



*ЈП НАЦИОНАЛНИ ПАРК "ФРУШКА ГОРА"
Сремска Каменица*

**ОСНОВА ГАЗДОВАЊА ШУМАМА
ЗА
Г.Ј. "ШУЉАМАЧКА ГЛАВИЦА-КРАЉЕВАЦ"**

(рок важности од 01.01.2017.године до 31.12.2026.године.)

КЊИГА II

Бања Лука, 2016.године

Израдио:



tel.: 051/323-600; 323-601 fax: 051/323-602
e-mail: sumaplan@inecco.net; tel.: 065/518-398

С А Д Р Ж А Ј

Образац III - Табела о размеру дебљинских разреда.....	3
Образац IV - Табела о размеру добних разреда.....	80
Образац V - План гајења шума.....	221
Образац VI - План проредних сеча.....	241
Образац VII - План сеча обнављања – једнодобне шуме.....	283
Шумарска хроника.....	316
Остале евиденције	321

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	a	59329461	0.28	ukupno:												
1	b	59329461	0.34	ukupno:												
1	c	59329461	3.39	ukupno:												
1	d	59329461	0.79	ukupno:												
1	e	59329461	0.62	ukupno:												
1	f	60266461	0.22	ukupno:												
1	g	60266461	0.08	ukupno:												
1	h	60266461	2.00	ukupno:												
1	i	60266461	0.03	ukupno:												
1	j	60266461	0.35	ukupno:												
1	k	60266381	1.62	ukupno:												
1	l	59329482	4.46	ukupno:												
1	m	60329482	1.63	ukupno:												
1	n	59287461	0.11	ukupno:												
1			15.92	UKUPNO:												
				SrLip	197.3	2.2	64.3	70.1	36.3	24.3						4.3
				OTL	12.3			12.3								0.3
				Cjas	10.2		4.4	5.9								0.1
				CB	588.6		49.0	337.4	143.6	58.6						21.6
				Bag	28.8		20.8	8.0								1.1
2	a	60475461	1.88	ukupno:	837.2	2.2	138.5	433.7	180.0	82.9						27.4
				Vez	16.2	3.1	13.0									0.5
				SrLip	27.2		17.3	9.9								0.7
				OTL	1.5	1.5										0.1
				Bag	574.1	48.8	255.3	233.1	37.0							25.7
				Klen	68.2	14.1	44.8	9.4								2.8
2	b	60325461	2.59	ukupno:	687.2	67.5	330.4	252.3	37.0							29.8
				Gr	1.4		1.4									0.0
				SrLip	0.8		0.8									0.0
				OTL	5.6		5.6									0.2
				PIBr	8.1			8.1								0.3
				CB	669.7	0.6	116.9	486.6	65.7							29.3
				Klen	5.9		5.9									0.2
2	c	59475461	2.31	ukupno:	691.6	0.6	130.6	494.7	65.7							30.1
				Gr	40.2	4.4	5.7		30.1							1.0
				Cer	310.7	0.6	0.7	4.1	34.8	137.0	133.3					4.5
				SrLip	6.8	2.3	4.5									0.3
				OTL	79.2	5.4	10.1	18.5	19.8	25.5						2.9
				Cjas	6.9	3.6	0.7	2.6								0.2
				Kit	743.9	1.0	4.6	262.9	331.0	117.1	27.4					17.5
2	d	60306461	3.22	ukupno:	1187.8	17.4	26.3	288.1	415.7	279.6	160.7					26.3

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	69.0	1.2	8.5	47.1	12.2							1.1
				Slip	5.1	0.1		4.9								0.1
				SrLip	18.6	1.0					17.6					0.5
				OTL	46.7	0.2				46.5						1.0
				Kit	374.9		4.8	102.5	173.4	94.3						8.5
				Bk	521.4	4.1	35.8	128.1	164.2	167.3	21.8					11.6
2 e		59361602	3.03	ukupno:	1035.7	6.6	49.1	282.6	349.8	308.2	39.4					22.9
				Gr	227.9	14.9	36.1	138.6	38.2							4.5
				SrLip	663.0	20.1	57.7	184.3	121.4	114.5	165.0					15.7
				OTL	68.1	18.3	28.3	21.4								3.0
				Kit	2177.9		4.9	226.6	1131.9	620.5	102.5	91.5				39.8
				Bk	288.2	2.0	20.2	89.5	176.5							7.8
2 f		59307482	11.67	ukupno:	3425.0	55.4	147.1	660.5	1468.0	735.0	267.5	91.5				70.8
2 g		60325461	0.30	ukupno:												
				SrLip	358.0	10.6	107.4	168.1	71.9							7.8
				Kit	27.9			13.3	14.6							0.7
2 h		59287461	1.09	ukupno:	385.9	10.6	107.4	181.4	86.4							8.5
				Cer	3.7		1.7	2.0								0.1
				SrLip	14.3	1.3	5.5	7.6								0.4
				Kit	48.7	1.8	11.8	17.9	17.2							1.7
2 i		59307482	0.29	ukupno:	66.7	3.1	19.0	27.4	17.2							2.2
				Gr	0.4		0.4									0.0
				SrLip	27.2	3.6	11.0	12.5								0.9
				OTL	31.0	1.6	22.5	6.9								1.3
				Kit	4.4		4.4									0.2
				CB	911.1		59.0	418.7	391.7	41.7						32.4
2 j		60475461	3.34	ukupno:	974.1	5.2	97.4	438.1	391.7	41.7						34.8
				SrLip	31.6	1.1				30.5						0.7
				OTL	28.8	7.8	21.0									1.2
				Kit	61.2		5.2	19.7	36.4							1.6
				PlJav	39.4	5.6	27.7	6.1								1.5
				Klen	2.7	1.5	1.2									0.1
2 k		60307461	0.71	ukupno:	163.7	16.0	55.1	25.8	36.4	30.5						5.1
				SrLip	79.0	2.6	20.1	27.8	28.5							1.9
				Tre	5.1	1.4	3.8									0.2
				OTL	58.4	4.6	3.2	27.4	23.2							2.1
				Kit	155.2	2.8	21.0	62.6	43.6	25.2						4.7
				Bag	25.1	2.1	12.8	10.3								1.0
2 l		59307482	1.93	ukupno:	322.8	13.4	60.9	128.0	95.4	25.2						9.8
				CB	56.6		14.8	41.8								2.5
2 m		59475461	0.55	ukupno:	56.6		14.8	41.8								2.5
				CB	251.4		53.4	198.0								10.5
2 n		60475461	4.47	ukupno:	251.4		53.4	198.0								10.5

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Vez	3.0	0.6	2.4									0.1
				OTL	0.2	0.2										0.0
				Bag	74.0	8.1	34.8	31.1								3.4
				Klen	6.9	2.5	4.5									0.3
2 o		60325461	0.34	ukupno:	84.1	11.3	41.6	31.1								3.8
				Gr	9.6	2.6	7.1									0.3
				Cer	43.7			15.9	27.8							0.8
				SrLip	7.6	2.2		5.4								0.3
				OTL	14.9	0.2	14.7									0.5
				Cjas	22.8	4.1	6.5	12.2								0.4
				Kit	239.8	7.0	93.5	113.6	25.7							8.1
2 p		59307484	1.75	ukupno:	338.4	16.1	121.7	147.0	53.6							10.4
				Bag	78.8	3.8	28.2	46.8								3.2
2 q		59325482	1.19	ukupno:	78.8	3.8	28.2	46.8								3.2
				Vez	0.9	0.1	0.8									0.0
				Bag	31.8	3.2	12.8	15.8								1.4
				Klen	2.9	0.4	2.4									0.1
2 r		60325461	0.14	ukupno:	35.6	3.8	16.1	15.8								1.6
				Vez	3.0	0.3	2.7									0.1
				Bag	102.2	10.4	41.2	50.6								4.7
				Klen	9.2	1.4	7.8									0.4
2 s		60325461	0.45	ukupno:	114.4	12.1	51.7	50.6								5.1
				Vez	1.1	0.1	0.9									0.0
				Bag	36.4	3.7	14.7	18.0								1.7
				Klen	3.3	0.5	2.8									0.1
2 t		60325461	0.16	ukupno:	40.7	4.3	18.4	18.0								1.8
				Bag	78.8	4.2	24.9	49.6								3.2
2 u		59325482	0.27	ukupno:	78.8	4.2	24.9	49.6								3.2
				SrLip	6.6	0.2	2.0	3.1	1.3							0.1
				Kit	0.5			0.2	0.3							0.0
2 v		59287461	0.02	ukupno:	7.1	0.2	2.0	3.3	1.6							0.2
2			41.70	UKUPNO:	10863.7	253.8	1534.6	3814.8	3198.4	1503.0	467.6	91.5				310.2
				Gr	16.4	3.6	10.1	2.7								0.4
				SrLip	181.7	9.1	35.2	78.1	59.3							4.4
				OTL	53.3	1.2		52.1								1.3
				Med	75.8		14.2	61.6								1.9
				Kit	472.5	0.6	11.3	200.5	260.2							11.6
				Brk	5.1	2.3	2.9									0.2
3 a		59307601	2.90	ukupno:	804.8	16.7	73.8	342.8	371.5							19.9
				Gr	25.9	0.4	2.3	16.4	6.8							0.4
				Slip	51.5		5.4	11.0	5.7	29.4						1.1
				SrLip	178.3	2.7	5.4	19.6	49.8	36.9	15.0			48.9		3.3
				Kit	375.0	0.6	10.7	87.7	114.3	104.2	57.4					8.9
				Bk	476.4	3.1	42.0	143.8	151.4	88.6	47.6					10.6
3 b		60361601	2.81	ukupno:	1107.0	6.8	65.8	278.5	327.9	259.0	120.0			48.9		24.4

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	37.5	2.9	12.0	22.6								0.9
				SrLip	2053.2	51.5	151.3	681.7	587.5	453.7	127.5					42.5
				OTL	0.7	0.7										0.1
				Kit	2977.9			489.3	1528.2	683.4		277.0				61.7
				Bk	4.8	1.2	3.6									0.2
				Brk	16.9	2.9	14.0									0.6
3 c		59307601	12.59	ukupno:	5091.0	59.2	181.0	1193.6	2115.7	1137.0	127.5	277.0				105.9
				Gr	3.8		0.8	3.1								0.1
				SrLip	276.4	3.2	4.6	5.4	46.1	99.1	84.5	33.4				4.6
				Kit	97.6			9.9	22.9	44.0	20.8					1.8
				Bag	0.7	0.1	0.6									0.0
				Klen	0.5		0.5									0.0
3 d		59288265	1.22	ukupno:	379.0	3.3	6.4	18.4	69.0	143.1	105.4	33.4				6.4
3 e		60325461	0.21	ukupno:												
				Gr	1.3	0.2	0.5	0.6								0.0
				SrLip	12.6	0.5	3.6	5.1	3.4							0.3
				OTL	0.5	0.1	0.1	0.3								0.0
				Kit	51.2	0.2	4.7	11.4	22.6	9.8	2.4					1.3
				Bk	10.7	0.0	0.5	1.0	2.3	4.1	2.9					0.2
3 f		59307265	0.28	ukupno:	76.3	1.0	9.4	18.3	28.2	14.0	5.4					1.9
				Gr	5.3		5.3									0.1
				SrLip	248.6	5.3	41.6	39.2	162.5							5.3
				Cjas	14.8		3.0	11.8								0.1
				Kit	298.3			80.9	178.1	39.4						6.4
				Brk	3.8	1.3	2.4									0.2
3 g		59307482	1.59	ukupno:	570.8	6.6	52.4	131.8	340.6	39.4						12.1
				Gr	4.4		4.4									0.1
				SrLip	177.1	1.9	11.0	31.7	77.1	55.5						3.7
				Tre	32.6					32.6						0.4
				OTL	2.7		2.7									0.1
				Kit	455.2		3.4	119.5	248.6	83.7						9.8
				Brk	4.2	1.2	3.0									0.2
3 h		59307602	1.95	ukupno:	676.2	3.1	24.4	151.2	325.7	171.8						14.3
3 i		59171265	0.18	ukupno:												
				Bag	19.3	2.0	7.8	9.6								0.9
				Klen	0.2		0.2									0.0
3 j		59325265	0.17	ukupno:	19.6	2.0	8.0	9.6								0.9
				Vez	11.8	5.4	6.4									0.5
				OTL	127.6	6.4	6.1		56.3	58.8						4.0
				Med	12.1	3.4	8.6									0.5
				Bag	37.1	25.3	11.8									2.1
				Klen	49.3	9.6	39.7									2.2
3 k		59270484	2.06	ukupno:	237.8	50.1	72.6		56.3	58.8						9.4

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Vez	4.7	4.7										0.2
				OTL	61.3	7.2	26.3		27.7							2.2
				PIBr	17.1	11.7	5.4									0.9
				Bag	539.9	100.7	156.6	237.8	44.8							28.8
				Klen	18.2	2.8	6.6	8.8								0.7
3 l		59325484	5.00	ukupno:	641.2	127.3	194.8	246.6	72.5							32.7
				Kit	49.4	1.1	7.6	14.8	19.4	6.4						1.6
				Bk	23.6	0.7	4.6	10.1	4.1	4.1						0.7
3 m		59307601	0.58	ukupno:	73.0	1.8	12.2	24.9	23.6	10.5						2.3
				Vez	0.8	0.8										0.0
				OTL	10.2	1.2	4.4		4.6							0.4
				PIBr	2.8	1.9	0.9									0.1
				Bag	89.6	16.7	26.0	39.5	7.4							4.8
				Klen	3.0	0.5	1.1	1.5								0.1
3 n		59325484	0.83	ukupno:	106.4	21.1	32.3	40.9	12.0							5.4
				Kit	44.1	1.0	8.4	15.6	13.5	5.6						1.5
3 o		59306482	0.27	ukupno:	44.1	1.0	8.4	15.6	13.5	5.6						1.5
3			32.64	UKUPNO:	9827.2	300.2	741.5	2472.2	3756.6	1839.2	358.2	310.5		48.9		237.1
				SrLip	315.3	11.1	37.4	10.0	106.8	64.7	85.3					7.3
				Tre	12.2	5.7	6.4									0.5
				OTL	144.8	7.1	17.3	23.7	43.8	52.9						4.9
				Cjas	66.8	8.2	30.2	14.4	13.9							1.1
				Kit	1421.5	0.2	1.9	67.1	370.8	804.6	176.9					25.0
				Klen	37.9	7.5	15.8	14.5								1.6
4 a		59307482	6.94	ukupno:	1998.4	39.8	109.1	129.8	535.3	922.2	262.2					40.2
				Gr	68.7	0.9	3.7	2.8	39.0		22.4					0.9
				SrLip	295.9	7.4	6.6	23.7	95.5	75.8	45.6		41.4			5.9
				OTL	39.3	0.7		2.6				36.0				1.0
				Cjas	0.7	0.7										0.0
				Kit	293.8				24.2	183.9	85.7					4.7
				Bk	826.8	2.5	7.9	39.7	203.5	362.4	90.3	120.5				16.3
4 b		59361602	4.11	ukupno:	1525.3	12.2	18.2	68.8	362.2	622.1	243.9	156.5	41.4			29.0
				Gr	16.5		4.6		11.9							0.2
				SrLip	399.5	5.2	6.7	86.8	163.8	98.7		38.4				7.4
				OTL	3.0	0.4	2.6									0.1
				Kit	201.8		3.8	8.3	89.2	23.3	77.2					4.2
				Bk	70.5				26.1	44.5						1.2
				Brk	1.3		1.3									0.0
4 c		59288482	1.78	ukupno:	692.7	5.7	19.0	95.0	291.0	166.4	77.2	38.4				13.1
4			12.83	UKUPNO:	4216.4	57.7	146.3	293.5	1188.5	1710.7	583.4	194.8	41.4			82.3

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	63.9	0.8	7.9	14.1	25.7	15.4						0.9
				SrLip	178.3	6.2	12.5	28.7	111.0	19.9						4.0
				OTL	0.3	0.3										0.0
				Kit	161.9		15.0	86.4	60.5							3.1
				Bk	82.3	0.6		11.6	43.9	26.3						1.7
				Klen	0.3	0.3										0.0
5 a		59288601	1.54	ukupno:	487.1	8.2	20.3	57.8	234.7	139.7	26.3					9.7
				Gr	143.1	0.4	2.0	62.6	59.2	19.0						1.7
				Slip	24.0	0.8			23.3							0.6
				SrLip	29.9		3.8	11.6	14.5							0.4
				Kit	26.4			11.3	15.1							0.5
				Bk	47.9	1.3			46.6							1.4
5 b		59176265	0.99	ukupno:	271.4	2.5	2.0	66.4	82.0	118.5						4.6
5 c		59325482	0.50	ukupno:												
5 d		59303482	4.66	ukupno:												
				Gr	104.9		14.7	74.8	15.4							1.4
				SrLip	428.0	6.2	9.2	61.2	173.8	154.2	23.3					7.9
				OTL	15.1				15.1							0.3
				Kit	440.5		1.3	11.8	85.6	250.2	63.9	27.6				7.0
				Bk	354.4	1.0	4.2	8.6	68.9	85.9	151.1	34.6				6.9
				Brk	0.9	0.9										0.0
5 e		59307601	3.33	ukupno:	1343.7	8.1	29.4	156.5	358.9	490.3	238.3	62.2				23.5
				Gr	0.8		0.8									0.0
				Slip	8.2			8.2								0.2
				SrLip	254.9	2.2	3.1	29.4	115.4	81.9	22.9					4.1
				Kit	146.3			5.4	13.3	47.6	80.0					2.3
				Bk	108.0	0.2	2.2	3.6		17.4	84.6					2.3
5 f		59288484	1.50	ukupno:	518.2	2.4	6.1	46.6	128.6	146.9	187.6					8.9
				Gr	6.2		3.6	2.7								0.1
				SrLip	688.8	7.5	10.2	105.8	303.1	228.8	33.4					11.6
				OTL	1.0		1.0									0.0
				Kit	178.8			15.8	33.6	65.7	38.1	25.8				3.2
				Bk	105.9	0.7	3.5	2.1	19.4	57.0	23.2					2.4
				Brk	0.2	0.2										0.0
5 g		59288482	2.16	ukupno:	981.1	8.3	18.4	126.3	356.1	351.4	94.8	25.8				17.4
5			14.68	UKUPNO:	3601.4	29.4	76.2	453.7	1160.4	1246.8	546.9	88.0				64.0
				Gr	9.1	0.3	8.8									0.2
				SrLip	132.0	9.2	6.8	32.5	51.4	32.1						3.5
				OTL	8.1	1.0		7.0								0.4
				Cjas	17.0	6.2	10.8									0.3
				Kit	536.8		15.1	217.7	272.1	31.9						12.1
				Brk	8.3	0.3	7.9									0.3
6 a		59307481	2.95	ukupno:	711.1	17.0	49.5	257.2	323.5	64.0						16.8

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	105.5	3.1	40.9	54.1	7.4							1.9
				SrLip	670.5	6.4	2.5	48.4	337.3	211.4	32.0	32.5				11.8
				Tre	37.8	0.3		2.7		34.8						0.7
				OTL	1.4	0.4	1.0									0.1
				Kit	604.4		7.0	75.3	273.0	179.5	69.7					13.8
				Bk	281.3	1.4	24.7	48.7	111.8	94.6						6.5
6 b		59288602	4.51	ukupno:	1700.9	11.6	76.1	229.2	729.5	520.4	101.7	32.5				34.9
				Gr	18.2	0.6		17.6								0.4
				SrLip	1414.9	44.5	108.2	472.5	537.9	251.9						29.4
				OTL	62.7	1.4	1.9	7.1	30.1	22.1						1.8
				Kit	1051.1		21.9	195.8	446.7	386.7						22.4
				Bk	25.4	1.1		9.1	15.2							0.9
				Brk	3.1	3.1										0.1
6 c		59288484	7.08	ukupno:	2575.4	50.7	132.0	702.1	1030.0	660.7						55.1
				Gr	1.7	0.0	1.3	0.4								0.0
				SrLip	33.0	1.0	6.6	13.5	10.5	1.4						0.7
				Tre	1.0		0.1	0.9								0.0
				Kit	67.4		9.3	18.4	23.4	16.4						1.8
				Brk	0.4		0.4									0.0
6 d		59307482	0.64	ukupno:	103.6	1.0	17.6	33.2	33.8	17.8						2.6
				Slip	40.7			9.2	31.5							0.7
				SrLip	980.8	12.6	22.6	81.9	328.3	409.2	126.2					17.3
				OTL	10.0	0.2		9.7								0.3
				Kit	274.0			22.8	155.9	95.3						5.7
				Bk	1.8	0.8	1.0									0.1
				Bag	10.5	0.8			9.7							0.4
6 e		59288484	3.17	ukupno:	1317.7	14.5	23.6	123.6	525.3	504.5	126.2					24.4
				Gr	6.4	0.3	2.6	2.8	0.8							0.1
				SrLip	109.5	0.5	6.1	27.3	34.6	36.1	5.0					1.8
				Kit	9.6		1.0	5.8	2.9							0.3
				Bk	8.8		1.0	3.8	2.3	1.8						0.2
6 f		59288602	0.72	ukupno:	134.4	0.8	10.7	39.6	40.6	37.9	5.0					2.4
				Gr	7.1	0.6	4.0	2.4								0.2
				Slip	46.1			10.6	11.9	23.6						0.8
				SrLip	743.5	3.9	13.5	76.9	182.6	276.9	98.6	49.6	41.6			11.4
				OTL	0.5	0.5										0.0
				Kit	172.7			11.8	58.9	40.4	61.6					3.2
				Bk	38.9	1.0	1.4	5.6				30.8				1.3
6 g		59288482	2.47	ukupno:	1008.8	6.0	19.0	107.3	253.4	340.9	160.2	80.4	41.6			16.9

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	0.4	0.4										0.0
				Slip	19.8	0.4	1.0	10.4	8.0							0.5
				SrLip	318.9	0.2	10.1	72.7	220.2	15.7						5.1
				Kit	29.3			5.4	8.1	15.7						0.6
				Bk	0.3	0.3										0.0
6 h		59287484	1.56	ukupno:	368.7	1.4	11.0	88.5	236.4	31.4						6.2
				Gr	3.1	0.6	2.6									0.1
				SrLip	216.9	1.7	10.2		121.5	83.4						4.0
				Kit	122.4			57.6	64.7							2.8
				Brk	1.8	0.5	1.2									0.1
6 i		59288263	0.88	ukupno:	344.1	2.8	14.0	57.6	186.2	83.4						7.0
				Gr	1.7	0.0	1.3	0.4								0.0
				SrLip	45.7	1.3	8.1	17.5	16.0	2.9						1.0
				Tre	1.0		0.1	0.9								0.0
				Kit	89.7		11.9	22.8	34.2	20.9						2.4
				Brk	0.4		0.4									0.0
6 j		59307482	1.33	ukupno:	138.5	1.3	21.8	41.5	50.2	23.7						3.4
				Gr	47.1	0.6	25.3	21.2								0.9
				Slip	17.7		1.7	16.0								0.4
				SrLip	681.7	21.7	44.4	60.1	400.7	154.8						15.2
				OTL	6.8	1.5	5.4									0.3
				Kit	640.9			78.8	333.0	177.9	51.2					11.6
				Bk	37.0		2.5	15.1	19.4							0.9
6 k		59288484	4.15	ukupno:	1431.2	23.7	79.2	191.2	753.2	332.7	51.2					29.3
6			29.46	UKUPNO:	9834.5	130.7	454.5	1871.1	4162.1	2617.3	444.2	112.9	41.6			199.0
				Cer	162.0				38.8	69.8	53.4					2.4
				SrLip	191.2	6.0	11.3	43.0	103.2	27.7						4.4
				OTL	26.1	2.6	14.1	9.4								1.0
				Cjas	101.0	25.2	67.8	8.0								2.0
				Kit	276.7	0.2	16.8	108.2	124.5	27.0						6.1
				Klen	14.5	7.8	6.6									0.7
7 a		59307601	2.61	ukupno:	771.5	41.8	116.7	168.7	266.4	124.4	53.4					16.5
				SrLip	35.4		8.5	6.4	20.6							0.9
				Tre	17.9		5.7	12.2								0.4
				OTL	19.0		1.5		17.5							0.4
				Cjas	3.1		3.1									0.0
				CB	637.0		14.4	384.8	188.7	49.1						21.8
				Bag	6.0		6.0									0.2
7 b		59475482	2.53	ukupno:	718.5		39.2	403.4	226.8	49.1						23.8
				OTL	1.5	0.4	0.8	0.2								0.1
				Bag	33.4	1.7	26.9	4.8								1.4
7 c		59325482	0.34	ukupno:	34.9	2.1	27.8	5.0								1.5

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				SrLip	96.6	8.2	19.8	68.5								2.7
				OTL	338.8	17.5	23.2	44.9	27.9	225.3						11.8
				Cjas	19.4	19.4										0.5
				Kit	713.7	0.6	23.1	283.7	361.7	44.6						16.7
				CB	210.5		18.1	114.6	77.8							7.2
				Bag	91.5	15.7	62.8	12.9								3.9
7 d		59306482	3.93	ukupno:	1470.5	61.4	147.2	524.7	467.4	269.9						42.9
				Gr	4.1	1.5	2.6									0.1
				Cer	93.0				93.0							1.7
				SrLip	192.7	11.1	23.0		31.3	127.2						5.1
				OTL	12.4	3.8	8.6									0.6
				Cjas	38.8	30.0	8.8									0.9
				Kit	306.8	2.1		50.1	254.6							6.7
7 e		59307484	1.72	ukupno:	647.8	48.5	43.0	50.1	378.9	127.2						15.1
				Gr	444.4	59.1	83.1	69.6		106.1	126.4					11.2
				SrLip	1065.8	81.6	137.5	97.5	291.7	256.3	165.1	36.0				26.7
				OTL	336.3	5.6	15.8	20.4	77.3	94.9	90.0	32.4				8.8
				Cjas	61.8	34.0	27.8									1.4
				Kit	3527.1		14.6	352.8	905.9	1190.3	869.0	194.5				66.8
				Brk	17.2	6.9		10.4								0.8
7 f		59307482	15.47	ukupno:	5452.7	187.1	278.9	550.7	1275.0	1647.6	1250.6	262.9				115.7
				Gr	39.1	0.4	9.4	22.9	6.3							0.6
				SrLip	39.6	1.7	3.3		5.8	11.0	17.9					1.0
				OTL	0.3	0.3										0.0
				Kit	260.3		1.2	20.8	104.2	64.0	70.2					4.9
				Brk	4.3		1.4	2.9								0.1
7 g		59307261	1.24	ukupno:	343.6	2.4	15.3	46.6	116.3	75.0	88.1					6.7
				Gr	24.3	17.6	6.6									0.8
				SrLip	170.0	14.5	129.3	26.1								4.4
				Tre	7.1		7.1									0.2
				Cjas	1.9		1.9									0.0
				Brk	0.9	0.9										0.0
7 h		59288482	0.77	ukupno:	204.1	33.0	145.0	26.1								5.4
				Gr	8.8	0.9	4.2	3.7								0.2
				Cer	0.4			0.4								0.0
				SrLip	6.6	0.5	2.2	3.1	0.8							0.2
				Cjas	0.2	0.1	0.1									0.0
				Kit	103.2		1.8	18.3	29.1	43.7	10.3					2.0
				Bk	0.4			0.4								0.0
7 i		59307263	0.51	ukupno:	119.5	1.4	8.2	25.9	29.8	43.7	10.3					2.4

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	29.3	6.7	22.7									0.8
				SrLip	69.9	3.4	20.0	26.8	19.7							1.8
				Cjas	7.4	1.0	6.4									0.1
				Kit	315.9			4.3	46.7	209.6	55.3					4.8
				Klen	1.6		1.6									0.1
7 j		59307482	1.29	ukupno:	424.0	11.0	50.7	31.1	66.3	209.6	55.3					7.5
				Gr	96.9	25.5	58.6	12.9								2.7
				SrLip	206.2	37.4	133.6		35.2							6.3
				OTL	145.8	21.3	93.7	30.7								6.1
				Cjas	43.8	32.9	10.8									1.1
				Kit	423.1	18.6	139.0	114.5	107.5	43.5						16.4
				CB	290.3	1.9	64.7	185.1	38.6							12.3
7 k		59306263	4.62	ukupno:	1206.0	137.6	500.4	343.2	146.1	78.7						44.8
				Gr	1.0	1.0										0.0
				SrLip	268.2	5.5	4.9	38.5	219.4							5.2
				OTL	57.8	5.6	1.1		17.8	33.2						2.0
				Kit	95.4		14.1	20.4	60.9							2.8
				Bag	113.4	5.3	27.6	80.5								4.4
7 l		60288482	1.44	ukupno:	535.8	17.4	47.7	139.4	298.1	33.2						14.5
				Cer	222.4	2.2	24.4	54.9	112.0	28.9						5.1
				SrLip	182.4	4.0	25.3	88.2	38.4	26.5						3.7
				OTL	67.7	5.2	28.2	24.7	9.6							2.4
				Cjas	32.2	0.6	6.1	25.5								0.3
				Bag	174.1	10.8	73.8	89.6								7.2
7 m		59196484	2.77	ukupno:	678.8	22.8	157.8	282.8	160.0	55.5						18.7
				Gr	0.9	0.6	0.4									0.0
				SrLip	14.0	0.5	3.1	6.0	4.5							0.3
				Kit	18.6		5.9	6.7	6.0							0.6
7 n		59307381	0.31	ukupno:	33.6	1.0	9.3	12.8	10.5							1.0
				Bag	67.6	2.6	25.3	26.6	13.2							2.7
7 p		59325482	0.85	ukupno:	67.6	2.6	25.3	26.6	13.2							2.7
				SrLip	51.1	2.4	18.8	20.7	5.7	3.6						1.2
				OTL	1.4		0.3	0.3	0.8							0.0
				Kit	24.0		5.5	11.9	6.6							0.8
7 q		60288482	0.29	ukupno:	76.6	2.4	24.7	32.8	13.1	3.6						2.1

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	0.9	0.6	0.4									0.0
				SrLip	33.7	1.9	10.2	14.1	7.5							0.9
				Kit	104.8		25.3	44.8	34.7							3.3
7 r		59307381	0.60	ukupno:	139.5	2.5	35.8	59.0	42.3							4.1
				Cer	24.9		12.6	12.3								0.7
				SrLip	0.5	0.5										0.0
				OTL	3.2	0.2	3.0									0.1
				Cjas	10.2	2.4	7.8									0.2
				Kit	78.5	1.5	36.2	40.8								2.6
				PIBr	1.5	1.5										0.1
7 s		59196484	0.71	ukupno:	118.8	6.0	59.7	53.1								3.8
				Cer	0.7		0.7									0.0
				SrLip	254.1	11.1	65.3	130.4	47.3							5.9
				Bag	1.4	0.9	0.5									0.1
				Klen	1.1		1.1									0.0
7 t		59287482	1.38	ukupno:	257.3	12.0	67.5	130.4	47.3							6.0
				Gr	0.9	0.6	0.4									0.0
				SrLip	12.9	1.0	4.3	4.3	3.4							0.3
				Kit	35.9		9.6	15.4	10.8							1.1
7 w		59307381	0.14	ukupno:	49.7	1.6	14.3	19.7	14.2							1.5
7			43.52	UKUPNO:	13350.9	594.7	1814.2	2932.2	3571.8	2717.5	1457.7	262.9				336.7
				Bag	33.1	4.3	28.8									1.6
8 a		60325383	0.33	ukupno:	33.1	4.3	28.8									1.6
				Gr	5.7	0.6	2.8	2.3								0.1
				Cer	3.3		0.8	0.5	2.1							0.1
				SrLip	144.7	0.3	13.4	57.0	62.1	12.0						2.5
				Med	5.3	0.1	1.3	3.8								0.2
				Cjas	1.3	0.3	0.7	0.3								0.0
				Bag	1.3	0.1	0.4	0.8								0.0
8 b		59287381	0.54	ukupno:	161.6	1.3	19.5	64.6	64.2	12.0						2.9
				SrLip	38.5	2.9	9.5		26.1							1.1
				Tre	0.8	0.8										0.0
				Med	31.2		10.4	20.8								0.9
				Cjas	91.3	49.2	42.1									2.2
				Kit	225.7		60.6	165.1								7.2
8 c		59307383	1.98	ukupno:	387.5	53.0	122.5	186.0	26.1							11.4
				Gr	41.2		20.1	21.1								0.8
				Cer	108.1			21.2	87.0							1.9
				SrLip	166.6		19.5	34.6	41.7	70.7						3.1
				OTL	5.1		5.1									0.2
				Kit	302.7		10.1	107.4	185.2							7.4
				Bag	7.2		7.2									0.2
8 d		59303265	1.56	ukupno:	630.9		62.0	184.3	313.9	70.7						13.7

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	1.2		1.2									0.0
				SrLip	52.0		6.4	22.3	20.5	2.9						1.0
				Cjas	1.6		1.6									0.0
				Kit	74.6		12.9	34.0	23.2	4.5						2.2
8 e		59303261	0.87	ukupno:	129.4		22.1	56.3	43.7	7.4						3.2
				Cer	113.9		6.6	13.5	33.8	60.1						2.4
				SrLip	193.0	15.1	21.4	20.4	69.2	66.8						5.5
				Tre	1.8	1.8										0.1
				OTL	67.3		3.5	24.5	39.3							1.5
				Cjas	45.7	16.3	29.5									1.0
				Kit	232.1		17.8	102.6	111.7							5.8
8 f		59307465	1.92	ukupno:	653.8	33.1	78.7	161.0	254.0	126.9						16.3
				Gr	0.3	0.3										0.0
				Cer	26.6	0.9			25.7							0.7
				SrLip	83.5	5.9	15.9	25.1	36.6							2.2
				OTL	0.4	0.4										0.0
				Cjas	4.9	3.3	1.6									0.1
				Kit	296.7	1.2	38.4	146.3	110.9							8.8
8 g		59307482	1.14	ukupno:	412.3	11.9	55.9	171.4	173.2							11.9
				Gr	85.5	4.4	48.3	32.9								1.7
				SrLip	128.2	1.9	0.8	12.1	55.9	38.7	18.8					2.3
				OTL	25.8		0.4		9.0	16.4						0.5
				Cjas	8.0	0.3	1.1	6.6								0.1
				Kit	129.4		10.7	51.4	67.3							3.5
				Klen	0.7	0.7										0.0
8 h		59288602	1.15	ukupno:	377.7	7.3	61.2	103.0	132.3	55.0	18.8					8.1
				SrLip	259.0	9.1	32.1	150.2	67.6							6.8
				Tre	113.3	6.5		59.7	47.1							2.9
				OTL	0.4	0.4										0.0
				Bag	1310.9	128.2	954.9	227.8								60.8
				Klen	92.4	28.5	46.6	17.4								4.0
8 i		60325482	7.43	ukupno:	1776.0	172.7	1033.6	455.0	114.7							74.6
				Gr	2.4	0.1	1.2	1.1								0.0
				Cer	0.7			0.7								0.0
				SrLip	4.4	0.2	1.3	2.1	0.8							0.1
				Cjas	5.2	0.3	2.5	2.5								0.1
				Kit	166.8			25.7	76.5	61.6	3.1					3.2
				Bag	1.8	0.3	0.8	0.6								0.1
8 j		59306465	0.79	ukupno:	181.2	0.9	5.8	32.7	77.2	61.6	3.1					3.5

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	39.1	0.5	8.4	14.2	16.0							0.6
				SrLip	100.0	3.8	11.1	2.1	5.7	46.4		30.9				2.4
				OTL	19.6	2.1	12.1	5.3								0.7
				Cjas	16.0	3.1	8.9	4.0								0.3
				Kit	282.1			3.7	114.6	122.2	41.5					5.0
				Bag	5.9	1.0	4.9									0.3
8 k		59307482	1.95	ukupno:	462.6	10.5	45.4	29.4	136.3	168.6	41.5	30.9				9.2
				Gr	107.7		18.8	47.0	29.4	12.5						1.5
				SrLip	96.4		19.2	11.3		24.8	41.0					2.1
				OTL	7.3		4.1	3.1								0.2
				Kit	390.6			17.8	98.8	183.8	90.2					6.8
				Bk	16.1		2.5			13.6						0.4
				Bag	12.7		1.5		11.2							0.3
8 l		59303263	2.56	ukupno:	630.7		46.2	79.3	139.3	234.6	131.2					11.3
8			22.22	UKUPNO:	5836.8	294.8	1581.7	1523.0	1474.9	736.8	194.6	30.9				167.6
				Cer	0.7	0.2	0.6									0.0
				SrLip	0.3	0.3										0.0
				Cjas	0.4	0.1	0.3									0.0
				Bag	7.3	1.4	5.9									0.4
				Klen	1.0	0.3	0.7									0.0
9 a		60325482	0.10	ukupno:	9.7	2.2	7.5									0.5
9 b		60325263	0.02	ukupno:												
9 c		60325263	0.25	ukupno:												
				Tre	1.3		1.3									0.0
				Cjas	1.6		1.6									0.0
				CB	436.1		42.8	174.7	218.6							15.9
				Bag	31.7		12.7	19.0								1.1
				Klen	6.7		6.7									0.2
9 d		60475263	1.45	ukupno:	477.5		65.2	193.7	218.6							17.2
				Kit	161.5			36.5	125.0							3.2
				SrLip	80.0	2.7	13.3	33.2		30.8						1.9
				Cjas	82.0	2.7	18.2	19.8	41.3							1.0
9 e		59307482	1.07	ukupno:	323.5	5.4	31.4	89.5	166.3	30.8						6.1
				Gr	70.8		5.8	35.1		30.0						0.9
				SrLip	145.0	3.8	4.1	19.5	33.2	61.4	23.0					2.8
				Kit	65.1						65.1					0.9
9 f		59288602	1.08	ukupno:	280.9	3.8	9.9	54.5	33.2	91.4	88.0					4.6
				Gr	135.7	8.5	59.3	52.4	15.6							2.8
				SrLip	393.0	4.2	10.6	23.5	148.9	187.3	18.4					7.2
				OTL	68.7	0.4	1.0		20.1	47.2						1.4
				Cjas	3.9	0.3	3.6									0.1
				Kit	462.1		18.4	156.4	173.9	54.5	58.9					11.2
				Bk	296.2	4.2	9.9	39.9	102.9	118.8	20.5					6.9
9 g		59288602	3.93	ukupno:	1359.7	17.5	102.8	272.3	461.4	407.8	97.9					29.6

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	44.1	6.4	26.6	11.2								1.2
				SrLip	545.4	32.6	103.7	350.9		58.3						15.2
				OTL	82.0	1.9	27.2	41.6	11.4							2.6
				Cjas	184.4	93.7	90.7									4.3
				Kit	2171.3	1.0	132.5	982.6	637.4	150.0	267.6					54.2
				Brk	51.9	19.8	32.1									2.2
9 h		59307482	8.53	ukupno:	3079.2	155.4	412.8	1386.3	648.8	208.3	267.6					79.6
				SrLip	16.6	0.7	3.2		12.7							0.4
				OTL	11.6	0.4	2.0	9.3								0.4
				Cjas	39.7	1.6	4.0	17.5	16.5							0.4
				Kit	108.2		3.3	30.3	51.3	23.4						2.3
				Klen	11.8		2.6	9.2								0.3
				Brk	9.2		9.2									0.3
9 i		59307263	0.70	ukupno:	197.2	2.6	24.4	66.2	80.6	23.4						4.1
				SrLip	48.4	13.8	23.6	11.0								1.6
				Bag	229.3	25.8	92.6	79.7	31.3							10.7
				Klen	24.1	11.5	12.6									1.1
9 j		59325482	1.20	ukupno:	301.8	51.1	128.8	90.6	31.3							13.4
				SrLip	114.8	1.3	2.0	16.6	27.2	18.7	49.0					2.0
				Tre	0.4	0.4										0.0
				Cjas	14.2	0.9	8.2	5.2								0.2
				Kit	245.8	0.3	9.8	30.2	104.5	101.0						5.5
				PIBr	0.2	0.2										0.0
9 k		59307482	1.01	ukupno:	375.5	3.1	19.9	52.0	131.7	119.8	49.0					7.7
9			19.34	UKUPNO:	6405.0	241.2	802.7	2205.0	1772.1	881.6	502.5					162.8
				OTL	3.5	0.7	2.8									0.2
				Cjas	21.1	1.4	15.2	4.5								0.3
				Kit	155.7			14.4	62.3	79.0						2.9
				Brk	3.5	0.6	2.8									0.1
				Cer	30.1			30.1								0.6
				SrLip	98.3	2.2	1.0	22.5		43.5	29.3					1.9
10 a		59307482	0.87	ukupno:	312.2	4.9	21.9	71.4	62.3	122.5	29.3					6.1
				Gr	22.4	2.5	5.2	14.8								0.5
				SrLip	571.3	9.5	15.4	7.8	113.8	182.8	64.2	39.8	138.0			10.5
				Tre	1.2	1.2										0.0
				OTL	23.7	0.7	0.4	7.7	14.9							0.7
				Cjas	4.4	0.3	4.0									0.1
				Kit	543.4		1.9	14.5	266.9	197.4	62.7					9.7
10 b		59307482	2.91	ukupno:	1166.4	14.2	26.9	44.8	395.5	380.2	126.9	39.8	138.0			21.5

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	131.1	3.9	9.7	67.1	23.1	10.3	16.9					2.2
				SrLip	415.7	20.7	39.6	40.0	71.5	158.0	60.9	25.2				9.2
				Tre	13.9	3.2	1.9		8.8							0.5
				OTL	64.7	3.9	21.0	23.5		16.4						2.3
				Kit	879.8	0.6		51.4	505.4	322.4						16.2
				PIBr	2.9	2.9										0.2
10	c	59307482	4.37	ukupno:	1508.1	35.2	72.1	182.1	608.7	507.1	77.8	25.2				30.5
				Gr	8.0	1.4		6.6								0.2
				SrLip	34.3	5.4	13.3			15.6						1.0
				Tre	3.9	1.0	2.9									0.1
				OTL	2.4	0.1		2.3								0.1
				Cjas	0.3	0.3										0.0
				Kit	217.2			2.2	105.1	109.9						3.7
10	d	59307482	0.82	ukupno:	266.2	8.2	16.3	11.1	105.1	125.5						5.1
10			8.97	UKUPNO:	3252.9	62.5	137.2	309.4	1171.6	1135.3	233.9	65.0	138.0			63.2
				Gr	159.2	9.4	103.3	46.5								3.6
				SrLip	1853.4	40.2	120.6	332.3	966.0	242.4	49.6		102.2			38.0
				OTL	6.3	1.1	5.2									0.4
				Kit	1159.1			176.9	326.1	340.8	315.3					22.3
				Bk	28.9	0.6	8.7		19.6							1.0
				Jav	146.0				53.1	93.0						2.7
11	a	59288602	10.91	ukupno:	3352.9	51.3	237.8	555.7	1364.8	676.2	364.9		102.2			68.1
				Slip	24.4			24.4								0.5
				SrLip	236.6	15.2	9.0	88.0	96.4	27.9						6.1
				Cjas	3.5	3.5										0.1
				Kit	406.6		8.9	88.1	245.0	64.5						8.9
				Gr	1.5	1.5										0.1
11	b	59307484	2.77	ukupno:	672.7	20.3	17.9	200.6	341.4	92.4						15.7
				Gr	150.8	13.7	68.0	69.1								3.2
				SrLip	764.9	10.3	35.8	330.8	172.9	215.2						14.8
				OTL	102.5	1.2	6.8	50.7	43.8							3.1
				Cjas	34.8	1.7	33.1									0.5
				Kit	434.3			62.6	248.5	90.3	32.8					8.5
				Bk	118.1	4.8	9.9	3.9	18.6		81.0					4.5
11	c	59288602	5.76	ukupno:	1605.5	31.6	153.6	517.2	483.8	305.5	113.8					34.6
				Gr	31.3	2.0	6.2	23.1								0.6
				SrLip	886.0	21.8	33.6	151.7	380.5	237.4	61.0					17.6
				OTL	32.6	3.4	23.3	5.9								1.5
				Cjas	23.7	8.1	15.6									0.5
				Kit	630.7		2.6	254.3	281.7	92.1						14.0
11	d	59288263	5.23	ukupno:	1604.3	35.4	81.3	434.9	662.2	329.5	61.0					34.2

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	15.3	0.2	15.0									0.3
				SrLip	179.5	4.4	1.4	38.9	101.3	33.5						3.6
				OTL	1.0		1.0									0.0
				Cjas	0.2	0.2										0.0
				Kit	144.6			13.2	131.4							3.1
				Brk	1.7	0.3	1.3									0.1
11 e		59288484	1.38	ukupno:	342.1	5.1	18.7	52.1	232.7	33.5						7.1
				Gr	20.0		8.4	11.7								0.3
				SrLip	255.4	3.0	7.1	32.0	68.5	144.8						4.5
				Tre	30.4	0.5		3.3	26.7							0.8
				OTL	0.6	0.6										0.0
				Kit	30.5			7.7	22.8							0.7
				Bk	39.2	1.6	4.7	10.2	22.7							1.1
11 f		59287484	1.21	ukupno:	376.2	5.8	20.2	64.8	140.6	144.8						7.5
				Gr	26.5	0.7	9.3	16.6								0.5
				SrLip	353.6	2.1	1.4	75.0	202.8	50.6	21.8					5.6
				OTL	4.9	0.6	4.3									0.2
				Cjas	13.2		1.3	11.9								0.1
				Kit	146.7			53.2	22.7	70.8						3.0
11 g		59288484	1.60	ukupno:	545.0	3.4	16.3	156.7	225.5	121.3	21.8					9.5
				Gr	3.1	1.4	1.7									0.1
				SrLip	339.8	8.8	43.7	136.2	116.6	34.6						7.3
				Tre	0.7	0.7										0.0
				OTL	0.5	0.5										0.0
				Cjas	9.2	3.2	6.1									0.2
				Kit	349.8			72.3	168.2	34.7	74.6					7.1
11 h		59288484	2.23	ukupno:	703.2	14.6	51.5	208.4	284.9	69.3	74.6					14.8
				Gr	84.9		5.4	37.2	42.4							1.1
				Slip	24.8	0.1		24.7								0.5
				SrLip	435.7	4.5	2.9	8.8	108.3	178.4	132.7					6.9
				OTL	13.9				13.9							0.3
				Kit	229.6			53.9	93.8	81.9						5.0
11 i		60288263	2.09	ukupno:	789.0	4.6	8.3	124.6	258.4	260.3	132.7					13.8
11			33.18	UKUPNO:	9990.8	172.1	605.6	2314.9	3994.3	2032.9	768.9		102.2			205.3
				Gr	59.4	2.7	8.5	48.3								1.1
				SrLip	441.6	0.7	10.3	76.4	200.8	125.4	27.9					7.3
				Kit	207.8		4.4	66.4	55.4	53.8	27.8					5.2
				Bk	72.0	2.8	2.5	2.9	36.4		27.4					2.4
12 a		59288602	2.49	ukupno:	780.9	6.2	25.7	194.0	292.6	179.2	83.2					16.0

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				SrLip	267.9	18.6	52.8	39.6	156.8							6.8
				OTL	5.6	0.9	4.8									0.3
				Cjas	7.3	2.9	4.4									0.2
				Kit	606.8		18.9	154.5	328.2	105.2						14.0
				Bk	14.8	2.1	12.7									0.5
				Brk	3.0	1.8	1.2									0.1
12	b	59307484	2.90	ukupno:	905.4	26.2	94.9	194.1	485.1	105.2						22.0
				Gr	1.1	0.1	1.0									0.0
				Cer	15.0		0.2	3.3	11.4							0.3
				SrLip	60.6	0.5	8.2	21.1	26.5	4.3						1.2
				OTL	1.0	0.1	0.9									0.0
				Kit	134.9	0.1	4.6	41.4	62.6	26.2						3.0
12	c	59307463	0.74	ukupno:	212.4	0.8	14.9	65.7	100.5	30.6						4.6
				Kit	970.9		16.8	364.4	436.7	153.0						22.3
				Bk	77.7	2.4	5.1	30.0	40.1							2.5
				Gr	88.3	6.3	34.3	13.4	11.7	22.6						2.0
				Slip	13.7		8.1	5.6								0.4
				SrLip	2018.3	21.0	135.2	389.8	786.3	552.7	133.4					38.0
				OTL	21.7	4.3			17.4							1.1
12	d	59288263	8.57	ukupno:	3190.7	33.9	199.6	803.3	1292.2	728.4	133.4					66.2
12			14.70	UKUPNO:	5089.5	67.1	335.1	1257.1	2170.3	1043.3	216.6					108.7
				Cer	152.9				88.1	64.8						2.6
				SrLip	862.5	30.5	96.3	164.8	478.3	92.7						19.7
				Tre	2.3	2.3										0.1
				OTL	54.1	0.7	14.8	38.6								1.8
				Cjas	52.3	25.9	26.4									1.2
				Kit	865.5		25.2	414.7	425.7							20.7
13	a	59288482	5.63	ukupno:	1989.8	59.5	162.7	618.1	992.1	157.5						46.1
				Gr	35.1	0.8	18.9	15.4								0.7
				SrLip	1544.1	56.7	93.3	279.0	871.8	243.3						34.1
				OTL	43.8	4.2	39.6									2.1
				Cjas	188.7	40.1	83.8	20.2	44.6							3.7
				Kit	1251.0		47.1	523.5	647.6	32.8						31.4
				Brk	9.9	1.8	8.1									0.4
13	b	59288482	9.94	ukupno:	3072.4	103.5	290.8	838.1	1564.0	276.1						72.3
				Gr	219.6	6.6	16.9	120.8	75.4							3.7
				SrLip	1127.1	39.6	79.2	179.2	340.4	341.9	146.7					25.1
				OTL	81.6	1.6	6.9		73.1							2.2
				Cjas	24.1	11.1	13.1									0.5
				Kit	336.9			52.0	260.9	24.0						6.7
				Klen	11.8	0.9		10.9								0.4
13	c	59288265	5.38	ukupno:	1801.2	59.8	116.1	362.9	749.8	365.9	146.7					38.7

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Cer	70.7			8.8	61.9							1.5
				SrLip	296.7	23.1	41.1	59.3	160.3	12.8						8.0
				Tre	2.7	2.7										0.1
				OTL	10.1	0.9	9.1									0.5
				Cjas	90.7	23.4	35.8		31.5							1.8
				Kit	682.5	0.3	6.7	156.7	375.3	38.6	104.8					15.1
13 d		59307463	3.82	ukupno:	1153.3	50.5	92.7	224.8	629.0	51.4	104.8					26.9
				Brk	2.8	2.8										0.1
				Gr	5.8	2.1	3.8									0.2
				SrLip	167.3	13.3	32.2	74.5	47.3							4.5
				OTL	57.4	0.7		18.5	38.2							1.3
				Cjas	47.0	20.7	21.7	4.6								1.0
				Kit	459.7		36.9	218.2	179.0	25.6						11.0
13 e		59307481	3.11	ukupno:	740.1	39.6	94.5	315.8	264.5	25.6						18.1
				Gr	132.0	4.2	39.1	44.3	33.8	10.7						2.4
				SrLip	534.9	5.1	16.7	80.1	179.8	151.1			102.1			9.6
				OTL	37.8	0.1	2.7	18.4	16.6							0.9
				Cjas	4.7	0.5	4.2									0.1
				Kit	36.8		2.9	10.6				23.3				1.0
				Bk	258.8	2.2	8.2	29.4	75.0	31.4	112.7					6.1
13 f		59288603	3.21	ukupno:	1005.0	12.1	73.8	182.7	305.1	193.2	112.7	23.3	102.1			20.1
				SrLip	186.3	13.1	30.9	30.7	48.4	63.3						4.8
				OTL	16.6				16.6							0.3
				Cjas	51.3	6.7	21.1	12.0	11.6							0.9
				Kit	284.4		3.1	97.0	115.8	68.4						5.9
				PIBr	0.9		0.9									0.0
				Brk	0.2	0.2										0.0
13 g		59307481	1.95	ukupno:	539.7	20.0	56.0	139.6	192.4	131.7						11.9
13			33.04	UKUPNO:	10301.4	344.9	886.5	2682.0	4697.0	1201.5	364.2	23.3	102.1			234.2
				Gr	5.8	2.1	3.7									0.2
				SrLip	53.1	8.7	6.0	38.4								1.6
				OTL	46.8	2.6	7.4	18.6	18.3							1.4
				Cjas	21.6	6.7	14.8									0.4
				Kit	239.4		8.8	56.2	53.9	120.5						5.3
				Klen	2.5	1.6	0.9									0.1
14 a		59307265	1.26	ukupno:	369.2	21.7	41.7	113.2	72.2	120.5						9.1
				Gr	30.5	3.7	12.0	14.8								0.7
				Cer	47.4					47.4						0.7
				SrLip	187.9	3.5	32.5	104.1	30.0		17.9					4.0
				OTL	5.6	0.2		5.4								0.2
				Cjas	11.9		5.3	6.6								0.1
				Klen	14.0	2.5	6.3	5.1								0.6
14 b		59288601	1.20	ukupno:	297.3	10.0	56.1	135.9	30.0	47.4	17.9					6.3

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	13.2			13.2								0.2
				SrLip	337.4	12.7	71.5	161.4	91.8							7.6
				Cjas	8.2	3.4	4.8									0.2
				Bag	0.6	0.6										0.0
				Klen	28.0		28.0									0.8
14 c		59287482	1.45	ukupno:	387.4	16.7	104.3	174.6	91.8							8.8
				Gr	78.9	15.2	63.8									2.0
				SrLip	727.9	49.1	418.6	219.2	41.1							19.1
				OTL	103.9	2.6	21.1	55.0	25.1							2.8
				Med	24.3	6.3	17.9									1.2
				Cjas	51.6	34.8	16.8									1.4
				Kit	109.2	1.1	64.4	43.7								4.5
14 d		59287482	3.70	ukupno:	1095.7	109.1	602.6	317.8	66.2							31.0
				Cer	20.0		20.0									0.9
				SrLip	169.5		169.5									4.4
				Tre	17.9		17.9									0.5
				OTL	26.0		26.0									0.9
				CB	50.5		50.5									1.8
14 e		59475482	1.43	ukupno:	283.9		233.4	50.5								8.5
				SrLip	27.2	1.7	13.5	12.0								0.7
				Med	12.4		4.2	8.1								0.3
				Kit	60.2		5.6	38.6	15.9							1.5
14 f		59307381	0.48	ukupno:	99.8	1.7	23.4	58.7	15.9							2.6
				SrLip	171.6	1.6	45.2	73.3	51.5							3.6
				Cjas	6.3	0.6	5.7									0.1
				Kit	45.1		28.2	16.9								1.2
				Brk	2.0	0.2	1.8									0.1
14 g		60288482	0.77	ukupno:	224.9	2.3	52.7	101.5	68.4							5.0
				Cer	64.6		64.6									2.8
				SrLip	755.1		733.0	22.2								19.2
				OTL	30.5		7.9	22.6								1.0
				Kit	52.0		52.0									2.4
				CB	336.8		234.1	102.8								19.9
				Klen	12.4		12.4									0.4
14 h		60475482	6.89	ukupno:	1251.5		1104.0	147.5								45.7
				SrLip	149.2	28.0	94.3	26.9								4.0
				Cjas	17.5	10.8	6.7									0.5
				Bag	47.2	6.3	20.2	20.7								2.1
14 i		59287265	1.40	ukupno:	213.9	45.1	121.2	47.7								6.5
				SrLip	235.8	23.1	75.7	114.8	22.3							6.1
				Cjas	63.1	2.0	23.4	37.7								0.8
				Kit	6.5		6.5									0.2
				Klen	4.4	1.7	2.7									0.2
14 j		59287265	1.15	ukupno:	309.9	26.8	108.3	152.5	22.3							7.3
14			19.73	UKUPNO:	4533.5	233.4	2447.6	1299.9	366.9	167.9	17.9					130.8

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				SrLip	169.2	76.5	80.0	12.7								5.7
				Tre	76.1		7.0	64.6		4.4						1.5
				OTL	31.4	3.7	27.7									1.4
				Cjas	13.3	10.4	2.9									0.3
				Kit	76.9	16.9	60.0									4.1
				CB	16.0	0.6	15.4									0.9
15 a		60288481	2.26	ukupno:	382.9	108.2	193.0	77.3		4.4						14.0
				SrLip	368.4	16.7	37.7	233.4	80.5							8.4
				Cjas	59.4	14.8	44.7									1.2
				Kit	209.7	1.3	9.7	123.2	75.5							5.9
				Brk	0.8	0.8										0.0
15 b		59288482	2.42	ukupno:	638.3	33.7	92.1	356.6	156.0							15.5
				Gr	2.3	2.3										0.1
				SrLip	435.6	63.6	128.6	57.1	108.0	78.2						11.6
				OTL	70.5	0.4	4.3		26.0	39.8						1.4
				Cjas	33.3	16.8	16.4									0.8
				Kit	1126.2	0.6		70.5	264.4	314.6	372.4	103.8				18.5
				Bk	32.3	0.6	10.9	20.8								1.1
15 c		59307481	4.66	ukupno:	1700.2	84.4	160.2	148.4	398.4	432.6	372.4	103.8				33.5
15 d		59354602	1.94	ukupno:												
				Gr	25.7	0.4	13.2	12.1								0.5
				Cer	47.9		2.9	4.0	40.9							1.0
				SrLip	155.1	4.5	13.6	89.9	47.1							3.4
				OTL	8.8	1.1	1.2	6.5								0.4
				Cjas	7.3	0.6	3.2	3.6								0.1
				Kit	244.3		4.5	39.1	168.2	32.5						5.2
15 e		59307602	1.59	ukupno:	489.1	6.6	38.7	155.1	256.3	32.5						10.5
				Gr	48.7	4.3	35.5	9.0								1.1
				Cer	84.0			18.1	5.1	27.7	33.1					1.4
				SrLip	230.6	3.8	28.7	102.6	86.8	8.7						5.0
				OTL	12.1	1.7	4.7		5.7							0.5
				Cjas	4.1	0.7	1.0	2.4								0.1
				Kit	279.8		7.3	131.7	120.0	20.7						6.6
15 f		59307263	2.40	ukupno:	659.3	10.5	77.2	263.8	217.6	57.1	33.1					14.7
				Gr	31.4	0.2	1.8	9.2	20.2							0.4
				SrLip	130.0	2.5		19.2	39.8	36.3		32.2				2.1
				Kit	21.5				8.4	13.1						0.4
15 g		59288482	0.79	ukupno:	183.0	2.7	1.8	28.4	68.5	49.5		32.2				2.9
				Kes	81.9				4.1	45.0	22.9	9.9				
15 h		59469481	0.29	ukupno:	81.9				4.1	45.0	22.9	9.9				

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	14.5	1.8	9.6	3.1								0.4
				SrLip	297.6	4.8	29.1	106.9	111.2	45.6						6.2
				OTL	40.6	2.0	2.1	36.6								1.4
				Cjas	11.0	3.6	7.4									0.2
				Kit	326.2		7.4	111.1	132.1	75.6						7.3
				Klen	8.2	0.5		7.7								0.3
15 i		59288481	2.36	ukupno:	698.1	12.6	55.6	221.1	287.5	121.2						15.8
				SrLip	183.6		12.0	75.4	76.9	19.4						3.3
				Kit	46.1		18.0	28.1								1.1
15 j		59288263	0.83	ukupno:	229.7		12.0	93.3	105.0	19.4						4.3
15			19.54	UKUPNO:	5062.5	258.6	630.6	1344.0	1493.3	761.8	428.3	145.9				111.2
				Cer	370.4		21.8	151.9	196.8							7.6
				SrLip	105.1	17.3	28.9	58.9								3.2
				OTL	9.4	0.3	1.9	7.2								0.3
				Cjas	145.6	27.0	64.8	34.9	18.8							2.7
				Kit	213.2		60.5	80.4	72.4							4.3
				Brk	7.6	1.8	5.7									0.3
16 a		59196465	2.96	ukupno:	851.3	46.5	123.1	313.3	296.0	72.4						18.5
				Cer	1162.8		8.2	168.6	584.8	278.4		122.8				19.1
				SrLip	558.6	41.7	51.2	56.5	135.2	273.9						14.7
				Tre	26.2	7.7		18.5								1.0
				OTL	14.2	6.9	7.3									0.8
				Cjas	72.0	14.4	32.9	24.6								1.2
				Kit	449.4		8.6	90.0	241.1	109.7						9.5
16 b		59196463	6.05	ukupno:	2283.2	70.7	108.3	358.2	961.2	662.0		122.8				46.2
				Gr	64.7	0.2	7.9	24.3	10.0	22.2						0.8
				Cer	107.6				6.7	29.1	39.6	32.3				1.4
				SrLip	219.1	4.1	5.4	8.3	100.4	84.9	16.0					4.1
				OTL	30.9	0.2		2.5	16.6	11.6						0.7
				Bk	25.6	0.1	0.9		13.6	10.9						0.6
				PIBr	4.7	2.4	2.3									0.2
16 c		59288246	1.75	ukupno:	452.6	7.0	16.6	35.2	147.3	158.6	55.6	32.3				7.8
				Gr	8.8	2.3	6.4									0.2
				SrLip	85.8	22.7	63.1									2.5
				Tre	38.1	2.7	17.9	17.5								1.2
				OTL	10.3	10.3										0.6
				Cjas	20.5	18.8	1.8									0.5
				Kit	50.1	12.1	29.3	8.7								2.5
16 d		59288246	1.44	ukupno:	213.6	69.0	118.4	26.2								7.5

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	10.5	2.5	8.0									0.3
				SrLip	340.0	6.6	29.7	57.7	120.9	107.1	18.0					6.9
				Tre	0.2	0.2										0.0
				OTL	110.7	1.2	3.2		69.9	12.8	23.5					2.5
				Cjas	9.3	1.2			8.1							0.1
				Kit	378.5			14.8	159.1	68.0	25.8		110.8			7.3
16 e		59288482	2.05	ukupno:	849.1	11.7	40.9	72.5	358.0	187.9	67.3		110.8			17.1
16			14.25	UKUPNO:	4649.9	205.0	407.4	805.4	1762.5	1080.8	122.9	155.0	110.8			97.1
				Gr	13.2	0.2	8.7	4.2								0.3
				SrLip	276.7	1.2	6.8	35.7	107.0	70.1	55.9					4.2
				Kit	14.5			4.8		9.7						0.3
				Bk	13.6		3.2		10.5							0.4
				Brk	0.3		0.3									0.0
17 a		59287601	1.07	ukupno:	318.3	1.5	19.0	44.7	117.5	79.8	55.9					5.2
				Cer	56.3			18.2	13.9	24.1						1.0
				SrLip	263.9		32.8	119.1	111.9							5.0
				OTL	1.4		1.4									0.1
				Kit	398.7		6.3	57.3	253.8	81.4						9.1
				Bk	1.3		1.3									0.0
				Brk	4.6		4.6									0.2
17 b		59303484	2.31	ukupno:	726.2		46.4	194.7	379.7	105.5						15.5
				Gr	8.8	1.7	7.1									0.3
				Cer	810.5		9.7	201.1	479.6	120.1						14.8
				SrLip	332.5	40.2	67.0	199.4	25.8							10.0
				OTL	11.7	4.5	7.2									0.6
				Cjas	195.3	22.0	86.8	43.6	42.9							3.7
				Kit	1006.6		6.3	311.6	688.8							23.4
17 c		59196463	6.73	ukupno:	2365.4	68.4	184.1	755.7	1237.1	120.1						52.8
				Cer	282.3			59.8	85.9	136.6						4.5
				SrLip	26.2	5.5	8.5	12.2								0.9
				OTL	0.9	0.9										0.1
				Cjas	89.1	11.5	64.5	13.1								1.5
				Kit	71.0		10.3	22.5	38.2							1.8
				Brk	18.0	2.5	15.5									0.7
17 d		59196465	1.76	ukupno:	487.5	20.4	98.8	107.7	124.1	136.6						9.4
				SrLip	189.3	19.3	51.8	96.0	22.1							5.3
				OTL	0.9		0.9									0.0
				Cjas	0.7	0.7										0.0
				Kit	615.2		8.7	182.6	176.5	247.4						13.4
17 e		59307482	2.69	ukupno:	806.0	20.0	61.4	278.6	198.5	247.4						18.8

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	56.1	1.9	11.2	43.0								1.0
				SrLip	1067.9	8.2	54.3	95.0	523.0	223.6	163.8					18.4
				OTL	11.2		2.9	8.3								0.3
				Kit	273.2		3.2	28.5	148.9	92.7						5.9
				Bk	788.7	8.7	26.4	98.9	238.7	280.3	135.7					19.2
				Jav	14.3		4.6	9.7								0.4
17 f		59288602	6.21	ukupno:	2211.4	18.9	102.6	283.3	910.6	596.6	299.5					45.3
				Cer	9.4				9.4							0.2
				SrLip	210.9	3.2	44.3	68.9	61.6	33.0						4.7
				Cjas	0.2	0.2										0.0
				Kit	322.3		11.4	73.4	183.0	54.5						8.1
				Bk	1.1	0.7	0.4									0.1
17 g		59307482	2.02	ukupno:	544.0	4.1	56.1	142.3	254.0	87.5						13.0
				Gr	75.8	1.7	41.4	32.7								1.5
				SrLip	1126.7	9.8	95.8	312.6	358.7	318.1	31.7					22.2
				OTL	51.3	1.0	40.3	10.0								1.4
				Cjas	11.8	0.2	6.8	4.7								0.1
				Kit	526.8		9.8	107.8	177.8	198.2	33.2					10.8
				PIBr	0.8	0.8										0.1
17 h		59288263	6.15	ukupno:	1793.3	13.5	153.8	498.2	546.5	516.3	64.9					36.1
				Gr	3.3	0.3	0.7	1.5	0.8							0.1
				Cer	3.1	0.2	1.4	1.5								0.1
				SrLip	60.8	2.6	12.6	34.4	11.2							1.4
				OTL	0.9	0.2	0.3	0.5								0.0
				Cjas	0.3	0.2	0.1									0.0
				Kit	85.6	3.0	17.4	37.4	27.7							3.0
17 i		59307463	0.75	ukupno:	154.0	6.5	32.5	75.3	39.8							4.7
				Gr	1.8	0.3	0.6	0.9								0.0
				Cer	3.0	0.1	1.9	1.1								0.1
				SrLip	54.9	2.5	12.1	32.8	7.5							1.3
				OTL	1.5	0.2	0.4	0.9								0.1
				Cjas	0.4	0.3	0.1									0.0
				Kit	78.8	2.8	16.0	36.8	23.3							2.8
17 j		59307484	0.76	ukupno:	140.5	6.1	31.1	72.5	30.8							4.3
17 k		59287482	0.62	ukupno:												
				SrLip	74.3	4.2	27.5	37.2	5.4							1.8
				OTL	1.0	0.0	0.7	0.3								0.0
				Kit	79.1	4.1	32.1	36.9	6.1							3.2
				Jas	0.6		0.6									0.0
17 l		59307263	0.90	ukupno:	155.1	8.2	61.0	74.4	11.5							5.1
17			31.97	UKUPNO:	9701.6	167.5	846.7	2527.4	3850.0	1889.7	420.3					210.0

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	13.5	0.4	1.9	11.2								0.2
				Cer	92.7			4.6	37.2	34.0	16.9					1.4
				SrLip	36.1	0.3	3.1	20.9	5.2	6.6						0.7
				OTL	0.6	0.1	0.4									0.0
				Cjas	4.6	0.7	3.8									0.1
				Kit	26.6		2.7	12.8	11.1							0.7
18 a		59196201	0.94	ukupno:	174.0	1.5	12.0	49.6	53.4	40.6	16.9					3.1
18 b		59301482	3.32	ukupno:												
18 c		59303461	0.50	ukupno:												
				Cer	114.8			4.3	26.6	83.9						1.9
				SrLip	367.6	11.5	46.6	244.7	64.8							7.8
				OTL	1.1	0.2	0.9									0.1
				Cjas	17.9	0.8	15.2	1.9								0.2
				Kit	135.6		52.9	53.5	29.1							3.0
				Brk	5.5	0.5	5.0									0.2
18 d		59288482	2.36	ukupno:	642.5	13.0	67.7	303.9	144.9	113.0						13.3
				Gr	27.9	1.8	12.5	13.6								0.6
				SrLip	103.8	1.3	17.2	45.6	39.8							2.2
				OTL	19.1		1.4		17.7							0.5
				Cjas	53.7	4.3	32.6	16.8								0.8
				Kit	219.4	0.6	3.6	90.2	93.7	31.3						5.2
				Bk	38.4	0.6	1.7		36.2							1.1
18 e		59307602	1.82	ukupno:	462.3	8.5	68.9	166.2	187.4	31.3						10.4
18 f		59354602	1.01	ukupno:												
				Gr	80.7	6.2	24.8	43.6	6.1							1.7
				SrLip	466.8	4.1	18.0	117.3	201.1	126.2						8.2
				Tre	5.0			5.0								0.1
				OTL	6.3	1.0	0.8		4.5							0.3
				Cjas	6.1	0.8	3.0	2.3								0.1
				Kit	85.1		7.1	34.1	43.9							2.3
18 g		59288602	2.29	ukupno:	649.9	12.0	53.8	202.2	255.6	126.2						12.7
				Cer	312.4			126.2	147.1	39.1						5.8
				SrLip	267.2	11.0	53.2	152.7	50.4							6.6
				OTL	0.8	0.8										0.1
				Cjas	50.6	26.3	24.3									1.1
				Kit	506.5	7.9	94.6	383.0	21.1							15.4
				Brk	1.4	1.4										0.1
18 h		59307481	4.67	ukupno:	1139.0	47.4	172.1	661.9	218.6	39.1						29.0
				Cer	206.5	1.0		28.6	76.7	100.3						3.7
				SrLip	154.7	10.5	30.2	63.9	50.2							4.1
				OTL	12.9	0.7		12.2								0.5
				Cjas	51.5	24.8	26.8									1.1
				Kit	220.7		1.3	96.3	113.5	9.6						4.8
				Brk	19.9	1.3	18.5									0.7
18 i		59196482	2.75	ukupno:	666.2	38.2	76.8	200.9	240.4	109.9						14.8

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	j	59301601	0.62	ukupno:												
				Cer	60.6			35.3	25.3							1.2
				SrLip	30.0	1.0	7.8	21.2								0.8
				OTL	21.9	7.9	10.3	3.7								1.0
				Kit	48.7		25.0	23.6								1.8
18	k	59307461	0.67	ukupno:	161.1	9.0	43.1	83.8	25.3							4.8
				SrLip	102.4	2.4	15.8	42.4	38.9	2.9						2.1
				OTL	3.0	0.5	1.7	0.8								0.1
				Kit	84.7	3.2	16.7	24.5	35.9	4.5						3.0
18	l	59307263	0.93	ukupno:	190.1	6.0	34.3	67.7	74.8	7.4						5.2
18			21.88	UKUPNO:	4085.2	135.7	528.7	1736.0	1200.4	467.5	16.9					93.4
				Gr	1.9		1.9									0.0
				SrLip	327.6	12.0	42.5	83.1	147.5	42.5						8.0
				OTL	1.1	0.3	0.8									0.1
				Cjas	12.5	1.8	6.5	4.3								0.2
				Kit	641.8	2.0	48.4	282.1	278.9	30.4						16.2
				Brk	6.9	3.8	3.1									0.3
19	a	59307482	3.37	ukupno:	991.8	19.9	103.1	369.4	426.4	72.9						24.8
				Gr	6.9		2.4	4.5								0.1
				SrLip	369.7		18.2	61.7	208.3	62.4	19.1					6.1
				Tre	40.8					40.8						0.5
				OTL	0.6		0.6									0.0
				Kit	139.8		7.1	50.3	70.0	12.3						3.4
				Bk	277.0		19.4	83.5	33.2	27.6	113.2					5.6
19	b	59284601	2.36	ukupno:	834.8		47.8	200.1	311.5	143.1	132.3					15.8
				SrLip	294.4		1.4	37.2	116.6	122.5	16.7					4.1
				Bk	242.6		2.6	19.2	19.5	112.9	88.3					4.2
				Jav	19.1			3.5	15.6							0.4
				Gr	4.4		2.3	2.1								0.1
19	c	59284632	1.55	ukupno:	560.4		6.4	62.0	151.8	235.4	104.9					8.8
				Gr	20.9		7.8	7.3	5.8							0.4
				Slip	21.8			21.8								0.5
				SrLip	326.3		14.7	78.3	120.1	113.2						5.3
				OTL	15.3						15.3					0.2
				Kit	111.3		2.1	27.1	50.2	31.9						2.4
				Bk	124.8		5.2	13.6	60.8	45.3						2.5
19	d	59284603	1.90	ukupno:	620.5		29.8	148.1	236.9	190.4	15.3					11.2
				Gr	57.6	0.8	17.6	28.2	11.1							1.0
				SrLip	152.3	2.9	5.7	40.4	76.1	10.4	16.7					2.9
				Cjas	6.0	2.5	3.4									0.1
				Kit	141.0		2.6	2.0	115.3	21.1						2.7
				Bk	12.3	0.2	1.3	10.8								0.4
19	e	59288602	1.39	ukupno:	369.2		6.5	30.6	81.4	202.5	31.5	16.7				7.1

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				SrLip	512.6	22.1	99.8	237.2	153.6							11.9
				OTL	1.8	1.2	0.6									0.1
				Med	7.0		7.0									0.2
				Cjas	21.2	2.3	8.9	4.5	5.7							0.3
				Kit	604.7		10.8	182.0	299.0	112.9						13.3
				Brk	7.8	2.0	5.8									0.3
19 f		59307481	3.82	ukupno:	1155.2	27.6	125.8	430.6	458.3	112.9						26.1
				Gr	18.4		11.7	6.7								0.3
				Slip	46.6		3.1	16.8	11.1	15.6						0.9
				SrLip	412.2		4.2	38.9	144.1	172.2	52.8					5.9
				OTL	6.6		0.4		6.1							0.2
				Kit	21.9		2.1	13.5	6.4							0.5
				Bk	92.2		7.3	10.9	31.0	43.0						2.0
19 g		59284601	1.75	ukupno:	597.8		28.8	86.7	198.6	230.8	52.8					9.9
				Gr	195.1		65.0	85.4	44.6							3.2
				SrLip	813.7	0.4	12.3	174.5	333.6	175.6	117.3					12.3
				OTL	93.8		4.5	20.3			69.0					1.7
				Kit	539.4		1.8	134.7	219.0	183.9						11.3
				Bk	97.9			15.0	64.8	18.2						1.8
				Klen	48.7		0.5	26.9	21.2							1.1
19 h		59283263	4.68	ukupno:	1788.8	0.4	84.2	456.9	683.3	377.6	186.4					31.4
19			20.82	UKUPNO:	6918.5	54.4	456.4	1835.4	2669.3	1394.7	508.5					135.1
				Cer	17.0				17.0							0.3
				SrLip	67.7	5.4	48.2	14.1								2.0
				Cjas	31.2	10.1	21.1									0.6
				Kit	541.9	0.7	63.2	324.7	153.3							15.2
				Brk	1.4	1.4										0.1
20 a		59307481	2.50	ukupno:	659.3	17.7	132.5	338.8	170.3							18.2
				Gr	24.6	0.5	11.2	12.9								0.5
				SrLip	1049.8	5.1	35.0	233.5	510.2	265.9						18.7
				OTL	4.1	0.5		3.6								0.2
				Cjas	20.1		5.7		14.4							0.2
				Kit	299.8			38.7	127.8	93.4	39.9					6.5
				Bk	239.8	7.9	19.9	71.2	89.5	51.3						7.1
20 b		59288602	4.56	ukupno:	1638.1	14.1	71.8	359.9	741.9	410.6	39.9					33.2
				Cer	146.0			34.1	111.8							2.6
				SrLip	55.5	4.1	18.5	11.9	20.9							1.6
				Cjas	59.5	8.2	51.3									1.1
				Kit	113.9		12.7	70.4	30.8							3.3
				Brk	9.6	3.3	6.3									0.4
20 c		59307465	1.53	ukupno:	384.5	15.6	88.8	116.4	163.6							9.1

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Cer	8.6				8.6							0.2
				SrLip	559.7	31.2	150.4	262.0	116.1							13.9
				OTL	1.2	1.2										0.1
				Cjas	97.8	24.7	52.9	20.2								2.0
				Kit	799.4	0.4	42.4	405.0	332.8	18.8						20.2
				Bk	2.2	0.3	1.9									0.1
20	d	59307482	5.19	ukupno:	1468.9	57.8	247.6	687.2	457.5	18.8						36.4
				Slip	31.3	0.4		30.9								0.7
				SrLip	749.2	8.5	40.0	203.7	423.6	73.4						13.7
				OTL	37.1	0.3		15.1	9.2	12.6						0.9
				Cjas	3.4	1.2		2.1								0.1
				Kit	252.9		4.4	77.9	80.3	41.4	48.9					6.0
				Bk	60.7	3.8	0.6	13.0	7.5	35.8						2.3
20	e	59288602	3.48	ukupno:	1134.6	14.2	45.0	342.8	520.6	163.2	48.9					23.6
				SrLip	94.5	3.4	19.1	41.6	30.4							2.1
				Kit	76.0		2.0	28.4	45.6							1.7
20	f	59288481	0.57	ukupno:	170.5	3.4	21.1	70.0	76.0							3.8
				Gr	35.0	0.3	18.0	16.8								0.6
				SrLip	417.8	2.8	17.2	181.5	168.6	47.7						7.8
				OTL	5.7			5.7								0.2
				Kit	72.8			31.8	41.0							1.7
				Bk	15.2					15.2						0.2
				Klen	12.7		5.9	6.8								0.4
20	g	59288263	1.56	ukupno:	559.2	3.0	41.2	242.6	209.6	62.8						10.9
20			19.39	UKUPNO:	6015.1	125.9	648.0	2157.7	2339.4	655.5	88.7					135.2
				Gr	17.7	1.4	16.3									0.5
				Cer	98.2		24.3	73.8								2.9
				SrLip	1597.9	84.3	178.5	433.1	673.3	228.6						39.3
				OTL	28.4	4.5	23.9									1.4
				Cjas	95.8	30.4	65.4									2.0
				Kit	1226.3	5.8	54.6	550.1	535.3	80.5						30.6
21	a	59288482	10.21	ukupno:	3064.2	126.4	363.1	1057.0	1208.6	309.1						76.7
				Gr	66.8	1.4	22.9	42.4								1.2
				Slip	37.7		8.0	23.0	6.7							0.8
				SrLip	1177.6	2.9	35.8	265.7	596.0	253.0	24.3					18.9
				OTL	0.4	0.4										0.0
				Kit	268.1		3.6	50.9	62.9	150.7						5.8
				Bk	68.1	2.5	4.1	11.2	22.1		28.2					2.3
21	b	59288602	4.64	ukupno:	1618.7	7.3	74.4	393.3	687.6	403.7	52.5					29.1
				SrLip	82.5	2.6	2.1	6.6	47.8	23.4						1.5
				OTL	1.5	0.6		0.9								0.1
				Kit	55.0			17.1	32.1	5.8						1.3
21	c	59288263	0.71	ukupno:	139.0	3.1	2.1	24.6	79.9	29.2						2.9

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	11.9		2.5	9.4								0.2
				SrLip	85.1	0.2		4.2	18.8	61.9						1.1
				Kit	14.5			6.1	8.4							0.3
21	d	59288263	0.35	ukupno:	111.5	0.2	2.5	19.7	27.2	61.9						1.6
21			15.91	UKUPNO:	4933.4	137.0	442.0	1494.6	2003.3	803.9	52.5					110.3
				Cer	303.8	0.7		16.6	21.8	142.4	122.2					4.6
				SrLip	213.6	33.2	50.6	96.0	33.8							6.4
				OTL	14.4	2.8	11.6									0.7
				Med	43.0			43.0								1.0
				Cjas	87.3	22.9	44.3	20.1								1.6
				Kit	459.7	2.2	17.0	120.7	290.2	29.6						10.3
22	a	59307463	4.13	ukupno:	1121.9	61.8	123.5	296.5	345.8	172.0	122.2					24.6
				Gr	15.6	0.8	1.0	6.5	7.3							0.4
				SrLip	414.2	10.9	10.6	131.4	118.2	143.0						8.9
				OTL	19.4	0.9			18.5							0.7
				Cjas	4.5	0.8	3.7									0.1
				Kit	79.2			12.9	66.2							1.6
				Klen	32.8	1.5	8.8	22.5								1.2
22	b	59288265	2.10	ukupno:	565.6	14.9	24.2	173.3	210.1	143.0						12.9
				SrLip	3.6	1.3	2.3									0.2
				Med	134.1		66.1	67.9								3.3
				Cjas	27.6	7.2	20.4									0.5
				Klen	3.9	1.9	2.0									0.2
				Brk	1.1	1.1										0.1
22	c	59235381	1.07	ukupno:	170.3	11.5	90.9	67.9								4.2
				SrLip	1023.7	51.2	51.1	380.5	257.9	283.0						24.2
				OTL	20.3	7.3	2.2	10.9								1.1
				Med	207.9			167.4	40.5							4.4
				Cjas	168.4	52.9	92.9	22.6								3.4
				Kit	1036.9		28.8	256.8	614.0	137.3						22.7
				Brk	75.6	10.1	17.7	47.8								2.9
22	d	59307484	8.99	ukupno:	2532.8	121.5	192.7	886.0	912.4	420.3						58.7
22	e	59301482	0.70	ukupno:												
				Gr	52.1	1.0	10.4	28.0	12.8							0.9
				SrLip	200.3	4.5	7.1	40.1	86.4	62.1						4.0
				Tre	7.5			7.5								0.1
				Bk	22.8	0.2	2.6		20.0							0.6
				Klen	12.9			12.9								0.3
22	f	59288602	0.90	ukupno:	295.6	5.7	20.1	88.5	119.2	62.1						5.9
22	g	59301602	1.62	ukupno:												
22			19.51	UKUPNO:	4686.2	215.5	451.3	1512.2	1587.5	797.5	122.2					106.2

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				SrLip	324.8	8.4	17.6	43.3	185.1	70.5						6.5
				Cjas	2.5	0.4	2.1									0.0
				Kit	61.8		14.3	29.4	18.1							2.0
				Klen	13.3				13.3							0.3
23	a	59288465	1.32	ukupno:	402.5	8.8	34.0	72.7	216.5	70.5						8.8
				SrLip	258.0	5.0	35.1	164.9	53.0							5.2
				OTL	0.7	0.7										0.0
				Cjas	19.1	2.2	4.2	12.6								0.3
				Kit	20.2			20.2								0.5
				Klen	5.3		5.3									0.2
				Brk	0.7	0.7										0.0
23	b	60287482	1.33	ukupno:	303.9	8.6	44.5	197.8	53.0							6.2
				Gr	44.4	0.7	8.3	18.2	17.1							0.7
				Slip	15.9	1.1		14.8								0.4
				SrLip	269.5	4.3	13.9	94.6	133.8	22.9						5.7
				OTL	2.0	1.0	1.0									0.1
				Kit	158.2		16.6	57.3	84.3							4.3
				Bk	913.8	4.8	43.5	229.2	173.0	154.0					309.3	20.3
23	c	59361601	3.96	ukupno:	1403.7	11.9	83.4	414.1	408.2	176.9					309.3	31.6
				SrLip	40.3		0.7	2.8	24.4	12.4						0.7
				Kit	34.5			34.5								0.9
				Bk	231.9	3.0	40.7	86.2	71.7	30.2						5.5
23	d	59361631	1.36	ukupno:	306.7	3.0	41.4	123.5	96.1	42.7						7.2
				Gr	374.8	2.8	38.2	140.6	128.7	23.3	41.1					5.2
				Slip	63.9		3.0	28.2	32.8							1.2
				SrLip	1035.0	2.4	3.7	50.1	205.6	478.5	294.7					14.9
				OTL	65.8				20.7	45.1						1.1
				Kit	183.1			24.2	85.5	73.4						3.8
				Bk	472.1	2.7	17.8	28.6	210.6	103.0	34.8		74.6			10.8
23	e	59361602	6.12	ukupno:	2194.7	7.9	62.7	271.7	683.8	723.4	370.6		74.6			37.1
				SrLip	878.6	11.7	26.8	147.8	488.3	204.0						15.4
				OTL	6.4			6.4								0.2
				Cjas	0.3	0.3										0.0
				Kit	443.0			33.0	273.2	136.7						8.3
				Bk	96.8	1.8	6.1	22.3	28.3	38.3						2.7
				Brk	2.7	1.7	1.0									0.1
23	f	59288482	4.34	ukupno:	1427.7	15.6	33.9	209.5	789.8	379.0						26.7
				Cer	58.1		2.9	55.2								1.4
				SrLip	1.2	1.2										0.1
				OTL	15.2		15.2									0.5
				Kit	30.5		8.7	21.7								1.0
				Bag	120.2	41.6	59.5	19.2								6.4
				Klen	65.9	13.4	40.8	11.7								2.8
23	g	59325482	2.11	ukupno:	291.2	56.1	127.1	107.9								12.1

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Bag	45.6	3.2	24.6	17.9								2.0
23	h	59325482	0.24	ukupno:	45.6	3.2	24.6	17.9								2.0
				Bag	32.7	2.8	18.5	11.4								1.5
23	i	59325482	0.14	ukupno:	32.7	2.8	18.5	11.4								1.5
23			20.92	UKUPNO:	6408.7	117.9	470.0	1426.4	2247.5	1392.4	370.6		74.6		309.3	133.1
				Cer	250.1			58.5	191.6							5.0
				SrLip	695.3	17.4	73.1	37.8	286.2	189.2	91.6					15.8
				OTL	6.3	3.8	2.5									0.4
				Med	691.0	1.0	62.8	417.1	210.1							15.7
				Cjas	411.6	94.9	246.6	42.5	27.6							8.0
				Kit	2263.1	8.6	14.6	893.2	1126.4	220.3						47.7
24	a	59307481	18.32	ukupno:	4317.4	125.6	399.6	1449.1	1842.0	409.5	91.6					92.6
24	b	59329482	0.52	ukupno:												
				Gr	68.6	0.5		4.7	41.6	21.9						0.9
				SrLip	1354.5	24.9	26.2	296.3	777.1	230.0						25.7
				OTL	74.2	4.0	3.3					66.9				3.0
				Cjas	16.7	7.2	9.4									0.4
				Kit	998.6			87.1	476.3	314.1	121.1					17.0
				Bk	143.8	1.6	2.6			80.2	59.4					3.7
24	c	59288482	8.14	ukupno:	2656.4	38.2	41.5	388.1	1295.0	646.1	180.5	66.9				50.6
				Slip	9.1			3.2	6.0							0.2
				SrLip	480.5	0.3	5.5	62.6	231.4	132.7	48.0					6.5
				OTL	0.5		0.5									0.0
				Kit	278.0			16.7	124.8	75.5	18.8		42.3			5.0
				Bk	11.9					11.9						0.2
				Klen	0.1	0.1										0.0
24	d	59288482	2.06	ukupno:	780.2	0.4	6.1	82.5	362.1	220.0	66.9		42.3			11.8
				Gr	174.8	2.5	15.6	29.2	56.7	70.8						2.4
				Slip	35.5		5.2	30.3								0.8
				SrLip	690.1	4.1	13.5	152.2	389.5	78.5	52.2					12.0
				OTL	29.1	1.1	7.6	3.1		17.4						1.1
				Kit	408.5		4.7	45.3	173.4	151.4	33.6					8.7
				Bk	276.5	2.6	2.4		80.3	80.5	110.7					6.1
24	e	59288602	4.03	ukupno:	1614.5	10.4	49.1	260.1	699.8	398.6	196.5					31.2
				Cer	7.1			2.0	3.5	1.6						0.1
				SrLip	52.6		1.4	16.7	24.5	10.1						0.8
				OTL	0.5	0.3	0.2									0.0
				Kit	56.3		1.7	18.0	19.0	12.7	4.9					1.2
				Bk	4.9		0.5	2.2	2.3							0.1
				Klen	5.8	0.4	2.1	2.4	0.9							0.2
24	f	59307461	0.39	ukupno:	127.2	0.6	5.8	41.3	50.1	24.4	4.9					2.5
24	g	60329481	2.47	ukupno:												
24	h	60329481	1.54	ukupno:												
24			37.47	UKUPNO:	9495.7	175.2	502.1	2221.0	4249.0	1698.7	540.4	66.9	42.3			188.7

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	6.8	0.3	2.0	4.6								0.1
				SrLip	405.6	2.1	21.7	96.5	158.4	126.9						6.8
				Cjas	0.2		0.2									0.0
				Kit	145.3		5.1	45.3	48.6	46.4						3.1
				Klen	0.0	0.0										0.0
25	a	59288263	1.81	ukupno:	557.9	2.4	28.9	146.4	207.0	173.3						10.0
				Gr	26.7	1.9	9.6	15.2								0.6
				SrLip	964.3	7.6	65.4	280.2	369.8	107.4	58.2	75.5				16.8
				OTL	33.7		1.4	10.9	21.5							0.8
				Cjas	3.9		3.9									0.0
				Kit	232.2		3.7	69.0	121.9	37.6						5.0
				Bk	7.4	0.7		6.7								0.3
25	b	59288482	3.94	ukupno:	1268.1	10.3	84.0	375.2	519.9	145.0	58.2	75.5				23.5
				Gr	17.0	1.1	1.9	14.0								0.3
				Slip	6.1		2.5	3.6								0.2
				SrLip	451.9	1.7	7.0	196.8	186.2	60.3						7.8
				Kit	45.3		45.3									1.3
				Bk	6.7	0.4		6.3								0.2
25	c	59287263	1.55	ukupno:	527.0	3.2	11.3	265.9	186.2	60.3						9.8
				Gr	15.3	2.9	10.2	2.2								0.4
				SrLip	448.9	1.8	32.3	199.7	103.8	111.3						8.1
				OTL	5.0		5.0									0.1
				Cjas	0.6	0.6										0.0
				Kit	188.8		20.8	103.3	64.7							5.2
				Bk	6.2	3.3	2.9									0.3
25	d	59288482	1.99	ukupno:	664.8	8.6	66.2	310.2	168.5	111.3						14.2
				SrLip	1070.1	41.9	131.6	484.5	293.7	118.3						24.6
				OTL	0.6		0.6									0.0
				Cjas	11.9	6.1	5.8									0.3
				Kit	631.7		46.4	369.6	215.7							15.4
				Bk	105.3	3.1	20.6	34.6	46.9							3.1
				Brk	5.7		5.7									0.1
25	e	59288482	6.52	ukupno:	1825.3	51.1	210.9	888.7	556.3	118.3						43.6
				Bk	65.4	0.2	5.0	20.9	26.9	12.4						1.3
				SrLip	46.0	1.0	4.4	8.7	24.3	7.5						0.9
				Kit	17.9		7.0	10.9								0.5
25	f	59361602	0.46	ukupno:	129.3	1.2	9.4	36.6	62.1	19.9						2.6
				Gr	14.6	1.2		13.4								0.3
				SrLip	633.8	5.2	25.6	199.1	283.0	121.1						11.6
				OTL	28.1		28.1									0.7
				Cjas	1.7		1.7									0.0
				Kit	331.4		33.3	145.9	152.2							8.5
				Bk	677.8	8.0	41.2	68.9	169.5	196.3	82.8	111.2				16.0
25	g	59361602	5.65	ukupno:	1687.5	14.3	101.8	455.4	604.7	317.3	82.8	111.2				37.2

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	10.7	0.8	7.6	2.3								0.3
				Slip	40.3			21.3	19.0							0.7
				SrLip	261.5	8.7	29.4	148.0	75.5							5.6
				OTL	41.0	0.5		23.3	17.2							1.1
				Kit	55.6		7.3	34.9	13.5							1.5
				Bk	31.2	1.2		15.5	14.5							0.9
25	h	59288602	1.90	ukupno:	440.4	11.2	44.2	245.3	139.6							10.1
				SrLip	45.2	9.8	35.4									1.6
				Cjas	9.6	3.9	5.7									0.2
				Kit	192.6	29.0	100.8	62.8								10.3
				Bk	1.1	1.1										0.1
25	i	59307481	1.39	ukupno:	248.5	43.8	141.9	62.8								12.1
				SrLip	375.5	15.5	84.9	190.1	53.0	32.0						8.6
				Cjas	60.6	6.2	38.1	16.4								1.0
				Kit	130.7	0.7	77.3	52.7								3.4
25	j	59288482	2.59	ukupno:	566.9	22.3	123.0	283.8	105.7	32.0						12.9
				SrLip	143.1	18.9	47.1	60.4	16.8							3.8
				Cjas	12.5	4.8	7.6									0.3
				Kit	176.9	6.1	69.7	33.8	67.3							6.9
				Brk	3.3	0.5	2.9									0.1
25	k	59288481	1.41	ukupno:	335.8	30.3	127.2	94.2	84.1							11.1
25			29.21	UKUPNO:	8251.5	198.7	948.9	3164.6	2634.0	977.4	141.0	186.7				187.2
				Gr	0.6		0.6									0.0
				SrLip	398.2	4.3	25.9	243.2	115.8	9.0						7.4
				OTL	2.3			2.3								0.1
				Kit	83.7		0.8		49.7	33.2						1.7
				Bk	0.1	0.1										0.0
				Brk	3.1		3.1									0.1
26	a	59288482	1.76	ukupno:	487.9	4.5	30.4	245.5	165.5	42.1						9.2
				SrLip	175.9	7.2	28.0	140.7								4.1
				Cjas	1.3	0.3	1.0									0.0
				Kit	188.0		4.7	85.9	97.5							4.1
				Brk	2.4		2.4									0.1
				Cer	17.2			17.2								0.4
26	b	59288482	1.24	ukupno:	384.8	7.4	36.2	243.7	97.5							8.8
				Cer	4.2			4.2								0.1
				SrLip	679.6	16.3	89.1	377.8	196.4							14.4
				Cjas	27.5	6.3	14.7	6.5								0.5
				Kit	320.1	0.4	15.2	100.4	129.3	74.9						7.8
				Brk	1.9	0.5	1.4									0.1
26	c	59288481	4.04	ukupno:	1033.2	23.4	120.4	484.7	329.9	74.9						22.8
				Gr	8.0			8.0								0.1
				SrLip	281.9	2.3	22.0	96.0	161.6							5.0
				Klen	4.6		4.6									0.1
26	d	59287632	1.15	ukupno:	294.4	2.3	26.6	96.0	169.5							5.2

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	4.3		4.3									0.1
				SrLip	269.3	9.2	75.2	137.3	47.5							6.2
				OTL	3.7		3.7									0.1
				Cjas	30.3	2.6	1.1	26.5								0.4
				Kit	42.2		1.8	15.6		24.7						1.1
				Klen	11.6	0.6			11.0							0.4
26 e		59288603	1.09	ukupno:	361.3	12.5	86.2	179.5	58.5	24.7						8.3
				Gr	34.4	1.9	15.8	16.7								0.7
				SrLip	92.5	3.8	10.9	54.5	23.3							2.1
				OTL	6.9		1.8	5.1								0.2
				Kit	143.9		31.9	71.6	40.4							4.4
				Bk	5.4	1.5	3.9									0.2
				Brk	0.9		0.9									0.0
26 f		59307602	1.07	ukupno:	284.0	7.2	65.2	147.9	63.7							7.7
				SrLip	83.6	10.5	38.1	35.0								2.2
				Cjas	9.6	4.6	1.2	3.9								0.2
				Kit	182.0		23.1	135.6	23.2							4.9
				Brk	6.7			6.7								0.2
26 g		59307482	1.07	ukupno:	281.9	15.1	62.5	181.2	23.2							7.5
				Brk	0.2	0.2										0.0
				SrLip	81.1	6.3	21.0	40.3	13.5							2.1
				Cjas	6.8	1.3	5.5									0.1
				Kit	89.1		9.9	55.4	23.8							2.6
				Klen	1.1		1.1									0.0
26 h		59288463	1.35	ukupno:	178.1	7.8	37.5	95.6	37.2							4.8
26			12.77	UKUPNO:	3305.8	80.2	464.9	1674.1	945.0	141.7						74.4
				Cer	8.7			8.7								0.3
				SrLip	255.6	20.3	67.3	137.2	30.8							6.6
				Cjas	62.9	18.4	38.3	6.1								1.3
				Kit	176.4	2.0	63.3	94.7	16.4							5.8
27 a		59288481	2.43	ukupno:	503.6	40.8	168.9	246.7	47.2							14.0
				Gr	23.8	0.9	11.0	11.8								0.5
				SrLip	827.3	25.0	137.5	329.6	263.5	71.7						18.0
				OTL	6.5		4.8	1.7								0.2
				Cjas	8.5	0.5	0.7	7.3								0.1
				Kit	73.2		12.8	7.6	16.4	36.4						2.1
				Bk	41.8	2.3	14.5	25.0								1.3
27 b		59287602	3.93	ukupno:	981.0	28.6	181.3	383.0	279.9	108.1						22.2
				SrLip	494.6	26.3	123.7	226.9	117.7							11.7
				Cjas	11.7	1.1	5.1	5.5								0.2
				Kit	24.1			5.9	18.2							0.6
				Brk	1.1		1.1									0.0
27 c		59287484	2.16	ukupno:	531.5	27.4	130.0	238.3	135.9							12.5

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	49.8	0.6	8.5	15.0	25.7							0.8
				Cer	142.0			25.2	116.8							2.7
				SrLip	1078.5	57.6	206.8	611.3	202.9							25.0
				OTL	26.1		5.7	20.4								0.6
				Cjas	39.6	5.8	26.3	7.4								0.7
				Kit	189.3		34.5	154.8								5.6
27	d	59287482	6.00	ukupno:	1525.3	64.0	281.9	834.0	345.4							35.4
				Gr	57.7	2.3	25.6	19.0	10.8							1.2
				Slip	28.3			6.7	21.7							0.5
				SrLip	772.8	9.9	61.5	314.7	343.3	43.4						14.9
				OTL	11.9		1.8		10.0							0.4
				Kit	47.5		13.9	33.6								1.7
				Bk	599.4	4.1	45.4	148.8	253.2	113.2	34.6					13.5
27	e	59288602	6.21	ukupno:	1517.5	16.3	148.3	522.7	639.1	156.6	34.6					32.1
				SrLip	64.4	8.0	22.2	34.3								1.9
				Cjas	2.4	2.4										0.1
				Kit	269.0	9.9	207.9	51.2								11.1
				Bk	12.9	2.8	10.1									0.5
27	f	59307484	1.49	ukupno:	348.7	23.0	240.2	85.5								13.6
				SrLip	375.4	3.3	55.4	196.1	120.6							7.3
				Bk	0.3	0.3										0.0
				Gr	8.6	0.1	1.9	6.5								0.2
27	g	59287263	1.48	ukupno:	384.3	3.7	57.3	202.6	120.6							7.5
				Gr	0.3	0.1	0.2									0.0
				SrLip	49.6	2.6	12.6	16.6	17.9							1.2
				Cjas	2.4	0.1	2.0	0.3								0.0
				Kit	91.7	0.3	15.8	33.5	37.7	4.5						2.6
27	h	59307481	0.61	ukupno:	144.0	3.1	30.6	50.3	55.5	4.5						3.9
				Gr	16.8	0.7	2.0	14.0								0.3
				Slip	27.3		13.5	13.8								0.7
				SrLip	246.6	3.6	15.7	93.5	106.9	26.9						4.6
				Cjas	0.2	0.2										0.0
				Kit	104.7			52.6	30.4	21.7						2.5
27	i	59288263	1.57	ukupno:	395.5	4.5	31.2	173.9	137.3	48.6						8.1
27			25.88	UKUPNO:	6331.5	211.4	1269.6	2737.1	1760.9	317.8	34.6					149.3
				Gr	43.3	1.1	19.6	22.6								0.9
				Cer	161.3		7.2	70.6	29.0	54.5						3.6
				SrLip	769.1	59.3	143.8	321.6	126.3	44.9	73.3					21.1
				OTL	16.5	5.9	10.6									0.9
				Cjas	26.2	11.7	14.5									0.6
				Kit	847.2		33.7	390.5	423.0							19.7
28	a	59307463	5.44	ukupno:	1863.6	77.9	229.3	805.3	578.3	99.4	73.3					46.8

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	6.9	2.9	4.0									0.2
				SrLip	997.5	44.9	183.7	456.8	260.6	51.6						23.6
				OTL	45.2	2.0	43.2									1.7
				Cjas	23.5	13.8	9.8									0.6
				Kit	1439.6		40.7	605.2	793.7							34.7
				Bk	0.5	0.5										0.0
28	b	59307484	6.65	ukupno:	2513.2	63.9	238.2	1105.2	1054.2	51.6						60.8
				Gr	1.5	1.5										0.1
				Cer	21.5		10.2	11.3								0.8
				SrLip	821.4	34.2	206.9	454.5	125.8							19.1
				OTL	1.0	1.0										0.1
				Cjas	6.8	3.8	3.0									0.2
				Kit	116.4		21.6	51.3	43.5							3.6
28	c	58288602	4.47	ukupno:	968.7	40.5	241.7	517.2	169.3							23.8
				Gr	23.7	2.3	13.8	7.7								0.6
				SrLip	368.8	6.1	68.3	243.5	50.8							8.0
				Tre	2.9		2.9									0.0
				OTL	4.5	0.4	4.1									0.2
				Kit	156.3		17.1	74.3	20.8	44.0						4.9
				Bk	777.4	2.9	89.9	303.2	346.0	35.4						16.3
28	d	58361631	4.75	ukupno:	1333.6	11.7	189.0	635.8	417.6	79.4						30.0
				Gr	34.3	1.8	18.8	13.7								0.7
				SrLip	338.2	9.2	104.1	178.9	46.0							7.6
				OTL	8.3	0.5	1.5	6.4								0.4
				Cjas	1.3		1.3									0.0
				Bk	297.7	1.8	57.0	141.0	38.3	59.7						6.9
				Brk	4.4	0.2	1.6	2.6								0.1
28	e	58288602	2.78	ukupno:	684.3	13.3	184.4	336.2	90.7	59.7						15.8
				Cer	17.7		5.5	12.2								0.5
				SrLip	62.7	4.2	20.6	37.9								1.7
				Cjas	13.9	8.0	6.0									0.3
				Kit	152.3	9.5	101.3	41.4								5.8
28	f	58307481	1.40	ukupno:	246.6	21.7	133.4	91.5								8.3
				SrLip	29.7	0.6	3.4	13.2	8.2	4.4						0.7
				Bk	82.8	0.6	15.0	38.0	29.2							1.9
28	g	58361631	0.53	ukupno:	112.6	1.2	18.4	51.2	37.4	4.4						2.6
				SrLip	232.8	2.4	30.0	128.1	72.4							4.6
				Kit	11.9		11.9									0.3
				Klen	6.5		6.5									0.2
28	h	59287484	0.94	ukupno:	251.3	2.4	30.0	146.6	72.4							5.1

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	1.3	1.3										0.0
				SrLip	102.4	5.5	27.3	40.8	28.9							2.6
				Tre	3.3		3.3									0.1
				Cjas	0.3	0.3										0.0
				Kit	119.2	2.8	29.3	87.1								4.1
28 i		59307484	1.09	ukupno:	226.4	9.8	59.9	127.9	28.9							6.8
				Gr	13.6	2.7	10.8									0.4
				SrLip	199.5	8.8	67.5	84.8	38.4							4.6
				Kit	12.5	1.1	4.6	6.8								0.6
28 j		59287263	1.14	ukupno:	225.6	12.7	82.9	91.6	38.4							5.6
				Gr	9.3	0.8	2.0	6.5								0.2
				SrLip	116.5	4.5	41.6	70.4								2.9
				OTL	6.1	0.8		5.3								0.3
				Cjas	2.8	2.8										0.1
				Kit	143.3	5.8	75.0	43.7	18.8							5.8
				Brk	1.8	0.8	1.0									0.1
28 k		59307602	1.71	ukupno:	279.8	15.4	119.6	125.9	18.8							9.2
				Gr	3.0	1.1	1.9									0.1
				SrLip	152.8	3.1	24.4	109.1	16.2							3.2
				Cjas	1.7		1.7									0.0
				Kit	2.3		2.3									0.1
				Klen	4.9		4.9									0.1
28 l		59287263	0.79	ukupno:	164.8	4.2	35.3	109.1	16.2							3.6
				Cer	4.4	0.1	2.8	1.4								0.2
				SrLip	18.5	1.4	6.4	10.8								0.4
				Kit	1.6	0.2	1.4									0.1
28 m		59288463	0.17	ukupno:	24.5	1.6	10.6	12.2								0.7
28 n		59289482	1.18	ukupno:												
				PBr	17.4	1.2	16.2									0.6
				OTL	32.8		6.4	26.5								0.8
				Cjas	17.1		17.1									0.2
				Bag	218.9	4.4	70.6	88.1	55.8							8.8
				Klen	47.0	12.7	10.6	23.7								2.1
28 o		59326482	1.49	ukupno:	333.3	18.3	120.9	138.3	55.8							12.5
				Cer	125.1	4.6	72.1	48.5								4.3
				SrLip	199.9	41.8	158.1									5.7
				Cjas	28.2	10.2	18.0									0.7
				Kit	32.1	5.3	26.8									1.7
28 p		59288482	1.39	ukupno:	385.2	61.9	274.8	48.5								12.4
28 q		59329482	0.75	ukupno:												
28 r		59329482	0.68	ukupno:												
28			37.35	UKUPNO:	9613.4	356.6	1968.6	4342.4	2578.0	294.6	73.3					244.0

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	47.6	23.9	17.4	6.3								1.5
				SrLip	331.2	52.7	172.4	92.3	13.7							9.2
				OTL	13.2	3.8	9.4									0.7
				Cjas	9.0	9.0										0.2
				Kit	6.9		6.9									0.4
29 a		59288482	2.07	ukupno:	407.9	89.4	206.1	98.7	13.7							12.0
				Gr	104.7	7.4	91.7	5.6								2.4
				SrLip	1428.4	42.0	535.2	633.5	217.7							32.8
				OTL	101.2	5.3	26.0	69.9								3.0
				Cjas	26.9	7.8	19.0									0.5
				Kit	84.0		24.3	59.7								2.6
				Jav	212.6		26.9	92.5	93.3							5.8
29 b		59287481	8.72	ukupno:	1957.8	62.5	723.1	861.3	311.0							47.1
				Gr	172.3	25.1	114.4	32.7								4.3
				SrLip	1765.1	54.1	282.6	919.8	508.5							38.5
				OTL	116.7		43.2	73.5								3.5
				Cjas	9.4	2.5	6.9									0.2
				Kit	209.6	4.3	42.8	162.5								7.5
				Bk	428.1	17.6	108.3	156.3	145.8							12.2
29 c		59288602	10.46	ukupno:	2701.1	103.7	598.2	1344.8	654.3							66.1
				Gr	4.8	4.8										0.2
				SrLip	819.4	42.5	102.6	329.5	178.0	50.9		116.0				19.6
				OTL	141.4	0.8		35.7	27.2	77.6						3.3
				Cjas	47.7	6.9	17.0	23.8								0.8
				Kit	439.4	1.6	53.7	171.8	146.3	66.1						7.4
				Klen	72.5	2.4	25.4	21.3	23.4							2.4
29 d		59288481	6.47	ukupno:	1525.2	58.9	198.7	582.2	374.9	194.6		116.0				33.6
				Gr	379.2	33.1	140.8	163.9	41.4							8.5
				SrLip	456.2	19.3	55.1	143.0	169.0	69.7						10.6
				OTL	62.5	10.4	27.8	24.4								2.9
				Cjas	22.3	6.2	16.1									0.5
				Bk	140.4	4.2	23.4	78.2	34.6							3.9
				Bag	122.2	9.8	62.7	49.7								4.8
29 e		60288481	5.38	ukupno:	1182.8	83.0	325.9	459.2	245.0	69.7						31.1
				Gr	118.1	11.2	77.7	29.2								2.6
				SrLip	152.2	23.3	128.9									4.3
				OTL	24.4	1.0		23.4								0.7
				Med	59.8	0.4	27.0	32.4								1.8
				Cjas	27.8	9.9	6.5	11.4								0.6
				Kit	11.0		11.0									0.4
29 f		60288602	1.74	ukupno:	393.4	45.7	251.2	96.5								10.4
29 g		60266481	3.37	ukupno:												
29 h		60289481	0.94	ukupno:												
29			39.15	UKUPNO:	8168.2	443.2	2303.1	3442.6	1599.0	264.3		116.0				200.4

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	0.9	0.9										0.0
				SrLip	206.0	8.4	45.7	121.8	30.1							4.5
				Cjas	0.2	0.2										0.0
				Kit	27.8		5.7	22.1								0.9
30	a	59288263	1.31	ukupno:	234.9	9.5	51.4	143.9	30.1							5.5
				Bk	260.2	6.5	7.5	87.4	158.7							7.0
				Gr	189.7	16.9	157.5	15.3								4.5
				SrLip	2108.0	182.4	806.4	593.4	210.5	173.8	141.6					53.6
				OTL	56.7		21.8	34.9								1.7
				Cjas	66.0	52.4		13.6								1.8
				Kit	963.4	35.9	437.2	312.0	178.3							35.6
30	c	59288482	15.02	ukupno:	3644.0	294.1	1430.4	1056.6	547.5	173.8	141.6					104.1
				Vez	23.9	0.7	4.0	19.2								0.7
				SrLip	46.8	6.9	26.2	13.6								1.4
				Cjas	41.1	9.2	17.4	14.5								0.8
				Bag	181.1	27.1	114.3	39.7								8.9
				Klen	32.4	4.9	15.2	12.3								1.4
30	d	59326482	2.73	ukupno:	325.3	49.0	177.0	99.3								13.2
				Gr	6.0	0.9	5.1									0.2
				Bag	59.1	11.9	47.3									2.9
				Klen	60.9	8.8	37.6	14.5								2.7
30	e	59326482	1.26	ukupno:	126.0	21.6	90.0	14.5								5.7
30			20.32	UKUPNO:	4330.2	374.1	1748.8	1314.3	577.6	173.8	141.6					128.5
				Gr	15.1		2.8	4.0	8.3							0.2
				SrLip	42.0		4.4	20.0	3.7		13.8					0.8
				Cjas	0.6		0.6									0.0
				Kit	52.6			3.3	5.7	11.0	32.5					0.8
				Bk	63.3		0.9			9.4	37.0	15.9				0.9
31	a	59361602	0.97	ukupno:	173.5		8.7	27.3	17.8	20.4	83.3	15.9				2.8
31	b	59465263	1.59	ukupno:												
				Gr	94.2		7.9	45.6	40.7							1.2
				SrLip	89.5	2.6	5.2	7.0	23.7	18.1	32.9					2.1
				Kit	150.5			20.7	77.1	52.7						3.0
				Klen	4.2			4.2								0.1
31	c	59307263	1.10	ukupno:	338.4	2.6	13.1	77.4	141.5	70.8	32.9					6.3
				Gr	7.9	1.0	5.4	1.5								0.2
				SrLip	98.1	16.9	62.2	19.0								2.9
				Tre	0.1	0.0	0.1									0.0
				OTL	0.4	0.0	0.4									0.0
				Cjas	1.1	0.6	0.5									0.0
				Kit	12.3	1.4	9.6	1.3								0.7
31	d	59288263	0.57	ukupno:	120.0	19.9	78.2	21.9								3.8

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	45.0	22.2	22.7									1.5
				SrLip	3428.6	208.8	1243.9	1331.2	334.4	29.7			280.6			84.6
				OTL	46.2	9.3	36.9									2.1
				Cjas	42.2	26.4	15.8									0.9
				Kit	461.0	2.6	85.2	240.9	132.2							14.0
				Bk	67.1	8.1	8.6	50.4								2.6
31 e		59288263	16.29	ukupno:	4090.0	277.4	1413.1	1622.5	466.6	29.7			280.6			105.6
				Gr	137.1		13.1	50.2	50.6	23.3						1.8
				Cer	100.2			4.2		60.4			35.6			1.3
				SrLip	43.9		4.5	9.7		29.8						0.9
				OTL	5.9				5.9							0.1
				Kit	609.2		4.2	30.1	103.5	70.0	134.3	158.5	108.5			11.0
				Bk	2062.2	0.7	4.1	101.5	169.7	641.2	526.8	618.2				33.5
31 f		59361482	6.61	ukupno:	2958.5	0.7	25.8	195.7	329.7	824.6	661.1	776.8	144.1			48.5
31 g		59465482	2.21	ukupno:												
				Gr	3.9	0.4	1.4	1.3	0.8							0.1
				SrLip	13.1	0.5	2.6	4.8	5.2							0.3
				Cjas	1.4	0.3	0.8	0.3								0.0
				Kit	29.8		1.4	11.6	15.3	1.5						0.7
31 h		59307482	0.22	ukupno:	48.2	1.2	6.2	17.9	21.4	1.5						1.1
				Gr	2.3			2.3								0.0
				Kit	89.4		3.7	26.8	33.6		25.3					2.1
				Bk	790.8		6.0	33.1	149.6	282.2	210.3	70.5			39.2	13.3
31 i		59353603	2.40	ukupno:	882.5		9.7	62.1	183.3	282.2	235.6	70.5			39.2	15.5
				OTL	41.3		2.0	7.3	14.2	17.8						0.8
				Cjas	133.9	0.4	9.1								124.4	0.9
				Kit	624.9		12.9	182.6	325.9	103.5						14.4
				Klen	4.6		4.6									0.1
				SrLip	29.5	2.4	23.3	3.8								0.9
31 j		59307482	4.46	ukupno:	834.2	2.8	52.0	193.7	340.0	121.3					124.4	17.1
				Cer	33.2		33.2									1.2
				SrLip	148.8	94.2	54.6									5.0
				Cjas	27.1	12.1	15.0									0.6
				Kit	15.3		15.3									0.7
				Klen	7.0		7.0									0.3
31 k		59288481	2.59	ukupno:	231.4	106.3	125.1									7.8
				Gr	6.4	2.6	3.8									0.2
				SrLip	77.4	9.2	27.3	40.9								1.9
				Cjas	2.2	1.5	0.8									0.1
				Kit	38.7	0.8	11.6	5.0	21.4							1.2
				Bag	6.6				6.6							0.1
				Klen	1.9	0.2	1.7									0.1
31 l		59288482	0.69	ukupno:	133.3	14.2	45.1	45.9	28.0							3.6

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	67.5	2.4	28.5	21.3	15.3							1.3
				Cer	232.2		24.4	137.6	70.1							5.5
				SrLip	53.4	3.0	32.9	17.4								1.6
				OTL	37.5	4.1	33.4									1.7
				Kit	52.1		7.3	44.7								1.4
				Bk	120.0	3.1	8.4	78.9	29.5							3.2
31	m	60361482	1.76	ukupno:	562.6	12.6	135.1	299.9	115.0							14.8
31			41.46	UKUPNO:	10372.6	437.9	1912.2	2564.3	1643.3	1350.6	1012.9	863.2	424.7		163.6	226.9
				Gr	87.9	31.4	56.5									2.5
				SrLip	245.4	19.8	109.0	65.6	51.1							6.4
				OTL	31.4				31.4							0.5
				Cjas	13.5	13.5										0.4
				Kit	98.8	0.9	18.9	48.7	30.3							3.6
				Bk	64.5		31.3	33.2								1.8
32	a	59288263	2.33	ukupno:	541.5	65.5	215.7	147.4	112.8							15.3
				Cjas	62.5	34.5	28.0									1.5
				Kit	1037.1	29.1	505.9	245.6	256.5							40.8
				Gr	116.7	19.6	64.8	32.3								3.2
				SrLip	2783.1	243.5	1468.3	936.0	135.4							71.9
				Tre	65.3		9.3	56.0								1.2
				OTL	342.7	7.3	89.8	28.5		217.0						10.8
32	b	59288482	16.06	ukupno:	4407.5	334.0	2166.0	1298.5	391.9	217.0						129.4
				SrLip	90.1		8.0	23.5	25.5	17.5	15.4					1.5
				OTL	0.6		0.3	0.3								0.0
				Cjas	1.1		1.1									0.0
				Kit	103.1		0.6	20.7	30.8	43.3	7.6					2.0
32	c	59303482	0.79	ukupno:	194.8		10.0	44.6	56.3	60.8	23.1					3.6
				Gr	2.2		2.2									0.0
				SrLip	5.0	0.3	4.7									0.2
				OTL	6.4		1.3	5.1								0.2
				Cjas	4.7		4.7									0.1
				Kit	90.3		3.5	21.4	25.3	23.8	16.3					2.1
				Bag	2.8		2.8									0.1
32	d	59303481	0.70	ukupno:	111.3	0.3	19.1	26.5	25.3	23.8	16.3					2.6
				Cer	119.8		23.5			96.3						2.9
				SrLip	156.3	28.5	85.3	24.9		17.7						4.8
				OTL	8.3	3.0	5.2									0.5
				Cjas	59.8	23.3	17.1	19.4								1.5
				Kit	669.2	0.7	41.0	178.8	337.1	111.5						16.9
				Bk	53.1	5.7	20.1	27.3								2.1
32	e	59307482	4.59	ukupno:	1066.4	61.2	192.2	250.4	337.1	225.5						28.6

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				SrLip	9.0		1.5		7.5							0.2
				Cjas	0.3		0.3									0.0
				Kit	180.5			37.8	114.2	9.6	18.8					4.0
				Bk	568.3		8.2	45.4	134.7	234.4	145.5					9.6
32	f	59353602	1.66	ukupno:	758.1		10.1	83.3	256.5	244.0	164.3					13.8
				Gr	7.3	1.4	5.9									0.2
				SrLip	17.8	12.9	4.9									0.7
				OTL	5.7		5.7									0.2
				Cjas	23.6	4.2	19.4									0.4
				Bag	91.6	20.2	71.4									4.7
				Klen	6.8		6.8									0.3
32	g	60326481	1.77	ukupno:	152.8	38.7	114.1									6.4
				Bag	130.4	53.6	76.7									7.2
				Gr	46.7	1.7	31.4	13.6								0.9
				SrLip	34.1	15.2	19.0									1.2
				OTL	30.0		30.0									1.0
				Cjas	64.3	15.4	48.9									1.1
32	h	60326481	4.82	ukupno:	305.5	85.9	205.9	13.6								11.5
32	i	59329481	0.44	ukupno:												
32			33.16	UKUPNO:	7537.9	585.6	2933.1	1864.3	1180.0	771.2	203.7					211.2
				PBr	0.8	0.8										0.0
				SrLip	95.2	2.5	8.1	38.4	22.2	24.0						2.1
				Cjas	4.7	3.2	1.5									0.1
				Kit	124.7		55.1	38.2	31.4							2.6
				Klen	0.5	0.5										0.0
33	a	59307465	0.71	ukupno:	225.9	6.9	9.6	93.5	60.5	55.5						4.9
				SrLip	1077.5	40.5	78.6	459.3	426.0	73.0						23.9
				OTL	33.8	4.5	29.3									1.2
				Cjas	66.5	32.4	34.0									1.5
				Kit	2925.7	1.1	2.2	682.0	1579.2	373.9	287.2					58.9
				Klen	6.4	0.7	5.7									0.2
				Brk	7.2	7.2										0.3
33	b	59307482	12.37	ukupno:	4117.1	86.5	120.5	1170.6	2005.3	446.9	287.2					86.1
				Gr	18.8	0.2	18.5									0.3
				SrLip	416.6	9.0	12.3	44.9	154.7	181.0	14.7					7.9
				OTL	1.5	1.5										0.1
				Cjas	8.8	3.6	5.1									0.2
				Kit	289.0		3.0	85.4	98.1	102.5						6.0
				Bk	68.6	0.2	2.8		15.7	49.9						1.4
33	c	59288482	2.57	ukupno:	803.2	14.5	23.2	148.9	268.5	333.4	14.7					15.9

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	1.0	1.0										0.0
				SrLip	295.2	12.8	23.6	73.2	100.0	85.7						7.2
				OTL	1.1	1.1										0.1
				Cjas	2.2	2.2										0.1
				Kit	898.5	0.8	22.2	331.5	516.1	27.9						20.8
				Klen	1.6	0.8	0.8									0.1
33	d	59307482	3.50	ukupno:	1199.7	18.7	46.6	404.8	616.0	113.6						28.3
				Cjas	79.9	31.6	48.2									1.8
				Kit	1499.4	1.8	74.6	484.9	437.5	500.7						33.9
				Klen	14.9	5.1	9.8									0.6
				Cer	489.4				39.1	450.3						7.0
				SrLip	382.4	47.1	28.2	139.7	167.4							11.2
				OTL	10.0	3.3	6.7									0.6
33	e	59307462	8.33	ukupno:	2476.0	88.9	167.6	624.5	644.0	951.0						55.1
				PBr	2.3	2.3										0.1
				SrLip	123.0	5.8	20.4	96.8								2.7
				OTL	0.8	0.8										0.0
				Bag	63.7	19.4	44.3									3.3
				Klen	36.2	8.5	16.3	11.4								1.6
33	f	59325482	1.28	ukupno:	225.9	36.7	81.0	108.2								7.7
				Gr	13.6		2.0	6.4	5.2							0.2
				SrLip	335.6	0.2	3.7	21.8	83.8	133.3	92.7					4.7
				Kit	89.1			14.7	47.4	27.0						1.8
				Bk	224.5	1.3	19.5	26.0	95.0	28.0	54.7					5.2
				Jav	24.4				8.5	15.9						0.4
33	g	59288602	1.82	ukupno:	687.1	1.6	25.3	68.9	240.0	204.1	147.4					12.3
				Gr	38.6	1.1	11.8	11.9	13.9							0.7
				SrLip	572.3	10.4	6.4	16.4	189.2	258.5	91.3					10.7
				OTL	2.9	0.5	2.4									0.2
				Kit	163.0	0.2		29.3	42.3	91.2						3.6
				Bk	16.2	0.6	7.0	8.5								0.6
				Klen	21.2	0.9				20.3						0.7
33	h	59288482	2.18	ukupno:	814.2	13.9	27.6	66.1	245.3	370.0	91.3					16.4
				Gr	45.4	4.8	10.4	16.4	13.8							1.0
				SrLip	628.7	19.0	31.6	60.8	99.2	235.0	183.0					13.3
				OTL	0.1	0.1										0.0
				Cjas	2.0	2.0										0.1
				Kit	968.9			166.7	483.6	287.8	30.8					18.5
				Brk	10.4		4.9	5.5								0.3
33	i	59307246	4.14	ukupno:	1655.6	25.9	47.0	249.4	596.6	522.8	213.8					33.1

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Cer	6.9			6.9								0.2
				Tre	31.8	1.2	15.4	15.1								0.9
				OTL	0.4	0.4										0.0
				Kit	8.2			8.2								0.2
				Bag	3.6		3.6									0.1
				Klen	1.1	1.1										0.1
33	j	60270482	0.29	ukupno:	52.0	2.8	19.1	30.2								1.5
				OTL	103.4	8.5	37.6	57.4								3.8
				Cjas	22.2	7.8	14.4									0.4
				Bag	219.2	43.7	175.4									10.8
				Klen	23.8	7.4	16.4									1.1
				Gr	83.0	6.0	20.5	56.5								1.7
33	k	60326482	2.96	ukupno:	451.6	73.5	264.3	113.9								17.8
				PBr	4.7	1.8	2.9									0.2
				Gr	62.3	0.7	61.7									1.3
				Cjas	2.6		2.6									0.0
				Bag	93.0	11.4	39.9	41.8								4.4
				Klen	76.8	15.4	41.2	20.2								3.7
33	l	60326482	1.80	ukupno:	239.5	29.3	148.3	61.9								9.6
33			41.95	UKUPNO:	12947.9	399.1	980.0	3140.8	4676.2	2997.3	754.5					288.9
				PBr	2.3	2.3										0.1
				Gr	315.3	2.8	7.6	40.0							264.8	4.8
				SrLip	1116.1	10.6	7.1	83.8	215.0	422.3	348.6	28.8				18.0
				OTL	33.1	1.5	0.7	10.3	20.7							1.2
				Kit	211.8			81.0	53.0	77.8						4.7
				Bk	98.8	1.2	6.4	19.3	26.9	45.0						2.9
34	a	59288603	3.99	ukupno:	1777.5	18.4	21.7	234.4	315.6	545.2	348.6	28.8			264.8	31.7
				PBr	0.5	0.5										0.0
				Gr	2.1	0.4	1.6									0.1
				SrLip	173.0	7.0	5.7	60.7	49.8	49.8						3.9
				Tre	1.2	1.2										0.0
				Kit	115.0			33.8	34.1	47.1						2.6
34	b	59288481	1.21	ukupno:	291.8	9.1	7.4	94.5	83.9	96.9						6.6
				Gr	0.5	0.5										0.0
				Cer	38.2			15.7	22.5							0.8
				SrLip	140.3	5.0	36.0	75.2		24.1						3.0
				Cjas	34.0	1.6	16.7	15.7								0.5
34	c	59288461	0.67	ukupno:	213.0	7.1	52.7	106.6	22.5	24.1						4.3
				PBr	2.7		2.7									0.1
				Gr	0.6	0.6										0.0
				SrLip	207.6	6.6	18.3	42.6	29.4	110.7						4.4
				Jav	0.3	0.3										0.0
				Bag	73.7	9.7	31.5	32.5								3.4
34	d	59287481	1.50	ukupno:	284.9	17.2	52.4	75.2	29.4	110.7						7.9

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	111.7	1.0	31.6	79.0								1.8
				SrLip	1056.7	14.4	11.1	142.2	640.4	184.1	64.4					18.7
				OTL	14.2	4.1	10.1									0.8
				Kit	103.2				103.2							2.0
				Bk	574.4		4.7	13.7	106.4	52.8	266.9	130.0				9.1
				Jav	33.3	2.4			30.9							1.2
34 e		59288602	4.64	ukupno:	1893.5	22.0	57.5	234.9	880.8	236.9	331.4	130.0				33.6
				Gr	53.4	4.3	17.4	31.6								1.2
				SrLip	1488.8	42.7	41.4	184.4	718.8	501.4						30.4
				OTL	8.1	1.5	6.7									0.4
				Kit	1188.5			9.4	654.5	483.0	41.6					21.0
				Bk	4.5	4.5										0.3
				Bag	2.0	2.0										0.1
34 f		59288263	7.42	ukupno:	2745.4	55.1	65.6	225.4	1373.3	984.5	41.6					53.3
				SrLip	134.4	4.3	12.6	19.6	42.9	55.1						2.9
				Cjas	26.8	7.0	19.8									0.5
				Kit	242.8			20.5	187.2	35.1						4.8
				Klen	0.6	0.6										0.0
34 g		59307481	1.45	ukupno:	404.6	11.9	32.4	40.1	230.0	90.2						8.3
				Gr	124.3	0.8	19.8	65.1	38.5							1.8
				SrLip	798.7	4.6	11.0	87.3	357.8	166.8	18.8	105.4	47.0			12.8
				OTL	6.2				6.2							0.1
				Cjas	1.5	1.5										0.0
				Kit	124.4			12.6	40.2	71.6						2.3
				Bk	22.2				22.2							0.4
34 h		59288261	2.90	ukupno:	1077.3	6.9	30.8	165.1	464.9	238.4	18.8	105.4	47.0			17.4
				SrLip	64.1				9.2	20.4	34.5					0.9
				Kit	63.6				4.8	6.4	52.4					1.1
				Bk	347.9		7.7	31.8	94.3	102.8	26.1	34.7	50.4			6.4
34 i		59354631	1.16	ukupno:	475.7		7.7	45.8	121.1	189.8	26.1	34.7	50.4			8.4
				Gr	1.0	1.0										0.0
				SrLip	55.6	2.4		16.6	13.4	23.2						1.0
				Kit	99.5			13.6	65.6	20.3						1.9
34 j		59307481	0.45	ukupno:	156.1	3.4		30.2	79.0	43.5						2.9
34			25.39	UKUPNO:	9319.8	151.1	328.1	1252.1	3600.7	2560.2	766.5	298.8	97.5		264.8	174.4
				Gr	11.2				11.2							0.1
				SrLip	98.8	0.7		2.7	28.2	38.8	28.3					1.4
				Bk	423.1	0.1		8.2	47.8	129.7	191.1		46.0			7.0
				Jav	12.1	0.2	0.7		11.3							0.4
35 a		59361631	1.31	ukupno:	545.1	1.0	0.7	10.9	98.5	168.5	219.4		46.0			9.0
35 b		59351602	3.30	ukupno:												

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	33.0	7.5	4.5	21.0								0.9
				SrLip	878.2	31.1	37.0	134.7	351.9	177.3	146.1					18.6
				OTL	18.6	3.0	15.6									0.9
				Cjas	87.0	10.9	28.9	13.2	34.1							1.3
				Kit	792.3	1.1		111.3	297.8	382.0						16.1
				Bk	75.8	5.8				70.0						3.3
35	c	59288482	7.34	ukupno:	1884.9	59.5	86.0	280.1	683.8	629.4	146.1					41.2
				Gr	1.5	1.5										0.1
				SrLip	67.2	5.0	10.2	9.0		43.1						1.8
				Cjas	47.2	15.3	21.4	10.6								1.0
				Kit	283.6			23.0	173.8	86.8						5.2
35	d	59307465	1.62	ukupno:	399.5	21.7	31.5	42.5	173.8	129.9						8.0
				Cjas	74.8	9.4	2.6	36.1	26.6							1.0
				Kit	65.5	0.6	4.9	60.0								1.8
				Klen	3.3	1.2	2.0									0.1
				Brk	0.6	0.6										0.0
35	e	59306465	0.66	ukupno:	144.1	11.8	9.6	96.1	26.6							3.0
				SrLip	24.3	1.6	9.7	13.0								0.6
				OTL	14.9	2.3	12.6									0.6
				Med	23.4	1.0	4.2	18.1								0.7
				Cjas	16.3	5.4	10.9									0.3
				Kit	6.6	2.6	4.1									0.5
				Bag	10.3	10.3										0.6
35	f	59287381	0.83	ukupno:	95.8	23.2	41.5	31.2								3.3
				Gr	52.3	6.8	34.4		11.1							1.3
				SrLip	72.0	6.7	32.6	32.6								2.1
				OTL	32.3	2.7	16.9	12.8								1.1
				Bag	335.3	31.0	144.6	159.7								15.1
				Klen	87.0	7.3	70.0	9.7								3.5
35	g	60326482	3.71	ukupno:	578.9	54.3	298.6	214.8	11.1							23.0
35	h	60329221	0.73	ukupno:												
				Bag	189.0	37.4	109.4	42.2								9.5
				Klen	106.6	10.0	11.5	40.1	45.1							4.2
35	i	60326482	2.00	ukupno:	295.6	47.4	120.9	82.3	45.1							13.7
35			21.50	UKUPNO:	3944.0	218.9	588.8	758.0	1038.9	927.8	365.5		46.0			101.1
				Gr	64.3	3.6	1.2	37.7		21.8						1.3
				SrLip	613.3	16.2	53.1	59.1	232.8	171.2	80.8					13.3
				OTL	319.3	0.9	0.7		48.6	269.1						5.1
				Cjas	53.4	33.9	19.5									1.2
				Kit	926.2		2.7	185.7	412.0	284.6	41.2					18.7
				Brk	28.7	4.4	5.5	18.8								1.2
36	a	59307482	7.52	ukupno:	2005.2	59.1	82.7	301.3	693.4	746.7	122.0					40.9

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				PBr	14.2	6.1	8.1									0.6
				Gr	135.4	1.2	22.9	42.5	68.7							2.1
				SrLip	1008.8	17.6	18.6	42.2	99.0	230.1	384.2	217.2				18.8
				OTL	322.2		16.4	51.7	187.4	66.7						5.9
				Bk	1264.5	6.7	14.8		132.8	188.9	342.7	482.1	96.5			29.2
				Klen	8.8	3.3	5.5									0.4
36 b		59361602	7.17	ukupno:	2754.0	35.0	86.4	136.3	487.8	485.7	726.8	699.3	96.5			57.0
				PBr	14.4	0.6	13.8									0.5
				Gr	42.4	10.0		14.1		18.2						1.2
				SrLip	916.1	44.0	60.8	40.5	115.7	251.7	191.3	212.0				21.3
				OTL	3.3	1.9	1.4									0.2
				Cjas	73.7	9.1	64.6									1.1
				Kit	921.8				34.4	278.4	557.1	52.0				13.7
36 c		59288484	5.22	ukupno:	1971.6	65.7	140.6	54.6	150.0	548.3	748.4	264.0				38.0
				Gr	1.0	1.0										0.0
				Cer	3.0	3.0										0.2
				Cjas	0.5	0.5										0.0
				Kit	67.4	39.1	28.4									3.6
				Bk	43.2	12.4	21.0	9.8								1.5
36 d		59301484	1.64	ukupno:	115.2	56.1	49.4	9.8								5.3
				SrLip	329.5	7.7	79.0	202.8	40.1							7.2
				Cjas	39.2	14.9	24.4									0.9
				Kit	120.4		14.0	106.4								3.2
				Bag	9.2	2.7	6.5									0.4
				Brk	2.1	2.1										0.1
36 e		59288481	1.78	ukupno:	500.4	27.4	123.8	309.2	40.1							11.7
				Gr	22.0	1.2	20.8									0.5
				SrLip	4.1	0.4	1.1	2.6								0.1
				Cjas	0.6	0.6										0.0
				Kit	23.2	0.3	5.3	8.1	9.5							0.7
				Jav	13.0			9.4	3.7							0.3
36 f		59307602	0.29	ukupno:	62.9	2.6	27.1	20.1	13.1							1.6
				PBr	2.2	0.2	2.0									0.1
				Gr	4.7		0.9		3.8							0.1
				SrLip	59.1	1.1	2.5	22.3	33.1							1.1
				Cjas	10.7	0.1	1.5	5.5	3.6							0.1
				Bag	1.6	0.1		1.5								0.0
				Klen	4.4			4.4								0.1
36 g		59287602	0.68	ukupno:	82.5	1.6	6.8	33.6	40.5							1.5

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	27.9		6.7	21.2								0.4
				SrLip	351.3	1.2	4.5	59.7	144.3	83.9	57.6					5.5
				Tre	38.2		4.6	9.5	24.0							0.8
				OTL	0.8	0.8										0.1
				Cjas	7.7		7.7									0.1
				Kit	62.4				62.4							1.1
36	h	59287603	1.37	ukupno:	488.2	2.0	23.5	90.5	230.7	83.9	57.6					7.9
				PBr	4.2	1.5	2.7									0.2
				SrLip	276.6	5.2	7.3	71.5	116.7	75.8						5.4
				Cjas	3.2	0.3	2.9									0.1
				Kit	196.7			123.6	73.1							4.7
36	i	59288261	1.52	ukupno:	480.7	7.0	12.9	195.1	189.9	75.8						10.4
36			27.19	UKUPNO:	8460.7	256.4	553.2	1150.5	1845.6	1940.4	1654.9	963.3	96.5			174.3
				Gr	17.5	11.3		6.2								0.6
				Cer	183.6				145.7	37.9						3.1
				SrLip	505.5	33.4	36.0	115.8	184.2	136.0						12.2
				OTL	26.4	3.2			23.2							1.2
				Cjas	10.4	3.9	6.5									0.2
				Kit	284.0			32.6	109.4	37.3	104.7					5.3
37	a	59288482	2.82	ukupno:	1027.3	51.9	42.5	154.5	462.5	211.2	104.7					22.7
				Gr	278.2	13.5		80.6	40.5	66.9		76.7				5.0
				SrLip	2253.6	71.2	68.7	146.1	697.6	423.6	719.4	126.9				45.3
				OTL	403.8	1.9	15.9	23.4		221.7	140.9					9.2
				Cjas	9.3	9.3										0.2
				Kit	923.7			32.2	41.0	268.0	163.0	419.6				13.7
				Klen	12.7	10.1	2.6									0.6
37	b	59288221	9.42	ukupno:	3881.3	106.1	87.2	282.2	779.1	980.2	1023.2	623.2				74.2
37	c	59301463	3.83	ukupno:												
				Gr	2.2		2.2									0.0
				SrLip	156.7	9.8	26.1	45.0	53.5	22.3						3.4
				Cjas	3.2	0.8	2.3									0.1
				Kit	29.5			18.6	11.0							0.7
37	d	60288221	0.50	ukupno:	191.6	10.6	30.5	63.6	64.5	22.3						4.1
				Gr	48.9	10.8	38.1									1.3
				OTL	287.5	22.7	38.9	141.8		84.1						10.2
				Cjas	59.4	13.1	36.2	10.1								1.1
				Kit	96.8	1.7	14.6	38.3	42.1							3.5
				Bag	241.6	45.3	114.8	81.5								11.7
37	e	60270221	4.17	ukupno:	734.1	93.6	242.6	271.7	42.1	84.1						27.7

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	19.8	1.3	18.4									0.5
				SrLip	132.9		55.4	10.8	66.7							3.0
				OTL	21.8	5.2	16.6									0.9
				Cjas	57.1	11.9	20.1		25.1							1.2
				Kit	10.0		10.0									0.5
				Bag	81.5	13.1	55.7	12.7								3.9
37	f	60288221	1.80	ukupno:	323.1	31.6	176.2	23.5	91.8							10.0
				Orah	210.6	16.5	146.4	47.7								8.0
				PBr	13.5	13.5										0.7
				OTL	47.1	25.2	19.6	2.3								2.0
				Bag	115.7	50.2	65.5									6.1
				Klen	265.7	3.2	23.6	22.2				216.8				6.7
37	g	60270221	8.39	ukupno:	652.6	108.6	255.0	72.2				216.8				23.4
37			30.93	UKUPNO:	6810.0	402.3	834.1	867.7	1440.0	1297.9	1127.9	840.0				162.1
				Gr	11.2	2.0		9.2								0.3
				SrLip	400.0	25.3	14.9	157.9	107.1	51.0	43.7					9.4
				Tre	2.2	2.2										0.1
				OTL	103.7	0.4			103.3							1.8
				Cjas	12.5	5.8	6.8									0.3
				Kit	423.2	0.7	6.4	69.0	205.8	141.3						8.9
38	a	59307484	2.90	ukupno:	952.9	36.3	28.1	236.2	312.9	295.6	43.7					20.9
				Gr	43.2	1.4	2.8	11.3		27.7						0.8
				SrLip	548.5	13.7	55.4	66.3	202.3	210.8						11.2
				Tre	0.8	0.8										0.0
				OTL	3.0	1.1	1.9									0.2
				Cjas	2.4	1.0	1.5									0.1
				Kit	237.7	0.6	4.4	22.2	151.5	59.0						4.9
38	b	59288482	2.88	ukupno:	835.6	18.5	66.0	99.8	353.8	297.6						17.2
				SrLip	379.3	15.0	23.2	158.5	147.9	34.7						8.4
				Cjas	12.0	3.1	8.9									0.3
				Kit	264.7			107.8	156.9							5.7
				Brk	30.1		12.8	17.3								0.9
38	c	59288461	1.98	ukupno:	686.1	18.1	45.0	283.6	304.7	34.7						15.3
				SrLip	168.0	14.2	28.1	92.7	33.0							4.0
				Tre	1.3	1.3										0.0
				OTL	30.8	1.7	1.0		28.1							1.2
				Cjas	5.3	4.3	1.0									0.1
				Kit	296.6		7.0	104.6	184.9							6.8
				Bk	12.3	1.1	11.2									0.5
38	d	59307381	2.58	ukupno:	514.2	22.6	48.2	197.3	217.9	28.1						12.7

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				SrLip	1389.3	42.5	185.9	306.0	683.0	171.9						30.2
				OTL	184.6			11.1	58.3		115.1					3.0
				Med	53.9			27.6	26.4							1.1
				Cjas	41.6	18.0	23.6									0.9
				Kit	767.9		36.5	254.4	296.6	79.6	100.7					17.0
				Klen	16.6	3.5	13.0									0.7
38 e		59288461	7.91	ukupno:	2453.9	64.0	259.1	599.1	1064.3	251.6	215.9					52.9
				SrLip	456.2	17.4	25.2	95.0	192.2	78.4	48.1					10.0
				Tre	1.0		1.0									0.0
				Cjas	5.7	4.0	1.7									0.1
				Kit	324.4			13.9	60.0	88.1	162.3					5.8
				Klen	22.2	3.3	1.1		17.9							0.9
38 f		59288484	2.35	ukupno:	809.5	24.7	28.9	108.9	270.1	166.5	210.3					16.9
				Cer	92.2				92.2							1.7
				SrLip	55.5	10.6	29.2	15.7								1.7
				OTL	0.8	0.8										0.1
				Cjas	55.1	21.2	33.9									1.2
				Kit	156.2		29.8	66.4	60.0							3.9
				Klen	10.7	1.2	9.5									0.4
38 g		59307381	1.44	ukupno:	370.4	33.9	102.3	82.0	152.2							9.0
38			22.04	UKUPNO:	6622.6	218.0	577.6	1607.0	2676.0	1074.0	469.9					144.7
				Gr	12.4	0.4		12.0								0.3
				SrLip	218.2	4.6	8.3	147.7	57.6							4.4
				OTL	32.9				32.9							0.5
				Cjas	3.5	3.5										0.1
				Kit	75.8			9.5	22.4	44.0						1.6
				Klen	2.4	2.4										0.1
39 a		59288484	1.11	ukupno:	345.2	10.9	8.3	169.2	112.9	44.0						7.0
				SrLip	703.8	24.8	48.6	152.1	358.2	50.5	69.5					14.7
				Tre	0.5	0.5										0.0
				OTL	23.4	0.3		23.2								0.7
				Cjas	1.3	1.3										0.0
				Kit	277.9			31.8	113.3	132.7						5.2
				Klen	30.2	2.8		9.4	17.9							1.2
39 b		59288484	4.04	ukupno:	1037.1	29.7	48.6	216.5	489.5	183.3	69.5					21.8
				SrLip	632.6	35.0	58.7	184.2	258.7	96.0						14.9
				Tre	3.3	3.3										0.1
				OTL	6.2	2.7	3.5									0.4
				Cjas	10.1	6.1	4.0									0.2
				Kit	682.3			56.8	383.8	241.6						12.6
				Klen	1.4	1.4										0.1
39 c		59307484	4.12	ukupno:	1336.0	48.6	66.2	241.0	642.5	337.6						28.3

ТАБЕЛА О РАЗМЕРУ ДЕБЉИНСКИХ РАЗРЕДА

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	2.6		2.6									0.1
				SrLip	137.0	7.3	9.7	82.5	37.6							3.3
				Cjas	0.3	0.3										0.0
				Kit	200.8			10.1	94.4			96.3				3.3
39	d	59307484	1.03	ukupno:	340.6	7.5	12.3	92.5	132.0			96.3				6.7
				SrLip	394.1	6.3	6.2	37.5	190.8	59.1	94.1					6.7
				Kit	23.2				23.2							0.5
				Klen	2.3	1.1	1.2									0.1
				Brk	0.7	0.7										0.0
39	e	59287484	1.35	ukupno:	420.2	8.1	7.4	37.5	214.0	59.1	94.1					7.3
				SrLip	544.6	29.3	79.8	101.4	163.5	155.2	15.4					13.2
				OTL	3.4	0.9	2.5									0.2
				Cjas	36.3	18.5	17.8									0.9
				Kit	456.5		11.0	29.5	301.3	95.3	19.4					9.5
				Klen	58.7	1.3		17.8			39.6					1.8
				Brk	1.2	0.7	0.5									0.1
39	f	59288484	3.50	ukupno:	1100.7	50.7	111.6	148.6	464.8	250.6	74.4					25.6
				Cjas	2.1	1.0	1.1									0.0
				Kit	88.0	0.8		11.6	75.6							2.4
				Klen	5.2	1.4	3.9									0.2
				SrLip	347.2	10.2	94.4	132.0	77.4	33.2						7.9
				Tre	21.9	1.9		20.0								0.6
				OTL	0.7	0.7										0.1
39	g	59288484	1.37	ukupno:	465.1	16.0	99.4	163.6	152.9	33.2						11.2
39			16.52	UKUPNO:	5045.0	171.4	353.9	1069.0	2208.6	907.8	238.0	96.3				108.0

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Rekapitulacija za gazdinsku jedinicu 3807 - Šuljamačka Glavica - Kraljevac																
				Orah	210.6	16.5	146.4	47.7								8.0
				PBr	79.3	30.9	48.4									3.2
				Vez	65.3	15.8	30.3	19.2								2.3
				Gr	9033.8	631.2	2841.2	3219.0	1271.3	522.7	206.9	76.7			264.8	176.6
				Cer	7929.5	13.6	384.9	1590.6	3226.5	2124.8	398.5	155.0	35.6			149.2
				Slip	639.9	2.9	51.4	339.4	154.3	91.9						13.3
				SrLip	113770.4	4231.0	16003.7	31018.2	35716.4	18792.9	6006.8	1199.6	752.9	48.9		2430.1
				Tre	672.7	51.6	105.8	296.3	106.5	112.5						15.9
				OTL	7387.3	408.6	1382.0	1609.7	1534.1	1863.8	453.9	135.3				222.0
				Kes	81.9				4.1	45.0	22.9	9.9				
				Med	1381.2	12.2	216.9	875.0	277.0							33.2
				Cjas	5767.1	1692.2	2819.9	764.2	366.3						124.4	110.5
				Kit	90519.2	317.7	4618.1	23660.3	37317.1	17369.0	5505.6	1469.9	261.6			2044.1
				Jas	0.6		0.6								0.0	
				Bk	19058.4	199.7	1070.1	2973.4	4800.4	4571.8	3178.2	1648.6	267.6		348.5	420.8
				PIBr	39.0	21.4	9.4	8.1								1.9
				Jav	475.2	2.9	32.2	115.0	216.3	108.8						11.8
				PIJav	39.4	5.6	27.7	6.1								1.5
				CB	4454.8	3.1	682.7	2495.0	1124.6	149.4						176.2
				Bag	6354.3	885.8	3340.5	1911.0	217.1							296.8
				Klen	1732.6	238.9	681.0	377.7	158.3	20.3	39.6	216.8				63.9
				Brk	429.4	98.5	219.0	111.9								16.2
			988.41	UKUPNO:	270121.8	8880.1	34712.2	71437.8	86490.4	45772.9	15812.3	4911.8	1317.7	48.9	737.7	6197.4
REKAPITULACIJA PO GAZDINSKIM KLASAMA I NAMENSKIM CELINAMA																
				Gr	35.9	3.3	18.8	13.7								0.8
				Cer	21.5		10.2	11.3								0.8
				SrLip	1159.6	43.4	311.0	633.4	171.8							26.7
				OTL	9.3	1.4	1.5	6.4								0.5
				Cjas	8.1	3.8	4.4									0.2
				Kit	116.4		21.6	51.3	43.5							3.6
				Bk	297.7	1.8	57.0	141.0	38.3	59.7						6.9
				Brk	4.4	0.2	1.6	2.6								0.1
		58288602	7.25	ukupno:	1652.9	53.8	426.1	853.4	260.0	59.7						39.6
				Cer	17.7		5.5	12.2								0.5
				SrLip	62.7	4.2	20.6	37.9								1.7
				Cjas	13.9	8.0	6.0									0.3
				Kit	152.3	9.5	101.3	41.4								5.8
		58307481	1.40	ukupno:	246.6	21.7	133.4	91.5								8.3

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	23.7	2.3	13.8	7.7								0.6
				SrLip	398.5	6.7	71.8	256.7	58.9	4.4						8.7
				Tre	2.9			2.9								0.0
				OTL	4.5	0.4		4.1								0.2
				Kit	156.3		17.1	74.3	20.8	44.0						4.9
				Bk	860.2	3.5	104.8	341.3	375.3	35.4						18.2
		58361631	5.28	ukupno:	1446.1	12.8	207.4	687.0	455.0	83.9						32.6
Rekapitulacija za namensku celinu 58 - Nacionalni park - I stepen zaštite																
				Gr	59.6	5.6	32.6	21.5								1.4
				Cer	39.2		15.7	23.5								1.3
				SrLip	1620.9	54.3	403.4	928.0	230.7	4.4						37.1
				Tre	2.9			2.9								0.0
				OTL	13.8	1.8	1.5	4.1	6.4							0.6
				Cjas	22.1	11.7	10.4									0.5
				Kit	424.9	9.5	139.9	167.1	64.4	44.0						14.3
				Bk	1158.0	5.2	161.9	482.3	413.5	95.1						25.1
				Brk	4.4	0.2	1.6	2.6								0.1
		58	13.93	UKUPNO:	3345.6	88.3	766.9	1631.9	715.0	143.5						80.4
		59171265	0.18	ukupno:												
				Gr	143.1	0.4	2.0	62.6	59.2	19.0						1.7
				Slip	24.0	0.8				23.3						0.6
				SrLip	29.9			3.8	11.6	14.5						0.4
				Kit	26.4				11.3	15.1						0.5
				Bk	47.9	1.3				46.6						1.4
		59176265	0.99	ukupno:	271.4	2.5	2.0	66.4	82.0	118.5						4.6
				Gr	13.5	0.4	1.9	11.2								0.2
				Cer	92.7			4.6	37.2	34.0	16.9					1.4
				SrLip	36.1	0.3	3.1	20.9	5.2	6.6						0.7
				OTL	0.6	0.1	0.4									0.0
				Cjas	4.6	0.7	3.8									0.1
				Kit	26.6		2.7	12.8	11.1							0.7
		59196201	0.94	ukupno:	174.0	1.5	12.0	49.6	53.4	40.6	16.9					3.1

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	8.8	1.7	7.1									0.3
				Cer	1973.3		17.9	369.8	1064.4	398.5		122.8				33.9
				SrLip	891.1	81.9	118.3	255.9	161.1	273.9						24.7
				Tre	26.2	7.7		18.5								1.0
				OTL	25.9	11.4	14.6									1.4
				Cjas	267.2	36.4	119.7	68.2	42.9							4.9
				Kit	1456.1		14.9	401.6	929.9	109.7						32.9
		59196463	12.78	ukupno:	4648.6	139.2	292.4	1114.0	2198.2	782.1		122.8				98.9
				Cer	652.7		21.8	211.7	282.7	136.6						12.1
				SrLip	131.3	22.8	37.4	71.1								4.1
				OTL	10.3	1.2	1.9	7.2								0.4
				Cjas	234.7	38.5	129.3	48.0	18.8							4.2
				Kit	284.2		10.3	83.0	118.6	72.4						6.1
				Brk	25.6	4.4	21.2									1.0
		59196465	4.72	ukupno:	1338.8	66.8	221.9	421.0	420.1	209.0						27.9
				Cer	206.5	1.0		28.6	76.7	100.3						3.7
				SrLip	154.7	10.5	30.2	63.9	50.2							4.1
				OTL	12.9	0.7		12.2								0.5
				Cjas	51.5	24.8	26.8									1.1
				Kit	220.7		1.3	96.3	113.5	9.6						4.8
				Brk	19.9	1.3	18.5									0.7
		59196482	2.75	ukupno:	666.2	38.2	76.8	200.9	240.4	109.9						14.8
				Cer	247.3	2.2	37.0	67.2	112.0	28.9						5.8
				SrLip	182.9	4.5	25.3	88.2	38.4	26.5						3.7
				OTL	70.9	5.4	31.2	24.7	9.6							2.6
				Cjas	42.4	3.0	13.9	25.5								0.5
				Kit	78.5	1.5	36.2	40.8								2.6
				PIBr	1.5	1.5										0.1
				Bag	174.1	10.8	73.8	89.6								7.2
		59196484	3.48	ukupno:	797.6	28.8	217.4	335.9	160.0	55.5						22.5
				SrLip	3.6	1.3	2.3									0.2
				Med	134.1		66.1	67.9								3.3
				Cjas	27.6	7.2	20.4									0.5
				Klen	3.9	1.9	2.0									0.2
				Brk	1.1	1.1										0.1
		59235381	1.07	ukupno:	170.3	11.5	90.9	67.9								4.2

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Vez	11.8	5.4	6.4									0.5
				OTL	127.6	6.4	6.1		56.3	58.8						4.0
				Med	12.1	3.4	8.6									0.5
				Bag	37.1	25.3	11.8									2.1
				Klen	49.3	9.6	39.7									2.2
		59270484	2.06	ukupno:	237.8	50.1	72.6		56.3	58.8						9.4
				Gr	195.1		65.0	85.4	44.6							3.2
				SrLip	813.7	0.4	12.3	174.5	333.6	175.6	117.3					12.3
				OTL	93.8		4.5	20.3			69.0					1.7
				Kit	539.4		1.8	134.7	219.0	183.9						11.3
				Bk	97.9			15.0	64.8	18.2						1.8
				Klen	48.7		0.5	26.9	21.2							1.1
		59283263	4.68	ukupno:	1788.8	0.4	84.2	456.9	683.3	377.6	186.4					31.4
				Gr	25.3		14.1	11.2								0.5
				Slip	46.6		3.1	16.8	11.1	15.6						0.9
				SrLip	781.9		22.4	100.7	352.4	234.6	72.0					12.0
				Tre	40.8					40.8						0.5
				OTL	7.2		1.1		6.1							0.2
				Kit	161.7		9.2	63.8	76.4	12.3						3.9
				Bk	369.2		26.7	94.4	64.2	70.6	113.2					7.6
		59284601	4.11	ukupno:	1432.6		76.6	286.8	510.2	374.0	185.1					25.6
				Gr	20.9		7.8	7.3	5.8							0.4
				Slip	21.8			21.8								0.5
				SrLip	326.3		14.7	78.3	120.1	113.2						5.3
				OTL	15.3						15.3					0.2
				Kit	111.3		2.1	27.1	50.2	31.9						2.4
				Bk	124.8		5.2	13.6	60.8	45.3						2.5
		59284603	1.90	ukupno:	620.5		29.8	148.1	236.9	190.4	15.3					11.2
				Gr	4.4		2.3	2.1								0.1
				SrLip	294.4		1.4	37.2	116.6	122.5	16.7					4.1
				Bk	242.6		2.6	19.2	19.5	112.9	88.3					4.2
				Jav	19.1			3.5	15.6							0.4
		59284632	1.55	ukupno:	560.4		6.4	62.0	151.8	235.4	104.9					8.8

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	42.1	5.1	16.6	20.5								1.0
				Slip	6.1		2.5	3.6								0.2
				SrLip	1179.7	16.9	154.3	586.8	361.4	60.3						23.0
				Cjas	1.7		1.7									0.0
				Kit	60.1	1.1	6.9	52.1								2.0
				Bk	7.0	0.7		6.3								0.2
				Klen	4.9		4.9									0.1
		59287263	4.96	ukupno:	1301.6	23.9	186.9	669.2	361.4	60.3						26.4
				SrLip	385.1	51.1	170.0	141.7	22.3							10.1
				Cjas	80.6	12.8	30.0	37.7								1.3
				Kit	6.5		6.5									0.2
				Bag	47.2	6.3	20.2	20.7								2.1
				Klen	4.4	1.7	2.7									0.2
		59287265	2.55	ukupno:	523.8	71.9	229.5	200.2	22.3							13.9
				Gr	5.7	0.6	2.8	2.3								0.1
				Cer	3.3		0.8	0.5	2.1							0.1
				SrLip	169.0	1.8	23.1	70.0	62.1	12.0						3.1
				OTL	14.9	2.3	12.6									0.6
				Med	28.6	1.2	5.5	22.0								0.9
				Cjas	17.6	5.7	11.6	0.3								0.3
				Kit	6.6	2.6	4.1									0.5
				Bag	11.6	10.4	0.4	0.8								0.6
		59287381	1.37	ukupno:	257.4	24.4	61.1	95.8	64.2	12.0						6.3
				SrLip	364.6	10.8	109.4	171.2	73.2							7.9
				Kit	28.4			13.6	14.8							0.7
		59287461	1.22	ukupno:	393.0	10.8	109.4	184.8	88.0							8.7
				PBr	2.7		2.7									0.1
				Gr	105.3	7.9	91.7	5.6								2.4
				SrLip	1636.0	48.6	553.5	676.2	247.1	110.7						37.2
				OTL	101.2	5.3	26.0	69.9								3.0
				Cjas	26.9	7.8	19.0									0.5
				Kit	84.0		24.3	59.7								2.6
				Jav	212.9	0.3	26.9	92.5	93.3							5.8
				Bag	73.7	9.7	31.5	32.5								3.4
		59287481	10.22	ukupno:	2242.8	79.7	775.5	936.4	340.5	110.7						55.0

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	141.9	15.7	72.2	28.2	25.7							3.0
				Cer	142.7		0.7	25.2	116.8							2.7
				SrLip	2398.0	130.5	762.2	1122.2	383.1							57.6
				OTL	130.0	2.6	26.8	75.4	25.1							3.5
				Med	24.3	6.3	17.9									1.2
				Cjas	99.3	44.1	47.9	7.4								2.2
				Kit	298.5	1.1	99.0	198.4								10.2
				Bag	2.0	1.6	0.5									0.1
				Klen	29.1		29.1									0.9
		59287482	13.15	ukupno:	3265.7	201.8	1056.3	1456.8	550.7							81.2
				Gr	20.5	0.4	8.4	11.7								0.3
				Slip	19.8	0.4	1.0	10.4	8.0							0.5
				SrLip	1695.8	38.2	177.2	497.1	669.5	219.6	94.1					32.6
				Tre	30.4	0.5	3.3	26.7								0.8
				OTL	0.6	0.6										0.0
				Cjas	11.7	1.1	5.1	5.5								0.2
				Kit	119.0		30.9	72.4	15.7							2.6
				Bk	39.5	2.0	4.7	10.2	22.7							1.1
				Klen	8.8	1.1	1.2	6.5								0.3
				Brk	1.8	0.7	1.1									0.1
		59287484	7.22	ukupno:	1948.0	45.0	198.6	575.6	799.3	235.3	94.1					38.6
				Gr	13.2	0.2	8.7	4.2								0.3
				SrLip	276.7	1.2	6.8	35.7	107.0	70.1	55.9					4.2
				Kit	14.5		4.8		9.7							0.3
				Bk	13.6		3.2	10.5								0.4
				Brk	0.3		0.3									0.0
		59287601	1.07	ukupno:	318.3	1.5	19.0	44.7	117.5	79.8	55.9					5.2
				PBr	2.2	0.2	2.0									0.1
				Gr	28.4	0.9	11.9	11.8	3.8							0.5
				SrLip	886.4	26.1	140.0	352.0	296.6	71.7						19.1
				OTL	6.5		4.8	1.7								0.2
				Cjas	19.2	0.6	2.2	12.7	3.6							0.2
				Kit	73.2		12.8	7.6	16.4	36.4						2.1
				Bk	41.8	2.3	14.5	25.0								1.3
				Bag	1.6	0.1		1.5								0.0
				Klen	4.4		4.4									0.1
		59287602	4.61	ukupno:	1063.6	30.2	188.1	416.7	320.4	108.1						23.7

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	27.9		6.7	21.2								0.4
				SrLip	351.3	1.2	4.5	59.7	144.3	83.9	57.6					5.5
				Tre	38.2		4.6	9.5	24.0							0.8
				OTL	0.8	0.8										0.1
				Cjas	7.7		7.7									0.1
				Kit	62.4				62.4							1.1
		59287603	1.37	ukupno:	488.2	2.0	23.5	90.5	230.7	83.9	57.6					7.9
				Gr	8.0				8.0							0.1
				SrLip	281.9	2.3	22.0	96.0	161.6							5.0
				Klen	4.6		4.6									0.1
		59287632	1.15	ukupno:	294.4	2.3	26.6	96.0	169.5							5.2
				Gr	278.2	13.5		80.6	40.5	66.9		76.7				5.0
				SrLip	2253.6	71.2	68.7	146.1	697.6	423.6	719.4	126.9				45.3
				OTL	403.8	1.9	15.9	23.4		221.7	140.9					9.2
				Cjas	9.3	9.3										0.2
				Kit	923.7			32.2	41.0	268.0	163.0	419.6				13.7
				Klen	12.7	10.1	2.6									0.6
		59288221	9.42	ukupno:	3881.3	106.1	87.2	282.2	779.1	980.2	1023.2	623.2				74.2
				Gr	73.4	2.5	14.3	24.3	10.0	22.2						1.1
				Cer	107.6				6.7	29.1	39.6	32.3				1.4
				SrLip	304.9	26.9	68.5	8.3	100.4	84.9	16.0					6.7
				Tre	38.1	2.7	17.9	17.5								1.2
				OTL	41.2	10.5		2.5	16.6	11.6						1.3
				Cjas	20.5	18.8	1.8									0.5
				Kit	50.1	12.1	29.3	8.7								2.5
				Bk	25.6	0.1	0.9		13.6	10.9						0.6
				PIBr	4.7	2.4	2.3									0.2
		59288246	3.19	ukupno:	666.2	76.0	135.0	61.4	147.3	158.6	55.6	32.3				15.4
				PBr	4.2	1.5	2.7									0.2
				Gr	124.3	0.8	19.8	65.1	38.5							1.8
				SrLip	1075.3	9.8	18.3	158.9	474.5	242.7	18.8	105.4	47.0			18.2
				OTL	6.2				6.2							0.1
				Cjas	4.7	1.8	2.9									0.1
				Kit	321.1			136.2	113.3	71.6						7.0
				Bk	22.2				22.2							0.4
		59288261	4.42	ukupno:	1558.0	13.9	43.7	360.2	654.8	314.2	18.8	105.4	47.0			27.8

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	464.2	71.6	211.1	147.2	11.7	22.6						10.8
				Slip	41.0		21.6	19.4								1.1
				SrLip	11136.0	362.1	1845.7	3033.8	3358.8	2028.9	226.1		280.6			235.8
				Tre	0.1	0.0	0.1									0.0
				OTL	199.0	20.1	67.3	52.8	58.8							7.3
				Cjas	92.8	49.2	38.9	4.7								1.9
				Kit	4477.5	4.9	153.6	1277.5	1966.5	1000.3	74.7					99.8
				Bk	229.0	15.1	45.0	113.6	40.1	15.2						7.4
				PIBr	0.8	0.8										0.1
				Bag	2.0	2.0										0.1
				Klen	12.8	0.0	5.9	6.8								0.4
				Brk	1.8	0.5	1.2									0.1
		59288263	55.58	ukupno:	16657.0	526.3	2390.5	4655.7	5435.9	3067.0	300.9		280.6			364.7
				Gr	239.1	7.4	18.7	130.3	82.7							4.1
				SrLip	1817.7	53.8	94.4	316.0	504.7	584.1	231.2	33.4				38.6
				OTL	100.9	2.5	6.9		91.5							2.9
				Cjas	28.6	11.8	16.8									0.6
				Kit	513.6			74.8	350.0	67.9	20.8					10.1
				Bag	0.7	0.1	0.6									0.0
				Klen	45.1	2.4	9.3	33.4								1.6
		59288265	8.70	ukupno:	2745.7	78.1	146.7	554.6	1029.0	652.0	252.0	33.4				58.1
				Gr	0.5	0.5										0.0
				Cer	38.2			15.7	22.5							0.8
				SrLip	1908.9	62.4	245.2	539.7	830.8	230.8						41.6
				OTL	184.6			11.1	58.3		115.1					3.0
				Med	53.9			27.6	26.4							1.1
				Cjas	87.6	22.7	49.2	15.7								1.6
				Kit	1032.6		36.5	362.2	453.5	79.6	100.7					22.7
				Klen	16.6	3.5	13.0									0.7
				Brk	30.1		12.8	17.3								0.9
		59288461	10.56	ukupno:	3353.0	89.1	356.7	989.3	1391.5	310.4	215.9					72.4
				Cer	4.4	0.1	2.8	1.4								0.2
				SrLip	99.6	7.7	27.4	51.1	13.5							2.5
				Cjas	6.8	1.3	5.5									0.1
				Kit	90.6	0.2	11.3	55.4	23.8							2.7
				Klen	1.1		1.1									0.0
				Brk	0.2	0.2										0.0
		59288463	1.52	ukupno:	202.7	9.5	48.1	107.9	37.2							5.5

ТАБЕЛА О РАЗМЕРУ ДЕБЉИНСКИХ РАЗРЕДА

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				SrLip	324.8	8.4	17.6	43.3	185.1	70.5						6.5
				Cjas	2.5	0.4	2.1									0.0
				Kit	61.8		14.3	29.4	18.1							2.0
				Klen	13.3				13.3							0.3
		59288465	1.32	ukupno:	402.5	8.8	34.0	72.7	216.5	70.5						8.8
				PBr	0.5	0.5										0.0
				Gr	21.3	7.0	11.3	3.1								0.6
				Cer	46.1		33.2	8.7	4.2							1.6
				SrLip	2941.3	215.1	493.6	1316.9	653.5	146.3		116.0				68.7
				Tre	1.2	1.2										0.0
				OTL	182.0	2.8	2.1	35.7	63.8	77.6						4.7
				Cjas	228.0	67.0	124.5	36.5								4.6
				Kit	1765.5	10.0	240.5	680.4	570.9	263.7						43.4
				Bag	9.2	2.7	6.5									0.4
				Klen	87.6	2.8	32.4	21.3	31.1							3.0
				Brk	7.2	3.0	4.2									0.3
		59288481	22.86	ukupno:	5290.0	312.2	948.2	2102.6	1323.5	487.5		116.0				127.3
				Gr	771.4	112.9	346.8	174.5	87.6	49.6						17.8
				Cer	691.8	4.6	96.4	143.8	260.4	186.6						15.2
				Slip	55.2			13.8	17.8	23.6						0.9
				SrLip	21779.4	982.3	3848.1	5813.4	6853.8	3394.5	650.0	195.6	41.6			473.2
				Tre	75.7	3.3	16.4	56.0								1.5
				OTL	830.3	36.1	232.7	126.6	114.6	229.8	23.5	66.9				28.0
				Cjas	797.3	260.9	384.5	65.2	86.7							16.3
				Kit	11660.2	80.9	1212.6	3400.2	4718.3	1622.0	447.4	25.8	153.1			290.5
				Bk	1007.6	25.5	54.6	160.5	301.8	351.7	82.7	30.8				27.5
				Bag	6.6				6.6							0.1
				Klen	23.3	1.3	1.7			20.3						0.8
				Brk	32.6	6.0	26.7									1.1
		59288482	126.18	ukupno:	37731.5	1513.7	6220.4	9954.1	12447.7	5878.1	1203.6	319.2	194.7			873.0

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				PBr	14.4	0.6	13.8									0.5
				Gr	165.7	13.9	52.2	81.4		18.2						3.7
				Slip	66.6		1.7	33.4	31.5							1.3
				SrLip	7391.3	226.5	541.9	1562.6	2767.6	1585.4	495.2	212.0				154.0
				Tre	24.2	3.2	1.0	20.0								0.7
				OTL	149.5	8.0	16.4	39.9	63.0	22.1						4.4
				Cjas	145.1	40.7	92.5	11.9								2.6
				Kit	4897.7	0.8	32.9	537.8	1878.2	1451.5	944.6	52.0				93.4
				Bk	172.3	2.1	5.6	27.8	34.7	17.4	84.6					4.2
				Bag	10.5	0.8			9.7							0.4
				Klen	118.8	11.2	5.0	27.2	35.8		39.6					4.3
				Brk	6.0	4.1	1.9									0.3
		59288484	38.70	ukupno:	13162.1	312.0	764.9	2342.1	4820.5	3094.7	1564.0	264.0				269.6
				Gr	94.4	4.5	19.9	28.9	25.7	15.4						1.6
				Cer	47.4					47.4						0.7
				SrLip	366.2	9.8	45.0	132.7	141.0	19.9	17.9					8.0
				OTL	5.9	0.5		5.4								0.2
				Cjas	11.9		5.3	6.6								0.1
				Kit	161.9			15.0	86.4	60.5						3.1
				Bk	82.3	0.6			11.6	43.9	26.3					1.7
				Klen	14.2	2.8	6.3	5.1								0.6
		59288601	2.74	ukupno:	784.3	18.2	76.4	193.8	264.7	187.1	44.1					16.0
				Gr	1652.1	85.6	631.6	707.8	126.4	100.7						31.7
				Slip	173.1	0.4	13.2	112.2	47.3							3.5
				SrLip	14251.9	195.8	788.7	3564.7	6407.2	2571.9	589.0	32.5	102.2			265.2
				Tre	50.2	0.3		15.2		34.8						0.9
				OTL	476.8	11.0	81.0	177.5	113.9	93.5						14.1
				Cjas	91.6	9.3	56.9	11.0	14.4							1.3
				Kit	5305.4	4.3	131.0	1118.0	2063.5	1296.7	691.9					118.1
				Bk	4131.7	64.0	291.8	664.6	1364.5	857.1	759.7	130.0				100.5
				Jav	218.1	2.4	4.6	9.7	92.4	108.8						4.8
				Klen	13.7	0.7		12.9								0.3
		59288602	83.08	ukupno:	26364.6	373.9	1998.7	6393.6	10229.6	5063.5	2040.7	162.4	102.2			540.5

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				PBr	2.3	2.3										0.1
				Gr	451.6	7.0	51.0	84.4	33.8	10.7					264.8	7.2
				SrLip	1920.3	24.9	99.0	301.1	442.3	573.4	348.6	28.8	102.1			33.8
				OTL	74.6	1.6	7.0	28.6	37.4							2.2
				Cjas	35.0	3.1	5.4	26.5								0.5
				Kit	290.8		4.7	107.2	53.0	102.6		23.3				6.8
				Bk	357.6	3.4	14.5	48.7	101.8	76.5	112.7					9.0
				Klen	11.6	0.6			11.0							0.4
		59288603	8.29	ukupno:	3143.8	43.0	181.6	596.5	679.3	763.1	461.3	52.1	102.1		264.8	60.1
		59289482	1.18	ukupno:												
		59301463	3.83	ukupno:												
		59301482	4.02	ukupno:												
				Gr	1.0	1.0										0.0
				Cer	3.0	3.0										0.2
				Cjas	0.5	0.5										0.0
				Kit	67.4	39.1	28.4									3.6
				Bk	43.2	12.4	21.0	9.8								1.5
		59301484	1.64	ukupno:	115.2	56.1	49.4	9.8								5.3
		59301601	0.62	ukupno:												
		59301602	1.62	ukupno:												
				Gr	1.2		1.2									0.0
				SrLip	52.0		6.4	22.3	20.5	2.9						1.0
				Cjas	1.6		1.6									0.0
				Kit	74.6		12.9	34.0	23.2	4.5						2.2
		59303261	0.87	ukupno:	129.4		22.1	56.3	43.7	7.4						3.2
				Gr	107.7		18.8	47.0	29.4	12.5						1.5
				SrLip	96.4		19.2	11.3		24.8	41.0					2.1
				OTL	7.3		4.1	3.1								0.2
				Kit	390.6			17.8	98.8	183.8	90.2					6.8
				Bk	16.1		2.5			13.6						0.4
				Bag	12.7		1.5		11.2							0.3
		59303263	2.56	ukupno:	630.7		46.2	79.3	139.3	234.6	131.2					11.3

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	41.2		20.1	21.1								0.8
				Cer	108.1			21.2	87.0							1.9
				SrLip	166.6		19.5	34.6	41.7	70.7						3.1
				OTL	5.1		5.1									0.2
				Kit	302.7		10.1	107.4	185.2							7.4
				Bag	7.2		7.2									0.2
		59303265	1.56	ukupno:	630.9		62.0	184.3	313.9	70.7						13.7
		59303461	0.50	ukupno:												
				Gr	2.2		2.2									0.0
				SrLip	5.0	0.3	4.7									0.2
				OTL	6.4		1.3	5.1								0.2
				Cjas	4.7		4.7									0.1
				Kit	90.3		3.5	21.4	25.3	23.8	16.3					2.1
				Bag	2.8		2.8									0.1
		59303481	0.70	ukupno:	111.3	0.3	19.1	26.5	25.3	23.8	16.3					2.6
				SrLip	90.1		8.0	23.5	25.5	17.5	15.4					1.5
				OTL	0.6		0.3	0.3								0.0
				Cjas	1.1		1.1									0.0
				Kit	103.1		0.6	20.7	30.8	43.3	7.6					2.0
		59303482	5.45	ukupno:	194.8		10.0	44.6	56.3	60.8	23.1					3.6
				Cer	56.3			18.2	13.9	24.1						1.0
				SrLip	263.9		32.8	119.1	111.9							5.0
				OTL	1.4		1.4									0.1
				Kit	398.7		6.3	57.3	253.8	81.4						9.1
				Bk	1.3		1.3									0.0
				Brk	4.6		4.6									0.2
		59303484	2.31	ukupno:	726.2		46.4	194.7	379.7	105.5						15.5
				Gr	96.9	25.5	58.6	12.9								2.7
				SrLip	206.2	37.4	133.6		35.2							6.3
				OTL	145.8	21.3	93.7	30.7								6.1
				Cjas	43.8	32.9	10.8									1.1
				Kit	423.1	18.6	139.0	114.5	107.5	43.5						16.4
				CB	290.3	1.9	64.7	185.1	38.6							12.3
		59306263	4.62	ukupno:	1206.0	137.6	500.4	343.2	146.1	78.7						44.8

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	2.4	0.1	1.2	1.1								0.0
				Cer	0.7			0.7								0.0
				SrLip	4.4	0.2	1.3	2.1	0.8							0.1
				Cjas	80.0	9.6	5.1	38.6	26.6							1.1
				Kit	232.3	0.6	4.9	85.6	76.5	61.6	3.1					5.0
				Bag	1.8	0.3	0.8	0.6								0.1
				Klen	3.3	1.2	2.0									0.1
				Brk	0.6	0.6										0.0
		59306465	1.45	ukupno:	325.3	12.7	15.4	128.8	103.8	61.6	3.1					6.4

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				SrLip	96.6	8.2	19.8	68.5								2.7
				OTL	338.8	17.5	23.2	44.9	27.9	225.3						11.8
				Cjas	19.4	19.4										0.5
				Kit	757.7	1.6	31.5	299.3	375.2	50.2						18.2
				CB	210.5		18.1	114.6	77.8							7.2
				Bag	91.5	15.7	62.8	12.9								3.9
		59306482	4.20	ukupno:	1514.6	62.4	155.5	540.3	480.9	275.5						44.3
				Gr	45.4	4.8	10.4	16.4	13.8							1.0
				SrLip	628.7	19.0	31.6	60.8	99.2	235.0	183.0					13.3
				OTL	0.1	0.1										0.0
				Cjas	2.0	2.0										0.1
				Kit	968.9		166.7	483.6	287.8	30.8						18.5
				Brk	10.4		4.9	5.5								0.3
		59307246	4.14	ukupno:	1655.6	25.9	47.0	249.4	596.6	522.8	213.8					33.1
				Gr	39.1	0.4	9.4	22.9	6.3							0.6
				SrLip	39.6	1.7	3.3		5.8	11.0	17.9					1.0
				OTL	0.3	0.3										0.0
				Kit	260.3		1.2	20.8	104.2	64.0	70.2					4.9
				Brk	4.3		1.4	2.9								0.1
		59307261	1.24	ukupno:	343.6	2.4	15.3	46.6	116.3	75.0	88.1					6.7
				Gr	151.7	5.1	47.5	58.3	40.7							2.5
				Cer	84.5			18.5	5.1	27.7	33.1					1.4
				SrLip	520.0	14.1	82.6	192.3	168.4	29.7	32.9					11.5
				OTL	27.7	2.6	9.2	10.3	5.7							1.1
				Cjas	43.9	2.4	5.1	19.9	16.5							0.5
				Kit	805.6	7.2	61.1	262.4	319.4	145.1	10.3					20.1
				Jas	0.6		0.6									0.0
				Bk	0.4			0.4								0.0
				Klen	16.0		2.6	13.3								0.4
				Brk	9.2		9.2									0.3
		59307263	6.54	ukupno:	1659.6	31.4	218.1	575.4	555.8	202.5	76.3					37.8
				Gr	7.1	2.3	4.2	0.6								0.2
				SrLip	65.7	9.2	9.6	43.5	3.4							1.9
				OTL	47.3	2.7	7.5	18.9	18.3							1.4
				Cjas	21.6	6.7	14.8									0.4
				Kit	290.6	0.2	13.5	67.6	76.5	130.3	2.4					6.7
				Bk	10.7	0.0	0.5	1.0	2.3	4.1	2.9					0.2
				Klen	2.5	1.6	0.9									0.1
		59307265	1.54	ukupno:	445.5	22.7	51.1	131.5	100.4	134.4	5.4					10.9

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	2.8	1.8	1.1									0.1
				Cer	92.2				92.2							1.7
				SrLip	311.3	29.9	88.2	144.8	48.4							7.9
				Tre	1.3	1.3										0.0
				OTL	31.5	2.5	1.0			28.1						1.3
				Med	12.4		4.2	8.1								0.3
				Cjas	60.4	25.5	34.9									1.3
				Kit	672.3		83.3	276.6	312.4							17.2
				Bk	12.3	1.1	11.2									0.5
				Klen	10.7	1.2	9.5									0.4
		59307381	5.55	ukupno:	1207.2	63.3	233.3	429.5	453.1	28.1						30.9
				SrLip	38.5	2.9	9.5		26.1							1.1
				Tre	0.8	0.8										0.0
				Med	31.2		10.4	20.8								0.9
				Cjas	91.3	49.2	42.1									2.2
				Kit	225.7		60.6	165.1								7.2
		59307383	1.98	ukupno:	387.5	53.0	122.5	186.0	26.1							11.4
				Cer	67.7			37.2	28.8	1.6						1.3
				SrLip	82.6	1.0	9.1	37.8	24.5	10.1						1.6
				OTL	22.4	8.2	10.5	3.7								1.1
				Kit	105.0		26.7	41.7	19.0	12.7	4.9					3.1
				Bk	4.9		0.5	2.2	2.3							0.1
				Klen	5.8	0.4	2.1	2.4	0.9							0.2
		59307461	1.06	ukupno:	288.3	9.6	48.9	125.0	75.4	24.4	4.9					7.3
				Cer	489.4				39.1	450.3						7.0
				SrLip	382.4	47.1	28.2	139.7	167.4							11.2
				OTL	10.0	3.3	6.7									0.6
				Cjas	79.9	31.6	48.2									1.8
				Kit	1499.4	1.8	74.6	484.9	437.5	500.7						33.9
				Klen	14.9	5.1	9.8									0.6
		59307462	8.33	ukupno:	2476.0	88.9	167.6	624.5	644.0	951.0						55.1
				Gr	47.7	1.5	21.2	24.1	0.8							1.0
				Cer	553.7	0.9	8.8	100.8	124.1	196.9	122.2					10.1
				SrLip	1400.8	118.7	256.3	532.4	358.1	62.1	73.3					38.1
				Tre	2.7	2.7										0.1
				OTL	42.9	9.9	32.5	0.5								2.1
				Med	43.0			43.0								1.0
				Cjas	204.4	58.3	94.6	20.1	31.5							4.0
				Kit	2210.0	5.6	79.5	746.8	1178.9	94.4	104.8					51.1
		59307463	14.88	ukupno:	4505.2	197.5	492.9	1467.7	1693.4	353.4	300.3					107.5

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				PBr	0.8	0.8										0.0
				Gr	1.5	1.5										0.1
				Cer	259.9		6.6	47.6	145.7	60.1						5.1
				SrLip	410.9	26.7	58.2	79.7	112.4	133.9						11.0
				Tre	1.8	1.8										0.1
				OTL	67.3		3.5	24.5	39.3							1.5
				Cjas	157.1	42.9	103.7	10.6								3.1
				Kit	754.4		30.5	251.1	354.6	118.3						16.9
				Klen	0.5	0.5										0.0
				Brk	9.6	3.3	6.3									0.4
		59307465	5.78	ukupno:	1663.6	77.3	208.7	413.4	651.9	312.3						38.2
				Gr	18.6	5.7	12.9									0.5
				Cer	579.6			184.7	355.7	39.1						11.2
				SrLip	2748.9	174.3	533.3	689.2	819.4	441.1	91.6					67.4
				OTL	161.5	7.8	7.4	25.6	80.8	39.8						3.9
				Med	698.0	1.0	62.8	424.1	210.1							15.9
				Cjas	702.0	195.0	398.4	63.8	44.9							13.8
				Kit	6949.8	47.0	355.0	2516.6	2721.5	833.6	372.4	103.8				158.6
				Bk	33.4	1.7	10.9	20.8								1.2
				PIBr	0.9		0.9									0.0
				Klen	0.6	0.6										0.0
				Brk	22.0	8.3	13.7									0.9
		59307481	45.88	ukupno:	11915.2	441.4	1395.1	3924.8	4232.5	1353.6	464.0	103.8				273.5
				Gr	1026.4	100.7	204.1	361.8	78.1	138.3	143.4					22.9
				Cer	198.1	0.9	25.2	32.0	43.7	96.3						4.7
				SrLip	8134.3	388.9	1143.2	2092.6	2123.1	1417.0	699.5	131.9	138.0			191.6
				Tre	38.7	12.9	15.2	1.9	8.8							1.4
				OTL	1210.8	56.3	137.8	210.0	233.3	451.0	90.0	32.4				33.2
				Cjas	916.2	273.5	355.4	107.7	55.2						124.4	16.6
				Kit	21690.0	12.8	474.4	4786.1	8963.9	5262.8	1904.0	286.0				455.6
				Bk	344.6	8.7	42.6	116.8	176.5							10.1
				PIBr	3.1	3.1										0.2
				Bag	31.0	3.1	17.7	10.3								1.3
				Klen	52.2	9.0	28.7	14.5								2.1
				Brk	126.7	44.1	46.8	35.8								5.3
		59307482	110.82	ukupno:	33772.1	913.9	2491.0	7769.6	11682.6	7365.5	2836.8	450.3	138.0		124.4	744.8

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	39.0	12.0	16.8	10.2								1.2
				Cer	139.7	0.1	1.9	16.9	120.8							2.7
				Slip	24.4			24.4								0.5
				SrLip	4117.4	226.7	464.7	1502.7	1242.8	636.8	43.7					99.6
				Tre	8.8	5.5	3.3									0.3
				OTL	209.8	17.4	34.0	55.1		103.3						6.4
				Med	207.9			167.4	40.5							4.4
				Cjas	290.4	122.3	133.3	34.8								6.2
				Kit	5809.7	25.2	450.5	1579.3	2968.5	689.9		96.3				138.0
				Bk	28.2	5.4	22.8									1.1
				Klen	1.4	1.4										0.1
				Brk	78.6	11.9	18.8	47.8								3.0
		59307484	36.17	ukupno:	10955.4	427.9	1146.1	3438.6	4372.7	1430.0	43.7	96.3				263.3
				Gr	158.9	6.5	36.8	100.1	15.4							2.7
				Cer	162.0				38.8	69.8	53.4					2.4
				SrLip	2854.1	72.9	207.0	864.0	923.8	635.6	150.7					59.1
				OTL	95.1	4.5	14.1	9.4	67.2							2.6
				Med	75.8		14.2	61.6								1.9
				Cjas	101.0	25.2	67.8	8.0								2.0
				Kit	4217.0	1.9	37.1	824.7	2017.9	966.9	63.9	304.6				88.0
				Bk	382.8	2.9	12.4	18.7	73.0	90.1	151.1	34.6				7.8
				Klen	14.5	7.8	6.6									0.7
				Brk	22.9	6.0	16.9									0.9
		59307601	22.01	ukupno:	8084.1	127.7	413.0	1886.5	3136.2	1762.3	419.2	339.3				168.0
				Gr	123.7	6.1	68.8	48.9								2.5
				Cer	47.9		2.9	4.0	40.9							1.0
				SrLip	649.1	16.3	95.4	294.6	187.2	55.5						14.4
				Tre	32.6					32.6						0.4
				OTL	43.5	1.9	7.1	16.9	17.7							1.4
				Cjas	64.4	8.3	35.7	20.4								1.0
				Kit	1229.4	6.7	123.6	372.3	579.3	147.5						31.1
				Bk	43.9	2.1	5.6		36.2							1.3
				Jav	13.0			9.4	3.7							0.3
				Brk	7.0	2.1	4.9									0.3
		59307602	8.43	ukupno:	2254.3	43.4	344.0	766.3	865.0	235.6						53.8

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Bag	19.3	2.0	7.8	9.6								0.9
				Klen	0.2		0.2									0.0
		59325265	0.17	ukupno:	19.6	2.0	8.0	9.6								0.9
				PBr	2.3	2.3										0.1
				Cer	58.1		2.9	55.2								1.4
				SrLip	172.6	20.8	44.0	107.8								4.4
				OTL	17.5	1.2	16.1	0.2								0.6
				Kit	30.5		8.7	21.7								1.0
				Bag	750.2	104.9	344.8	255.9	44.6							34.5
				Klen	126.1	33.3	69.7	23.1								5.4
		59325482	8.12	ukupno:	1157.2	162.5	486.2	464.0	44.6							47.4
				Vez	5.5	5.5										0.2
				OTL	71.4	8.4	30.7		32.3							2.6
				PIBr	19.9	13.7	6.3									1.0
				Bag	629.5	117.5	182.5	277.3	52.2							33.6
				Klen	21.2	3.3	7.7	10.2								0.8
		59325484	5.83	ukupno:	747.6	148.4	227.2	287.6	84.5							38.2
				PBr	17.4	1.2	16.2									0.6
				Vez	23.9	0.7	4.0	19.2								0.7
				Gr	6.0	0.9	5.1									0.2
				SrLip	46.8	6.9	26.2	13.6								1.4
				OTL	32.8		6.4	26.5								0.8
				Cjas	58.2	9.2	34.5	14.5								1.0
				Bag	459.2	43.4	232.2	127.8	55.8							20.7
				Klen	140.3	26.4	63.3	50.5								6.1
		59326482	5.48	ukupno:	784.6	88.8	387.9	252.1	55.8							31.5
		59329461	5.42	ukupno:												
		59329481	0.44	ukupno:												
		59329482	6.41	ukupno:												
		59351602	3.30	ukupno:												
				SrLip	9.0		1.5		7.5							0.2
				Cjas	0.3		0.3									0.0
				Kit	180.5			37.8	114.2	9.6	18.8					4.0
				Bk	568.3		8.2	45.4	134.7	234.4	145.5					9.6
		59353602	1.66	ukupno:	758.1		10.1	83.3	256.5	244.0	164.3					13.8

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	2.3			2.3								0.0
				Kit	89.4		3.7	26.8	33.6		25.3					2.1
				Bk	790.8		6.0	33.1	149.6	282.2	210.3	70.5			39.2	13.3
		59353603	2.40	ukupno:	882.5		9.7	62.1	183.3	282.2	235.6	70.5			39.2	15.5
		59354602	2.95	ukupno:												
				SrLip	64.1			9.2	20.4	34.5						0.9
				Kit	63.6			4.8	6.4	52.4						1.1
				Bk	347.9		7.7	31.8	94.3	102.8	26.1	34.7	50.4			6.4
		59354631	1.16	ukupno:	475.7		7.7	45.8	121.1	189.8	26.1	34.7	50.4			8.4
				Gr	137.1		13.1	50.2	50.6	23.3						1.8
				Cer	100.2			4.2		60.4			35.6			1.3
				SrLip	43.9		4.5	9.7		29.8						0.9
				OTL	5.9				5.9							0.1
				Kit	609.2		4.2	30.1	103.5	70.0	134.3	158.5	108.5			11.0
				Bk	2062.2	0.7	4.1	101.5	169.7	641.2	526.8	618.2				33.5
		59361482	6.61	ukupno:	2958.5	0.7	25.8	195.7	329.7	824.6	661.1	776.8	144.1			48.5
				Gr	44.4	0.7	8.3	18.2	17.1							0.7
				Slip	15.9	1.1		14.8								0.4
				SrLip	269.5	4.3	13.9	94.6	133.8	22.9						5.7
				OTL	2.0	1.0	1.0									0.1
				Kit	158.2		16.6	57.3	84.3							4.3
				Bk	913.8	4.8	43.5	229.2	173.0	154.0					309.3	20.3
		59361601	3.96	ukupno:	1403.7	11.9	83.4	414.1	408.2	176.9					309.3	31.6
				PBr	14.2	6.1	8.1									0.6
				Gr	677.6	7.3	76.2	250.4	256.9	23.3	63.5					9.9
				Slip	69.0	0.1	3.0	33.1	32.8							1.3
				SrLip	3080.0	34.5	63.3	343.7	711.2	912.9	755.9	217.2	41.4			53.4
				OTL	502.1	0.9	16.4	82.4	208.0	158.3		36.0				9.7
				Cjas	3.0	0.7	2.3									0.0
				Kit	1253.8		38.1	282.9	451.9	362.6	118.2					26.9
				Bk	3891.3	24.1	123.4	286.3	907.5	1039.8	609.3	729.7	171.2			86.1
				Klen	8.8	3.3	5.5									0.4
		59361602	27.51	ukupno:	9499.9	77.2	336.3	1278.8	2568.3	2497.0	1546.9	982.9	212.5			188.4

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	11.2				11.2							0.1
				SrLip	139.1	0.7	0.7	5.5	52.6	51.2	28.3					2.1
				Kit	34.5			34.5								0.9
				Bk	655.0	3.1	40.7	94.4	119.6	160.0	191.1		46.0			12.6
				Jav	12.1	0.2	0.7		11.3							0.4
		59361631	2.67	ukupno:	851.8	4.0	42.1	134.4	194.6	211.2	219.4		46.0			16.1
		59465263	1.59	ukupno:												
		59465482	2.21	ukupno:												
				Kes	81.9				4.1	45.0	22.9	9.9				
		59469481	0.29	ukupno:	81.9				4.1	45.0	22.9	9.9				
				Gr	1.4		1.4									0.0
				SrLip	0.8		0.8									0.0
				OTL	5.6		5.6									0.2
				PIBr	8.1			8.1								0.3
				CB	726.3	0.6	131.6	528.4	65.7							31.8
				Klen	5.9		5.9									0.2
		59475461	2.86	ukupno:	748.1	0.6	145.4	536.5	65.7							32.6
				Cer	20.0		20.0									0.9
				SrLip	205.0		178.0	6.4	20.6							5.2
				Tre	35.8		23.5	12.2								0.9
				OTL	45.0		27.5		17.5							1.3
				Cjas	3.1		3.1									0.0
				CB	687.5		14.4	435.3	188.7	49.1						23.7
				Bag	6.0		6.0									0.2
		59475482	3.96	ukupno:	1002.4		272.6	453.9	226.8	49.1						32.2

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA											Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90		
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Rekapitulacija za namensku celinu 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																	
				PBr	61.1	15.6	45.5									2.3	
				Vez	41.2	11.6	10.4	19.2								1.5	
				Gr	7934.5	544.5	2335.2	2859.4	1124.2	522.7	206.9	76.7			264.8	153.1	
				Cer	7275.2	12.8	278.8	1418.5	3121.6	1987.8	265.1	155.0	35.6			134.8	
				Slip	563.6	2.8	46.0	303.7	148.6	62.5						11.7	
				SrLip	108237.7	3969.9	14190.9	29237.8	34604.8	18422.8	5859.1	1199.6	752.9			2301.9	
				Tre	447.4	43.9	82.0	154.0	59.4	108.1						10.4	
				OTL	6431.6	299.7	1063.4	1283.1	1475.3	1721.0	453.9	135.3				186.4	
				Kes	81.9				4.1	45.0	22.9	9.9					
				Med	1321.4	11.9	189.9	842.6	277.0							31.4	
				Cjas	5404.7	1594.2	2623.4	721.6	341.2						124.4	103.7	
				Kit	88159.0	287.9	4278.6	22878.7	36539.8	17021.7	5420.7	1469.9	261.6			1978.2	
				Jas	0.6		0.6									0.0	
				Bk	17163.7	184.1	834.4	2190.2	4171.5	4388.2	3130.6	1648.6	267.6		348.5	377.9	
				PIBr	39.0	21.4	9.4	8.1								1.9	
				Jav	475.2	2.9	32.2	115.0	216.3	108.8						11.8	
				CB	1914.6	2.5	228.9	1263.5	370.7	49.1						75.0	
				Bag	2387.4	356.6	1011.2	839.5	180.1							112.3	
				Klen	953.7	145.3	376.4	258.8	113.3	20.3	39.6					35.8	
				Brk	422.3	97.4	215.5	109.3								16.0	
		59	873.14	UKUPNO:	249315.8	7604.8	27852.9	64503.1	82747.8	44457.9	15398.8	4695.0	1317.7		737.7	5545.9	
		60266381	1.62	ukupno:													
		60266461	2.68	ukupno:													
		60266481	3.37	ukupno:													
				Orah	210.6	16.5	146.4	47.7								8.0	
				PBr	13.5	13.5										0.7	
				Gr	48.9	10.8	38.1									1.3	
				OTL	334.6	47.9	58.5	144.0		84.1						12.1	
				Cjas	59.4	13.1	36.2	10.1								1.1	
				Kit	96.8	1.7	14.6	38.3	42.1							3.5	
				Bag	357.3	95.5	180.2	81.5								17.8	
				Klen	265.7	3.2	23.6	22.2				216.8				6.7	
		60270221	12.56	ukupno:	1386.7	202.2	497.6	343.9	42.1	84.1		216.8				51.1	

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Cer	6.9			6.9								0.2
				Tre	31.8	1.2	15.4	15.1								0.9
				OTL	0.4	0.4										0.0
				Kit	8.2			8.2								0.2
				Bag	3.6		3.6									0.1
				Klen	1.1	1.1										0.1
		60270482	0.29	ukupno:	52.0	2.8	19.1	30.2								1.5
				SrLip	258.0	5.0	35.1	164.9	53.0							5.2
				OTL	0.7	0.7										0.0
				Cjas	19.1	2.2	4.2	12.6								0.3
				Kit	20.2			20.2								0.5
				Klen	5.3		5.3									0.2
				Brk	0.7	0.7										0.0
		60287482	1.33	ukupno:	303.9	8.6	44.5	197.8	53.0							6.2
				Gr	21.9	1.3	20.6									0.5
				SrLip	289.6	9.8	81.4	55.9	120.2	22.3						6.4
				OTL	21.8	5.2	16.6									0.9
				Cjas	60.3	12.7	22.4		25.1							1.2
				Kit	39.6		10.0	18.6	11.0							1.2
				Bag	81.5	13.1	55.7	12.7								3.9
		60288221	2.30	ukupno:	514.6	42.2	206.7	87.1	156.3	22.3						14.1
				Gr	84.9		5.4	37.2	42.4							1.1
				Slip	24.8	0.1		24.7								0.5
				SrLip	435.7	4.5	2.9	8.8	108.3	178.4	132.7					6.9
				OTL	13.9				13.9							0.3
				Kit	229.6			53.9	93.8	81.9						5.0
		60288263	2.09	ukupno:	789.0	4.6	8.3	124.6	258.4	260.3	132.7					13.8
				Gr	379.2	33.1	140.8	163.9	41.4							8.5
				SrLip	625.4	95.9	135.1	155.7	169.0	69.7						16.4
				Tre	76.1		7.0	64.6		4.4						1.5
				OTL	93.9	14.1	55.5	24.4								4.2
				Cjas	35.6	16.6	19.0									0.8
				Kit	76.9	16.9	60.0									4.1
				Bk	140.4	4.2	23.4	78.2	34.6							3.9
				CB	16.0	0.6	15.4									0.9
				Bag	122.2	9.8	62.7	49.7								4.8
		60288481	7.64	ukupno:	1565.7	191.2	518.8	536.5	245.0	74.1						45.1

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	1.0	1.0										0.0
				SrLip	491.0	9.4	68.9	132.5	276.6	3.6						10.1
				OTL	59.2	5.6	1.5	0.3	18.6	33.2						2.0
				Cjas	6.3	0.6	5.7									0.1
				Kit	164.5		19.6	60.4	84.4							4.8
				Bag	113.4	5.3	27.6	80.5								4.4
				Brk	2.0	0.2	1.8									0.1
		60288482	2.50	ukupno:	837.3	22.1	125.1	273.7	379.6	36.8						21.5
				Gr	118.1	11.2	77.7	29.2								2.6
				SrLip	152.2	23.3	128.9									4.3
				OTL	24.4	1.0		23.4								0.7
				Med	59.8	0.4	27.0	32.4								1.8
				Cjas	27.8	9.9	6.5	11.4								0.6
				Kit	11.0		11.0									0.4
		60288602	1.74	ukupno:	393.4	45.7	251.2	96.5								10.4
		60289481	0.94	ukupno:												
				Gr	40.2	4.4	5.7		30.1							1.0
				Cer	310.7	0.6	0.7	4.1	34.8	137.0	133.3					4.5
				SrLip	6.8	2.3	4.5									0.3
				OTL	79.2	5.4	10.1	18.5	19.8	25.5						2.9
				Cjas	6.9	3.6	0.7	2.6								0.2
				Kit	743.9	1.0	4.6	262.9	331.0	117.1	27.4					17.5
		60306461	3.22	ukupno:	1187.8	17.4	26.3	288.1	415.7	279.6	160.7					26.3
				SrLip	31.6	1.1				30.5						0.7
				OTL	28.8	7.8	21.0									1.2
				Kit	61.2		5.2	19.7	36.4							1.6
				PlJav	39.4	5.6	27.7	6.1								1.5
				Klen	2.7	1.5	1.2									0.1
		60307461	0.71	ukupno:	163.7	16.0	55.1	25.8	36.4	30.5						5.1
		60325263	0.27	ukupno:												
				Bag	33.1	4.3	28.8									1.6
		60325383	0.33	ukupno:	33.1	4.3	28.8									1.6

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Vez	24.0	4.2	19.9									0.8
				SrLip	27.2		17.3	9.9								0.7
				OTL	1.7	1.7										0.1
				Bag	818.6	74.2	358.8	348.6	37.0							36.8
				Klen	90.6	18.9	62.3	9.4								3.8
		60325461	4.19	ukupno:	962.1	99.0	458.3	367.9	37.0							42.2
				Cer	0.7	0.2	0.6									0.0
				SrLip	259.3	9.4	32.1	150.2	67.6							6.8
				Tre	113.3	6.5		59.7	47.1							2.9
				OTL	0.4	0.4										0.0
				Cjas	0.4	0.1	0.3									0.0
				Bag	1318.2	129.6	960.8	227.8								61.2
				Klen	93.4	28.8	47.3	17.4								4.0
		60325482	7.53	ukupno:	1785.7	174.9	1041.1	455.0	114.7							75.0
				Gr	54.0	3.1	37.3	13.6								1.1
				SrLip	51.9	28.1	23.8									1.9
				OTL	35.7		35.7									1.3
				Cjas	87.8	19.6	68.3									1.5
				Bag	222.0	73.8	148.2									11.9
				Klen	6.8		6.8									0.3
		60326481	6.59	ukupno:	458.3	124.6	320.0	13.6								17.9
				PBr	4.7	1.8	2.9									0.2
				Gr	197.6	13.4	116.6	56.5	11.1							4.3
				SrLip	72.0	6.7	32.6	32.6								2.1
				OTL	135.8	11.1	54.5	70.2								4.8
				Cjas	24.8	7.8	16.9									0.5
				Bag	836.5	123.5	469.4	243.7								39.9
				Klen	294.2	40.2	139.0	70.0	45.1							12.4
		60326482	10.47	ukupno:	1565.6	204.6	832.0	472.9	56.2							64.1
		60329221	0.73	ukupno:												
		60329481	4.01	ukupno:												
		60329482	1.63	ukupno:												

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Gr	67.5	2.4	28.5	21.3	15.3							1.3
				Cer	232.2		24.4	137.6	70.1							5.5
				SrLip	53.4	3.0	32.9	17.4								1.6
				OTL	37.5	4.1	33.4									1.7
				Kit	52.1		7.3	44.7								1.4
				Bk	120.0	3.1	8.4	78.9	29.5							3.2
		60361482	1.76	ukupno:	562.6	12.6	135.1	299.9	115.0							14.8
				Gr	25.9	0.4	2.3	16.4	6.8							0.4
				Slip	51.5		5.4	11.0	5.7	29.4						1.1
				SrLip	178.3	2.7	5.4	19.6	49.8	36.9	15.0			48.9		3.3
				Kit	375.0	0.6	10.7	87.7	114.3	104.2	57.4					8.9
				Bk	476.4	3.1	42.0	143.8	151.4	88.6	47.6					10.6
		60361601	2.81	ukupno:	1107.0	6.8	65.8	278.5	327.9	259.0	120.0			48.9		24.4
				Tre	1.3		1.3									0.0
				Cjas	1.6		1.6									0.0
				CB	436.1		42.8	174.7	218.6							15.9
				Bag	31.7		12.7	19.0								1.1
				Klen	6.7		6.7									0.2
		60475263	1.45	ukupno:	477.5		65.2	193.7	218.6							17.2
				Gr	0.4		0.4									0.0
				SrLip	224.4	5.8	75.3	82.7	36.3	24.3						5.2
				OTL	43.3	1.6	22.5	19.2								1.6
				Cjas	10.2		4.4	5.9								0.1
				Kit	4.4		4.4									0.2
				CB	1751.2		161.5	954.1	535.3	100.3						64.5
				Bag	28.8		20.8	8.0								1.1
		60475461	9.69	ukupno:	2062.8	7.4	289.2	1069.8	571.7	124.7						72.7
				Cer	64.6		64.6									2.8
				SrLip	755.1		733.0	22.2								19.2
				OTL	30.5		7.9	22.6								1.0
				Kit	52.0		52.0									2.4
				CB	336.8		234.1	102.8								19.9
				Klen	12.4		12.4									0.4
		60475482	6.89	ukupno:	1251.5		1104.0	147.5								45.7

ТАБЕЛА О РАЗМЕРУ ДЕБЉИНСКИХ РАЗРЕДА

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Rekapitulacija za namensku celinu 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																
				Orah	210.6	16.5	146.4	47.7								8.0
				PBr	18.2	15.3	2.9									0.9
				Vez	24.0	4.2	19.9									0.8
				Gr	1039.6	81.1	473.4	338.1	147.1							22.2
				Cer	615.1	0.8	90.4	148.6	105.0	137.0	133.3					13.1
				Slip	76.3	0.1	5.4	35.7	5.7	29.4						1.6
				SrLip	3911.8	206.9	1409.4	852.3	880.9	365.7	147.7			48.9		91.1
				Tre	222.4	7.7	23.8	139.4	47.1	4.4						5.4
				OTL	942.0	107.1	317.1	322.6	52.4	142.8						35.0
				Med	59.8	0.4	27.0	32.4								1.8
				Cjas	340.3	86.3	186.2	42.6	25.1							6.4
				Kit	1935.3	20.2	199.5	614.5	712.9	303.3	84.8					51.7
				Bk	736.7	10.4	73.8	300.9	215.4	88.6	47.6					17.8
				PlJav	39.4	5.6	27.7	6.1								1.5
				CB	2540.1	0.6	453.7	1231.5	753.9	100.3						101.2
				Bag	3966.9	529.2	2329.2	1071.5	37.0							184.6
				Klen	778.9	93.6	304.6	118.9	45.1			216.8				28.1
				Brk	2.7	0.9	1.8									0.1
		60	101.34	UKUPNO:	17460.3	1186.9	6092.4	5302.8	3027.6	1171.4	413.5	216.8		48.9		571.1

ТАБЕЛА О РАЗМЕРУ ДЕБЉИНСКИХ РАЗРЕДА

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Povrsina ha	Vrsta drveta	Svega	ZAPREMINA PO DEBLJINSKIM RAZREDIMA										Zapreminski prirast m3
Odeljenje	Odsek					do 10 cm	11 do 20	21 do 30	31 do 40	41 do 50	51 do 60	61 do 70	71 do 80	81 do 90	iznad 90	
						I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Rekapitulacija za gazdinsku jedinicu Šuljamačka Glavica - Kraljevac																
				Orah	210.6	16.5	146.4	47.7								8.0
				PBr	79.3	30.9	48.4									3.2
				Vez	65.3	15.8	30.3	19.2								2.3
				Gr	9033.8	631.2	2841.2	3219.0	1271.3	522.7	206.9	76.7			264.8	176.6
				Cer	7929.5	13.6	384.9	1590.6	3226.5	2124.8	398.5	155.0	35.6			149.2
				Slip	639.9	2.9	51.4	339.4	154.3	91.9						13.3
				SrLip	113770.4	4231.0	16003.7	31018.2	35716.4	18792.9	6006.8	1199.6	752.9	48.9		2430.1
				Tre	672.7	51.6	105.8	296.3	106.5	112.5						15.9
				OTL	7387.3	408.6	1382.0	1609.7	1534.1	1863.8	453.9	135.3				222.0
				Kes	81.9				4.1	45.0	22.9	9.9				
				Med	1381.2	12.2	216.9	875.0	277.0							33.2
				Cjas	5767.1	1692.2	2819.9	764.2	366.3						124.4	110.5
				Kit	90519.2	317.7	4618.1	23660.3	37317.1	17369.0	5505.6	1469.9	261.6			2044.1
				Jas	0.6		0.6									0.0
				Bk	19058.4	199.7	1070.1	2973.4	4800.4	4571.9	3178.2	1648.6	267.6		348.5	420.8
				PIBr	39.0	21.4	9.4	8.1								1.9
				Jav	475.2	2.9	32.2	115.0	216.3	108.8						11.8
				PIJav	39.4	5.6	27.7	6.1								1.5
				CB	4454.8	3.1	682.7	2495.0	1124.6	149.4						176.2
				Bag	6354.3	885.8	3340.5	1911.0	217.1							296.8
				Klen	1732.6	238.9	681.0	377.7	158.3	20.3	39.6	216.8				63.9
				Brk	429.4	98.5	219.0	111.9								16.2
			988.41	GJ :	270121.7	8880.1	34712.2	71437.8	86490.4	45772.9	15812.3	4911.8	1317.7	48.9	737.7	6197.4

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1 n		59287461	20	ukupno	0.11	0.11			0.11										
1		P		UKUPNO		0.11			0.11										
1		V		UKUPNO															
1		Zv		UKUPNO															
			61	CB														588.60	21.60
				SrLip														197.30	4.30
				Bag														28.80	1.10
				OTL														12.30	0.30
				Cjas														10.20	0.10
2 a		60475461	61	ukupno	1.88	1.88								1.88				837.20	27.40
			38	Bag														574.10	25.70
				Klen														68.20	2.80
				SrLip														27.20	0.70
				Vez														16.20	0.50
				OTL														1.50	0.10
2 b		60325461	38	ukupno	2.59	2.59								2.59				687.20	29.80
			45	CB														669.70	29.30
				OTL														5.60	0.20
				PIBr														8.10	0.30
				Klen														5.90	0.20
				SrLip														0.80	0.00
				Gr														1.40	0.00
2 c		59475461	45	ukupno	2.31	2.31						2.31						691.60	30.10
			74	Kit														743.90	17.50
				Cer														310.70	4.50
				OTL														79.20	2.90
				Gr														40.20	1.00
				SrLip														6.80	0.30
				Cjas														6.90	0.20
2 d		60306461	74	ukupno	3.22	3.22								3.22				1187.80	26.30
			93	Bk														521.40	11.60
				Kit														374.90	8.50
				Gr														69.00	1.10
				SrLip														18.60	0.50
				OTL														46.70	1.00
				Slip														5.10	0.10
2 e		59361602	93	ukupno	3.03	3.03											3.03	1035.70	22.90
			93	Kit														2177.90	39.80
				SrLip														663.00	15.70
				Bk														288.20	7.80
				Gr														227.90	4.50
				OTL														68.10	3.00
2 f		59307482	93	ukupno	11.67	11.67											11.67	3425.00	70.80

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2 g		60325461	2	ukupno	0.3	0.3		0.3											
			56	SrLip														358.00	7.80
				Kit														27.90	0.70
2 h		59287461	56	ukupno	1.09	1.09							1.09					385.90	8.50
			76	Kit														48.70	1.70
				SrLip														14.30	0.40
				Cer														3.70	0.10
2 i		59307482	76	ukupno	0.29	0.29									0.29			66.70	2.20
			61	CB														911.10	32.40
				SrLip														27.20	0.90
				OTL														31.00	1.30
				Kit														4.40	0.20
				Gr														0.40	0.00
2 j		60475461	61	ukupno	3.34	3.34								3.34				974.10	34.80
			40	Kit														61.20	1.60
				PlJav														39.40	1.50
				SrLip														31.60	0.70
				OTL														28.80	1.20
				Klen														2.70	0.10
2 k		60307461	40	ukupno	0.71	0.71					0.71							163.70	5.10
			75	Kit														155.20	4.70
				SrLip														79.00	1.90
				OTL														58.40	2.10
				Bag														25.10	1.00
				Tre														5.10	0.20
2 l		59307482	75	ukupno	1.93	1.93									1.93			322.80	9.80
			43	CB														56.60	2.50
2 m		59475461	43	ukupno	0.55	0.55						0.55						56.60	2.50
			62	CB														251.40	10.50
2 n		60475461	62	ukupno	4.47	4.47								4.47				251.40	10.50
			33	Bag														74.00	3.40
				Klen														6.90	0.30
				Vez														3.00	0.10
				OTL														0.20	0.00
2 o		60325461	33	ukupno	0.34	0.34								0.34				84.10	3.80
			56	Kit														239.80	8.10
				Cer														43.70	0.80
				Cjas														22.80	0.40
				OTL														14.90	0.50
				Gr														9.60	0.30
				SrLip														7.60	0.30
2 p		59307484	56	ukupno	1.75	1.75							1.75					338.40	10.40

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			29	Bag														78.80	3.20
2 q		59325482	29	ukupno	1.19	1.19							1.19					78.80	3.20
			30	Bag														31.80	1.40
				Klen														2.90	0.10
				Vez														0.90	0.00
2 r		60325461	30	ukupno	0.14	0.14							0.14					35.60	1.60
			30	Bag														102.20	4.70
				Klen														9.20	0.40
				Vez														3.00	0.10
2 s		60325461	30	ukupno	0.45	0.45							0.45					114.40	5.10
			30	Bag														36.40	1.70
				Klen														3.30	0.10
				Vez														1.10	0.00
2 t		60325461	30	ukupno	0.16	0.16							0.16					40.70	1.80
			29	Bag														78.80	3.20
2 u		59325482	29	ukupno	0.27	0.27							0.27					78.80	3.20
			48	SrLip														6.60	0.10
				Kit														0.50	0.00
2 v		59287461	48	ukupno	0.02	0.02						0.02						7.10	0.20
		V		Vez		24							4.9	3	16.2				
		Zv		Vez		0.8							0.1	0.1	0.5				
		V		Gr		348.6						1.4	9.6	0.4	40.2			296.9	
		Zv		Gr		6.9						0	0.3	0	1			5.7	
		V		Cer		358							43.7		314.3				
		Zv		Cer		5.5							0.8		4.6				
		V		Slip		5.1												5.1	
		Zv		Slip		0.1												0.1	
		V		SrLip		1438					31.6	7.4	365.6	224.4	127.4			681.6	
		Zv		SrLip		33.7					0.7	0.2	8.1	5.2	3.3			16.2	
		V		Tre		5.1									5.1				
		Zv		Tre		0.2									0.2				
		V		OTL		346.6					28.8	5.6	14.9	43.5	139.2			114.7	
		Zv		OTL		12.6					1.2	0.2	0.5	1.6	5.1			4	
		V		Cjas		39.9							22.8	10.2	6.9				
		Zv		Cjas		0.7							0.4	0.1	0.2				
		V		Kit		3834.4					61.2	0.5	267.7	4.4	947.8			2552.8	
		Zv		Kit		82.8					1.6	0	8.8	0.2	23.9			48.3	
		V		Bk		809.6												809.6	
		Zv		Bk		19.5												19.5	
		V		PIBr		8.1						8.1							
		Zv		PIBr		0.3						0.3							

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X			
							Obraslo slabo										Obraslo slabo		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		PlJav		39.4					39.4								
		Zv		PlJav		1.5					1.5								
		V		CB		2477.5						726.3		1751.2					
		Zv		CB		96.3						31.8		64.5					
		V		Bag		1030.1							328	102.8	599.3				
		Zv		Bag		45.3							14.2	4.5	26.7				
		V		Klen		99.2					2.7	5.9	15.4	6.9	68.2				
		Zv		Klen		4.1					0.1	0.2	0.6	0.3	2.8				
2		P		UKUPNO		41.7		0.3			0.71	2.88	5.05	10.03	8.03			14.7	
2		V		UKUPNO		10863.7					163.7	755.2	1072.6	2146.9	2264.6			4460.7	
2		Zv		UKUPNO		310.2					5.1	32.7	33.9	76.6	68.3			93.7	
			80	Kit														472.50	11.60
				SrLip														181.70	4.40
				Med														75.80	1.90
				OTL														53.30	1.30
				Gr														16.40	0.40
				Brk														5.10	0.20
3 a		59307601	80	ukupno	2.9	2.9									2.9			804.80	19.90
			80	Bk														476.40	10.60
				Kit														375.00	8.90
				SrLip														178.30	3.30
				Slip														51.50	1.10
				Gr														25.90	0.40
3 b		60361601	80	ukupno	2.81	2.81									2.81			1107.00	24.40
			85	Kit														2977.90	61.70
				SrLip														2053.20	42.50
				Gr														37.50	0.90
				Bk														4.80	0.20
				OTL														0.70	0.10
				Brk														16.90	0.60
3 c		59307601	85	ukupno	12.59	12.59											12.59	5091.00	105.90
			85	SrLip														276.40	4.60
				Kit														97.60	1.80
				Gr														3.80	0.10
				Bag														0.70	0.00
				Klen														0.50	0.00
3 d		59288265	85	ukupno	1.22	1.22											1.22	379.00	6.40
3 e		60325461	2	ukupno	0.21	0.21		0.21											

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			85	Kit														51.20	1.30
				SrLip														12.60	0.30
				Bk														10.70	0.20
				Gr														1.30	0.00
				OTL														0.50	0.00
3 f		59307265	85	ukupno	0.28	0.28											0.28	76.30	1.90
			85	Kit														298.30	6.40
				SrLip														248.60	5.30
				Cjas														14.80	0.10
				Gr														5.30	0.10
				Brk														3.80	0.20
3 g		59307482	85	ukupno	1.59	1.59											1.59	570.80	12.10
			85	Kit														455.20	9.80
				SrLip														177.10	3.70
				Tre														32.60	0.40
				Gr														4.40	0.10
				OTL														2.70	0.10
				Brk														4.20	0.20
3 h		59307602	85	ukupno	1.95	1.95											1.95	676.20	14.30
3 i		59171265		ukupno	0.18	0.18			0.18										
			20	Bag														19.30	0.90
				Klen														0.20	0.00
3 j		59325265	20	ukupno	0.17	0.17					0.17							19.60	0.90
			29	OTL														127.60	4.00
				Klen														49.30	2.20
				Bag														37.10	2.10
				Vez														11.80	0.50
				Med														12.10	0.50
3 k		59270484	29	ukupno	2.06	2.06			2.06									237.80	9.40
			20	Bag														539.90	28.80
				OTL														61.30	2.20
				PIBr														17.10	0.90
				Klen														18.20	0.70
				Vez														4.70	0.20
3 l		59325484	20	ukupno	5	5					5							641.20	32.70
			85	Kit														49.40	1.60
				Bk														23.60	0.70
3 m		59307601	85	ukupno	0.58	0.58											0.58	73.00	2.30

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			20	Bag														89.60	4.80
				OTL														10.20	0.40
				PIBr														2.80	0.10
				Klen														3.00	0.10
				Vez														0.80	0.00
3 n		59325484	20	ukupno	0.83	0.83					0.83							106.40	5.40
			80	Kit														44.10	1.50
3 o		59306482	80	ukupno	0.27	0.27									0.27			44.10	1.50
		V		Vez		17.3				11.8	5.5								
		Zv		Vez		0.8				0.5	0.2								
		V		Gr		94.7									42.3	52.4			
		Zv		Gr		2									0.9	1.2			
		V		Slip		51.5									51.5				
		Zv		Slip		1.1									1.1				
		V		SrLip		3127.9									360	2767.9			
		Zv		SrLip		64.1									7.8	56.3			
		V		Tre		32.6										32.6			
		Zv		Tre		0.4										0.4			
		V		OTL		256.2				127.6	71.4				53.3	3.9			
		Zv		OTL		8.1				4	2.6				1.3	0.2			
		V		Med		87.9				12.1					75.8				
		Zv		Med		2.4				0.5					1.9				
		V		Cjas		14.8										14.8			
		Zv		Cjas		0.1										0.1			
		V		Kit		4821.2									891.6	3929.6			
		Zv		Kit		104.6									22	82.6			
		V		Bk		515.5									476.4	39.2			
		Zv		Bk		11.7									10.6	1.1			
		V		PIBr		19.9					19.9								
		Zv		PIBr		1					1								
		V		Bag		686.6				37.1	648.9					0.7			
		Zv		Bag		36.6				2.1	34.4					0			
		V		Klen		71.2				49.3	21.5					0.5			
		Zv		Klen		3.1				2.2	0.8					0			
		V		Brk		30									5.1	24.9			
		Zv		Brk		1.2									0.2	0.9			
3		P		UKUPNO		32.64		0.21	0.18	2.06	6				5.98	18.21			
3		V		UKUPNO		9827.2				237.8	767.2				1955.9	6866.2			
3		Zv		UKUPNO		237.1				9.4	39				45.7	142.9			

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			100	Kit														1421.50	25.00
				SrLip														315.30	7.30
				OTL														144.80	4.90
				Cjas														66.80	1.10
				Klen														37.90	1.60
				Tre														12.20	0.50
4 a		59307482	100	ukupno	6.94	6.94											6.94	1998.40	40.20
			100	Bk														826.80	16.30
				SrLip														295.90	5.90
				Kit														293.80	4.70
				Gr														68.70	0.90
				OTL														39.30	1.00
				Cjas														0.70	0.00
4 b		59361602	100	ukupno	4.11	4.11											4.11	1525.30	29.00
			100	SrLip														399.50	7.40
				Kit														201.80	4.20
				Bk														70.50	1.20
				Gr														16.50	0.20
				OTL														3.00	0.10
				Brk														1.30	0.00
4 c		59288482	100	ukupno	1.78	1.78											1.78	692.70	13.10
		V		Gr		85.3												85.3	
		Zv		Gr		1.1												1.1	
		V		SrLip		1010.7												1010.7	
		Zv		SrLip		20.6												20.6	
		V		Tre		12.2												12.2	
		Zv		Tre		0.5												0.5	
		V		OTL		187.1												187.1	
		Zv		OTL		6.1												6.1	
		V		Cjas		67.5												67.5	
		Zv		Cjas		1.1												1.1	
		V		Kit		1917.1												1917.1	
		Zv		Kit		33.9												33.9	
		V		Bk		897.3												897.3	
		Zv		Bk		17.5												17.5	
		V		Klen		37.9												37.9	
		Zv		Klen		1.6												1.6	
		V		Brk		1.3												1.3	
		Zv		Brk		0												0	
4		P		UKUPNO		12.83												12.83	
4		V		UKUPNO		4216.4												4216.4	
4		Zv		UKUPNO		82.3												82.3	

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			116	SrLip														178.30	4.00
				Kit														161.90	3.10
				Bk														82.30	1.70
				Gr														63.90	0.90
				OTL														0.30	0.00
				Klen														0.30	0.00
5 a		59288601	116	ukupno	1.54	1.54											1.54	487.10	9.70
			116	Gr														143.10	1.70
				Bk														47.90	1.40
				SrLip														29.90	0.40
				Slip														24.00	0.60
				Kit														26.40	0.50
5 b		59176265	116	ukupno	0.99	0.99											0.99	271.40	4.60
5 c		59325482	5	ukupno	0.5	0.5			0.5										
5 d		59303482	2	ukupno	4.66	4.66		4.66											
			116	Kit														440.50	7.00
				SrLip														428.00	7.90
				Bk														354.40	6.90
				Gr														104.90	1.40
				OTL														15.10	0.30
				Brk														0.90	0.00
5 e		59307601	116	ukupno	3.33	3.33											3.33	1343.70	23.50
			116	SrLip														254.90	4.10
				Kit														146.30	2.30
				Bk														108.00	2.30
				Slip														8.20	0.20
				Gr														0.80	0.00
5 f		59288484	116	ukupno	1.5	1.5											1.5	518.20	8.90
			116	SrLip														688.80	11.60
				Kit														178.80	3.20
				Bk														105.90	2.40
				Gr														6.20	0.10
				OTL														1.00	0.00
				Brk														0.20	0.00
5 g		59288482	116	ukupno	2.16	2.16											2.16	981.10	17.40

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI											Zapremina	Zapreminski prirast	
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			X
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Gr		319												319	
		Zv		Gr		4.2												4.2	
		V		Slip		32.3												32.3	
		Zv		Slip		0.7												0.7	
		V		SrLip		1579.9												1579.9	
		Zv		SrLip		28												28	
		V		OTL		16.4												16.4	
		Zv		OTL		0.3												0.3	
		V		Kit		953.9												953.9	
		Zv		Kit		16.1												16.1	
		V		Bk		698.6												698.6	
		Zv		Bk		14.7												14.7	
		V		Klen		0.3												0.3	
		Zv		Klen		0												0	
		V		Brk		1.1												1.1	
		Zv		Brk		0												0	
5		P		UKUPNO		14.68		4.66	0.5									9.52	
5		V		UKUPNO		3601.4												3601.4	
5		Zv		UKUPNO		64												64	
			79	Kit														536.80	12.10
				SrLip														132.00	3.50
				Cjas														17.00	0.30
				OTL														8.10	0.40
				Gr														9.10	0.20
				Brk														8.30	0.30
6 a		59307481	79	ukupno	2.95	2.95									2.95			711.10	16.80
			79	SrLip														670.50	11.80
				Kit														604.40	13.80
				Bk														281.30	6.50
				Gr														105.50	1.90
				Tre														37.80	0.70
				OTL														1.40	0.10
6 b		59288602	79	ukupno	4.51	4.51									4.51			1700.90	34.90
			79	SrLip														1414.90	29.40
				Kit														1051.10	22.40
				OTL														62.70	1.80
				Bk														25.40	0.90
				Gr														18.20	0.40
				Brk														3.10	0.10
6 c		59288484	79	ukupno	7.08	7.08									7.08			2575.40	55.10

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			81	Kit														67.40	1.80
				SrLip														33.00	0.70
				Gr														1.70	0.00
				Tre														1.00	0.00
				Brk														0.40	0.00
6 d		59307482	81	ukupno	0.64	0.64											0.64	103.60	2.60
			104	SrLip														980.80	17.30
				Kit														274.00	5.70
				Slip														40.70	0.70
				OTL														10.00	0.30
				Bag														10.50	0.40
				Bk														1.80	0.10
6 e		59288484	104	ukupno	3.17	3.17											3.17	1317.70	24.40
			104	SrLip														109.50	1.80
				Kit														9.60	0.30
				Bk														8.80	0.20
				Gr														6.40	0.10
6 f		59288602	104	ukupno	0.72	0.72											0.72	134.40	2.40
			104	SrLip														743.50	11.40
				Kit														172.70	3.20
				Slip														46.10	0.80
				Bk														38.90	1.30
				Gr														7.10	0.20
				OTL														0.50	0.00
6 g		59288482	104	ukupno	2.47	2.47											2.47	1008.80	16.90
			76	SrLip														318.90	5.10
				Kit														29.30	0.60
				Slip														19.80	0.50
				Bk														0.30	0.00
				Gr														0.40	0.00
6 h		59287484	76	ukupno	1.56	1.56									1.56			368.70	6.20
			104	SrLip														216.90	4.00
				Kit														122.40	2.80
				Gr														3.10	0.10
				Brk														1.80	0.10
6 i		59288263	104	ukupno	0.88	0.88											0.88	344.10	7.00
			86	Kit														89.70	2.40
				SrLip														45.70	1.00
				Gr														1.70	0.00
				Tre														1.00	0.00
				Brk														0.40	0.00
6 j		59307482	86	ukupno	1.33	1.33											1.33	138.50	3.40

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			86	SrLip														681.70	15.20
				Kit														640.90	11.60
				Gr														47.10	0.90
				Bk														37.00	0.90
				Slip														17.70	0.40
				OTL														6.80	0.30
6 k		59288484	86	ukupno	4.15	4.15											4.15	1431.20	29.30
		V		Gr		200.4									133.3	50.4	16.6		
		Zv		Gr		3.9									2.5	1	0.4		
		V		Slip		124.3									19.8	17.7	86.8		
		Zv		Slip		2.4									0.5	0.4	1.5		
		V		SrLip		5347.5									2536.3	760.4	2050.8		
		Zv		SrLip		101.1									49.8	16.9	34.4		
		V		Tre		39.8									37.8	2			
		Zv		Tre		0.8									0.7	0			
		V		OTL		89.4									72.1	6.8	10.4		
		Zv		OTL		3									2.3	0.3	0.3		
		V		Cjas		17									17				
		Zv		Cjas		0.3									0.3				
		V		Kit		3598.3									2221.6	798.1	578.6		
		Zv		Kit		76.7									48.9	15.8	12		
		V		Bk		393.5									307	37	49.5		
		Zv		Bk		10									7.5	0.9	1.6		
		V		Bag		10.5											10.5		
		Zv		Bag		0.4											0.4		
		V		Brk		13.9									11.4	0.8	1.8		
		Zv		Brk		0.5									0.4	0	0.1		
6		P		UKUPNO		29.46									16.1	6.12	7.24		
6		V		UKUPNO		9834.5									5356.2	1673.3	2805		
6		Zv		UKUPNO		199									112.9	35.3	50.7		
			65	Kit														276.70	6.10
				SrLip														191.20	4.40
				Cer														162.00	2.40
				Cjas														101.00	2.00
				OTL														26.10	1.00
				Klen														14.50	0.70
7 a		59307601	65	ukupno	2.61	2.61								2.61				771.50	16.50

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			60	CB														637.00	21.80
				SrLip														35.40	0.90
				Tre														17.90	0.40
				OTL														19.00	0.40
				Bag														6.00	0.20
				Cjas														3.10	0.00
7 b		59475482	60	ukupno	2.53	2.53								2.53				718.50	23.80
			29	Bag														33.40	1.40
				OTL														1.50	0.10
7 c		59325482	29	ukupno	0.34	0.34								0.34				34.90	1.50
			75	Kit														713.70	16.70
				OTL														338.80	11.80
				CB														210.50	7.20
				SrLip														96.60	2.70
				Bag														91.50	3.90
				Cjas														19.40	0.50
7 d		59306482	75	ukupno	3.93	3.93									3.93			1470.50	42.90
			65	Kit														306.80	6.70
				SrLip														192.70	5.10
				Cer														93.00	1.70
				Cjas														38.80	0.90
				OTL														12.40	0.60
				Gr														4.10	0.10
7 e		59307484	65	ukupno	1.72	1.72								1.72				647.80	15.10
			105	Kit														3527.10	66.80
				SrLip														1065.80	26.70
				Gr														444.40	11.20
				OTL														336.30	8.80
				Cjas														61.80	1.40
				Brk														17.20	0.80
7 f		59307482	105	ukupno	15.47	15.47											15.47	5452.70	115.70
			105	Kit														260.30	4.90
				SrLip														39.60	1.00
				Gr														39.10	0.60
				OTL														0.30	0.00
				Brk														4.30	0.10
7 g		59307261	105	ukupno	1.24	1.24											1.24	343.60	6.70

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			25	SrLip														170.00	4.40
				Gr														24.30	0.80
				Tre														7.10	0.20
				Cjas														1.90	0.00
				Brk														0.90	0.00
7 h		59288482	25	ukupno	0.77	0.77				0.77								204.10	5.40
			101	Kit														103.20	2.00
				Gr														8.80	0.20
				SrLip														6.60	0.20
				Bk														0.40	0.00
				Cjas														0.20	0.00
				Cer														0.40	0.00
7 i		59307263	101	ukupno	0.51	0.51											0.51	119.50	2.40
			101	Kit														315.90	4.80
				SrLip														69.90	1.80
				Gr														29.30	0.80
				Cjas														7.40	0.10
				Klen														1.60	0.10
7 j		59307482	101	ukupno	1.29	1.29											1.29	424.00	7.50
			55	Kit														423.10	16.40
				CB														290.30	12.30
				SrLip														206.20	6.30
				OTL														145.80	6.10
				Gr														96.90	2.70
				Cjas														43.80	1.10
7 k		59306263	55	ukupno	4.62	4.62							4.62					1206.00	44.80
			50	SrLip														268.20	5.20
				Bag														113.40	4.40
				Kit														95.40	2.80
				OTL														57.80	2.00
				Gr														1.00	0.00
7 l		60288482	50	ukupno	1.44	1.44						1.44						535.80	14.50
			55	Cer														222.40	5.10
				SrLip														182.40	3.70
				Bag														174.10	7.20
				OTL														67.70	2.40
				Cjas														32.20	0.30
7 m		59196484	55	ukupno	2.77	2.77							2.77					678.80	18.70
			63	Kit														18.60	0.60
				SrLip														14.00	0.30
				Gr														0.90	0.00
7 n		59307381	63	ukupno	0.31	0.31								0.31				33.60	1.00

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			40	Bag														67.60	2.70
7 p		59325482	40	ukupno	0.85	0.85									0.85			67.60	2.70
			50	SrLip														51.10	1.20
				Kit														24.00	0.80
				OTL														1.40	0.00
7 q		60288482	50	ukupno	0.29	0.29						0.29						76.60	2.10
			106	Kit														104.80	3.30
				SrLip														33.70	0.90
				Gr														0.90	0.00
7 r		59307381	106	ukupno	0.6	0.6											0.6	139.50	4.10
			55	Kit														78.50	2.60
				Cer														24.90	0.70
				Cjas														10.20	0.20
				OTL														3.20	0.10
				PIBr														1.50	0.10
				SrLip														0.50	0.00
7 s		59196484	55	ukupno	0.71	0.71							0.71					118.80	3.80
			30	SrLip														254.10	5.90
				Bag														1.40	0.10
				Klen														1.10	0.00
				Cer														0.70	0.00
7 t		59287482	30	ukupno	1.38	1.38				1.38								257.30	6.00
			106	Kit														35.90	1.10
				SrLip														12.90	0.30
				Gr														0.90	0.00
7 w		59307381	106	ukupno	0.14	0.14											0.14	49.70	1.50
		V		Gr		650.5				24.3		1	96.9	5.1			523.4		
		Zv		Gr		16.6				0.8		0	2.7	0.2			12.8		
		V		Cer		503.4				0.7			247.3	255			0.4		
		Zv		Cer		10				0			5.8	4.1			0		
		V		SrLip		2891.1				424.1		319.4	424.6	398	96.6		1228.6		
		Zv		SrLip		70.9				10.3		6.5	10.8	9.8	2.7		30.9		
		V		Tre		25				7.1			17.9						
		Zv		Tre		0.6				0.2			0.4						
		V		OTL		1010.2						59.2	237.1	38.4	338.8		336.6		
		Zv		OTL		33.4						2	9.2	1.5	11.8		8.8		
		V		Cjas		319.8				1.9			89.3	139.8	19.4		69.3		
		Zv		Cjas		6.6				0			1.7	2.9	0.5		1.5		
		V		Kit		6284.1						119.4	501.7	602.1	713.7		4347.2		
		Zv		Kit		135.6						3.6	19	13.4	16.7		82.9		
		V		Bk		0.4											0.4		
		Zv		Bk		0											0		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		PIBr		1.5							1.5						
		Zv		PIBr		0.1							0.1						
		V		CB		1137.9							927.3		210.5				
		Zv		CB		41.3							34.1		7.2				
		V		Bag		487.4				1.4		113.4	213.5		159.1				
		Zv		Bag		19.9				0.1		4.4	8.8		6.7				
		V		Klen		17.2				1.1				14.5				1.6	
		Zv		Klen		0.8				0				0.7				0.1	
		V		Brk		22.4				0.9								21.5	
		Zv		Brk		0.9				0								0.9	
7		P		UKUPNO		43.52				2.15		1.73	10.97	4.64	4.78			19.25	
7		V		UKUPNO		13350.9				461.4		612.4	2757	1452.9	1538.2			6529.1	
7		Zv		UKUPNO		336.7				11.4		16.5	92.6	32.6	45.6			138	
			21	Bag														33.10	1.60
8 a	60325383		21	ukupno	0.33	0.33						0.33						33.10	1.60
			60	SrLip														144.70	2.50
				Gr														5.70	0.10
				Med														5.30	0.20
				Cer														3.30	0.10
				Bag														1.30	0.00
				Cjas														1.30	0.00
8 b	59287381		60	ukupno	0.54	0.54							0.54					161.60	2.90
			66	Kit														225.70	7.20
				Cjas														91.30	2.20
				SrLip														38.50	1.10
				Med														31.20	0.90
				Tre														0.80	0.00
8 c	59307383		66	ukupno	1.98	1.98								1.98				387.50	11.40
			66	Kit														302.70	7.40
				SrLip														166.60	3.10
				Cer														108.10	1.90
				Gr														41.20	0.80
				Bag														7.20	0.20
				OTL														5.10	0.20
8 d	59303265		66	ukupno	1.56	1.56								1.56				630.90	13.70
			67	Kit														74.60	2.20
				SrLip														52.00	1.00
				Gr														1.20	0.00
				Cjas														1.60	0.00
8 e	59303261		67	ukupno	0.87	0.87								0.87				129.40	3.20

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			66	Kit														232.10	5.80
				SrLip														193.00	5.50
				Cer														113.90	2.40
				OTL														67.30	1.50
				Cjas														45.70	1.00
				Tre														1.80	0.10
8 f		59307465	66	ukupno	1.92	1.92								1.92				653.80	16.30
			66	Kit														296.70	8.80
				SrLip														83.50	2.20
				Cer														26.60	0.70
				Cjas														4.90	0.10
				OTL														0.40	0.00
				Gr														0.30	0.00
8 g		59307482	66	ukupno	1.14	1.14								1.14				412.30	11.90
			66	SrLip														128.20	2.30
				Kit														129.40	3.50
				Gr														85.50	1.70
				OTL														25.80	0.50
				Cjas														8.00	0.10
				Klen														0.70	0.00
8 h		59288602	66	ukupno	1.15	1.15								1.15				377.70	8.10
			28	Bag														1310.90	60.80
				SrLip														259.00	6.80
				Tre														113.30	2.90
				Klen														92.40	4.00
				OTL														0.40	0.00
8 i		60325482	28	ukupno	7.43	7.43							7.43					1776.00	74.60
			85	Kit														166.80	3.20
				Gr														2.40	0.00
				SrLip														4.40	0.10
				Cjas														5.20	0.10
				Cer														0.70	0.00
				Bag														1.80	0.10
8 j		59306465	85	ukupno	0.79	0.79										0.79		181.20	3.50
			84	Kit														282.10	5.00
				SrLip														100.00	2.40
				Gr														39.10	0.60
				OTL														19.60	0.70
				Cjas														16.00	0.30
				Bag														5.90	0.30
8 k		59307482	84	ukupno	1.95	1.95										1.95		462.60	9.20

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			84	Kit														390.60	6.80
				SrLip														96.40	2.10
				Gr														107.70	1.50
				Bk														16.10	0.40
				Bag														12.70	0.30
				OTL														7.30	0.20
8 l		59303263	84	ukupno	2.56	2.56											2.56	630.70	11.30
		V		Gr		283.1							5.7	128.2			149.1		
		Zv		Gr		4.8							0.1	2.5			2.2		
		V		Cer		252.7							3.3	248.6			0.7		
		Zv		Cer		5.1							0.1	5			0		
		V		SrLip		1266.2							403.7	661.7			200.7		
		Zv		SrLip		29							9.3	15.2			4.5		
		V		Tre		115.8							113.3	2.6					
		Zv		Tre		3							2.9	0.1					
		V		OTL		125.8							0.4	98.6			26.8		
		Zv		OTL		3.2							0	2.2			1		
		V		Med		36.5							5.3	31.2					
		Zv		Med		1							0.2	0.9					
		V		Cjas		174.1							1.3	151.6			21.2		
		Zv		Cjas		3.8							0	3.4			0.3		
		V		Kit		2100.6								1261.2			839.4		
		Zv		Kit		49.8								34.9			14.9		
		V		Bk		16.1											16.1		
		Zv		Bk		0.4											0.4		
		V		Bag		1372.8						33.1	1312.2	7.2			20.3		
		Zv		Bag		63.4						1.6	60.9	0.2			0.7		
		V		Klen		93.2							92.4	0.7					
		Zv		Klen		4							4	0					
8		P		UKUPNO		22.22						0.33	7.97	8.62			5.3		
8		V		UKUPNO		5836.8						33.1	1937.6	2591.7			1274.4		
8		Zv		UKUPNO		167.6						1.6	77.5	64.5			24		
			34	Bag													7.30	0.40	
				Cjas													0.40	0.00	
				Klen													1.00	0.00	
				Cer													0.70	0.00	
				SrLip													0.30	0.00	
9 a		60325482	34	ukupno	0.1	0.1								0.1			9.70	0.50	
9 b		60325263	4	ukupno	0.02	0.02		0.02											
9 c		60325263		ukupno	0.25	0.25				0.25									

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			59	CB														436.10	15.90
				Bag														31.70	1.10
				Klen														6.70	0.20
				Cjas														1.60	0.00
				Tre														1.30	0.00
9 d		60475263	59	ukupno	1.45	1.45							1.45					477.50	17.20
			70	Kit														161.50	3.20
				SrLip														80.00	1.90
				Cjas														82.00	1.00
9 e		59307482	70	ukupno	1.07	1.07								1.07				323.50	6.10
			70	SrLip														145.00	2.80
				Gr														70.80	0.90
				Kit														65.10	0.90
9 f		59288602	70	ukupno	1.08	1.08								1.08				280.90	4.60
			70	SrLip														393.00	7.20
				Kit														462.10	11.20
				Bk														296.20	6.90
				Gr														135.70	2.80
				OTL														68.70	1.40
				Cjas														3.90	0.10
9 g		59288602	70	ukupno	3.93	3.93								3.93				1359.70	29.60
			70	Kit														2171.30	54.20
				SrLip														545.40	15.20
				Cjas														184.40	4.30
				OTL														82.00	2.60
				Gr														44.10	1.20
				Brk														51.90	2.20
9 h		59307482	70	ukupno	8.53	8.53								8.53				3079.20	79.60
			70	Kit														108.20	2.30
				Cjas														39.70	0.40
				SrLip														16.60	0.40
				OTL														11.60	0.40
				Klen														11.80	0.30
				Brk														9.20	0.30
9 i		59307263	70	ukupno	0.7	0.7								0.7				197.20	4.10
			34	Bag														229.30	10.70
				SrLip														48.40	1.60
				Klen														24.10	1.10
9 j		59325482	34	ukupno	1.2	1.2								1.2				301.80	13.40

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			70	Kit														245.80	5.50
				SrLip														114.80	2.00
				Cjas														14.20	0.20
				Tre														0.40	0.00
				PIBr														0.20	0.00
9 k		59307482	70	ukupno	1.01	1.01								1.01				375.50	7.70
		V		Gr		250.7								250.7					
		Zv		Gr		4.8								4.8					
		V		Cer		0.7								0.7					
		Zv		Cer		0								0					
		V		SrLip		1343.6								1343.6					
		Zv		SrLip		31.2								31.2					
		V		Tre		1.7							1.3	0.4					
		Zv		Tre		0							0	0					
		V		OTL		162.3								162.3					
		Zv		OTL		4.4								4.4					
		V		Cjas		326.3							1.6	324.7					
		Zv		Cjas		6							0	6					
		V		Kit		3214.1								3214.1					
		Zv		Kit		77.2								77.2					
		V		Bk		296.2								296.2					
		Zv		Bk		6.9								6.9					
		V		PIBr		0.2								0.2					
		Zv		PIBr		0								0					
		V		CB		436.1							436.1						
		Zv		CB		15.9							15.9						
		V		Bag		268.4							31.7	236.6					
		Zv		Bag		12.2							1.1	11.1					
		V		Klen		43.6							6.7	36.8					
		Zv		Klen		1.6							0.2	1.4					
		V		Brk		61.1								61.1					
		Zv		Brk		2.5								2.5					
9		P		UKUPNO		19.34		0.02		0.25				1.45	17.62				
9		V		UKUPNO		6405								477.5	5927.5				
9		Zv		UKUPNO		162.8								17.2	145.5				
			61	Kit														155.70	2.90
				SrLip														98.30	1.90
				Cer														30.10	0.60
				Cjas														21.10	0.30
				OTL														3.50	0.20
				Brk														3.50	0.10
10 a		59307482	61	ukupno	0.87	0.87								0.87				312.20	6.10

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			81	Kit														543.40	9.70
				SrLip														571.30	10.50
				OTL														23.70	0.70
				Gr														22.40	0.50
				Cjas														4.40	0.10
				Tre														1.20	0.00
10 b		59307482	81	ukupno	2.91	2.91											2.91	1166.40	21.50
			81	Kit														879.80	16.20
				SrLip														415.70	9.20
				Gr														131.10	2.20
				OTL														64.70	2.30
				Tre														13.90	0.50
				PIBr														2.90	0.20
10 c		59307482	81	ukupno	4.37	4.37											4.37	1508.10	30.50
			75	Kit														217.20	3.70
				SrLip														34.30	1.00
				Gr														8.00	0.20
				Tre														3.90	0.10
				OTL														2.40	0.10
				Cjas														0.30	0.00
10 d		59307482	75	ukupno	0.82	0.82									0.82			266.20	5.10
		V		Gr		161.5									8	153.5			
		Zv		Gr		2.9									0.2	2.7			
		V		Cer		30.1								30.1					
		Zv		Cer		0.6								0.6					
		V		SrLip		1119.7								98.3	34.3	987.1			
		Zv		SrLip		22.6								1.9	1	19.7			
		V		Tre		19									3.9	15.1			
		Zv		Tre		0.7									0.1	0.5			
		V		OTL		94.4								3.5	2.4	88.5			
		Zv		OTL		3.2								0.2	0.1	2.9			
		V		Cjas		25.8								21.1	0.3	4.4			
		Zv		Cjas		0.4								0.3	0	0.1			
		V		Kit		1796.1								155.7	217.2	1423.2			
		Zv		Kit		32.5								2.9	3.7	25.9			
		V		PIBr		2.9										2.9			
		Zv		PIBr		0.2										0.2			
		V		Brk		3.5								3.5					
		Zv		Brk		0.1								0.1					
10		P		UKUPNO		8.97								0.87	0.82	7.28			
10		V		UKUPNO		3252.9								312.2	266.2	2674.5			
10		Zv		UKUPNO		63.2								6.1	5.1	52			

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			77	SrLip														1853.40	38.00
				Kit														1159.10	22.30
				Gr														159.20	3.60
				Jav														146.00	2.70
				Bk														28.90	1.00
				OTL														6.30	0.40
11 a		59288602	77	ukupno	10.91	10.91									10.91			3352.90	68.10
			77	SrLip														236.60	6.10
				Kit														406.60	8.90
				Slip														24.40	0.50
				Cjas														3.50	0.10
				Gr														1.50	0.10
11 b		59307484	77	ukupno	2.77	2.77									2.77			672.70	15.70
			77	SrLip														764.90	14.80
				Kit														434.30	8.50
				Gr														150.80	3.20
				Bk														118.10	4.50
				OTL														102.50	3.10
				Cjas														34.80	0.50
11 c		59288602	77	ukupno	5.76	5.76									5.76			1605.50	34.60
			77	SrLip														886.00	17.60
				Kit														630.70	14.00
				OTL														32.60	1.50
				Gr														31.30	0.60
				Cjas														23.70	0.50
11 d		59288263	77	ukupno	5.23	5.23									5.23			1604.30	34.20
			97	SrLip														179.50	3.60
				Kit														144.60	3.10
				Gr														15.30	0.30
				OTL														1.00	0.00
				Cjas														0.20	0.00
				Brk														1.70	0.10
11 e		59288484	97	ukupno	1.38	1.38											1.38	342.10	7.10
			77	SrLip														255.40	4.50
				Bk														39.20	1.10
				Tre														30.40	0.80
				Kit														30.50	0.70
				Gr														20.00	0.30
				OTL														0.60	0.00
11 f		59287484	77	ukupno	1.21	1.21									1.21			376.20	7.50

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			77	SrLip														353.60	5.60
				Kit														146.70	3.00
				Gr														26.50	0.50
				Cjas														13.20	0.10
				OTL														4.90	0.20
11 g		59288484	77	ukupno	1.6	1.6									1.6			545.00	9.50
			77	SrLip														339.80	7.30
				Kit														349.80	7.10
				Cjas														9.20	0.20
				Gr														3.10	0.10
				OTL														0.50	0.00
				Tre														0.70	0.00
11 h		59288484	77	ukupno	2.23	2.23									2.23			703.20	14.80
			77	SrLip														435.70	6.90
				Kit														229.60	5.00
				Gr														84.90	1.10
				Slip														24.80	0.50
				OTL														13.90	0.30
11 i		60288263	77	ukupno	2.09	2.09									2.09			789.00	13.80
		V		Gr		492.8									477.5		15.3		
		Zv		Gr		9.9									9.5		0.3		
		V		Slip		49.3									49.3				
		Zv		Slip		1									1				
		V		SrLip		5304.8									5125.3		179.5		
		Zv		SrLip		104.5									100.9		3.6		
		V		Tre		31.2									31.2				
		Zv		Tre		0.9									0.9				
		V		OTL		162.4									161.5		1		
		Zv		OTL		5.5									5.5		0		
		V		Cjas		84.6									84.5		0.2		
		Zv		Cjas		1.4									1.4		0		
		V		Kit		3531.8									3387.3		144.6		
		Zv		Kit		72.6									69.5		3.1		
		V		Bk		186.2									186.2				
		Zv		Bk		6.6									6.6				
		V		Jav		146									146				
		Zv		Jav		2.7									2.7				
		V		Brk		1.7											1.7		
		Zv		Brk		0.1											0.1		
11		P		UKUPNO		33.18									31.8		1.38		
11		V		UKUPNO		9990.8									9648.7		342.1		
11		Zv		UKUPNO		205.3									198.1		7.1		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			77	SrLip														441.60	7.30
				Kit														207.80	5.20
				Gr														59.40	1.10
				Bk														72.00	2.40
12	a	59288602	77	ukupno	2.49	2.49									2.49			780.90	16.00
			77	Kit														606.80	14.00
				SrLip														267.90	6.80
				Bk														14.80	0.50
				OTL														5.60	0.30
				Cjas														7.30	0.20
				Brk														3.00	0.10
12	b	59307484	77	ukupno	2.9	2.9									2.9			905.40	22.00
			84	Kit														134.90	3.00
				SrLip														60.60	1.20
				Cer														15.00	0.30
				Gr														1.10	0.00
				OTL														1.00	0.00
12	c	59307463	84	ukupno	0.74	0.74											0.74	212.40	4.60
			77	SrLip														2018.30	38.00
				Kit														970.90	22.30
				Bk														77.70	2.50
				Gr														88.30	2.00
				OTL														21.70	1.10
				Slip														13.70	0.40
12	d	59288263	77	ukupno	8.57	8.57									8.57			3190.70	66.20
		V		Gr		148.8									147.8	1.1			
		Zv		Gr		3.1									3.1	0			
		V		Cer		15										15			
		Zv		Cer		0.3										0.3			
		V		Slip		13.7									13.7				
		Zv		Slip		0.4									0.4				
		V		SrLip		2788.4									2727.8	60.6			
		Zv		SrLip		53.2									52.1	1.2			
		V		OTL		28.3									27.4	1			
		Zv		OTL		1.5									1.4	0			
		V		Cjas		7.3									7.3				
		Zv		Cjas		0.2									0.2				
		V		Kit		1920.4									1785.5	134.9			
		Zv		Kit		44.5									41.5	3			
		V		Bk		164.6									164.6				
		Zv		Bk		5.4									5.4				

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Brk		3									3				
		Zv		Brk		0.1									0.1				
12		P		UKUPNO		14.7									13.96	0.74			
12		V		UKUPNO		5089.5									4877.1	212.4			
12		Zv		UKUPNO		108.7									104.1	4.6			
			79	SrLip														862.50	19.70
				Kit														865.50	20.70
				Cer														152.90	2.60
				OTL														54.10	1.80
				Cjas														52.30	1.20
				Tre														2.30	0.10
13 a		59288482	79	ukupno	5.63	5.63									5.63			1989.80	46.10
			79	SrLip														1544.10	34.10
				Kit														1251.00	31.40
				Cjas														188.70	3.70
				OTL														43.80	2.10
				Gr														35.10	0.70
				Brk														9.90	0.40
13 b		59288482	79	ukupno	9.94	9.94									9.94			3072.40	72.30
			79	SrLip														1127.10	25.10
				Kit														336.90	6.70
				Gr														219.60	3.70
				OTL														81.60	2.20
				Cjas														24.10	0.50
				Klen														11.80	0.40
13 c		59288265	79	ukupno	5.38	5.38									5.38			1801.20	38.70
			79	Kit														682.50	15.10
				SrLip														296.70	8.00
				Cjas														90.70	1.80
				Cer														70.70	1.50
				OTL														10.10	0.50
				Tre														2.70	0.10
13 d		59307463	79	ukupno	3.82	3.82									3.82			1153.30	26.90
			79	Kit														459.70	11.00
				SrLip														167.30	4.50
				OTL														57.40	1.30
				Cjas														47.00	1.00
				Gr														5.80	0.20
				Brk														2.80	0.10
13 e		59307481	79	ukupno	3.11	3.11									3.11			740.10	18.10

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			79	SrLip														534.90	9.60
				Bk														258.80	6.10
				Gr														132.00	2.40
				OTL														37.80	0.90
				Kit														36.80	1.00
				Cjas														4.70	0.10
13 f		59288603	79	ukupno	3.21	3.21									3.21			1005.00	20.10
			79	Kit														284.40	5.90
				SrLip														186.30	4.80
				Cjas														51.30	0.90
				OTL														16.60	0.30
				PIBr														0.90	0.00
				Brk														0.20	0.00
13 g		59307481	79	ukupno	1.95	1.95									1.95			539.70	11.90
		V		Gr		392.5									392.5				
		Zv		Gr		6.9									6.9				
		V		Cer		223.6									223.6				
		Zv		Cer		4									4				
		V		SrLip		4718.9									4718.9				
		Zv		SrLip		105.9									105.9				
		V		Tre		5									5				
		Zv		Tre		0.1									0.1				
		V		OTL		301.3									301.3				
		Zv		OTL		9.1									9.1				
		V		Cjas		458.9									458.9				
		Zv		Cjas		9.2									9.2				
		V		Kit		3916.8									3916.8				
		Zv		Kit		91.7									91.7				
		V		Bk		258.8									258.8				
		Zv		Bk		6.1									6.1				
		V		PIBr		0.9									0.9				
		Zv		PIBr		0									0				
		V		Klen		11.8									11.8				
		Zv		Klen		0.4									0.4				
		V		Brk		12.9									12.9				
		Zv		Brk		0.5									0.5				
13		P		UKUPNO		33.04									33.04				
13		V		UKUPNO		10301.4									10301.4				
13		Zv		UKUPNO		234.2									234.2				

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			63	Kit														239.40	5.30
				SrLip														53.10	1.60
				OTL														46.80	1.40
				Cjas														21.60	0.40
				Gr														5.80	0.20
				Klen														2.50	0.10
14 a		59307265	63	ukupno	1.26	1.26								1.26				369.20	9.10
			61	SrLip														187.90	4.00
				Cer														47.40	0.70
				Gr														30.50	0.70
				Klen														14.00	0.60
				Cjas														11.90	0.10
				OTL														5.60	0.20
14 b		59288601	61	ukupno	1.2	1.2								1.2				297.30	6.30
			36	SrLip														337.40	7.60
				Klen														28.00	0.80
				Gr														13.20	0.20
				Cjas														8.20	0.20
				Bag														0.60	0.00
14 c		59287482	36	ukupno	1.45	1.45					1.45							387.40	8.80
			36	SrLip														727.90	19.10
				Kit														109.20	4.50
				OTL														103.90	2.80
				Gr														78.90	2.00
				Cjas														51.60	1.40
				Med														24.30	1.20
14 d		59287482	36	ukupno	3.7	3.7					3.7							1095.70	31.00
			34	SrLip														169.50	4.40
				CB														50.50	1.80
				OTL														26.00	0.90
				Cer														20.00	0.90
				Tre														17.90	0.50
14 e		59475482	34	ukupno	1.43	1.43					1.43							283.90	8.50
			55	Kit														60.20	1.50
				SrLip														27.20	0.70
				Med														12.40	0.30
14 f		59307381	55	ukupno	0.48	0.48							0.48					99.80	2.60
			61	SrLip														171.60	3.60
				Kit														45.10	1.20
				Cjas														6.30	0.10
				Brk														2.00	0.10
14 g		60288482	61	ukupno	0.77	0.77								0.77				224.90	5.00

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			34	SrLip														755.10	19.20
				CB														336.80	19.90
				Cer														64.60	2.80
				Kit														52.00	2.40
				OTL														30.50	1.00
				Klen														12.40	0.40
14 h		60475482	34	ukupno	6.89	6.89					6.89							1251.50	45.70
			28	SrLip														149.20	4.00
				Bag														47.20	2.10
				Cjas														17.50	0.50
14 i		59287265	28	ukupno	1.4	1.4				1.4								213.90	6.50
			49	SrLip														235.80	6.10
				Cjas														63.10	0.80
				Kit														6.50	0.20
				Klen														4.40	0.20
14 j		59287265	49	ukupno	1.15	1.15						1.15						309.90	7.30
		V		Gr		128.4					92.1			36.3					
		Zv		Gr		3					2.2			0.8					
		V		Cer		132.1					84.7			47.4					
		Zv		Cer		4.4					3.7			0.7					
		V		SrLip		2814.8				149.2	1990	235.8	27.2	412.6					
		Zv		SrLip		70.2				4	50.2	6.1	0.7	9.2					
		V		Tre		17.9					17.9								
		Zv		Tre		0.5					0.5								
		V		OTL		212.9					160.4			52.5					
		Zv		OTL		6.3					4.7			1.6					
		V		Med		36.7					24.3		12.4						
		Zv		Med		1.5					1.2		0.3						
		V		Cjas		180.1				17.5	59.8	63.1		39.7					
		Zv		Cjas		3.5				0.5	1.6	0.8		0.7					
		V		Kit		512.3					161.2	6.5	60.2	284.5					
		Zv		Kit		15.2					6.9	0.2	1.5	6.6					
		V		CB		387.3					387.3								
		Zv		CB		21.7					21.7								
		V		Bag		47.8				47.2	0.6								
		Zv		Bag		2.1				2.1	0								
		V		Klen		61.3					40.4	4.4		16.4					
		Zv		Klen		2.1					1.3	0.2		0.7					

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNIRAZREDI											Zapremina	Zapreminski prirast	
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			X
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Brk		2								2					
		Zv		Brk		0.1								0.1					
14		P		UKUPNO		19.73				1.4	13.47	1.15	0.48	3.23					
14		V		UKUPNO		4533.5				213.9	3018.5	309.9	99.8	891.4					
14		Zv		UKUPNO		130.8				6.5	94	7.3	2.6	20.3					
			34	SrLip														169.20	5.70
				Kit														76.90	4.10
				Tre														76.10	1.50
				OTL														31.40	1.40
				CB														16.00	0.90
				Cjas														13.30	0.30
15 a		60288481	34	ukupno	2.26	2.26					2.26							382.90	14.00
			64	SrLip														368.40	8.40
				Kit														209.70	5.90
				Cjas														59.40	1.20
				Brk														0.80	0.00
15 b		59288482	64	ukupno	2.42	2.42								2.42				638.30	15.50
			124	Kit														1126.20	18.50
				SrLip														435.60	11.60
				OTL														70.50	1.40
				Cjas														33.30	0.80
				Bk														32.30	1.10
				Gr														2.30	0.10
15 c		59307481	124	ukupno	4.66	4.66											4.66	1700.20	33.50
15 d		59354602	2	ukupno	1.94	1.94		1.94											
			64	Kit														244.30	5.20
				SrLip														155.10	3.40
				Cer														47.90	1.00
				Gr														25.70	0.50
				Cjas														7.30	0.10
				OTL														8.80	0.40
15 e		59307602	64	ukupno	1.59	1.59								1.59				489.10	10.50
			64	Kit														279.80	6.60
				SrLip														230.60	5.00
				Gr														48.70	1.10
				Cer														84.00	1.40
				OTL														12.10	0.50
				Cjas														4.10	0.10
15 f		59307263	64	ukupno	2.4	2.4								2.4				659.30	14.70

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			124	SrLip														130.00	2.10
				Gr														31.40	0.40
				Kit														21.50	0.40
15 g		59288482	124	ukupno	0.79	0.79											0.79	183.00	2.90
			124	Kes														81.90	
15 h		59469481	124	ukupno	0.29	0.29								0.29				81.90	
			64	SrLip														297.60	6.20
				Kit														326.20	7.30
				OTL														40.60	1.40
				Gr														14.50	0.40
				Cjas														11.00	0.20
				Klen														8.20	0.30
15 i		59288481	64	ukupno	2.36	2.36								2.36				698.10	15.80
			69	SrLip														183.60	3.30
				Kit														46.10	1.10
15 j		59288263	69	ukupno	0.83	0.83								0.83				229.70	4.30
		V		Gr		122.7								88.9				33.8	
		Zv		Gr		2.5								2				0.5	
		V		Cer		131.9								131.9					
		Zv		Cer		2.4								2.4					
		V		SrLip		1970.1					169.2			1235.3				565.6	
		Zv		SrLip		45.7					5.7			26.3				13.7	
		V		Tre		76.1					76.1								
		Zv		Tre		1.5					1.5								
		V		OTL		163.4					31.4			61.5				70.5	
		Zv		OTL		5.1					1.4			2.3				1.4	
		V		Kes		81.9								81.9					
		Zv		Kes															
		V		Cjas		128.5					13.3			81.9				33.3	
		Zv		Cjas		2.6					0.3			1.5				0.8	
		V		Kit		2330.7					76.9			1106.1				1147.7	
		Zv		Kit		49					4.1			26				18.8	
		V		Bk		32.3												32.3	
		Zv		Bk		1.1												1.1	
		V		CB		16					16								
		Zv		CB		0.9					0.9								

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI											Zapremina	Zapreminski prirast		
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			X	
							Obraslo slabo	Obraslo slabo												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
		V		Klen		8.2								8.2						
		Zv		Klen		0.3								0.3						
		V		Brk		0.8								0.8						
		Zv		Brk		0								0						
15		P		UKUPNO		19.54		1.94			2.26			9.89				5.45		
15		V		UKUPNO		5062.5					382.9			2796.4				1883.2		
15		Zv		UKUPNO		111.2					14			60.8				36.4		
			99	Cer														370.40	7.60	
				Kit														213.20	4.30	
				Cjas														145.60	2.70	
				SrLip														105.10	3.20	
				OTL														9.40	0.30	
				Brk														7.60	0.30	
16 a		59196465	99	ukupno	2.96	2.96												2.96	851.30	18.50
			99	Cer														1162.80	19.10	
				SrLip														558.60	14.70	
				Kit														449.40	9.50	
				Cjas														72.00	1.20	
				Tre														26.20	1.00	
				OTL														14.20	0.80	
16 b		59196463	99	ukupno	6.05	6.05												6.05	2283.20	46.20
			99	SrLip														219.10	4.10	
				Cer														107.60	1.40	
				Gr														64.70	0.80	
				OTL														30.90	0.70	
				Bk														25.60	0.60	
				PIBr														4.70	0.20	
16 c		59288246	99	ukupno	1.75	1.75												1.75	452.60	7.80
			21	SrLip														85.80	2.50	
				Kit														50.10	2.50	
				Tre														38.10	1.20	
				Cjas														20.50	0.50	
				OTL														10.30	0.60	
				Gr														8.80	0.20	
16 d		59288246	21	ukupno	1.44	1.44				1.44								213.60	7.50	
			99	SrLip														340.00	6.90	
				Kit														378.50	7.30	
				OTL														110.70	2.50	
				Gr														10.50	0.30	
				Cjas														9.30	0.10	
				Tre														0.20	0.00	
16 e		59288482	99	ukupno	2.05	2.05												2.05	849.10	17.10

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI											Zapremina	Zapreminski prirast	
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			X
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Gr		83.9				8.8							75.2		
		Zv		Gr		1.4				0.2							1.1		
		V		Cer		1640.8											1640.8		
		Zv		Cer		28.1											28.1		
		V		SrLip		1308.6				85.8							1222.8		
		Zv		SrLip		31.5				2.5							28.9		
		V		Tre		64.5				38.1							26.4		
		Zv		Tre		2.1				1.2							1		
		V		OTL		175.5				10.3							165.2		
		Zv		OTL		4.8				0.6							4.2		
		V		Cjas		247.4				20.5							226.9		
		Zv		Cjas		4.6				0.5							4.1		
		V		Kit		1091.3				50.1							1041.1		
		Zv		Kit		23.5				2.5							21		
		V		Bk		25.6											25.6		
		Zv		Bk		0.6											0.6		
		V		PIBr		4.7											4.7		
		Zv		PIBr		0.2											0.2		
		V		Brk		7.6											7.6		
		Zv		Brk		0.3											0.3		
16		P		UKUPNO		14.25				1.44							12.81		
16		V		UKUPNO		4649.9				213.6							4436.3		
16		Zv		UKUPNO		97.1				7.5							89.6		
			84	SrLip													276.70	4.20	
				Kit													14.50	0.30	
				Gr													13.20	0.30	
				Bk													13.60	0.40	
				Brk													0.30	0.00	
17	a	59287601	84	ukupno	1.07	1.07										1.07	318.30	5.20	
			84	Kit													398.70	9.10	
				SrLip													263.90	5.00	
				Cer													56.30	1.00	
				OTL													1.40	0.10	
				Bk													1.30	0.00	
				Brk													4.60	0.20	
17	b	59303484	84	ukupno	2.31	2.31										2.31	726.20	15.50	

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			84	Cer														810.50	14.80
				Kit														1006.60	23.40
				SrLip														332.50	10.00
				Cjas														195.30	3.70
				OTL														11.70	0.60
				Gr														8.80	0.30
17 c		59196463	84	ukupno	6.73	6.73											6.73	2365.40	52.80
			84	Cer														282.30	4.50
				Cjas														89.10	1.50
				Kit														71.00	1.80
				SrLip														26.20	0.90
				OTL														0.90	0.10
				Brk														18.00	0.70
17 d		59196465	84	ukupno	1.76	1.76											1.76	487.50	9.40
			84	Kit														615.20	13.40
				SrLip														189.30	5.30
				OTL														0.90	0.00
				Cjas														0.70	0.00
17 e		59307482	84	ukupno	2.69	2.69											2.69	806.00	18.80
			84	SrLip														1067.90	18.40
				Bk														788.70	19.20
				Kit														273.20	5.90
				Gr														56.10	1.00
				OTL														11.20	0.30
				Jav														14.30	0.40
17 f		59288602	84	ukupno	6.21	6.21											6.21	2211.40	45.30
			84	Kit														322.30	8.10
				SrLip														210.90	4.70
				Cer														9.40	0.20
				Bk														1.10	0.10
				Cjas														0.20	0.00
17 g		59307482	84	ukupno	2.02	2.02											2.02	544.00	13.00
			84	SrLip														1126.70	22.20
				Kit														526.80	10.80
				Gr														75.80	1.50
				OTL														51.30	1.40
				Cjas														11.80	0.10
				PIBr														0.80	0.10
17 h		59288263	84	ukupno	6.15	6.15											6.15	1793.30	36.10

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			65	Kit														85.60	3.00
				SrLip														60.80	1.40
				Cer														3.10	0.10
				Gr														3.30	0.10
				OTL														0.90	0.00
				Cjas														0.30	0.00
17 i		59307463	65	ukupno	0.75	0.75								0.75				154.00	4.70
			65	Kit														78.80	2.80
				SrLip														54.90	1.30
				Cer														3.00	0.10
				Gr														1.80	0.00
				OTL														1.50	0.10
				Cjas														0.40	0.00
17 j		59307484	65	ukupno	0.76	0.76								0.76				140.50	4.30
17 k		59287482		ukupno	0.62	0.62			0.62										
			40	SrLip														74.30	1.80
				Jas														0.60	0.00
				Kit														79.10	3.20
				OTL														1.00	0.00
17 l		59307263	40	ukupno	0.9	0.9					0.9							155.10	5.10
		V		Gr		158.9								5.1		153.9			
		Zv		Gr		3.1								0.1		3			
		V		Cer		1164.5								6.1		1158.4			
		Zv		Cer		20.7								0.2		20.5			
		V		SrLip		3684.3					74.3			115.7		3494.2			
		Zv		SrLip		75.3					1.8			2.7		70.8			
		V		OTL		80.8					1			2.4		77.4			
		Zv		OTL		2.6					0			0.1		2.5			
		V		Cjas		297.8								0.7		297			
		Zv		Cjas		5.3								0		5.3			
		V		Kit		3471.9					79.1			164.5		3228.3			
		Zv		Kit		81.8					3.2			5.8		72.8			
		V		Jas		0.6					0.6								
		Zv		Jas		0					0								
		V		Bk		804.7										804.7			
		Zv		Bk		19.7										19.7			
		V		PIBr		0.8										0.8			
		Zv		PIBr		0.1										0.1			

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Jav		14.3										14.3			
		Zv		Jav		0.4										0.4			
		V		Brk		22.9										22.9			
		Zv		Brk		0.9										0.9			
17		P		UKUPNO		31.97			0.62		0.9			1.51		28.94			
17		V		UKUPNO		9701.6					155.1			294.5		9252			
17		Zv		UKUPNO		210					5.1			9		195.9			
			84	Cer														92.70	1.40
				SrLip														36.10	0.70
				Kit														26.60	0.70
				Gr														13.50	0.20
				Cjas														4.60	0.10
				OTL														0.60	0.00
18 a		59196201	84	ukupno	0.94	0.94										0.94		174.00	3.10
18 b		59301482	16	ukupno	3.32	3.32			3.32										
18 c		59303461		ukupno	0.5	0.5		0.5											
			74	SrLip														367.60	7.80
				Kit														135.60	3.00
				Cer														114.80	1.90
				Cjas														17.90	0.20
				OTL														1.10	0.10
				Brk														5.50	0.20
18 d		59288482	74	ukupno	2.36	2.36									2.36			642.50	13.30
			74	Kit														219.40	5.20
				SrLip														103.80	2.20
				Cjas														53.70	0.80
				Bk														38.40	1.10
				Gr														27.90	0.60
				OTL														19.10	0.50
18 e		59307602	74	ukupno	1.82	1.82									1.82			462.30	10.40
18 f		59354602		ukupno	1.01	1.01		1.01											
			74	SrLip														466.80	8.20
				Gr														80.70	1.70
				Kit														85.10	2.30
				OTL														6.30	0.30
				Tre														5.00	0.10
				Cjas														6.10	0.10
18 g		59288602	74	ukupno	2.29	2.29									2.29			649.90	12.70

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			74	Kit														506.50	15.40
				Cer														312.40	5.80
				SrLip														267.20	6.60
				Cjas														50.60	1.10
				OTL														0.80	0.10
				Brk														1.40	0.10
18 h		59307481	74	ukupno	4.67	4.67									4.67			1139.00	29.00
			74	Cer														206.50	3.70
				Kit														220.70	4.80
				SrLip														154.70	4.10
				Cjas														51.50	1.10
				OTL														12.90	0.50
				Brk														19.90	0.70
18 i		59196482	74	ukupno	2.75	2.75									2.75			666.20	14.80
18 j		59301601	2	ukupno	0.62	0.62		0.62											
			74	Kit														48.70	1.80
				SrLip														30.00	0.80
				Cer														60.60	1.20
				OTL														21.90	1.00
18 k		59307461	74	ukupno	0.67	0.67									0.67			161.10	4.80
			46	SrLip														102.40	2.10
				Kit														84.70	3.00
				OTL														3.00	0.10
18 l		59307263	46	ukupno	0.93	0.93						0.93						190.10	5.20
				V											108.6	13.5			
				Zv											2.3	0.2			
				V											694.4	92.7			
				Zv											12.6	1.4			
				V								102.4			1390.1	36.1			
				Zv								2.1			29.7	0.7			
				V											5				
				Zv											0.1				
				V									3		62	0.6			
				Zv									0.1		2.4	0			
				V											179.8	4.6			
				Zv											3.4	0.1			
				V								84.7			1215.9	26.6			
				Zv								3			32.6	0.7			
				V											38.4				
				Zv											1.1				

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Brk		26.8									26.8				
		Zv		Brk		0.9									0.9				
18		P		UKUPNO		21.88		2.13	3.32			0.93			14.56	0.94			
18		V		UKUPNO		4085.2						190.1			3721	174			
18		Zv		UKUPNO		93.4						5.2			85	3.1			
			87	Kit														641.80	16.20
				SrLip														327.60	8.00
				Cjas														12.50	0.20
				OTL														1.10	0.10
				Gr														1.90	0.00
				Brk														6.90	0.30
19 a		59307482	87	ukupno	3.37	3.37											3.37	991.80	24.80
			87	SrLip														369.70	6.10
				Bk														277.00	5.60
				Kit														139.80	3.40
				Tre														40.80	0.50
				Gr														6.90	0.10
				OTL														0.60	0.00
19 b		59284601	87	ukupno	2.36	2.36						2.36						834.80	15.80
			87	SrLip														294.40	4.10
				Bk														242.60	4.20
				Jav														19.10	0.40
				Gr														4.40	0.10
19 c		59284632	87	ukupno	1.55	1.55						1.55						560.40	8.80
			87	SrLip														326.30	5.30
				Bk														124.80	2.50
				Kit														111.30	2.40
				Gr														20.90	0.40
				Slip														21.80	0.50
				OTL														15.30	0.20
19 d		59284603	87	ukupno	1.9	1.9						1.9						620.50	11.20
			87	SrLip														152.30	2.90
				Kit														141.00	2.70
				Gr														57.60	1.00
				Bk														12.30	0.40
				Cjas														6.00	0.10
19 e		59288602	87	ukupno	1.39	1.39											1.39	369.20	7.10

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			87	Kit														604.70	13.30
				SrLip														512.60	11.90
				Cjas														21.20	0.30
				Med														7.00	0.20
				OTL														1.80	0.10
				Brk														7.80	0.30
19 f		59307481	87	ukupno	3.82	3.82											3.82	1155.20	26.10
			87	SrLip														412.20	5.90
				Bk														92.20	2.00
				Kit														21.90	0.50
				Slip														46.60	0.90
				Gr														18.40	0.30
				OTL														6.60	0.20
19 g		59284601	87	ukupno	1.75	1.75						1.75						597.80	9.90
			87	SrLip														813.70	12.30
				Kit														539.40	11.30
				Gr														195.10	3.20
				Bk														97.90	1.80
				OTL														93.80	1.70
				Klen														48.70	1.10
19 h		59283263	87	ukupno	4.68	4.68						4.68						1788.80	31.40

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Gr		305.3						245.8				59.5			
		Zv		Gr		5.1						4.1				1			
		V		Slip		68.4						68.4							
		Zv		Slip		1.4						1.4							
		V		SrLip		3209						2216.4				992.5			
		Zv		SrLip		56.4						33.7				22.7			
		V		Tre		40.8						40.8							
		Zv		Tre		0.5						0.5							
		V		OTL		119.3						116.4				2.9			
		Zv		OTL		2.3						2.1				0.2			
		V		Med		7										7			
		Zv		Med		0.2										0.2			
		V		Cjas		39.7										39.7			
		Zv		Cjas		0.6										0.6			
		V		Kit		2199.8						812.4				1387.4			
		Zv		Kit		49.8						17.5				32.3			
		V		Bk		846.8						834.5				12.3			
		Zv		Bk		16.5						16.1				0.4			
		V		Jav		19.1						19.1							
		Zv		Jav		0.4						0.4							
		V		Klen		48.7						48.7							
		Zv		Klen		1.1						1.1							
		V		Brk		14.7										14.7			
		Zv		Brk		0.6										0.6			
19		P		UKUPNO		20.82						12.24				8.58			
19		V		UKUPNO		6918.5						4402.4				2516.1			
19		Zv		UKUPNO		135.1						77.1				58			
			78	Kit													541.90	15.20	
				SrLip													67.70	2.00	
				Cjas													31.20	0.60	
				Cer													17.00	0.30	
				Brk													1.40	0.10	
20 a		59307481	78	ukupno	2.5	2.5									2.5		659.30	18.20	
			78	SrLip													1049.80	18.70	
				Kit													299.80	6.50	
				Bk													239.80	7.10	
				Gr													24.60	0.50	
				Cjas													20.10	0.20	
				OTL													4.10	0.20	
20 b		59288602	78	ukupno	4.56	4.56									4.56		1638.10	33.20	

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			78	Cer														146.00	2.60
				Kit														113.90	3.30
				SrLip														55.50	1.60
				Cjas														59.50	1.10
				Brk														9.60	0.40
20 c		59307465	78	ukupno	1.53	1.53									1.53			384.50	9.10
			97	Kit														799.40	20.20
				SrLip														559.70	13.90
				Cjas														97.80	2.00
				Cer														8.60	0.20
				Bk														2.20	0.10
				OTL														1.20	0.10
20 d		59307482	97	ukupno	5.19	5.19											5.19	1468.90	36.40
			97	SrLip														749.20	13.70
				Kit														252.90	6.00
				Bk														60.70	2.30
				Slip														31.30	0.70
				OTL														37.10	0.90
				Cjas														3.40	0.10
20 e		59288602	97	ukupno	3.48	3.48											3.48	1134.60	23.60
			97	SrLip														94.50	2.10
				Kit														76.00	1.70
20 f		59288481	97	ukupno	0.57	0.57											0.57	170.50	3.80
			97	SrLip														417.80	7.80
				Kit														72.80	1.70
				Gr														35.00	0.60
				Bk														15.20	0.20
				Klen														12.70	0.40
				OTL														5.70	0.20
20 g		59288263	97	ukupno	1.56	1.56											1.56	559.20	10.90

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI											Zapremina	Zapreminski prirast	
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			X
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Gr		59.7									24.6		35		
		Zv		Gr		1.1									0.5		0.6		
		V		Cer		171.5									163		8.6		
		Zv		Cer		3.2									3		0.2		
		V		Slip		31.3											31.3		
		Zv		Slip		0.7											0.7		
		V		SrLip		2994.2									1173		1821.2		
		Zv		SrLip		59.7									22.3		37.5		
		V		OTL		48.1									4.1		44		
		Zv		OTL		1.4									0.2		1.2		
		V		Cjas		212									110.8		101.2		
		Zv		Cjas		4									1.9		2		
		V		Kit		2156.7									955.6		1201.1		
		Zv		Kit		54.5									25		29.6		
		V		Bk		317.9									239.8		78.1		
		Zv		Bk		9.7									7.1		2.6		
		V		Klen		12.7											12.7		
		Zv		Klen		0.4											0.4		
		V		Brk		11									11				
		Zv		Brk		0.5									0.5				
20		P		UKUPNO		19.39									8.59		10.8		
20		V		UKUPNO		6015.1									2681.9		3333.2		
20		Zv		UKUPNO		135.2									60.5		74.7		
			77	SrLip													1597.90		39.30
				Kit													1226.30		30.60
				Cer													98.20		2.90
				Cjas													95.80		2.00
				OTL													28.40		1.40
				Gr													17.70		0.50
21 a		59288482	77	ukupno	10.21	10.21									10.21		3064.20		76.70
			77	SrLip													1177.60		18.90
				Kit													268.10		5.80
				Gr													66.80		1.20
				Bk													68.10		2.30
				Slip													37.70		0.80
				OTL													0.40		0.00
21 b		59288602	77	ukupno	4.64	4.64									4.64		1618.70		29.10
			77	SrLip													82.50		1.50
				Kit													55.00		1.30
				OTL													1.50		0.10
21 c		59288263	77	ukupno	0.71	0.71									0.71		139.00		2.90

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			77	SrLip														85.10	1.10
				Kit														14.50	0.30
				Gr														11.90	0.20
21	d	59288263	77	ukupno	0.35	0.35									0.35			111.50	1.60
		V		Gr		96.4									96.4				
		Zv		Gr		1.9									1.9				
		V		Cer		98.2									98.2				
		Zv		Cer		2.9									2.9				
		V		Slip		37.7									37.7				
		Zv		Slip		0.8									0.8				
		V		SrLip		2943									2943				
		Zv		SrLip		60.8									60.8				
		V		OTL		30.4									30.4				
		Zv		OTL		1.6									1.6				
		V		Cjas		95.8									95.8				
		Zv		Cjas		2									2				
		V		Kit		1563.9									1563.9				
		Zv		Kit		38.1									38.1				
		V		Bk		68.1									68.1				
		Zv		Bk		2.3									2.3				
21		P		UKUPNO		15.91									15.91				
21		V		UKUPNO		4933.4									4933.4				
21		Zv		UKUPNO		110.3									110.3				
			84	Kit														459.70	10.30
				Cer														303.80	4.60
				SrLip														213.60	6.40
				Cjas														87.30	1.60
				Med														43.00	1.00
				OTL														14.40	0.70
22	a	59307463	84	ukupno	4.13	4.13										4.13		1121.90	24.60
			84	SrLip														414.20	8.90
				Kit														79.20	1.60
				Klen														32.80	1.20
				OTL														19.40	0.70
				Gr														15.60	0.40
				Cjas														4.50	0.10
22	b	59288265	84	ukupno	2.1	2.1										2.1		565.60	12.90

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			84	Med														134.10	3.30
				Cjas														27.60	0.50
				SrLip														3.60	0.20
				Klen														3.90	0.20
				Brk														1.10	0.10
22 c		59235381	84	ukupno	1.07	1.07											1.07	170.30	4.20
			84	Kit														1036.90	22.70
				SrLip														1023.70	24.20
				Med														207.90	4.40
				Cjas														168.40	3.40
				OTL														20.30	1.10
				Brk														75.60	2.90
22 d		59307484	84	ukupno	8.99	8.99											8.99	2532.80	58.70
22 e		59301482	2	ukupno	0.7	0.7		0.7											
			84	SrLip														200.30	4.00
				Gr														52.10	0.90
				Bk														22.80	0.60
				Klen														12.90	0.30
				Tre														7.50	0.10
22 f		59288602	84	ukupno	0.9	0.9											0.9	295.60	5.90
22 g		59301602	2	ukupno	1.62	1.62		1.62											

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Gr		67.7										67.7			
		Zv		Gr		1.2										1.2			
		V		Cer		303.8										303.8			
		Zv		Cer		4.6										4.6			
		V		SrLip		1855.4										1855.4			
		Zv		SrLip		43.7										43.7			
		V		Tre		7.5										7.5			
		Zv		Tre		0.1										0.1			
		V		OTL		54.1										54.1			
		Zv		OTL		2.5										2.5			
		V		Med		385										385			
		Zv		Med		8.6										8.6			
		V		Cjas		287.8										287.8			
		Zv		Cjas		5.6										5.6			
		V		Kit		1575.8										1575.8			
		Zv		Kit		34.7										34.7			
		V		Bk		22.8										22.8			
		Zv		Bk		0.6										0.6			
		V		Klen		49.6										49.6			
		Zv		Klen		1.7										1.7			
		V		Brk		76.7										76.7			
		Zv		Brk		2.9										2.9			
22		P		UKUPNO		19.51		2.32								17.19			
22		V		UKUPNO		4686.2										4686.2			
22		Zv		UKUPNO		106.2										106.2			
			69	SrLip													324.80	6.50	
				Kit													61.80	2.00	
				Klen													13.30	0.30	
				Cjas													2.50	0.00	
23	a	59288465	69	ukupno	1.32	1.32								1.32			402.50	8.80	
			69	SrLip													258.00	5.20	
				Cjas													19.10	0.30	
				Kit													20.20	0.50	
				Klen													5.30	0.20	
				OTL													0.70	0.00	
				Brk													0.70	0.00	
23	b	60287482	69	ukupno	1.33	1.33								1.33			303.90	6.20	

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			69	Bk														913.80	20.30
				SrLip														269.50	5.70
				Kit														158.20	4.30
				Gr														44.40	0.70
				Slip														15.90	0.40
				OTL														2.00	0.10
23	c	59361601	69	ukupno	3.96	3.96								3.96				1403.70	31.60
			69	Bk														231.90	5.50
				SrLip														40.30	0.70
				Kit														34.50	0.90
23	d	59361631	69	ukupno	1.36	1.36								1.36				306.70	7.20
			94	SrLip														1035.00	14.90
				Bk														472.10	10.80
				Gr														374.80	5.20
				Kit														183.10	3.80
				Slip														63.90	1.20
				OTL														65.80	1.10
23	e	59361602	94	ukupno	6.12	6.12											6.12	2194.70	37.10
			94	SrLip														878.60	15.40
				Kit														443.00	8.30
				Bk														96.80	2.70
				OTL														6.40	0.20
				Cjas														0.30	0.00
				Brk														2.70	0.10
23	f	59288482	94	ukupno	4.34	4.34											4.34	1427.70	26.70
			29	Bag														120.20	6.40
				Cer														58.10	1.40
				Klen														65.90	2.80
				Kit														30.50	1.00
				OTL														15.20	0.50
				SrLip														1.20	0.10
23	g	59325482	29	ukupno	2.11	2.11							2.11					291.20	12.10
			27	Bag														45.60	2.00
23	h	59325482	27	ukupno	0.24	0.24							0.24					45.60	2.00
			27	Bag														32.70	1.50
23	i	59325482	27	ukupno	0.14	0.14							0.14					32.70	1.50

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI											Zapremina	Zapreminski prirast	
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			X
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Gr		419.1								44.4			374.8		
		Zv		Gr		6								0.7			5.2		
		V		Cer		58.1							58.1						
		Zv		Cer		1.4							1.4						
		V		Slip		79.8								15.9			63.9		
		Zv		Slip		1.6								0.4			1.2		
		V		SrLip		2807.4							1.2	892.6			1913.6		
		Zv		SrLip		48.4							0.1	18.1			30.3		
		V		OTL		90.2							15.2	2.7			72.2		
		Zv		OTL		1.9							0.5	0.2			1.3		
		V		Cjas		21.9								21.6			0.3		
		Zv		Cjas		0.3								0.3			0		
		V		Kit		931.2							30.5	274.7			626		
		Zv		Kit		20.8							1	7.7			12.1		
		V		Bk		1714.6								1145.8			568.9		
		Zv		Bk		39.4								25.8			13.5		
		V		Bag		198.5							198.5						
		Zv		Bag		9.9							9.9						
		V		Klen		84.5							65.9	18.6					
		Zv		Klen		3.2							2.8	0.4					
		V		Brk		3.4								0.7			2.7		
		Zv		Brk		0.2								0			0.1		
23		P		UKUPNO		20.92							2.49	7.97			10.46		
23		V		UKUPNO		6408.7							369.5	2416.8			3622.4		
23		Zv		UKUPNO		133.1							15.6	53.7			63.8		
			94	Kit													2263.10	47.70	
				SrLip													695.30	15.80	
				Med													691.00	15.70	
				Cjas													411.60	8.00	
				Cer													250.10	5.00	
				OTL													6.30	0.40	
24 a		59307481	94	ukupno	18.32	18.32											18.32	4317.40	92.60
			94	SrLip													1354.50	25.70	
				Kit													998.60	17.00	
				Bk													143.80	3.70	
				OTL													74.20	3.00	
				Gr													68.60	0.90	
				Cjas													16.70	0.40	
24 c		59288482	94	ukupno	8.14	8.14											8.14	2656.40	50.60

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			94	SrLip														480.50	6.50
				Kit														278.00	5.00
				Bk														11.90	0.20
				Slip														9.10	0.20
				OTL														0.50	0.00
				Klen														0.10	0.00
24 d		59288482	94	ukupno	2.06	2.06											2.06	780.20	11.80
			94	SrLip														690.10	12.00
				Kit														408.50	8.70
				Bk														276.50	6.10
				Gr														174.80	2.40
				Slip														35.50	0.80
				OTL														29.10	1.10
24 e		59288602	94	ukupno	4.03	4.03											4.03	1614.50	31.20
			95	Kit														56.30	1.20
				SrLip														52.60	0.80
				Cer														7.10	0.10
				OTL														0.50	0.00
				Klen														5.80	0.20
				Bk														4.90	0.10
24 f		59307461	95	ukupno	0.39	0.39											0.39	127.20	2.50

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI											Zapremina	Zapreminski prirast	
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			X
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Gr		243.4											243.4		
		Zv		Gr		3.3											3.3		
		V		Cer		257.2											257.2		
		Zv		Cer		5.1											5.1		
		V		Slip		44.6											44.6		
		Zv		Slip		0.9											0.9		
		V		SrLip		3273.1											3273.1		
		Zv		SrLip		60.8											60.8		
		V		OTL		110.6											110.6		
		Zv		OTL		4.6											4.6		
		V		Med		691											691		
		Zv		Med		15.7											15.7		
		V		Cjas		428.2											428.2		
		Zv		Cjas		8.3											8.3		
		V		Kit		4004.5											4004.5		
		Zv		Kit		79.5											79.5		
		V		Bk		437.1											437.1		
		Zv		Bk		10.1											10.1		
		V		Klen		5.9											5.9		
		Zv		Klen		0.2											0.2		
24		P		UKUPNO		32.94											32.94		
24		V		UKUPNO		9495.7											9495.7		
24		Zv		UKUPNO		188.7											188.7		
			69	SrLip														405.60	6.80
				Kit														145.30	3.10
				Gr														6.80	0.10
				Cjas														0.20	0.00
				Klen														0.00	0.00
25 a		59288263	69	ukupno	1.81	1.81								1.81				557.90	10.00
			69	SrLip														964.30	16.80
				Kit														232.20	5.00
				Gr														26.70	0.60
				OTL														33.70	0.80
				Bk														7.40	0.30
				Cjas														3.90	0.00
25 b		59288482	69	ukupno	3.94	3.94								3.94				1268.10	23.50
			69	SrLip														451.90	7.80
				Kit														45.30	1.30
				Bk														6.70	0.20
				Gr														17.00	0.30
				Slip														6.10	0.20
25 c		59287263	69	ukupno	1.55	1.55								1.55				527.00	9.80

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			45	SrLip														143.10	3.80
				Kit														176.90	6.90
				Cjas														12.50	0.30
				Brk														3.30	0.10
25	k	59288481	45	ukupno	1.41	1.41						1.41						335.80	11.10
		V		Gr		91.2								91.2					
		Zv		Gr		2								2					
		V		Slip		46.4								46.4					
		Zv		Slip		0.9								0.9					
		V		SrLip		4845.8						234.3		4611.5					
		Zv		SrLip		96.3						6.3		89.9					
		V		OTL		108.5								108.5					
		Zv		OTL		2.7								2.7					
		V		Cjas		101						22		78.9					
		Zv		Cjas		1.8						0.5		1.3					
		V		Kit		2148.5						387.4		1761.1					
		Zv		Kit		61.1						17.6		43.4					
		V		Bk		901						66.4		834.6					
		Zv		Bk		22.1						1.3		20.8					
		V		Klen		0								0					
		Zv		Klen		0								0					
		V		Brk		9						3.3		5.7					
		Zv		Brk		0.3						0.1		0.1					
25		P		UKUPNO		29.21						3.26		25.95					
25		V		UKUPNO		8251.5						713.6		7537.9					
25		Zv		UKUPNO		187.2						25.9		161.3					
			69	SrLip														398.20	7.40
				Kit														83.70	1.70
				OTL														2.30	0.10
				Gr														0.60	0.00
				Bk														0.10	0.00
				Brk														3.10	0.10
26	a	59288482	69	ukupno	1.76	1.76								1.76				487.90	9.20
			69	Kit														188.00	4.10
				SrLip														175.90	4.10
				Cer														17.20	0.40
				Cjas														1.30	0.00
				Brk														2.40	0.10
26	b	59288482	69	ukupno	1.24	1.24								1.24				384.80	8.80

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			69	SrLip														679.60	14.40
				Kit														320.10	7.80
				Cjas														27.50	0.50
				Cer														4.20	0.10
				Brk														1.90	0.10
26 c		59288481	69	ukupno	4.04	4.04								4.04				1033.20	22.80
			69	SrLip														281.90	5.00
				Gr														8.00	0.10
				Klen														4.60	0.10
26 d		59287632	69	ukupno	1.15	1.15								1.15				294.40	5.20
			69	SrLip														269.30	6.20
				Kit														42.20	1.10
				Cjas														30.30	0.40
				Klen														11.60	0.40
				Gr														4.30	0.10
				OTL														3.70	0.10
26 e		59288603	69	ukupno	1.09	1.09								1.09				361.30	8.30
			69	Kit														143.90	4.40
				SrLip														92.50	2.10
				Gr														34.40	0.70
				OTL														6.90	0.20
				Bk														5.40	0.20
				Brk														0.90	0.00
26 f		59307602	69	ukupno	1.07	1.07								1.07				284.00	7.70
			69	Kit														182.00	4.90
				SrLip														83.60	2.20
				Cjas														9.60	0.20
				Brk														6.70	0.20
26 g		59307482	69	ukupno	1.07	1.07								1.07				281.90	7.50
			69	SrLip														81.10	2.10
				Kit														89.10	2.60
				Cjas														6.80	0.10
				Klen														1.10	0.00
				Brk														0.20	0.00
26 h		59288463	69	ukupno	1.35	1.35								1.35				178.10	4.80

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Gr		47.3								47.3					
		Zv		Gr		0.9								0.9					
		V		Cer		21.4								21.4					
		Zv		Cer		0.5								0.5					
		V		SrLip		2061.9								2061.9					
		Zv		SrLip		43.5								43.5					
		V		OTL		12.9								12.9					
		Zv		OTL		0.4								0.4					
		V		Cjas		75.5								75.5					
		Zv		Cjas		1.3								1.3					
		V		Kit		1048.9								1048.9					
		Zv		Kit		26.6								26.6					
		V		Bk		5.5								5.5					
		Zv		Bk		0.2								0.2					
		V		Klen		17.2								17.2					
		Zv		Klen		0.5								0.5					
		V		Brk		15.2								15.2					
		Zv		Brk		0.4								0.4					
26		P		UKUPNO		12.77								12.77					
26		V		UKUPNO		3305.8								3305.8					
26		Zv		UKUPNO		74.4								74.4					
			64	SrLip														255.60	6.60
				Kit														176.40	5.80
				Cjas														62.90	1.30
				Cer														8.70	0.30
27 a		59288481	64	ukupno	2.43	2.43								2.43				503.60	14.00
			64	SrLip														827.30	18.00
				Kit														73.20	2.10
				Bk														41.80	1.30
				Gr														23.80	0.50
				Cjas														8.50	0.10
				OTL														6.50	0.20
27 b		59287602	64	ukupno	3.93	3.93								3.93				981.00	22.20
			64	SrLip														494.60	11.70
				Kit														24.10	0.60
				Cjas														11.70	0.20
				Brk														1.10	0.00
27 c		59287484	64	ukupno	2.16	2.16								2.16				531.50	12.50

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			64	SrLip														1078.50	25.00
				Kit														189.30	5.60
				Cer														142.00	2.70
				Cjas														39.60	0.70
				Gr														49.80	0.80
				OTL														26.10	0.60
27	d	59287482	64	ukupno	6	6								6				1525.30	35.40
			64	SrLip														772.80	14.90
				Bk														599.40	13.50
				Gr														57.70	1.20
				Kit														47.50	1.70
				Slip														28.30	0.50
				OTL														11.90	0.40
27	e	59288602	64	ukupno	6.21	6.21								6.21				1517.50	32.10
			45	Kit														269.00	11.10
				SrLip														64.40	1.90
				Bk														12.90	0.50
				Cjas														2.40	0.10
27	f	59307484	45	ukupno	1.49	1.49						1.49						348.70	13.60
			64	SrLip														375.40	7.30
				Gr														8.60	0.20
				Bk														0.30	0.00
27	g	59287263	64	ukupno	1.48	1.48								1.48				384.30	7.50
			65	Kit														91.70	2.60
				SrLip														49.60	1.20
				Cjas														2.40	0.00
				Gr														0.30	0.00
27	h	59307481	65	ukupno	0.61	0.61								0.61				144.00	3.90
			64	SrLip														246.60	4.60
				Kit														104.70	2.50
				Slip														27.30	0.70
				Gr														16.80	0.30
				Cjas														0.20	0.00
27	i	59288263	64	ukupno	1.57	1.57								1.57				395.50	8.10

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Gr		156.9								156.9					
		Zv		Gr		2.9								2.9					
		V		Cer		150.7								150.7					
		Zv		Cer		2.9								2.9					
		V		Slip		55.6								55.6					
		Zv		Slip		1.2								1.2					
		V		SrLip		4164.9						64.4		4100.5					
		Zv		SrLip		91.3						1.9		89.3					
		V		OTL		44.5								44.5					
		Zv		OTL		1.2								1.2					
		V		Cjas		127.6						2.4		125.2					
		Zv		Cjas		2.4						0.1		2.3					
		V		Kit		975.8						269		706.8					
		Zv		Kit		32						11.1		21					
		V		Bk		654.3						12.9		641.4					
		Zv		Bk		15.3						0.5		14.8					
		V		Brk		1.1								1.1					
		Zv		Brk		0								0					
27		P		UKUPNO		25.88						1.49		24.39					
27		V		UKUPNO		6331.5						348.7		5982.8					
27		Zv		UKUPNO		149.3						13.6		135.7					
			69	Kit														847.20	19.70
				SrLip														769.10	21.10
				Cer														161.30	3.60
				Gr														43.30	0.90
				Cjas														26.20	0.60
				OTL														16.50	0.90
28 a		59307463	69	ukupno	5.44	5.44								5.44				1863.60	46.80
			59	Kit														1439.60	34.70
				SrLip														997.50	23.60
				OTL														45.20	1.70
				Cjas														23.50	0.60
				Gr														6.90	0.20
				Bk														0.50	0.00
28 b		59307484	59	ukupno	6.65	6.65							6.65					2513.20	60.80
			59	SrLip														821.40	19.10
				Kit														116.40	3.60
				Cer														21.50	0.80
				Cjas														6.80	0.20
				OTL														1.00	0.10
				Gr														1.50	0.10
28 c		58288602	59	ukupno	4.47	4.47							4.47					968.70	23.80

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			59	Bk														777.40	16.30
				SrLip														368.80	8.00
				Kit														156.30	4.90
				Gr														23.70	0.60
				OTL														4.50	0.20
				Tre														2.90	0.00
28	d	58361631	59	ukupno	4.75	4.75							4.75					1333.60	30.00
			45	SrLip														338.20	7.60
				Bk														297.70	6.90
				Gr														34.30	0.70
				OTL														8.30	0.40
				Cjas														1.30	0.00
				Brk														4.40	0.10
28	e	58288602	45	ukupno	2.78	2.78						2.78						684.30	15.80
			45	Kit														152.30	5.80
				SrLip														62.70	1.70
				Cer														17.70	0.50
				Cjas														13.90	0.30
28	f	58307481	45	ukupno	1.4	1.4						1.4						246.60	8.30
			45	Bk														82.80	1.90
				SrLip														29.70	0.70
28	g	58361631	45	ukupno	0.53	0.53						0.53						112.60	2.60
			59	SrLip														232.80	4.60
				Kit														11.90	0.30
				Klen														6.50	0.20
28	h	59287484	59	ukupno	0.94	0.94							0.94					251.30	5.10
			45	Kit														119.20	4.10
				SrLip														102.40	2.60
				Tre														3.30	0.10
				Gr														1.30	0.00
				Cjas														0.30	0.00
28	i	59307484	45	ukupno	1.09	1.09						1.09						226.40	6.80
			29	SrLip														199.50	4.60
				Gr														13.60	0.40
				Kit														12.50	0.60
28	j	59287263	29	ukupno	1.14	1.14				1.14								225.60	5.60

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			45	Kit														143.30	5.80
				SrLip														116.50	2.90
				Gr														9.30	0.20
				OTL														6.10	0.30
				Cjas														2.80	0.10
				Brk														1.80	0.10
28	k	59307602	45	ukupno	1.71	1.71						1.71						279.80	9.20
			45	SrLip														152.80	3.20
				Klen														4.90	0.10
				Gr														3.00	0.10
				Kit														2.30	0.10
				Cjas														1.70	0.00
28	l	59287263	45	ukupno	0.79	0.79						0.79						164.80	3.60
			19	SrLip														18.50	0.40
				Cer														4.40	0.20
				Kit														1.60	0.10
28	m	59288463	19	ukupno	0.17	0.17			0.17									24.50	0.70
28	n	59289482	58	ukupno	1.18	1.18					1.18								
			19	Bag														218.90	8.80
				Klen														47.00	2.10
				OTL														32.80	0.80
				PBr														17.40	0.60
				Cjas														17.10	0.20
28	o	59326482	19	ukupno	1.49	1.49					1.49							333.30	12.50
			19	SrLip														199.90	5.70
				Cer														125.10	4.30
				Kit														32.10	1.70
				Cjas														28.20	0.70
28	p	59288482	19	ukupno	1.39	1.39			1.39									385.20	12.40
		V		PBr		17.4					17.4								
		Zv		PBr		0.6					0.6								
		V		Gr		137				13.6		47.9	32.1	43.3					
		Zv		Gr		3.2				0.4		1.1	0.9	0.9					
		V		Cer		330			129.6			17.7	21.5	161.3					
		Zv		Cer		9.4			4.5			0.5	0.8	3.6					
		V		SrLip		4409.9			218.4	199.5		802.3	2420.5	769.1					
		Zv		SrLip		105.8			6.2	4.6		18.6	55.4	21.1					
		V		Tre		6.2						3.3	2.9						
		Zv		Tre		0.1						0.1	0						
		V		OTL		114.4						32.8	14.4	50.7	16.5				
		Zv		OTL		4.3						0.8	0.6	2	0.9				

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Cjas		121.9			28.2		17.1	20.1	30.4	26.2					
		Zv		Cjas		2.6			0.7		0.2	0.4	0.7	0.6					
		V		Kit		3034.6			33.6	12.5		417	1724.2	847.2					
		Zv		Kit		81.3			1.8	0.6		15.9	43.4	19.7					
		V		Bk		1158.4						380.6	777.9						
		Zv		Bk		25.1						8.8	16.3						
		V		Bag		218.9					218.9								
		Zv		Bag		8.8					8.8								
		V		Klen		58.4					47	4.9	6.5						
		Zv		Klen		2.4					2.1	0.1	0.2						
		V		Brk		6.2						6.2							
		Zv		Brk		0.2						0.2							
28		P		UKUPNO		35.92			1.56	1.14	2.67	8.3	16.81	5.44					
28		V		UKUPNO		9613.4			409.8	225.6	333.3	1714.4	5066.7	1863.6					
28		Zv		UKUPNO		244			13.1	5.6	12.5	46.3	119.7	46.8					
			28	SrLip														331.20	9.20
				Gr														47.60	1.50
				OTL														13.20	0.70
				Kit														6.90	0.40
				Cjas														9.00	0.20
29 a		59288482	28	ukupno	2.07	2.07				2.07								407.90	12.00
			47	SrLip														1428.40	32.80
				Jav														212.60	5.80
				Kit														84.00	2.60
				OTL														101.20	3.00
				Gr														104.70	2.40
				Cjas														26.90	0.50
29 b		59287481	47	ukupno	8.72	8.72						8.72						1957.80	47.10
			47	SrLip														1765.10	38.50
				Bk														428.10	12.20
				Kit														209.60	7.50
				Gr														172.30	4.30
				OTL														116.70	3.50
				Cjas														9.40	0.20
29 c		59288602	47	ukupno	10.46	10.46						10.46						2701.10	66.10

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			69	SrLip														819.40	19.60
				Kit														439.40	7.40
				OTL														141.40	3.30
				Klen														72.50	2.40
				Cjas														47.70	0.80
				Gr														4.80	0.20
29 d		59288481	69	ukupno	6.47	6.47								6.47				1525.20	33.60
			58	SrLip														456.20	10.60
				Gr														379.20	8.50
				Bk														140.40	3.90
				Bag														122.20	4.80
				OTL														62.50	2.90
				Cjas														22.30	0.50
29 e		60288481	58	ukupno	5.38	5.38							5.38					1182.80	31.10
			55	SrLip														152.20	4.30
				Gr														118.10	2.60
				Med														59.80	1.80
				OTL														24.40	0.70
				Cjas														27.80	0.60
				Kit														11.00	0.40
29 f		60288602	55	ukupno	1.74	1.74							1.74					393.40	10.40

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Gr		826.6				47.6		277	497.3	4.8					
		Zv		Gr		19.4				1.5		6.7	11	0.2					
		V		SrLip		4952.4				331.2		3193.5	608.4	819.4					
		Zv		SrLip		115				9.2		71.3	14.9	19.6					
		V		OTL		459.5				13.2		217.9	87	141.4					
		Zv		OTL		14				0.7		6.5	3.6	3.3					
		V		Med		59.8							59.8						
		Zv		Med		1.8							1.8						
		V		Cjas		143.1				9		36.2	50.1	47.7					
		Zv		Cjas		2.8				0.2		0.7	1.1	0.8					
		V		Kit		750.9				6.9		293.6	11	439.4					
		Zv		Kit		18.3				0.4		10.1	0.4	7.4					
		V		Bk		568.4						428.1	140.4						
		Zv		Bk		16.2						12.2	3.9						
		V		Jav		212.6						212.6							
		Zv		Jav		5.8						5.8							
		V		Bag		122.2							122.2						
		Zv		Bag		4.8							4.8						
		V		Klen		72.5								72.5					
		Zv		Klen		2.4								2.4					
29		P		UKUPNO		34.84				2.07		19.18	7.12	6.47					
29		V		UKUPNO		8168.2				407.9		4658.9	1576.2	1525.2					
29		Zv		UKUPNO		200.4				12		113.2	41.5	33.6					
			28	SrLip														206.00	4.50
				Kit														27.80	0.90
				Gr														0.90	0.00
				Cjas														0.20	0.00
30 a		59288263	28	ukupno	1.31	1.31				1.31								234.90	5.50
			54	SrLip														2108.00	53.60
				Kit														963.40	35.60
				Bk														260.20	7.00
				Gr														189.70	4.50
				OTL														56.70	1.70
				Cjas														66.00	1.80
30 c		59288482	54	ukupno	15.02	15.02							15.02					3644.00	104.10
			44	Bag														181.10	8.90
				SrLip														46.80	1.40
				Cjas														41.10	0.80
				Klen														32.40	1.40
				Vez														23.90	0.70
30 d		59326482	44	ukupno	2.73	2.73											2.73	325.30	13.20

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			9	Klen														60.90	2.70
				Bag														59.10	2.90
				Gr														6.00	0.20
30	e	59326482	9	ukupno	1.26	1.26			1.26									126.00	5.70
		V		Vez		23.9											23.9		
		Zv		Vez		0.7											0.7		
		V		Gr		196.5			6	0.9			189.7						
		Zv		Gr		4.7			0.2	0			4.5						
		V		SrLip		2360.8				206			2108				46.8		
		Zv		SrLip		59.6				4.5			53.6				1.4		
		V		OTL		56.7							56.7						
		Zv		OTL		1.7							1.7						
		V		Cjas		107.3				0.2			66				41.1		
		Zv		Cjas		2.5				0			1.8				0.8		
		V		Kit		991.2				27.8			963.4						
		Zv		Kit		36.5				0.9			35.6						
		V		Bk		260.2							260.2						
		Zv		Bk		7							7						
		V		Bag		240.3				59.1							181.1		
		Zv		Bag		11.9				2.9							8.9		
		V		Klen		93.3				60.9							32.4		
		Zv		Klen		4				2.7							1.4		
30		P		UKUPNO		20.32				1.26	1.31		15.02				2.73		
30		V		UKUPNO		4330.2				126	234.9		3644				325.3		
30		Zv		UKUPNO		128.5				5.7	5.5		104.1				13.2		
			74	Bk														63.30	0.90
				Kit														52.60	0.80
				SrLip														42.00	0.80
				Gr														15.10	0.20
				Cjas														0.60	0.00
31	a	59361602	74	ukupno	0.97	0.97									0.97			173.50	2.80
31	b	59465263	5	ukupno	1.59	1.59		1.59											
			95	Kit														150.50	3.00
				SrLip														89.50	2.10
				Gr														94.20	1.20
				Klen														4.20	0.10
31	c	59307263	95	ukupno	1.1	1.1										1.1		338.40	6.30

Ozn.mesta		DOBNI RAZREDI																Zapremina	Zapreminski prirast		
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X				
1	2						3	4										5	6	7	Obraslo slabo
			37	SrLip																98.10	2.90
				Kit																12.30	0.70
				Gr																7.90	0.20
				Cjas																1.10	0.00
				Tre																0.10	0.00
				OTL																0.40	0.00
31 d		59288263	37	ukupno	0.57	0.57					0.57									120.00	3.80
			94	SrLip																3428.60	84.60
				Kit																461.00	14.00
				Bk																67.10	2.60
				OTL																46.20	2.10
				Cjas																42.20	0.90
				Gr																45.00	1.50
31 e		59288263	94	ukupno	16.29	16.29												16.29		4090.00	105.60
			44	Bk																2062.20	33.50
				Kit																609.20	11.00
				Gr																137.10	1.80
				Cer																100.20	1.30
				SrLip																43.90	0.90
				OTL																5.90	0.10
31 f		59361482	44	ukupno	6.61	6.61						6.61								2958.50	48.50
31 g		59465482	5	ukupno	2.21	2.21				2.21											
			115	Kit																29.80	0.70
				SrLip																13.10	0.30
				Cjas																1.40	0.00
				Gr																3.90	0.10
31 h		59307482	115	ukupno	0.22	0.22												0.22		48.20	1.10
			104	Bk																790.80	13.30
				Kit																89.40	2.10
				Gr																2.30	0.00
31 i		59353603	104	ukupno	2.4	2.4												2.4		882.50	15.50
			114	Kit																624.90	14.40
				Cjas																133.90	0.90
				OTL																41.30	0.80
				SrLip																29.50	0.90
				Klen																4.60	0.10
31 j		59307482	114	ukupno	4.46	4.46												4.46		834.20	17.10

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			114	SrLip														148.80	5.00
				Cer														33.20	1.20
				Cjas														27.10	0.60
				Kit														15.30	0.70
				Klen														7.00	0.30
31 k		59288481	114	ukupno	2.59	2.59											2.59	231.40	7.80
			104	SrLip														77.40	1.90
				Bag														6.60	0.10
				Klen														1.90	0.10
				Gr														6.40	0.20
				Kit														38.70	1.20
				Cjas														2.20	0.10
31 l		59288482	104	ukupno	0.69	0.69											0.69	133.30	3.60
			95	Bk														120.00	3.20
				Cer														232.20	5.50
				Gr														67.50	1.30
				SrLip														53.40	1.60
				OTL														37.50	1.70
				Kit														52.10	1.40
31 m		60361482	95	ukupno	1.76	1.76											1.76	562.60	14.80

Ozn.mesta		DOBNIRAZREDI																Zapremina	Zapreminski prirast
		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
Odeljenje	Odsek						Obraslo slabo	Obraslo slabo										8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Gr		379.4					7.9	137.1			15.1	219.2			
		Zv		Gr		6.5					0.2	1.8			0.2	4.3			
		V		Cer		365.6						100.2				265.4			
		Zv		Cer		8						1.3				6.8			
		V		SrLip		4024.3					98.1	43.9			42	3840.3			
		Zv		SrLip		101					2.9	0.9			0.8	96.5			
		V		Tre		0.1					0.1								
		Zv		Tre		0					0								
		V		OTL		131.3					0.4	5.9				125			
		Zv		OTL		4.6					0	0.1				4.5			
		V		Cjas		208.7					1.1				0.6	206.9			
		Zv		Cjas		2.5					0				0	2.4			
		V		Kit		2135.7					12.3	609.2			52.6	1461.5			
		Zv		Kit		49.9					0.7	11			0.8	37.4			
		V		Bk		3103.3						2062.2			63.3	977.9			
		Zv		Bk		53.5						33.5			0.9	19.1			
		V		Bag		6.6										6.6			
		Zv		Bag		0.1										0.1			
		V		Klen		17.7										17.7			
		Zv		Klen		0.6										0.6			
31		P		UKUPNO		41.46		3.8			0.57	6.61			0.97	29.51			
31		V		UKUPNO		10372.6					120	2958.5			173.5	7120.5			
31		Zv		UKUPNO		226.9					3.8	48.5			2.8	171.8			
			74	SrLip													245.40	6.40	
				Kit													98.80	3.60	
				Gr													87.90	2.50	
				Bk													64.50	1.80	
				OTL													31.40	0.50	
				Cjas													13.50	0.40	
32 a		59288263	74	ukupno	2.33	2.33									2.33		541.50	15.30	
			39	SrLip													2783.10	71.90	
				Kit													1037.10	40.80	
				OTL													342.70	10.80	
				Gr													116.70	3.20	
				Tre													65.30	1.20	
				Cjas													62.50	1.50	
32 b		59288482	39	ukupno	16.06	16.06					16.06						4407.50	129.40	
			130	SrLip													90.10	1.50	
				Kit													103.10	2.00	
				Cjas													1.10	0.00	
				OTL													0.60	0.00	
32 c		59303482	130	ukupno	0.79	0.79										0.79	194.80	3.60	

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			129	Kit														90.30	2.10
				OTL														6.40	0.20
				SrLip														5.00	0.20
				Cjas														4.70	0.10
				Bag														2.80	0.10
				Gr														2.20	0.00
32 d		59303481	129	ukupno	0.7	0.7											0.7	111.30	2.60
			94	Kit														669.20	16.90
				SrLip														156.30	4.80
				Cer														119.80	2.90
				Bk														53.10	2.10
				Cjas														59.80	1.50
				OTL														8.30	0.50
32 e		59307482	94	ukupno	4.59	4.59											4.59	1066.40	28.60
			84	Bk														568.30	9.60
				Kit														180.50	4.00
				SrLip														9.00	0.20
				Cjas														0.30	0.00
32 f		59353602	84	ukupno	1.66	1.66											1.66	758.10	13.80
			44	Bag														91.60	4.70
				Cjas														23.60	0.40
				SrLip														17.80	0.70
				OTL														5.70	0.20
				Gr														7.30	0.20
				Klen														6.80	0.30
32 g		60326481	44	ukupno	1.77	1.77											1.77	152.80	6.40
			46	Bag														130.40	7.20
				Cjas														64.30	1.10
				Gr														46.70	0.90
				SrLip														34.10	1.20
				OTL														30.00	1.00
32 h		60326481	46	ukupno	4.82	4.82											4.82	305.50	11.50
32 i		59329481		ukupno	0.44	0.44											0.44		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Gr		260.8					116.7				87.9	7.3	48.9		
		Zv		Gr		6.8					3.2				2.5	0.2	1		
		V		Cer		119.8											119.8		
		Zv		Cer		2.9											2.9		
		V		SrLip		3340.9					2783.1				245.4	26.8	285.5		
		Zv		SrLip		86.9					71.9				6.4	0.9	7.7		
		V		Tre		65.3					65.3								
		Zv		Tre		1.2					1.2								
		V		OTL		425					342.7				31.4	5.7	45.3		
		Zv		OTL		13.2					10.8				0.5	0.2	1.7		
		V		Cjas		229.7					62.5				13.5	23.9	129.8		
		Zv		Cjas		5					1.5				0.4	0.4	2.7		
		V		Kit		2179					1037.1				98.8	180.5	862.5		
		Zv		Kit		69.4					40.8				3.6	4	21		
		V		Bk		685.9									64.5	568.3	53.1		
		Zv		Bk		13.6									1.8	9.6	2.1		
		V		Bag		224.7										91.6	133.1		
		Zv		Bag		12										4.7	7.3		
		V		Klen		6.8										6.8			
		Zv		Klen		0.3										0.3			
32		P		UKUPNO		33.16					16.06				2.33	3.87	10.9		
32		V		UKUPNO		7537.9					4407.5				541.5	910.9	1678		
32		Zv		UKUPNO		211.2					129.4				15.3	20.2	46.4		
			91	Kit														124.70	2.60
				SrLip														95.20	2.10
				Cjas														4.70	0.10
				PBr														0.80	0.00
				Klen														0.50	0.00
33	a	59307465	91	ukupno	0.71	0.71											0.71	225.90	4.90
			91	Kit														2925.70	58.90
				SrLip														1077.50	23.90
				Cjas														66.50	1.50
				OTL														33.80	1.20
				Klen														6.40	0.20
				Brk														7.20	0.30
33	b	59307482	91	ukupno	12.37	12.37											12.37	4117.10	86.10

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X			
							Obraslo slabo										Obraslo slabo		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			81	SrLip														416.60	7.90
				Kit														289.00	6.00
				Bk														68.60	1.40
				Gr														18.80	0.30
				Cjas														8.80	0.20
				OTL														1.50	0.10
33 c		59288482	81	ukupno	2.57	2.57											2.57	803.20	15.90
			91	Kit														898.50	20.80
				SrLip														295.20	7.20
				OTL														1.10	0.10
				Cjas														2.20	0.10
				Klen														1.60	0.10
				Gr														1.00	0.00
33 d		59307482	91	ukupno	3.5	3.5											3.5	1199.70	28.30
			91	Kit														1499.40	33.90
				Cer														489.40	7.00
				SrLip														382.40	11.20
				Cjas														79.90	1.80
				OTL														10.00	0.60
				Klen														14.90	0.60
33 e		59307462	91	ukupno	8.33	8.33											8.33	2476.00	55.10
			34	Bag														63.70	3.30
				SrLip														123.00	2.70
				Klen														36.20	1.60
				PBr														2.30	0.10
				OTL														0.80	0.00
33 f		59325482	34	ukupno	1.28	1.28								1.28				225.90	7.70
			91	SrLip														335.60	4.70
				Bk														224.50	5.20
				Kit														89.10	1.80
				Jav														24.40	0.40
				Gr														13.60	0.20
33 g		59288602	91	ukupno	1.82	1.82											1.82	687.10	12.30
			91	SrLip														572.30	10.70
				Kit														163.00	3.60
				Gr														38.60	0.70
				Klen														21.20	0.70
				Bk														16.20	0.60
				OTL														2.90	0.20
33 h		59288482	91	ukupno	2.18	2.18											2.18	814.20	16.40

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			91	Kit														968.90	18.50
				SrLip														628.70	13.30
				Gr														45.40	1.00
				Cjas														2.00	0.10
				OTL														0.10	0.00
				Brk														10.40	0.30
33 i		59307246	91	ukupno	4.14	4.14											4.14	1655.60	33.10
			26	Tre														31.80	0.90
				Bag														3.60	0.10
				OTL														0.40	0.00
				Cer														6.90	0.20
				Klen														1.10	0.10
				Kit														8.20	0.20
33 j		60270482	26	ukupno	0.29	0.29				0.29								52.00	1.50
			41	Bag														219.20	10.80
				OTL														103.40	3.80
				Gr														83.00	1.70
				Cjas														22.20	0.40
				Klen														23.80	1.10
33 k		60326482	41	ukupno	2.96	2.96										2.96		451.60	17.80
			30	Bag														93.00	4.40
				Klen														76.80	3.70
				Gr														62.30	1.30
				PBr														4.70	0.20
				Cjas														2.60	0.00
33 l		60326482	30	ukupno	1.8	1.8							1.8					239.50	9.60

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		PBr		7.8							4.7	2.3			0.8		
		Zv		PBr		0.3							0.2	0.1			0		
		V		Gr		262.8							62.3			101.8	98.7		
		Zv		Gr		5.3							1.3			2	2		
		V		Cer		496.3				6.9							489.4		
		Zv		Cer		7.2				0.2							7		
		V		SrLip		3926.4								123		416.6	3386.8		
		Zv		SrLip		83.7								2.7		7.9	73		
		V		Tre		31.8				31.8									
		Zv		Tre		0.9				0.9									
		V		OTL		154				0.4				0.8		104.9	47.9		
		Zv		OTL		6				0				0		3.9	2.1		
		V		Cjas		188.8							2.6			31	155.2		
		Zv		Cjas		4.2							0			0.6	3.5		
		V		Kit		6966.5				8.2						289	6669.4		
		Zv		Kit		146.3				0.2						6	140.1		
		V		Bk		309.3										68.6	240.7		
		Zv		Bk		7.2										1.4	5.8		
		V		Jav		24.4											24.4		
		Zv		Jav		0.4											0.4		
		V		Bag		379.5				3.6			93	63.7		219.2			
		Zv		Bag		18.7				0.1			4.4	3.3		10.8			
		V		Klen		182.6				1.1			76.8	36.2		23.8	44.7		
		Zv		Klen		8				0.1			3.7	1.6		1.1	1.6		
		V		Brk		17.7											17.7		
		Zv		Brk		0.6											0.6		
33		P		UKUPNO		41.95				0.29			1.8	1.28		5.53	33.05		
33		V		UKUPNO		12947.9				52			239.5	225.9		1254.8	11175.5		
33		Zv		UKUPNO		288.9				1.5			9.6	7.7		33.7	236.3		
			79	SrLip													1116.10	18.00	
				Gr													315.30	4.80	
				Kit													211.80	4.70	
				Bk													98.80	2.90	
				OTL													33.10	1.20	
				PBr													2.30	0.10	
34 a		59288603	79	ukupno	3.99	3.99									3.99		1777.50	31.70	
			79	SrLip													173.00	3.90	
				Kit													115.00	2.60	
				Tre													1.20	0.00	
				Gr													2.10	0.10	
				PBr													0.50	0.00	
34 b		59288481	79	ukupno	1.21	1.21									1.21		291.80	6.60	

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			79	SrLip														140.30	3.00
				Cjas														34.00	0.50
				Gr														0.50	0.00
				Cer														38.20	0.80
34 c		59288461	79	ukupno	0.67	0.67									0.67			213.00	4.30
			40	SrLip														207.60	4.40
				Bag														73.70	3.40
				PBr														2.70	0.10
				Jav														0.30	0.00
				Gr														0.60	0.00
34 d		59287481	40	ukupno	1.5	1.5					1.5							284.90	7.90
			79	SrLip														1056.70	18.70
				Bk														574.40	9.10
				Kit														103.20	2.00
				Gr														111.70	1.80
				Jav														33.30	1.20
				OTL														14.20	0.80
34 e		59288602	79	ukupno	4.64	4.64									4.64			1893.50	33.60
			79	SrLip														1488.80	30.40
				Kit														1188.50	21.00
				Gr														53.40	1.20
				OTL														8.10	0.40
				Bk														4.50	0.30
				Bag														2.00	0.10
34 f		59288263	79	ukupno	7.42	7.42									7.42			2745.40	53.30
			79	Kit														242.80	4.80
				SrLip														134.40	2.90
				Cjas														26.80	0.50
				Klen														0.60	0.00
34 g		59307481	79	ukupno	1.45	1.45									1.45			404.60	8.30
			79	SrLip														798.70	12.80
				Gr														124.30	1.80
				Kit														124.40	2.30
				Bk														22.20	0.40
				OTL														6.20	0.10
				Cjas														1.50	0.00
34 h		59288261	79	ukupno	2.9	2.9									2.9			1077.30	17.40
			79	Bk														347.90	6.40
				SrLip														64.10	0.90
				Kit														63.60	1.10
34 i		59354631	79	ukupno	1.16	1.16									1.16			475.70	8.40

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			79	SrLip														55.60	1.00
				Kit														99.50	1.90
				Gr														1.00	0.00
34 j		59307481	79	ukupno	0.45	0.45									0.45			156.10	2.90
		V		PBr		5.5					2.7				2.8				
		Zv		PBr		0.2					0.1				0.1				
		V		Gr		608.7					0.6				608.1				
		Zv		Gr		9.7					0				9.7				
		V		Cer		38.2									38.2				
		Zv		Cer		0.8									0.8				
		V		SrLip		5235.4					207.6				5027.8				
		Zv		SrLip		95.9					4.4				91.5				
		V		Tre		1.2									1.2				
		Zv		Tre		0									0				
		V		OTL		61.8									61.8				
		Zv		OTL		2.5									2.5				
		V		Cjas		62.3									62.3				
		Zv		Cjas		1									1				
		V		Kit		2148.8									2148.8				
		Zv		Kit		40.4									40.4				
		V		Bk		1047.9									1047.9				
		Zv		Bk		19									19				
		V		Jav		33.6					0.3				33.3				
		Zv		Jav		1.2					0				1.2				
		V		Bag		75.8					73.7				2				
		Zv		Bag		3.5					3.4				0.1				
		V		Klen		0.6									0.6				
		Zv		Klen		0									0				
34		P		UKUPNO		25.39					1.5				23.89				
34		V		UKUPNO		9319.8					284.9				9034.8				
34		Zv		UKUPNO		174.4					7.9				166.6				
			104	Bk														423.10	7.00
				SrLip														98.80	1.40
				Jav														12.10	0.40
				Gr														11.20	0.10
35 a		59361631	104	ukupno	1.31	1.31											1.31	545.10	9.00
35 b		59351602	2	ukupno	3.3	3.3		3.3											

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			104	SrLip														878.20	18.60
				Kit														792.30	16.10
				Bk														75.80	3.30
				Cjas														87.00	1.30
				Gr														33.00	0.90
				OTL														18.60	0.90
35 c		59288482	104	ukupno	7.34	7.34											7.34	1884.90	41.20
			104	Kit														283.60	5.20
				SrLip														67.20	1.80
				Cjas														47.20	1.00
				Gr														1.50	0.10
35 d		59307465	104	ukupno	1.62	1.62											1.62	399.50	8.00
			109	Cjas														74.80	1.00
				Kit														65.50	1.80
				Klen														3.30	0.10
				Brk														0.60	0.00
35 e		59306465	109	ukupno	0.66	0.66											0.66	144.10	3.00
			59	SrLip														24.30	0.60
				Med														23.40	0.70
				OTL														14.90	0.60
				Cjas														16.30	0.30
				Bag														10.30	0.60
				Kit														6.60	0.50
35 f		59287381	59	ukupno	0.83	0.83							0.83					95.80	3.30
			55	Bag														335.30	15.10
				SrLip														72.00	2.10
				Klen														87.00	3.50
				Gr														52.30	1.30
				OTL														32.30	1.10
35 g		60326482	55	ukupno	3.71	3.71											3.71	578.90	23.00
35 h		60329221		ukupno	0.73	0.73								0.73					
			29	Bag														189.00	9.50
				Klen														106.60	4.20
35 i		60326482	29	ukupno	2	2							2					295.60	13.70

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Gr		97.9											97.9		
		Zv		Gr		2.4											2.4		
		V		SrLip		1140.4							24.3				1116.1		
		Zv		SrLip		24.5							0.6				23.9		
		V		OTL		65.8							14.9				50.9		
		Zv		OTL		2.5							0.6				2		
		V		Med		23.4							23.4						
		Zv		Med		0.7							0.7						
		V		Cjas		225.3							16.3				209		
		Zv		Cjas		3.6							0.3				3.3		
		V		Kit		1148.1							6.6				1141.4		
		Zv		Kit		23.5							0.5				23.1		
		V		Bk		498.9											498.9		
		Zv		Bk		10.4											10.4		
		V		Jav		12.1											12.1		
		Zv		Jav		0.4											0.4		
		V		Bag		534.6							199.3				335.3		
		Zv		Bag		25.2							10.1				15.1		
		V		Klen		196.9							106.6				90.2		
		Zv		Klen		7.8							4.2				3.6		
		V		Brk		0.6											0.6		
		Zv		Brk		0											0		
35		P		UKUPNO		21.5		3.3					2.83	0.73			14.64		
35		V		UKUPNO		3944							391.5				3552.5		
35		Zv		UKUPNO		101.1							17.1				84.1		
			119	Kit													926.20	18.70	
				SrLip													613.30	13.30	
				OTL													319.30	5.10	
				Gr													64.30	1.30	
				Cjas													53.40	1.20	
				Brk													28.70	1.20	
36 a	59307482		119	ukupno	7.52	7.52											7.52	2005.20	40.90
			119	Bk													1264.50	29.20	
				SrLip													1008.80	18.80	
				OTL													322.20	5.90	
				Gr													135.40	2.10	
				PBr													14.20	0.60	
				Klen													8.80	0.40	
36 b	59361602		119	ukupno	7.17	7.17											7.17	2754.00	57.00

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			119	SrLip														916.10	21.30
				Kit														921.80	13.70
				Cjas														73.70	1.10
				Gr														42.40	1.20
				PBr														14.40	0.50
				OTL														3.30	0.20
36 c		59288484	119	ukupno	5.22	5.22											5.22	1971.60	38.00
			15	Kit														67.40	3.60
				Bk														43.20	1.50
				Cer														3.00	0.20
				Gr														1.00	0.00
				Cjas														0.50	0.00
36 d		59301484	15	ukupno	1.64	1.64			1.64									115.20	5.30
			61	SrLip														329.50	7.20
				Kit														120.40	3.20
				Cjas														39.20	0.90
				Bag														9.20	0.40
				Brk														2.10	0.10
36 e		59288481	61	ukupno	1.78	1.78								1.78				500.40	11.70
			76	Gr														22.00	0.50
				Kit														23.20	0.70
				Cjas														0.60	0.00
				SrLip														4.10	0.10
				Jav														13.00	0.30
36 f		59307602	76	ukupno	0.29	0.29									0.29			62.90	1.60
			76	SrLip														59.10	1.10
				Cjas														10.70	0.10
				PBr														2.20	0.10
				Klen														4.40	0.10
				Gr														4.70	0.10
				Bag														1.60	0.00
36 g		59287602	76	ukupno	0.68	0.68									0.68			82.50	1.50
			76	SrLip														351.30	5.50
				Kit														62.40	1.10
				Tre														38.20	0.80
				Gr														27.90	0.40
				Cjas														7.70	0.10
				OTL														0.80	0.10
36 h		59287603	76	ukupno	1.37	1.37									1.37			488.20	7.90

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			119	SrLip														2253.60	45.30
				Kit														923.70	13.70
				Gr														278.20	5.00
				OTL														403.80	9.20
				Cjas														9.30	0.20
				Klen														12.70	0.60
37 b		59288221	119	ukupno	9.42	9.42											9.42	3881.30	74.20
37 c		59301463	3	ukupno	3.83	3.83		3.83											
			85	SrLip														156.70	3.40
				Cjas														3.20	0.10
				Kit														29.50	0.70
				Gr														2.20	0.00
37 d		60288221	85	ukupno	0.5	0.5										0.5		191.60	4.10
			29	OTL														287.50	10.20
				Bag														241.60	11.70
				Kit														96.80	3.50
				Cjas														59.40	1.10
				Gr														48.90	1.30
37 e		60270221	29	ukupno	4.17	4.17			4.17									734.10	27.70
			29	SrLip														132.90	3.00
				Bag														81.50	3.90
				Cjas														57.10	1.20
				OTL														21.80	0.90
				Gr														19.80	0.50
				Kit														10.00	0.50
37 f		60288221	29	ukupno	1.8	1.8			1.8									323.10	10.00
			29	Klen														265.70	6.70
				Orah														210.60	8.00
				Bag														115.70	6.10
				OTL														47.10	2.00
				PBr														13.50	0.70
37 g		60270221	29	ukupno	8.39	8.39			8.39									652.60	23.40

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X			
							Obraslo slabo										Obraslo slabo		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Orah		210.6				210.6									
		Zv		Orah		8				8									
		V		PBr		13.5				13.5									
		Zv		PBr		0.7				0.7									
		V		Gr		366.5				68.6						2.2	295.7		
		Zv		Gr		7.5				1.8						0	5.6		
		V		Cer		183.6											183.6		
		Zv		Cer		3.1											3.1		
		V		SrLip		3048.7				132.9						156.7	2759.1		
		Zv		SrLip		63.9				3						3.4	57.5		
		V		OTL		786.6				356.4							430.2		
		Zv		OTL		23.5				13.1							10.4		
		V		Cjas		139.4				116.5						3.2	19.7		
		Zv		Cjas		2.7				2.2						0.1	0.4		
		V		Kit		1344				106.8						29.5	1207.7		
		Zv		Kit		23.7				3.9						0.7	19.1		
		V		Bag		438.7				438.7									
		Zv		Bag		21.7				21.7									
		V		Klen		278.4				265.7							12.7		
		Zv		Klen		7.2				6.7							0.6		
37		P		UKUPNO		30.93		3.83		14.36						0.5	12.24		
37		V		UKUPNO		6810				1709.8						191.6	4908.6		
37		Zv		UKUPNO		162.1				61.1						4.1	96.8		
			99	Kit														423.20	8.90
				SrLip														400.00	9.40
				OTL														103.70	1.80
				Cjas														12.50	0.30
				Gr														11.20	0.30
				Tre														2.20	0.10
38 a		59307484	99	ukupno	2.9	2.9											2.9	952.90	20.90
			99	SrLip														548.50	11.20
				Kit														237.70	4.90
				Gr														43.20	0.80
				OTL														3.00	0.20
				Cjas														2.40	0.10
				Tre														0.80	0.00
38 b		59288482	99	ukupno	2.88	2.88											2.88	835.60	17.20
			99	SrLip														379.30	8.40
				Kit														264.70	5.70
				Cjas														12.00	0.30
				Brk														30.10	0.90
38 c		59288461	99	ukupno	1.98	1.98											1.98	686.10	15.30

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			99	Kit														296.60	6.80
				SrLip														168.00	4.00
				OTL														30.80	1.20
				Bk														12.30	0.50
				Cjas														5.30	0.10
				Tre														1.30	0.00
38 d		59307381	99	ukupno	2.58	2.58											2.58	514.20	12.70
			99	SrLip														1389.30	30.20
				Kit														767.90	17.00
				OTL														184.60	3.00
				Med														53.90	1.10
				Cjas														41.60	0.90
				Klen														16.60	0.70
38 e		59288461	99	ukupno	7.91	7.91											7.91	2453.90	52.90
			99	SrLip														456.20	10.00
				Kit														324.40	5.80
				Klen														22.20	0.90
				Cjas														5.70	0.10
				Tre														1.00	0.00
38 f		59288484	99	ukupno	2.35	2.35											2.35	809.50	16.90
			99	Kit														156.20	3.90
				Cer														92.20	1.70
				SrLip														55.50	1.70
				Cjas														55.10	1.20
				Klen														10.70	0.40
				OTL														0.80	0.10
38 g		59307381	99	ukupno	1.44	1.44											1.44	370.40	9.00

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI											Zapremina	Zapreminski prirast	
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			X
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Gr		54.4											54.4		
		Zv		Gr		1.1											1.1		
		V		Cer		92.2											92.2		
		Zv		Cer		1.7											1.7		
		V		SrLip		3396.9											3396.9		
		Zv		SrLip		75											75		
		V		Tre		5.3											5.3		
		Zv		Tre		0.2											0.2		
		V		OTL		322.9											322.9		
		Zv		OTL		6.3											6.3		
		V		Med		53.9											53.9		
		Zv		Med		1.1											1.1		
		V		Cjas		134.6											134.6		
		Zv		Cjas		3											3		
		V		Kit		2470.6											2470.6		
		Zv		Kit		53											53		
		V		Bk		12.3											12.3		
		Zv		Bk		0.5											0.5		
		V		Klen		49.5											49.5		
		Zv		Klen		2											2		
		V		Brk		30.1											30.1		
		Zv		Brk		0.9											0.9		
38		P		UKUPNO		22.04											22.04		
38		V		UKUPNO		6622.6											6622.6		
38		Zv		UKUPNO		144.7											144.7		
			99	SrLip														218.20	4.40
				Kit														75.80	1.60
				OTL														32.90	0.50
				Gr														12.40	0.30
				Cjas														3.50	0.10
				Klen														2.40	0.10
39 a	59288484		99	ukupno	1.11	1.11											1.11	345.20	7.00
			99	SrLip														703.80	14.70
				Kit														277.90	5.20
				Klen														30.20	1.20
				OTL														23.40	0.70
				Cjas														1.30	0.00
				Tre														0.50	0.00
39 b	59288484		99	ukupno	4.04	4.04											4.04	1037.10	21.80

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
			99	Kit														682.30	12.60
				SrLip														632.60	14.90
				Cjas														10.10	0.20
				OTL														6.20	0.40
				Tre														3.30	0.10
				Klen														1.40	0.10
39 c		59307484	99	ukupno	4.12	4.12											4.12	1336.00	28.30
			99	Kit														200.80	3.30
				SrLip														137.00	3.30
				Gr														2.60	0.10
				Cjas														0.30	0.00
39 d		59307484	99	ukupno	1.03	1.03											1.03	340.60	6.70
			99	SrLip														394.10	6.70
				Kit														23.20	0.50
				Klen														2.30	0.10
				Brk														0.70	0.00
39 e		59287484	99	ukupno	1.35	1.35											1.35	420.20	7.30
			99	SrLip														544.60	13.20
				Kit														456.50	9.50
				Klen														58.70	1.80
				Cjas														36.30	0.90
				OTL														3.40	0.20
				Brk														1.20	0.10
39 f		59288484	99	ukupno	3.5	3.5											3.5	1100.70	25.60
			99	SrLip														347.20	7.90
				Kit														88.00	2.40
				Tre														21.90	0.60
				Klen														5.20	0.20
				OTL														0.70	0.10
				Cjas														2.10	0.00
39 g		59288484	99	ukupno	1.37	1.37											1.37	465.10	11.20

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Gr		14.9											14.9		
		Zv		Gr		0.3											0.3		
		V		SrLip		2977.5											2977.5		
		Zv		SrLip		65.2											65.2		
		V		Tre		25.7											25.7		
		Zv		Tre		0.7											0.7		
		V		OTL		66.6											66.6		
		Zv		OTL		1.8											1.8		
		V		Cjas		53.5											53.5		
		Zv		Cjas		1.3											1.3		
		V		Kit		1804.5											1804.5		
		Zv		Kit		35.1											35.1		
		V		Klen		100.3											100.3		
		Zv		Klen		3.5											3.5		
		V		Brk		1.9											1.9		
		Zv		Brk		0.1											0.1		
39		P		UKUPNO		16.52											16.52		
39		V		UKUPNO		5045											5045		
39		Zv		UKUPNO		108											108		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku jединicu Šuljamacka Glavica - Kraljevac																			
		V		Orah		210.6					210.6								
		Zv		Orah		8					8								
		V		PBr		79.3					13.5	20.1		4.7	2.3	9.2			29.4
		Zv		PBr		3.2					0.7	0.7		0.2	0.1	0.3			1.2
		V		Vez		65.3					11.8	5.5		4.9	3	16.2			23.9
		Zv		Vez		2.3					0.5	0.2		0.1	0.1	0.5			0.7
		V		Gr		9033.8			7	163.7	217.3	710.2	893.7	902.4	2236.9	812.3			3090.2
		Zv		Gr		176.6			0.2	4.7	5.6	13.7	20.8	18.1	42	14.8			56.7
		V		Cer		7929.5			132.6	7.6	84.7	117.9	374	1053.2	1531.7	1570.5			3057.4
		Zv		Cer		149.2			4.7	0.2	3.7	1.8	8.9	20.3	28	26.7			54.9
		V		Slip		639.9						68.4		117.9	171.9	17.7			263.9
		Zv		Slip		13.3						1.4		2.5	3.8	0.4			5.2
		V		SrLip		113770.4			218.4	1528.7	5353.9	7219.9	6383.5	18197.2	27239	11801.9			35827.9
		Zv		SrLip		2430.1			6.2	38.2	137.5	147.7	153.5	393	547	250			757
		V		Tre		672.7				76.9	159.3	44.1	135.3	3	127.3	57.2			69.6
		Zv		Tre		15.9				2.3	3.2	0.6	3.4	0.1	2.9	1.1			2.3
		V		OTL		7387.3				507.9	668.9	422.4	476.8	789.9	1286.5	372.7			2862.3
		Zv		OTL		222				18.4	21.6	11.7	18	22.7	43.8	13.7			72.1
		V		Kes		81.9								81.9					
		Zv		Kes															
		V		Med		1381.2				12.1	24.3		100.8	31.2	75.8	392.1			744.9
		Zv		Med		33.2				0.5	1.2		3	0.9	1.9	8.8			16.9
		V		Cjas		5767.1			28.7	165.7	153.9	143.8	280.4	1184	1079.1	768.6			1962.7
		Zv		Cjas		110.5			0.7	3.5	3.7	2.4	6	22.6	20.8	14			36.9
		V		Kit		90519.2			101	212.3	1427.8	2999.9	3565.3	11991.1	20399.2	13842.3			35980.4
		Zv		Kit		2044.1			5.3	8.5	57.4	90	110.2	295.8	465.1	293.4			718.4
		V		Jas		0.6					0.6								
		Zv		Jas		0					0								
		V		Bk		19058.4			43.2			3784.6	1178.4	2923.5	2915	1568.9			6644.8
		Zv		Bk		420.8			1.5			72.5	27.2	68.6	68.6	34.1			148.4
		V		PIBr		39					19.9	8.1	1.5	0.2	0.9	3.7			4.7
		Zv		PIBr		1.9					1	0.3	0.1	0	0	0.2			0.2
		V		Jav		475.2					0.3	231.7			192.3	14.3			36.5
		Zv		Jav		11.8					0	6.2			4.3	0.4			0.9
		V		PIJav		39.4					39.4								
		Zv		PIJav		1.5					1.5								
		V		CB		4454.8					403.3	726.3	1363.4	1751.2	210.5				
		Zv		CB		176.2					22.7	31.8	49.9	64.5	7.2				

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI											Zapremina	Zapreminski prirast	
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			X
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Bag		6354.3			59.1	528.1	942.1	146.5	2498.6	419.5	762	512.9	485.5		
		Zv		Bag		296.8			2.9	26.1	46.7	6	114.2	19.4	33.5	25.1	22.9		
		V		Klen		1732.6			60.9	317.2	111.5	63.9	370.4	228.2	85.1	113.1	382.3		
		Zv		Klen		63.9			2.7	9	4.3	1.6	15.6	8.3	3.4	4.4	14.6		
		V		Brk		429.4				0.9		9.5		92.3	70.2	139.9	116.6		
		Zv		Brk		16.2				0		0.3		3.5	2.7	5.4	4.3		
		P		UKUPNO		962.33		22.51	9.19	26.47	44.14	58.1	71.99	143.19	184.62	105.93	296.19		
		V		UKUPNO		270121.8			651	3756.8	9633.1	16697.2	17631.8	39771.9	58408.8	32011.9	91559.2		
		Zv		UKUPNO		6197.4			24.1	120.5	310.9	388	531.4	940.4	1275.8	693.3	1913		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
REKAPITULACIJA PO GAZDINSKIM KLASAMA I NAMENSKIM CELINAMA																			
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T58 288 602 u okviru namenske celine 58 - Nacionalni park - I stepen zaštite																			
		V		Gr		35.9							34.3	1.5					
		Zv		Gr		0.8							0.7	0.1					
		V		Cer		21.5								21.5					
		Zv		Cer		0.8								0.8					
		V		SrLip		1159.6							338.2	821.4					
		Zv		SrLip		26.7							7.6	19.1					
		V		OTL		9.3							8.3	1					
		Zv		OTL		0.5							0.4	0.1					
		V		Cjas		8.1							1.3	6.8					
		Zv		Cjas		0.2							0	0.2					
		V		Kit		116.4								116.4					
		Zv		Kit		3.6								3.6					
		V		Bk		297.7							297.7						
		Zv		Bk		6.9							6.9						
		V		Brk		4.4							4.4						
		Zv		Brk		0.1							0.1						
		P		UKUPNO		7.25							2.78	4.47					
		V		UKUPNO		1652.9							684.3	968.7					
		Zv		UKUPNO		39.6							15.8	23.8					
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T58 307 481 u okviru namenske celine 58 - Nacionalni park - I stepen zaštite																			
		V		Cer		17.7							17.7						
		Zv		Cer		0.5							0.5						
		V		SrLip		62.7							62.7						
		Zv		SrLip		1.7							1.7						
		V		Cjas		13.9							13.9						
		Zv		Cjas		0.3							0.3						
		V		Kit		152.3							152.3						
		Zv		Kit		5.8							5.8						
		P		UKUPNO		1.4							1.4						
		V		UKUPNO		246.6							246.6						
		Zv		UKUPNO		8.3							8.3						

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T58 361 631 u okviru namenske celine 58 - Nacionalni park - I stepen zaštite																			
		V		Gr		23.7							23.7						
		Zv		Gr		0.6							0.6						
		V		SrLip		398.5						29.7	368.8						
		Zv		SrLip		8.7						0.7	8						
		V		Tre		2.9							2.9						
		Zv		Tre		0							0						
		V		OTL		4.5							4.5						
		Zv		OTL		0.2							0.2						
		V		Kit		156.3							156.3						
		Zv		Kit		4.9							4.9						
		V		Bk		860.2						82.8	777.4						
		Zv		Bk		18.2						1.9	16.3						
		P		UKUPNO		5.28						0.53	4.75						
		V		UKUPNO		1446.1						112.6	1333.6						
		Zv		UKUPNO		32.6						2.6	30						
REKAPITULACIJA ZA NAMENSKU CELINU 58 - NACIONALNI PARK - I STEPEN ZAŠTITE																			
		V		Gr		59.6						34.3	25.3						
		Zv		Gr		1.4						0.7	0.6						
		V		Cer		39.2						17.7	21.5						
		Zv		Cer		1.3						0.5	0.8						
		V		SrLip		1620.9						430.6	1190.2						
		Zv		SrLip		37.1						9.9	27.1						
		V		Tre		2.9							2.9						
		Zv		Tre		0							0						
		V		OTL		13.8						8.3	5.4						
		Zv		OTL		0.6						0.4	0.3						
		V		Cjas		22.1						15.3	6.8						
		Zv		Cjas		0.5						0.3	0.2						
		V		Kit		424.9						152.3	272.7						
		Zv		Kit		14.3						5.8	8.5						
		V		Bk		1158						380.6	777.4						
		Zv		Bk		25.1						8.8	16.3						
		V		Brk		4.4						4.4							
		Zv		Brk		0.1						0.1							
		P		UKUPNO		13.93						4.71	9.22						
		V		UKUPNO		3345.6						1043.4	2302.2						
		Zv		UKUPNO		80.4						26.6	53.8						

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 171 265 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		P		UKUPNO		0.18			0.18										
		V		UKUPNO															
		Zv		UKUPNO															
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 176 265 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		143.1													143.1
		Zv		Gr		1.7													1.7
		V		Slip		24													24
		Zv		Slip		0.6													0.6
		V		SrLip		29.9													29.9
		Zv		SrLip		0.4													0.4
		V		Kit		26.4													26.4
		Zv		Kit		0.5													0.5
		V		Bk		47.9													47.9
		Zv		Bk		1.4													1.4
		P		UKUPNO		0.99													0.99
		V		UKUPNO		271.4													271.4
		Zv		UKUPNO		4.6													4.6
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 196 201 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		13.5													13.5
		Zv		Gr		0.2													0.2
		V		Cer		92.7													92.7
		Zv		Cer		1.4													1.4
		V		SrLip		36.1													36.1
		Zv		SrLip		0.7													0.7
		V		OTL		0.6													0.6
		Zv		OTL		0													0
		V		Cjas		4.6													4.6
		Zv		Cjas		0.1													0.1
		V		Kit		26.6													26.6
		Zv		Kit		0.7													0.7
		P		UKUPNO		0.94													0.94
		V		UKUPNO		174													174
		Zv		UKUPNO		3.1													3.1

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 196 463 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		8.8											8.8		
		Zv		Gr		0.3											0.3		
		V		Cer		1973.3											810.5	1162.8	
		Zv		Cer		33.9											14.8	19.1	
		V		SrLip		891.1											332.5	558.6	
		Zv		SrLip		24.7											10	14.7	
		V		Tre		26.2												26.2	
		Zv		Tre		1												1	
		V		OTL		25.9											11.7	14.2	
		Zv		OTL		1.4											0.6	0.8	
		V		Cjas		267.2											195.3	72	
		Zv		Cjas		4.9											3.7	1.2	
		V		Kit		1456.1											1006.6	449.4	
		Zv		Kit		32.9											23.4	9.5	
		P		UKUPNO		12.78											6.73	6.05	
		V		UKUPNO		4648.6											2365.4	2283.2	
		Zv		UKUPNO		98.9											52.8	46.2	
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 196 465 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Cer		652.7											282.3	370.4	
		Zv		Cer		12.1											4.5	7.6	
		V		SrLip		131.3											26.2	105.1	
		Zv		SrLip		4.1											0.9	3.2	
		V		OTL		10.3											0.9	9.4	
		Zv		OTL		0.4											0.1	0.3	
		V		Cjas		234.7											89.1	145.6	
		Zv		Cjas		4.2											1.5	2.7	
		V		Kit		284.2											71	213.2	
		Zv		Kit		6.1											1.8	4.3	
		V		Brk		25.6											18	7.6	
		Zv		Brk		1											0.7	0.3	
		P		UKUPNO		4.72											1.76	2.96	
		V		UKUPNO		1338.8											487.5	851.3	
		Zv		UKUPNO		27.9											9.4	18.5	

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 196 482 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Cer		206.5									206.5				
		Zv		Cer		3.7									3.7				
		V		SrLip		154.7									154.7				
		Zv		SrLip		4.1									4.1				
		V		OTL		12.9									12.9				
		Zv		OTL		0.5									0.5				
		V		Cjas		51.5									51.5				
		Zv		Cjas		1.1									1.1				
		V		Kit		220.7									220.7				
		Zv		Kit		4.8									4.8				
		V		Brk		19.9									19.9				
		Zv		Brk		0.7									0.7				
		P		UKUPNO		2.75									2.75				
		V		UKUPNO		666.2									666.2				
		Zv		UKUPNO		14.8									14.8				
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 196 484 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Cer		247.3							247.3						
		Zv		Cer		5.8							5.8						
		V		SrLip		182.9							182.9						
		Zv		SrLip		3.7							3.7						
		V		OTL		70.9							70.9						
		Zv		OTL		2.6							2.6						
		V		Cjas		42.4							42.4						
		Zv		Cjas		0.5							0.5						
		V		Kit		78.5							78.5						
		Zv		Kit		2.6							2.6						
		V		PIBr		1.5							1.5						
		Zv		PIBr		0.1							0.1						
		V		Bag		174.1							174.1						
		Zv		Bag		7.2							7.2						
		P		UKUPNO		3.48							3.48						
		V		UKUPNO		797.6							797.6						
		Zv		UKUPNO		22.5							22.5						

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 235 381 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		SrLip		3.6											3.6		
		Zv		SrLip		0.2											0.2		
		V		Med		134.1											134.1		
		Zv		Med		3.3											3.3		
		V		Cjas		27.6											27.6		
		Zv		Cjas		0.5											0.5		
		V		Klen		3.9											3.9		
		Zv		Klen		0.2											0.2		
		V		Brk		1.1											1.1		
		Zv		Brk		0.1											0.1		
		P		UKUPNO		1.07											1.07		
		V		UKUPNO		170.3											170.3		
		Zv		UKUPNO		4.2											4.2		
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 270 484 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Vez		11.8				11.8									
		Zv		Vez		0.5				0.5									
		V		OTL		127.6				127.6									
		Zv		OTL		4				4									
		V		Med		12.1				12.1									
		Zv		Med		0.5				0.5									
		V		Bag		37.1				37.1									
		Zv		Bag		2.1				2.1									
		V		Klen		49.3				49.3									
		Zv		Klen		2.2				2.2									
		P		UKUPNO		2.06				2.06									
		V		UKUPNO		237.8				237.8									
		Zv		UKUPNO		9.4				9.4									

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 283 263 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		195.1						195.1							
		Zv		Gr		3.2						3.2							
		V		SrLip		813.7						813.7							
		Zv		SrLip		12.3						12.3							
		V		OTL		93.8						93.8							
		Zv		OTL		1.7						1.7							
		V		Kit		539.4						539.4							
		Zv		Kit		11.3						11.3							
		V		Bk		97.9						97.9							
		Zv		Bk		1.8						1.8							
		V		Klen		48.7						48.7							
		Zv		Klen		1.1						1.1							
		P		UKUPNO		4.68						4.68							
		V		UKUPNO		1788.8						1788.8							
		Zv		UKUPNO		31.4						31.4							
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 284 601 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		25.3						25.3							
		Zv		Gr		0.5						0.5							
		V		Slip		46.6						46.6							
		Zv		Slip		0.9						0.9							
		V		SrLip		781.9						781.9							
		Zv		SrLip		12						12							
		V		Tre		40.8						40.8							
		Zv		Tre		0.5						0.5							
		V		OTL		7.2						7.2							
		Zv		OTL		0.2						0.2							
		V		Kit		161.7						161.7							
		Zv		Kit		3.9						3.9							
		V		Bk		369.2						369.2							
		Zv		Bk		7.6						7.6							
		P		UKUPNO		4.11						4.11							
		V		UKUPNO		1432.6						1432.6							
		Zv		UKUPNO		25.6						25.6							

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 284 603 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		20.9						20.9							
		Zv		Gr		0.4						0.4							
		V		Slip		21.8						21.8							
		Zv		Slip		0.5						0.5							
		V		SrLip		326.3						326.3							
		Zv		SrLip		5.3						5.3							
		V		OTL		15.3						15.3							
		Zv		OTL		0.2						0.2							
		V		Kit		111.3						111.3							
		Zv		Kit		2.4						2.4							
		V		Bk		124.8						124.8							
		Zv		Bk		2.5						2.5							
		P		UKUPNO		1.9						1.9							
		V		UKUPNO		620.5						620.5							
		Zv		UKUPNO		11.2						11.2							
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 284 632 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		4.4						4.4							
		Zv		Gr		0.1						0.1							
		V		SrLip		294.4						294.4							
		Zv		SrLip		4.1						4.1							
		V		Bk		242.6						242.6							
		Zv		Bk		4.2						4.2							
		V		Jav		19.1						19.1							
		Zv		Jav		0.4						0.4							
		P		UKUPNO		1.55						1.55							
		V		UKUPNO		560.4						560.4							
		Zv		UKUPNO		8.8						8.8							

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 287 263 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		42.1					13.6		3		25.5				
		Zv		Gr		1					0.4		0.1		0.5				
		V		Slip		6.1									6.1				
		Zv		Slip		0.2									0.2				
		V		SrLip		1179.7					199.5		152.8		827.3				
		Zv		SrLip		23					4.6		3.2		15.1				
		V		Cjas		1.7							1.7						
		Zv		Cjas		0							0						
		V		Kit		60.1					12.5		2.3		45.3				
		Zv		Kit		2					0.6		0.1		1.3				
		V		Bk		7									7				
		Zv		Bk		0.2									0.2				
		V		Klen		4.9							4.9						
		Zv		Klen		0.1							0.1						
		P		UKUPNO		4.96					1.14		0.79		3.03				
		V		UKUPNO		1301.6					225.6		164.8		911.3				
		Zv		UKUPNO		26.4					5.6		3.6		17.3				
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 287 265 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		SrLip		385.1					149.2		235.8						
		Zv		SrLip		10.1					4		6.1						
		V		Cjas		80.6					17.5		63.1						
		Zv		Cjas		1.3					0.5		0.8						
		V		Kit		6.5							6.5						
		Zv		Kit		0.2							0.2						
		V		Bag		47.2					47.2								
		Zv		Bag		2.1					2.1								
		V		Klen		4.4							4.4						
		Zv		Klen		0.2							0.2						
		P		UKUPNO		2.55					1.4		1.15						
		V		UKUPNO		523.8					213.9		309.9						
		Zv		UKUPNO		13.9					6.5		7.3						

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 287 381 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		5.7								5.7					
		Zv		Gr		0.1								0.1					
		V		Cer		3.3								3.3					
		Zv		Cer		0.1								0.1					
		V		SrLip		169								169					
		Zv		SrLip		3.1								3.1					
		V		OTL		14.9								14.9					
		Zv		OTL		0.6								0.6					
		V		Med		28.6								28.6					
		Zv		Med		0.9								0.9					
		V		Cjas		17.6								17.6					
		Zv		Cjas		0.3								0.3					
		V		Kit		6.6								6.6					
		Zv		Kit		0.5								0.5					
		V		Bag		11.6								11.6					
		Zv		Bag		0.6								0.6					
		P		UKUPNO		1.37								1.37					
		V		UKUPNO		257.4								257.4					
		Zv		UKUPNO		6.3								6.3					
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 287 461 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		SrLip		364.6							6.6	358					
		Zv		SrLip		7.9							0.1	7.8					
		V		Kit		28.4							0.5	27.9					
		Zv		Kit		0.7							0	0.7					
		P		UKUPNO		1.22			0.11				0.02	1.09					
		V		UKUPNO		393							7.1	385.9					
		Zv		UKUPNO		8.7							0.2	8.5					

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 287 481 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		PBr		2.7					2.7								
		Zv		PBr		0.1					0.1								
		V		Gr		105.3					0.6	104.7							
		Zv		Gr		2.4					0	2.4							
		V		SrLip		1636					207.6	1428.4							
		Zv		SrLip		37.2					4.4	32.8							
		V		OTL		101.2						101.2							
		Zv		OTL		3						3							
		V		Cjas		26.9						26.9							
		Zv		Cjas		0.5						0.5							
		V		Kit		84						84							
		Zv		Kit		2.6						2.6							
		V		Jav		212.9					0.3	212.6							
		Zv		Jav		5.8					0	5.8							
		V		Bag		73.7					73.7								
		Zv		Bag		3.4					3.4								
		P		UKUPNO		10.22					1.5	8.72							
		V		UKUPNO		2242.8					284.9	1957.8							
		Zv		UKUPNO		55					7.9	47.1							

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 287 482 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		141.9					92.1			49.8					
		Zv		Gr		3					2.2			0.8					
		V		Cer		142.7				0.7				142					
		Zv		Cer		2.7				0				2.7					
		V		SrLip		2398				254.1	1065.3			1078.5					
		Zv		SrLip		57.6				5.9	26.6			25					
		V		OTL		130					103.9			26.1					
		Zv		OTL		3.5					2.8			0.6					
		V		Med		24.3					24.3								
		Zv		Med		1.2					1.2								
		V		Cjas		99.3					59.8			39.6					
		Zv		Cjas		2.2					1.6			0.7					
		V		Kit		298.5					109.2			189.3					
		Zv		Kit		10.2					4.5			5.6					
		V		Bag		2				1.4	0.6								
		Zv		Bag		0.1				0.1	0								
		V		Klen		29.1				1.1	28								
		Zv		Klen		0.9				0	0.8								
		P		UKUPNO		13.15			0.62	1.38	5.15			6					
		V		UKUPNO		3265.7				257.3	1483.1			1525.3					
		Zv		UKUPNO		81.2				6	39.8			35.4					

Ozn.mesta		DOBNIRAZREDI																Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 287 484 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		20.5									20.5				
		Zv		Gr		0.3									0.3				
		V		Slip		19.8									19.8				
		Zv		Slip		0.5									0.5				
		V		SrLip		1695.8							232.8	494.6	574.3		394.1		
		Zv		SrLip		32.6							4.6	11.7	9.6		6.7		
		V		Tre		30.4									30.4				
		Zv		Tre		0.8									0.8				
		V		OTL		0.6									0.6				
		Zv		OTL		0									0				
		V		Cjas		11.7								11.7					
		Zv		Cjas		0.2								0.2					
		V		Kit		119							11.9	24.1	59.8		23.2		
		Zv		Kit		2.6							0.3	0.6	1.2		0.5		
		V		Bk		39.5									39.5				
		Zv		Bk		1.1									1.1				
		V		Klen		8.8							6.5				2.3		
		Zv		Klen		0.3							0.2				0.1		
		V		Brk		1.8								1.1			0.7		
		Zv		Brk		0.1								0			0		
		P		UKUPNO		7.22							0.94	2.16	2.77		1.35		
		V		UKUPNO		1948							251.3	531.5	744.9		420.2		
		Zv		UKUPNO		38.6							5.1	12.5	13.7		7.3		
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 287 601 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		13.2											13.2		
		Zv		Gr		0.3											0.3		
		V		SrLip		276.7											276.7		
		Zv		SrLip		4.2											4.2		
		V		Kit		14.5											14.5		
		Zv		Kit		0.3											0.3		
		V		Bk		13.6											13.6		
		Zv		Bk		0.4											0.4		
		V		Brk		0.3											0.3		
		Zv		Brk		0											0		
		P		UKUPNO		1.07											1.07		
		V		UKUPNO		318.3											318.3		
		Zv		UKUPNO		5.2											5.2		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X			
							Obraslo slabo										Obraslo slabo		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 287 602 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		PBr		2.2									2.2				
		Zv		PBr		0.1									0.1				
		V		Gr		28.4								23.8	4.7				
		Zv		Gr		0.5								0.5	0.1				
		V		SrLip		886.4								827.3	59.1				
		Zv		SrLip		19.1								18	1.1				
		V		OTL		6.5								6.5					
		Zv		OTL		0.2								0.2					
		V		Cjas		19.2								8.5	10.7				
		Zv		Cjas		0.2								0.1	0.1				
		V		Kit		73.2								73.2					
		Zv		Kit		2.1								2.1					
		V		Bk		41.8								41.8					
		Zv		Bk		1.3								1.3					
		V		Bag		1.6									1.6				
		Zv		Bag		0									0				
		V		Klen		4.4									4.4				
		Zv		Klen		0.1									0.1				
		P		UKUPNO		4.61								3.93	0.68				
		V		UKUPNO		1063.6								981	82.5				
		Zv		UKUPNO		23.7								22.2	1.5				
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 287 603 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		27.9									27.9				
		Zv		Gr		0.4									0.4				
		V		SrLip		351.3									351.3				
		Zv		SrLip		5.5									5.5				
		V		Tre		38.2									38.2				
		Zv		Tre		0.8									0.8				
		V		OTL		0.8									0.8				
		Zv		OTL		0.1									0.1				
		V		Cjas		7.7									7.7				
		Zv		Cjas		0.1									0.1				
		V		Kit		62.4									62.4				
		Zv		Kit		1.1									1.1				
		P		UKUPNO		1.37									1.37				
		V		UKUPNO		488.2									488.2				
		Zv		UKUPNO		7.9									7.9				

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X			
							Obraslo slabo										Obraslo slabo		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 287 632 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		8								8					
		Zv		Gr		0.1								0.1					
		V		SrLip		281.9								281.9					
		Zv		SrLip		5								5					
		V		Klen		4.6								4.6					
		Zv		Klen		0.1								0.1					
		P		UKUPNO		1.15								1.15					
		V		UKUPNO		294.4								294.4					
		Zv		UKUPNO		5.2								5.2					
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 288 221 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		278.2												278.2	
		Zv		Gr		5												5	
		V		SrLip		2253.6												2253.6	
		Zv		SrLip		45.3												45.3	
		V		OTL		403.8												403.8	
		Zv		OTL		9.2												9.2	
		V		Cjas		9.3												9.3	
		Zv		Cjas		0.2												0.2	
		V		Kit		923.7												923.7	
		Zv		Kit		13.7												13.7	
		V		Klen		12.7												12.7	
		Zv		Klen		0.6												0.6	
		P		UKUPNO		9.42												9.42	
		V		UKUPNO		3881.3												3881.3	
		Zv		UKUPNO		74.2												74.2	

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X			
							Obraslo slabo										Obraslo slabo		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 288 246 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		73.4					8.8						64.7		
		Zv		Gr		1.1					0.2						0.8		
		V		Cer		107.6											107.6		
		Zv		Cer		1.4											1.4		
		V		SrLip		304.9					85.8						219.1		
		Zv		SrLip		6.7					2.5						4.1		
		V		Tre		38.1					38.1								
		Zv		Tre		1.2					1.2								
		V		OTL		41.2					10.3						30.9		
		Zv		OTL		1.3					0.6						0.7		
		V		Cjas		20.5					20.5								
		Zv		Cjas		0.5					0.5								
		V		Kit		50.1					50.1								
		Zv		Kit		2.5					2.5								
		V		Bk		25.6											25.6		
		Zv		Bk		0.6											0.6		
		V		PIBr		4.7											4.7		
		Zv		PIBr		0.2											0.2		
		P		UKUPNO		3.19					1.44						1.75		
		V		UKUPNO		666.2					213.6						452.6		
		Zv		UKUPNO		15.4					7.5						7.8		
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 288 261 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		PBr		4.2									4.2				
		Zv		PBr		0.2									0.2				
		V		Gr		124.3									124.3				
		Zv		Gr		1.8									1.8				
		V		SrLip		1075.3									1075.3				
		Zv		SrLip		18.2									18.2				
		V		OTL		6.2									6.2				
		Zv		OTL		0.1									0.1				
		V		Cjas		4.7									4.7				
		Zv		Cjas		0.1									0.1				
		V		Kit		321.1									321.1				
		Zv		Kit		7									7				
		V		Bk		22.2									22.2				
		Zv		Bk		0.4									0.4				
		P		UKUPNO		4.42									4.42				
		V		UKUPNO		1558									1558				
		Zv		UKUPNO		27.8									27.8				

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 288 263 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		464.2				0.9	7.9			23.6	272.8	75.8	83.1		
		Zv		Gr		10.8				0	0.2			0.4	6.5	1.5	2.2		
		V		Slip		41								27.3	13.7				
		Zv		Slip		1.1								0.7	0.4				
		V		SrLip		11136				206	98.1			835.8	4806.1	1126.7	4063.2		
		Zv		SrLip		235.8				4.5	2.9			14.7	95	22.2	96.4		
		V		Tre		0.1					0.1								
		Zv		Tre		0					0								
		V		OTL		199					0.4				95.4	51.3	51.9		
		Zv		OTL		7.3					0				3.7	1.4	2.2		
		V		Cjas		92.8				0.2	1.1			0.4	37.2	11.8	42.2		
		Zv		Cjas		1.9				0	0			0	0.9	0.1	0.9		
		V		Kit		4477.5				27.8	12.3			296	2958.4	526.8	656.1		
		Zv		Kit		99.8				0.9	0.7			6.6	62.4	10.8	18.5		
		V		Bk		229									146.7		82.3		
		Zv		Bk		7.4									4.6		2.8		
		V		PIBr		0.8											0.8		
		Zv		PIBr		0.1											0.1		
		V		Bag		2									2				
		Zv		Bag		0.1									0.1				
		V		Klen		12.8								0			12.7		
		Zv		Klen		0.4								0			0.4		
		V		Brk		1.8											1.8		
		Zv		Brk		0.1											0.1		
		P		UKUPNO		55.58				1.31	0.57			4.21	24.61	6.15	18.73		
		V		UKUPNO		16657				234.9	120			1183.1	8332.4	1793.3	4993.2		
		Zv		UKUPNO		364.7				5.5	3.8			22.5	173.4	36.1	123.5		

Ozn.mesta		DOBNIRAZREDI															Zapremina	Zapreminski prirast			
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			X		
1	2						3	4									5	6		7	Obraslo slabo
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 288 265 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																					
		V		Gr		239.1												219.6	19.4		
		Zv		Gr		4.1												3.7	0.4		
		V		SrLip		1817.7												1127.1	690.6		
		Zv		SrLip		38.6												25.1	13.5		
		V		OTL		100.9												81.6	19.4		
		Zv		OTL		2.9												2.2	0.7		
		V		Cjas		28.6												24.1	4.5		
		Zv		Cjas		0.6												0.5	0.1		
		V		Kit		513.6												336.9	176.7		
		Zv		Kit		10.1												6.7	3.4		
		V		Bag		0.7													0.7		
		Zv		Bag		0													0		
		V		Klen		45.1												11.8	33.3		
		Zv		Klen		1.6												0.4	1.2		
		P		UKUPNO		8.7												5.38	3.32		
		V		UKUPNO		2745.7												1801.2	944.5		
		Zv		UKUPNO		58.1												38.7	19.3		
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 288 461 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																					
		V		Gr		0.5												0.5			
		Zv		Gr		0												0			
		V		Cer		38.2												38.2			
		Zv		Cer		0.8												0.8			
		V		SrLip		1908.9												140.3	1768.6		
		Zv		SrLip		41.6												3	38.6		
		V		OTL		184.6													184.6		
		Zv		OTL		3													3		
		V		Med		53.9													53.9		
		Zv		Med		1.1													1.1		
		V		Cjas		87.6												34	53.6		
		Zv		Cjas		1.6												0.5	1.1		
		V		Kit		1032.6													1032.6		
		Zv		Kit		22.7													22.7		
		V		Klen		16.6													16.6		
		Zv		Klen		0.7													0.7		
		V		Brk		30.1													30.1		
		Zv		Brk		0.9													0.9		
		P		UKUPNO		10.56												0.67	9.89		
		V		UKUPNO		3353												213	3140		
		Zv		UKUPNO		72.4												4.3	68.1		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 288 463 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Cer		4.4			4.4										
		Zv		Cer		0.2			0.2										
		V		SrLip		99.6			18.5					81.1					
		Zv		SrLip		2.5			0.4					2.1					
		V		Cjas		6.8								6.8					
		Zv		Cjas		0.1								0.1					
		V		Kit		90.6			1.6					89.1					
		Zv		Kit		2.7			0.1					2.6					
		V		Klen		1.1								1.1					
		Zv		Klen		0								0					
		V		Brk		0.2								0.2					
		Zv		Brk		0								0					
		P		UKUPNO		1.52			0.17					1.35					
		V		UKUPNO		202.7			24.5					178.1					
		Zv		UKUPNO		5.5			0.7					4.8					
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 288 465 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		SrLip		324.8								324.8					
		Zv		SrLip		6.5								6.5					
		V		Cjas		2.5								2.5					
		Zv		Cjas		0								0					
		V		Kit		61.8								61.8					
		Zv		Kit		2								2					
		V		Klen		13.3								13.3					
		Zv		Klen		0.3								0.3					
		P		UKUPNO		1.32								1.32					
		V		UKUPNO		402.5								402.5					
		Zv		UKUPNO		8.8								8.8					

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 288 481 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		PBr		0.5									0.5				
		Zv		PBr		0									0				
		V		Gr		21.3								19.3	2.1				
		Zv		Gr		0.6								0.6	0.1				
		V		Cer		46.1								12.9				33.2	
		Zv		Cer		1.6								0.4				1.2	
		V		SrLip		2941.3						143.1		2381.7	173			243.3	
		Zv		SrLip		68.7						3.8		53.9	3.9			7	
		V		Tre		1.2									1.2				
		Zv		Tre		0									0				
		V		OTL		182								182					
		Zv		OTL		4.7								4.7					
		V		Cjas		228						12.5		188.4				27.1	
		Zv		Cjas		4.6						0.3		3.7				0.6	
		V		Kit		1765.5						176.9		1382.4	115			91.2	
		Zv		Kit		43.4						6.9		31.5	2.6			2.5	
		V		Bag		9.2								9.2					
		Zv		Bag		0.4								0.4					
		V		Klen		87.6								80.7				7	
		Zv		Klen		3								2.7				0.3	
		V		Brk		7.2						3.3		3.9					
		Zv		Brk		0.3						0.1		0.2					
		P		UKUPNO		22.86						1.41		17.08	1.21			3.16	
		V		UKUPNO		5290						335.8		4260.5	291.8			401.9	
		Zv		UKUPNO		127.3						11.1		97.9	6.6			11.6	

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI											Zapremina	Zapreminski prirast	
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			X
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 288 482 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		771.4				71.8	116.7		189.7	42.5	52.8	18.8	279.1		
		Zv		Gr		17.8				2.3	3.2		4.5	1	1.2	0.3	5.3		
		V		Cer		691.8			125.1					17.2	365.9		183.6		
		Zv		Cer		15.2			4.3					0.4	7.4		3.1		
		V		Slip		55.2											55.2		
		Zv		Slip		0.9											0.9		
		V		SrLip		21779.4			199.9	501.1	2783.1		2108	3801.1	4372.1	416.6	7597.5		
		Zv		SrLip		473.2			5.7	13.5	71.9		53.6	78	100.9	7.9	141.6		
		V		Tre		75.7				7.1	65.3				2.3		1		
		Zv		Tre		1.5				0.2	1.2				0.1		0		
		V		OTL		830.3				13.2	342.7		56.7	41.6	127.4	1.5	247.2		
		Zv		OTL		28				0.7	10.8		1.7	1	5.4	0.1	8.3		
		V		Cjas		797.3			28.2	11	62.5		66	137.8	354.6	8.8	128.4		
		Zv		Cjas		16.3			0.7	0.3	1.5		1.8	2.5	7.2	0.2	2.2		
		V		Kit		11660.2			32.1	6.9	1037.1		963.4	1664.8	3478.4	289	4188.5		
		Zv		Kit		290.5			1.7	0.4	40.8		35.6	40.7	85.7	6	79.6		
		V		Bk		1007.6							260.2	119		68.6	559.9		
		Zv		Bk		27.5							7	3.7		1.4	15.4		
		V		Bag		6.6											6.6		
		Zv		Bag		0.1											0.1		
		V		Klen		23.3											23.3		
		Zv		Klen		0.8											0.8		
		V		Brk		32.6				0.9				12.1	15.4		4.2		
		Zv		Brk		1.1				0				0.3	0.6		0.2		
		P		UKUPNO		126.18			1.39	2.84	16.06		15.02	20.46	28.14	2.57	39.7		
		V		UKUPNO		37731.5			385.2	612	4407.5		3644	5836.1	8768.9	803.2	13274.5		
		Zv		UKUPNO		873			12.4	17.4	129.4		104.1	127.6	208.4	15.9	257.7		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 288 484 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		PBr		14.4											14.4		
		Zv		PBr		0.5											0.5		
		V		Gr		165.7									47.9	47.1	70.8		
		Zv		Gr		3.7									0.9	0.9	1.8		
		V		Slip		66.6										17.7	48.9		
		Zv		Slip		1.3										0.4	0.9		
		V		SrLip		7391.3									2108.4	681.7	4601.3		
		Zv		SrLip		154									42.3	15.2	96.5		
		V		Tre		24.2									0.7		23.5		
		Zv		Tre		0.7									0		0.7		
		V		OTL		149.5									68.1	6.8	74.6		
		Zv		OTL		4.4									2.1	0.3	2		
		V		Cjas		145.1									22.4		122.7		
		Zv		Cjas		2.6									0.3		2.3		
		V		Kit		4897.7									1547.6	640.9	2709.2		
		Zv		Kit		93.4									32.6	11.6	49.2		
		V		Bk		172.3									25.4	37	109.8		
		Zv		Bk		4.2									0.9	0.9	2.4		
		V		Bag		10.5											10.5		
		Zv		Bag		0.4											0.4		
		V		Klen		118.8											118.8		
		Zv		Klen		4.3											4.3		
		V		Brk		6									3.1		2.9		
		Zv		Brk		0.3									0.1		0.1		
		P		UKUPNO		38.7									10.91	4.15	23.64		
		V		UKUPNO		13162.1									3823.7	1431.2	7907.3		
		Zv		UKUPNO		269.6									79.3	29.3	161		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 288 601 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		94.4								30.5			63.9		
		Zv		Gr		1.6								0.7			0.9		
		V		Cer		47.4								47.4					
		Zv		Cer		0.7								0.7					
		V		SrLip		366.2								187.9			178.3		
		Zv		SrLip		8								4			4		
		V		OTL		5.9								5.6			0.3		
		Zv		OTL		0.2								0.2			0		
		V		Cjas		11.9								11.9					
		Zv		Cjas		0.1								0.1					
		V		Kit		161.9											161.9		
		Zv		Kit		3.1											3.1		
		V		Bk		82.3											82.3		
		Zv		Bk		1.7											1.7		
		V		Klen		14.2								14			0.3		
		Zv		Klen		0.6								0.6			0		
		P		UKUPNO		2.74								1.2			1.54		
		V		UKUPNO		784.3								297.3			487.1		
		Zv		UKUPNO		16								6.3			9.7		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 288 602 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		1652.1						172.3		360.5	758.7	165.9	194.8		
		Zv		Gr		31.7						4.3		6.8	15	2.9	2.7		
		V		Slip		173.1								68.6	37.7		66.7		
		Zv		Slip		3.5								1.2	0.8		1.5		
		V		SrLip		14251.9						1765.1		1700.6	7481.3	1420.5	1884.4		
		Zv		SrLip		265.2						38.5		32.9	136.4	25.3	32.2		
		V		Tre		50.2									42.8	7.5			
		Zv		Tre		0.9									0.8	0.1			
		V		OTL		476.8						116.7		147.4	135.3	11.2	66.3		
		Zv		OTL		14.1						3.5		3.4	4.8	0.3	2.1		
		V		Cjas		91.6						9.4		11.9	60.9	6	3.4		
		Zv		Cjas		1.3						0.2		0.2	0.8	0.1	0.1		
		V		Kit		5305.4						209.6		759.7	3161.8	414.2	760.1		
		Zv		Kit		118.1						7.5		18.8	66.4	8.7	16.7		
		V		Bk		4131.7						428.1		926.8	1382.6	823.7	570.6		
		Zv		Bk		100.5						12.2		21.3	33	20.3	13.8		
		V		Jav		218.1									179.3	14.3	24.4		
		Zv		Jav		4.8									4	0.4	0.4		
		V		Klen		13.7								0.7		12.9			
		Zv		Klen		0.3								0		0.3			
		P		UKUPNO		83.08						10.46		14.27	39.8	8.5	10.05		
		V		UKUPNO		26364.6						2701.1		3976.3	13240.4	2876.2	3570.6		
		Zv		UKUPNO		540.5						66.1		84.5	262.1	58.3	69.5		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 288 603 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		PBr		2.3									2.3				
		Zv		PBr		0.1									0.1				
		V		Gr		451.6								4.3	447.3				
		Zv		Gr		7.2								0.1	7.1				
		V		SrLip		1920.3								269.3	1651				
		Zv		SrLip		33.8								6.2	27.6				
		V		OTL		74.6								3.7	71				
		Zv		OTL		2.2								0.1	2.1				
		V		Cjas		35								30.3	4.7				
		Zv		Cjas		0.5								0.4	0.1				
		V		Kit		290.8								42.2	248.6				
		Zv		Kit		6.8								1.1	5.7				
		V		Bk		357.6									357.6				
		Zv		Bk		9									9				
		V		Klen		11.6								11.6					
		Zv		Klen		0.4								0.4					
		P		UKUPNO		8.29								1.09	7.2				
		V		UKUPNO		3143.8								361.3	2782.5				
		Zv		UKUPNO		60.1								8.3	51.7				
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 289 482 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		P		UKUPNO		1.18						1.18							
		V		UKUPNO															
		Zv		UKUPNO															
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 301 463 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		P		UKUPNO		3.83		3.83											
		V		UKUPNO															
		Zv		UKUPNO															
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 301 482 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		P		UKUPNO		4.02		0.7	3.32										
		V		UKUPNO															
		Zv		UKUPNO															

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 301 484 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		1			1										
		Zv		Gr		0			0										
		V		Cer		3			3										
		Zv		Cer		0.2			0.2										
		V		Cjas		0.5			0.5										
		Zv		Cjas		0			0										
		V		Kit		67.4			67.4										
		Zv		Kit		3.6			3.6										
		V		Bk		43.2			43.2										
		Zv		Bk		1.5			1.5										
		P		UKUPNO		1.64			1.64										
		V		UKUPNO		115.2			115.2										
		Zv		UKUPNO		5.3			5.3										
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 301 601 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		P		UKUPNO		0.62		0.62											
		V		UKUPNO															
		Zv		UKUPNO															
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 301 602 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		P		UKUPNO		1.62		1.62											
		V		UKUPNO															
		Zv		UKUPNO															
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 303 261 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		1.2							1.2						
		Zv		Gr		0							0						
		V		SrLip		52							52						
		Zv		SrLip		1							1						
		V		Cjas		1.6							1.6						
		Zv		Cjas		0							0						
		V		Kit		74.6							74.6						
		Zv		Kit		2.2							2.2						
		P		UKUPNO		0.87							0.87						
		V		UKUPNO		129.4							129.4						
		Zv		UKUPNO		3.2							3.2						

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNIRAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X			
							Obraslo slabo										Obraslo slabo		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 303 263 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		107.7											107.7		
		Zv		Gr		1.5											1.5		
		V		SrLip		96.4											96.4		
		Zv		SrLip		2.1											2.1		
		V		OTL		7.3											7.3		
		Zv		OTL		0.2											0.2		
		V		Kit		390.6											390.6		
		Zv		Kit		6.8											6.8		
		V		Bk		16.1											16.1		
		Zv		Bk		0.4											0.4		
		V		Bag		12.7											12.7		
		Zv		Bag		0.3											0.3		
		P		UKUPNO		2.56											2.56		
		V		UKUPNO		630.7											630.7		
		Zv		UKUPNO		11.3											11.3		
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 303 265 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		41.2								41.2					
		Zv		Gr		0.8								0.8					
		V		Cer		108.1								108.1					
		Zv		Cer		1.9								1.9					
		V		SrLip		166.6								166.6					
		Zv		SrLip		3.1								3.1					
		V		OTL		5.1								5.1					
		Zv		OTL		0.2								0.2					
		V		Kit		302.7								302.7					
		Zv		Kit		7.4								7.4					
		V		Bag		7.2								7.2					
		Zv		Bag		0.2								0.2					
		P		UKUPNO		1.56								1.56					
		V		UKUPNO		630.9								630.9					
		Zv		UKUPNO		13.7								13.7					
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 303 461 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		P		UKUPNO		0.5		0.5											
		V		UKUPNO															
		Zv		UKUPNO															

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 303 481 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		2.2												2.2	
		Zv		Gr		0												0	
		V		SrLip		5												5	
		Zv		SrLip		0.2												0.2	
		V		OTL		6.4												6.4	
		Zv		OTL		0.2												0.2	
		V		Cjas		4.7												4.7	
		Zv		Cjas		0.1												0.1	
		V		Kit		90.3												90.3	
		Zv		Kit		2.1												2.1	
		V		Bag		2.8												2.8	
		Zv		Bag		0.1												0.1	
		P		UKUPNO		0.7												0.7	
		V		UKUPNO		111.3												111.3	
		Zv		UKUPNO		2.6												2.6	
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 303 482 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		SrLip		90.1												90.1	
		Zv		SrLip		1.5												1.5	
		V		OTL		0.6												0.6	
		Zv		OTL		0												0	
		V		Cjas		1.1												1.1	
		Zv		Cjas		0												0	
		V		Kit		103.1												103.1	
		Zv		Kit		2												2	
		P		UKUPNO		5.45		4.66										0.79	
		V		UKUPNO		194.8												194.8	
		Zv		UKUPNO		3.6												3.6	

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI											Zapremina	Zapreminski prirast	
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			X
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 303 484 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Cer		56.3											56.3		
		Zv		Cer		1											1		
		V		SrLip		263.9											263.9		
		Zv		SrLip		5											5		
		V		OTL		1.4											1.4		
		Zv		OTL		0.1											0.1		
		V		Kit		398.7											398.7		
		Zv		Kit		9.1											9.1		
		V		Bk		1.3											1.3		
		Zv		Bk		0											0		
		V		Brk		4.6											4.6		
		Zv		Brk		0.2											0.2		
		P		UKUPNO		2.31											2.31		
		V		UKUPNO		726.2											726.2		
		Zv		UKUPNO		15.5											15.5		
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 306 263 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		96.9							96.9						
		Zv		Gr		2.7							2.7						
		V		SrLip		206.2							206.2						
		Zv		SrLip		6.3							6.3						
		V		OTL		145.8							145.8						
		Zv		OTL		6.1							6.1						
		V		Cjas		43.8							43.8						
		Zv		Cjas		1.1							1.1						
		V		Kit		423.1							423.1						
		Zv		Kit		16.4							16.4						
		V		CB		290.3							290.3						
		Zv		CB		12.3							12.3						
		P		UKUPNO		4.62							4.62						
		V		UKUPNO		1206							1206						
		Zv		UKUPNO		44.8							44.8						

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 306 465 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		2.4											2.4		
		Zv		Gr		0											0		
		V		Cer		0.7											0.7		
		Zv		Cer		0											0		
		V		SrLip		4.4											4.4		
		Zv		SrLip		0.1											0.1		
		V		Cjas		80											5.2	74.8	
		Zv		Cjas		1.1											0.1	1	
		V		Kit		232.3											166.8	65.5	
		Zv		Kit		5											3.2	1.8	
		V		Bag		1.8											1.8		
		Zv		Bag		0.1											0.1		
		V		Klen		3.3												3.3	
		Zv		Klen		0.1												0.1	
		V		Brk		0.6												0.6	
		Zv		Brk		0												0	
		P		UKUPNO		1.45											0.79	0.66	
		V		UKUPNO		325.3											181.2	144.1	
		Zv		UKUPNO		6.4											3.5	3	
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 306 482 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		SrLip		96.6											96.6		
		Zv		SrLip		2.7											2.7		
		V		OTL		338.8											338.8		
		Zv		OTL		11.8											11.8		
		V		Cjas		19.4											19.4		
		Zv		Cjas		0.5											0.5		
		V		Kit		757.7											757.7		
		Zv		Kit		18.2											18.2		
		V		CB		210.5											210.5		
		Zv		CB		7.2											7.2		
		V		Bag		91.5											91.5		
		Zv		Bag		3.9											3.9		
		P		UKUPNO		4.2											4.2		
		V		UKUPNO		1514.6											1514.6		
		Zv		UKUPNO		44.3											44.3		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 307 246 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		45.4													45.4
		Zv		Gr		1													1
		V		SrLip		628.7													628.7
		Zv		SrLip		13.3													13.3
		V		OTL		0.1													0.1
		Zv		OTL		0													0
		V		Cjas		2													2
		Zv		Cjas		0.1													0.1
		V		Kit		968.9													968.9
		Zv		Kit		18.5													18.5
		V		Brk		10.4													10.4
		Zv		Brk		0.3													0.3
		P		UKUPNO		4.14													4.14
		V		UKUPNO		1655.6													1655.6
		Zv		UKUPNO		33.1													33.1
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 307 261 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		39.1													39.1
		Zv		Gr		0.6													0.6
		V		SrLip		39.6													39.6
		Zv		SrLip		1													1
		V		OTL		0.3													0.3
		Zv		OTL		0													0
		V		Kit		260.3													260.3
		Zv		Kit		4.9													4.9
		V		Brk		4.3													4.3
		Zv		Brk		0.1													0.1
		P		UKUPNO		1.24													1.24
		V		UKUPNO		343.6													343.6
		Zv		UKUPNO		6.7													6.7

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 307 263 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		151.7									48.7				103
		Zv		Gr		2.5									1.1				1.4
		V		Cer		84.5									84				0.4
		Zv		Cer		1.4									1.4				0
		V		SrLip		520					74.3	102.4			247.2				96.1
		Zv		SrLip		11.5					1.8	2.1			5.3				2.2
		V		OTL		27.7					1	3			23.7				
		Zv		OTL		1.1					0	0.1			0.9				
		V		Cjas		43.9									43.8				0.2
		Zv		Cjas		0.5									0.5				0
		V		Kit		805.6					79.1	84.7			388				253.7
		Zv		Kit		20.1					3.2	3			8.9				5
		V		Jas		0.6					0.6								
		Zv		Jas		0					0								
		V		Bk		0.4													0.4
		Zv		Bk		0													0
		V		Klen		16									11.8				4.2
		Zv		Klen		0.4									0.3				0.1
		V		Brk		9.2									9.2				
		Zv		Brk		0.3									0.3				
		P		UKUPNO		6.54					0.9	0.93			3.1				1.61
		V		UKUPNO		1659.6					155.1	190.1			856.5				457.9
		Zv		UKUPNO		37.8					5.1	5.2			18.7				8.7
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 307 265 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		7.1									5.8				1.3
		Zv		Gr		0.2									0.2				0
		V		SrLip		65.7									53.1				12.6
		Zv		SrLip		1.9									1.6				0.3
		V		OTL		47.3									46.8				0.5
		Zv		OTL		1.4									1.4				0
		V		Cjas		21.6									21.6				
		Zv		Cjas		0.4									0.4				
		V		Kit		290.6									239.4				51.2
		Zv		Kit		6.7									5.3				1.3
		V		Bk		10.7													10.7
		Zv		Bk		0.2													0.2
		V		Klen		2.5									2.5				
		Zv		Klen		0.1									0.1				
		P		UKUPNO		1.54									1.26				0.28
		V		UKUPNO		445.5									369.2				76.3
		Zv		UKUPNO		10.9									9.1				1.9

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI											Zapremina	Zapreminski prirast	
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			X
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 307 381 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		2.8								0.9			1.9		
		Zv		Gr		0.1								0			0.1		
		V		Cer		92.2											92.2		
		Zv		Cer		1.7											1.7		
		V		SrLip		311.3							27.2	14			270.1		
		Zv		SrLip		7.9							0.7	0.3			6.9		
		V		Tre		1.3											1.3		
		Zv		Tre		0											0		
		V		OTL		31.5											31.5		
		Zv		OTL		1.3											1.3		
		V		Med		12.4							12.4						
		Zv		Med		0.3							0.3						
		V		Cjas		60.4											60.4		
		Zv		Cjas		1.3											1.3		
		V		Kit		672.3							60.2	18.6			593.5		
		Zv		Kit		17.2							1.5	0.6			15.1		
		V		Bk		12.3											12.3		
		Zv		Bk		0.5											0.5		
		V		Klen		10.7											10.7		
		Zv		Klen		0.4											0.4		
		P		UKUPNO		5.55							0.48	0.31			4.76		
		V		UKUPNO		1207.2							99.8	33.6			1073.9		
		Zv		UKUPNO		30.9							2.6	1			27.3		
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 307 383 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		SrLip		38.5								38.5					
		Zv		SrLip		1.1								1.1					
		V		Tre		0.8								0.8					
		Zv		Tre		0								0					
		V		Med		31.2								31.2					
		Zv		Med		0.9								0.9					
		V		Cjas		91.3								91.3					
		Zv		Cjas		2.2								2.2					
		V		Kit		225.7								225.7					
		Zv		Kit		7.2								7.2					
		P		UKUPNO		1.98								1.98					
		V		UKUPNO		387.5								387.5					
		Zv		UKUPNO		11.4								11.4					

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 307 461 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Cer		67.7										60.6		7.1	
		Zv		Cer		1.3										1.2		0.1	
		V		SrLip		82.6										30		52.6	
		Zv		SrLip		1.6										0.8		0.8	
		V		OTL		22.4										21.9		0.5	
		Zv		OTL		1.1										1		0	
		V		Kit		105										48.7		56.3	
		Zv		Kit		3.1										1.8		1.2	
		V		Bk		4.9												4.9	
		Zv		Bk		0.1												0.1	
		V		Klen		5.8												5.8	
		Zv		Klen		0.2												0.2	
		P		UKUPNO		1.06										0.67		0.39	
		V		UKUPNO		288.3										161.1		127.2	
		Zv		UKUPNO		7.3										4.8		2.5	
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 307 462 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Cer		489.4												489.4	
		Zv		Cer		7												7	
		V		SrLip		382.4												382.4	
		Zv		SrLip		11.2												11.2	
		V		OTL		10												10	
		Zv		OTL		0.6												0.6	
		V		Cjas		79.9												79.9	
		Zv		Cjas		1.8												1.8	
		V		Kit		1499.4												1499.4	
		Zv		Kit		33.9												33.9	
		V		Klen		14.9												14.9	
		Zv		Klen		0.6												0.6	
		P		UKUPNO		8.33												8.33	
		V		UKUPNO		2476												2476	
		Zv		UKUPNO		55.1												55.1	

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 307 463 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		47.7								46.6		1.1			
		Zv		Gr		1								1		0			
		V		Cer		553.7								164.3	70.7	318.7			
		Zv		Cer		10.1								3.8	1.5	4.8			
		V		SrLip		1400.8								829.9	296.7	274.2			
		Zv		SrLip		38.1								22.5	8	7.6			
		V		Tre		2.7									2.7				
		Zv		Tre		0.1									0.1				
		V		OTL		42.9								17.4	10.1	15.4			
		Zv		OTL		2.1								0.9	0.5	0.7			
		V		Med		43										43			
		Zv		Med		1										1			
		V		Cjas		204.4								26.5	90.7	87.3			
		Zv		Cjas		4								0.6	1.8	1.6			
		V		Kit		2210								932.9	682.5	594.6			
		Zv		Kit		51.1								22.7	15.1	13.4			
		P		UKUPNO		14.88								6.19	3.82	4.87			
		V		UKUPNO		4505.2								2017.6	1153.3	1334.3			
		Zv		UKUPNO		107.5								51.5	26.9	29.1			

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 307 465 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		PBr		0.8												0.8	
		Zv		PBr		0												0	
		V		Gr		1.5												1.5	
		Zv		Gr		0.1												0.1	
		V		Cer		259.9								113.9	146				
		Zv		Cer		5.1								2.4	2.6				
		V		SrLip		410.9								193	55.5			162.4	
		Zv		SrLip		11								5.5	1.6			3.9	
		V		Tre		1.8								1.8					
		Zv		Tre		0.1								0.1					
		V		OTL		67.3								67.3					
		Zv		OTL		1.5								1.5					
		V		Cjas		157.1								45.7	59.5			51.9	
		Zv		Cjas		3.1								1	1.1			1.1	
		V		Kit		754.4								232.1	113.9			408.4	
		Zv		Kit		16.9								5.8	3.3			7.8	
		V		Klen		0.5												0.5	
		Zv		Klen		0												0	
		V		Brk		9.6									9.6				
		Zv		Brk		0.4									0.4				
		P		UKUPNO		5.78								1.92	1.53			2.33	
		V		UKUPNO		1663.6								653.8	384.5			625.4	
		Zv		UKUPNO		38.2								16.3	9.1			12.8	

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 307 481 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		18.6								0.3	15.9		2.3		
		Zv		Gr		0.5								0	0.4		0.1		
		V		Cer		579.6									329.4		250.1		
		Zv		Cer		11.2									6.2		5		
		V		SrLip		2748.9						45.2		49.6	1010.5	512.6	1130.9		
		Zv		SrLip		67.4						1.6		1.2	25.4	11.9	27.4		
		V		OTL		161.4									82.8	1.8	76.8		
		Zv		OTL		3.9									2	0.1	1.8		
		V		Med		698										7	691		
		Zv		Med		15.9										0.2	15.7		
		V		Cjas		702						9.6		2.4	223.9	21.2	444.9		
		Zv		Cjas		13.8						0.2		0	4.5	0.3	8.7		
		V		Kit		6949.8						192.6		91.7	2671.5	604.7	3389.3		
		Zv		Kit		158.6						10.3		2.6	66.2	13.3	66.1		
		V		Bk		33.4						1.1					32.3		
		Zv		Bk		1.2						0.1					1.1		
		V		PIBr		0.9									0.9				
		Zv		PIBr		0									0				
		V		Klen		0.6									0.6				
		Zv		Klen		0									0				
		V		Brk		22									14.2	7.8			
		Zv		Brk		0.9									0.6	0.3			
		P		UKUPNO		45.88						1.39		0.61	17.08	3.82	22.98		
		V		UKUPNO		11915.2						248.5		144	4349.9	1155.2	6017.6		
		Zv		UKUPNO		273.5						12.1		3.9	105.3	26.1	126.1		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 307 482 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		1026.4								44.4	8	203.1	770.8		
		Zv		Gr		22.9								1.2	0.2	3.6	17.9		
		V		Cer		198.1								56.7	3.7	9.4	128.4		
		Zv		Cer		4.7								1.3	0.1	0.2	3		
		V		SrLip		8134.3								1005.7	127.7	2142.2	4858.7		
		Zv		SrLip		191.6								25.5	3.2	47	115.8		
		V		Tre		38.7								0.4	9	17.1	12.2		
		Zv		Tre		1.4								0	0.3	0.6	0.5		
		V		OTL		1210.8								85.9	60.8	110	954		
		Zv		OTL		33.2								2.8	2.2	3.8	24.4		
		V		Cjas		916.2								316.4	0.3	48.6	551		
		Zv		Cjas		16.6								6.2	0	0.7	9.7		
		V		Kit		21690								3213	421.1	3739.9	14316		
		Zv		Kit		455.6								79.4	10.2	79.1	287		
		V		Bk		344.6										1.1	343.5		
		Zv		Bk		10.1										0.1	10.1		
		V		PIBr		3.1								0.2		2.9			
		Zv		PIBr		0.2								0		0.2			
		V		Bag		31									25.1	5.9			
		Zv		Bag		1.3									1	0.3			
		V		Klen		52.2											52.2		
		Zv		Klen		2.1											2.1		
		V		Brk		126.7								62		11.5	53.2		
		Zv		Brk		5.3								2.5		0.5	2.3		
		P		UKUPNO		110.82								13.69	3.04	20.87	73.22		
		V		UKUPNO		33772.1								4784.7	655.7	6291.7	22040		
		Zv		UKUPNO		744.8								118.9	17.2	135.9	472.8		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI											Zapremina	Zapreminski prirast	
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			X
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 307 484 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		39						1.3	16.5	5.9	1.5		13.8		
		Zv		Gr		1.2						0	0.5	0.2	0.1		0.4		
		V		Cer		139.7							43.7	96					
		Zv		Cer		2.7							0.8	1.8					
		V		Slip		24.4									24.4				
		Zv		Slip		0.5									0.5				
		V		SrLip		4117.4						166.8	1005.1	247.7	504.4	1023.7	1169.7		
		Zv		SrLip		99.6						4.5	23.9	6.4	12.9	24.2	27.7		
		V		Tre		8.8						3.3					5.5		
		Zv		Tre		0.3						0.1					0.2		
		V		OTL		209.8							60.1	13.8	5.6	20.3	109.9		
		Zv		OTL		6.4							2.2	0.6	0.3	1.1	2.2		
		V		Med		207.9										207.9			
		Zv		Med		4.4										4.4			
		V		Cjas		290.4						2.6	46.4	39.2	10.8	168.4	22.9		
		Zv		Cjas		6.2						0.1	1	1	0.3	3.4	0.6		
		V		Kit		5809.7						388.2	1679.4	385.6	1013.4	1036.9	1306.2		
		Zv		Kit		138						15.2	42.8	9.5	22.9	22.7	24.9		
		V		Bk		28.2						12.9	0.5		14.8				
		Zv		Bk		1.1						0.5	0		0.5				
		V		Klen		1.4											1.4		
		Zv		Klen		0.1											0.1		
		V		Brk		78.6									3	75.6			
		Zv		Brk		3									0.1	2.9			
		P		UKUPNO		36.17						2.58	8.4	2.48	5.67	8.99	8.05		
		V		UKUPNO		10955.4						575	2851.6	788.3	1578.1	2532.8	2629.5		
		Zv		UKUPNO		263.3						20.4	71.2	19.4	37.6	58.7	55.9		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 307 601 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		158.9									16.4	37.5	104.9		
		Zv		Gr		2.7									0.4	0.9	1.4		
		V		Cer		162								162					
		Zv		Cer		2.4								2.4					
		V		SrLip		2854.1								191.2	181.7	2053.2	428		
		Zv		SrLip		59.1								4.4	4.4	42.5	7.9		
		V		OTL		95.1								26.1	53.3	0.7	15.1		
		Zv		OTL		2.6								1	1.3	0.1	0.3		
		V		Med		75.8									75.8				
		Zv		Med		1.9									1.9				
		V		Cjas		101								101					
		Zv		Cjas		2								2					
		V		Kit		4217								276.7	472.5	3027.3	440.5		
		Zv		Kit		88								6.1	11.6	63.3	7		
		V		Bk		382.8										28.4	354.4		
		Zv		Bk		7.8										0.9	6.9		
		V		Klen		14.5								14.5					
		Zv		Klen		0.7								0.7					
		V		Brk		22.9									5.1	16.9	0.9		
		Zv		Brk		0.9									0.2	0.6	0		
		P		UKUPNO		22.01								2.61	2.9	13.17	3.33		
		V		UKUPNO		8084.1								771.5	804.8	5164	1343.7		
		Zv		UKUPNO		168								16.5	19.9	108.2	23.5		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 307 602 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		123.7						9.3		60.1	49.9	4.4			
		Zv		Gr		2.5						0.2		1.2	1.1	0.1			
		V		Cer		47.9								47.9					
		Zv		Cer		1								1					
		V		SrLip		649.1						116.5		247.6	107.9	177.1			
		Zv		SrLip		14.4						2.9		5.6	2.4	3.7			
		V		Tre		32.6										32.6			
		Zv		Tre		0.4										0.4			
		V		OTL		43.5						6.1		15.7	19.1	2.7			
		Zv		OTL		1.4						0.3		0.6	0.5	0.1			
		V		Cjas		64.4						2.8		7.3	54.3				
		Zv		Cjas		1						0.1		0.1	0.8				
		V		Kit		1229.4						143.3		388.2	242.6	455.2			
		Zv		Kit		31.1						5.8		9.6	5.9	9.8			
		V		Bk		43.9								5.4	38.4				
		Zv		Bk		1.3								0.2	1.1				
		V		Jav		13									13				
		Zv		Jav		0.3									0.3				
		V		Brk		7						1.8		0.9		4.2			
		Zv		Brk		0.3						0.1		0		0.2			
		P		UKUPNO		8.43						1.71		2.66	2.11	1.95			
		V		UKUPNO		2254.3						279.8		773.1	525.2	676.2			
		Zv		UKUPNO		53.8						9.2		18.3	12	14.3			
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 325 265 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Bag		19.3						19.3							
		Zv		Bag		0.9						0.9							
		V		Klen		0.2						0.2							
		Zv		Klen		0						0							
		P		UKUPNO		0.17						0.17							
		V		UKUPNO		19.6						19.6							
		Zv		UKUPNO		0.9						0.9							

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 325 482 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		PBr		2.3								2.3					
		Zv		PBr		0.1								0.1					
		V		Cer		58.1							58.1						
		Zv		Cer		1.4							1.4						
		V		SrLip		172.6							1.2	171.4					
		Zv		SrLip		4.4							0.1	4.4					
		V		OTL		17.5							16.7	0.8					
		Zv		OTL		0.6							0.6	0					
		V		Kit		30.5							30.5						
		Zv		Kit		1							1						
		V		Bag		750.2							389.5	293	67.6				
		Zv		Bag		34.5							17.8	14	2.7				
		V		Klen		126.1							65.9	60.3					
		Zv		Klen		5.4							2.8	2.7					
		P		UKUPNO		8.12			0.5				4.29	2.48	0.85				
		V		UKUPNO		1157.2							561.9	527.7	67.6				
		Zv		UKUPNO		47.4							23.5	21.1	2.7				
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 325 484 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Vez		5.5							5.5						
		Zv		Vez		0.2							0.2						
		V		OTL		71.4							71.4						
		Zv		OTL		2.6							2.6						
		V		PIBr		19.9							19.9						
		Zv		PIBr		1							1						
		V		Bag		629.5							629.5						
		Zv		Bag		33.6							33.6						
		V		Klen		21.2							21.2						
		Zv		Klen		0.8							0.8						
		P		UKUPNO		5.83							5.83						
		V		UKUPNO		747.6							747.6						
		Zv		UKUPNO		38.2							38.2						

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 326 482 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		PBr		17.4					17.4								
		Zv		PBr		0.6					0.6								
		V		Vez		23.9											23.9		
		Zv		Vez		0.7											0.7		
		V		Gr		6			6										
		Zv		Gr		0.2			0.2										
		V		SrLip		46.8											46.8		
		Zv		SrLip		1.4											1.4		
		V		OTL		32.8					32.8								
		Zv		OTL		0.8					0.8								
		V		Cjas		58.2					17.1						41.1		
		Zv		Cjas		1					0.2						0.8		
		V		Bag		459.2			59.1		218.9						181.1		
		Zv		Bag		20.7			2.9		8.8						8.9		
		V		Klen		140.3			60.9		47						32.4		
		Zv		Klen		6.1			2.7		2.1						1.4		
		P		UKUPNO		5.48			1.26		1.49						2.73		
		V		UKUPNO		784.6			126		333.3						325.3		
		Zv		UKUPNO		31.5			5.7		12.5						13.2		
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 329 481 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		P		UKUPNO		0.44											0.44		
		V		UKUPNO															
		Zv		UKUPNO															
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 351 602 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		P		UKUPNO		3.3		3.3											
		V		UKUPNO															
		Zv		UKUPNO															

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 353 602 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		SrLip		9											9		
		Zv		SrLip		0.2											0.2		
		V		Cjas		0.3											0.3		
		Zv		Cjas		0											0		
		V		Kit		180.5											180.5		
		Zv		Kit		4											4		
		V		Bk		568.3											568.3		
		Zv		Bk		9.6											9.6		
		P		UKUPNO		1.66											1.66		
		V		UKUPNO		758.1											758.1		
		Zv		UKUPNO		13.8											13.8		
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 353 603 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		2.3											2.3		
		Zv		Gr		0											0		
		V		Kit		89.4											89.4		
		Zv		Kit		2.1											2.1		
		V		Bk		790.8											790.8		
		Zv		Bk		13.3											13.3		
		P		UKUPNO		2.4											2.4		
		V		UKUPNO		882.5											882.5		
		Zv		UKUPNO		15.5											15.5		
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 354 602 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		P		UKUPNO		2.95		2.95											
		V		UKUPNO															
		Zv		UKUPNO															
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 354 631 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		SrLip		64.1										64.1			
		Zv		SrLip		0.9										0.9			
		V		Kit		63.6										63.6			
		Zv		Kit		1.1										1.1			
		V		Bk		347.9										347.9			
		Zv		Bk		6.4										6.4			
		P		UKUPNO		1.16										1.16			
		V		UKUPNO		475.7										475.7			
		Zv		UKUPNO		8.4										8.4			

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 361 482 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		137.1						137.1							
		Zv		Gr		1.8						1.8							
		V		Cer		100.2						100.2							
		Zv		Cer		1.3						1.3							
		V		SrLip		43.9						43.9							
		Zv		SrLip		0.9						0.9							
		V		OTL		5.9						5.9							
		Zv		OTL		0.1						0.1							
		V		Kit		609.2						609.2							
		Zv		Kit		11						11							
		V		Bk		2062.2						2062.2							
		Zv		Bk		33.5						33.5							
		P		UKUPNO		6.61						6.61							
		V		UKUPNO		2958.5						2958.5							
		Zv		UKUPNO		48.5						48.5							
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 361 601 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		44.4								44.4					
		Zv		Gr		0.7								0.7					
		V		Slip		15.9								15.9					
		Zv		Slip		0.4								0.4					
		V		SrLip		269.5								269.5					
		Zv		SrLip		5.7								5.7					
		V		OTL		2								2					
		Zv		OTL		0.1								0.1					
		V		Kit		158.2								158.2					
		Zv		Kit		4.3								4.3					
		V		Bk		913.8								913.8					
		Zv		Bk		20.3								20.3					
		P		UKUPNO		3.96								3.96					
		V		UKUPNO		1403.7								1403.7					
		Zv		UKUPNO		31.6								31.6					

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 361 602 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		PBr		14.2											14.2		
		Zv		PBr		0.6											0.6		
		V		Gr		677.6								14.6	15.1		647.9		
		Zv		Gr		9.9								0.3	0.2		9.4		
		V		Slip		69											69		
		Zv		Slip		1.3											1.3		
		V		SrLip		3080						46		633.8	42		2358.3		
		Zv		SrLip		53.4						0.9		11.6	0.8		40.2		
		V		OTL		502.1								28.1			474		
		Zv		OTL		9.7								0.7			9		
		V		Cjas		3								1.7	0.6		0.7		
		Zv		Cjas		0								0	0		0		
		V		Kit		1253.8						17.9		331.4	52.6		851.8		
		Zv		Kit		26.9						0.5		8.5	0.8		17		
		V		Bk		3891.3						65.4		677.8	63.3		3084.8		
		Zv		Bk		86.1						1.3		16	0.9		67.9		
		V		Klen		8.8											8.8		
		Zv		Klen		0.4											0.4		
		P		UKUPNO		27.51						0.46		5.65	0.97		20.43		
		V		UKUPNO		9499.9						129.3		1687.5	173.5		7509.6		
		Zv		UKUPNO		188.4						2.6		37.2	2.8		145.9		
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 361 631 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		11.2											11.2		
		Zv		Gr		0.1											0.1		
		V		SrLip		139.1								40.3			98.8		
		Zv		SrLip		2.1								0.7			1.4		
		V		Kit		34.5								34.5					
		Zv		Kit		0.9								0.9					
		V		Bk		655								231.9			423.1		
		Zv		Bk		12.6								5.5			7		
		V		Jav		12.1											12.1		
		Zv		Jav		0.4											0.4		
		P		UKUPNO		2.67								1.36			1.31		
		V		UKUPNO		851.8								306.7			545.1		
		Zv		UKUPNO		16.1								7.2			9		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 465 263 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		P		UKUPNO		1.59		1.59											
		V		UKUPNO															
		Zv		UKUPNO															
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 465 482 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		P		UKUPNO		2.21		2.21											
		V		UKUPNO															
		Zv		UKUPNO															
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 469 481 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Kes		81.9								81.9					
		Zv		Kes															
		P		UKUPNO		0.29								0.29					
		V		UKUPNO		81.9								81.9					
		Zv		UKUPNO															
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 475 461 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Gr		1.4								1.4					
		Zv		Gr		0								0					
		V		SrLip		0.8								0.8					
		Zv		SrLip		0								0					
		V		OTL		5.6								5.6					
		Zv		OTL		0.2								0.2					
		V		PIBr		8.1								8.1					
		Zv		PIBr		0.3								0.3					
		V		CB		726.3								726.3					
		Zv		CB		31.8								31.8					
		V		Klen		5.9								5.9					
		Zv		Klen		0.2								0.2					
		P		UKUPNO		2.86								2.86					
		V		UKUPNO		748.1								748.1					
		Zv		UKUPNO		32.6								32.6					

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T59 475 482 u okviru namenske celine 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
		V		Cer		20					20								
		Zv		Cer		0.9					0.9								
		V		SrLip		205					169.5		35.4						
		Zv		SrLip		5.2					4.4		0.9						
		V		Tre		35.8					17.9		17.9						
		Zv		Tre		0.9					0.5		0.4						
		V		OTL		45					26		19						
		Zv		OTL		1.3					0.9		0.4						
		V		Cjas		3.1							3.1						
		Zv		Cjas		0							0						
		V		CB		687.5					50.5		637						
		Zv		CB		23.7					1.8		21.8						
		V		Bag		6							6						
		Zv		Bag		0.2							0.2						
		P		UKUPNO		3.96					1.43		2.53						
		V		UKUPNO		1002.4					283.9		718.5						
		Zv		UKUPNO		32.2					8.5		23.8						

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI											Zapremina	Zapreminski prirast	
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX			X
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
		V		Brk		422.3				0.9		5.1		89.6	70.2	139.9	116.6		
		Zv		Brk		16				0		0.2		3.4	2.7	5.4	4.3		
		P		UKUPNO		861.31		21.98	9.19	11.57	34.28	51.33	42.22	130.23	173.91	100.7	285.9		
		V		UKUPNO		249315.8			651	1995	7835	15008.3	10774	37086.6	54637.7	31215.9	90112.2		
		Zv		UKUPNO		5545.9			24.1	57.9	246	343.3	312.3	852.2	1181.4	664.9	1863.7		
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 270 221 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		Orah		210.6				210.6									
		Zv		Orah		8				8									
		V		PBr		13.5				13.5									
		Zv		PBr		0.7				0.7									
		V		Gr		48.9				48.9									
		Zv		Gr		1.3				1.3									
		V		OTL		334.6				334.6									
		Zv		OTL		12.1				12.1									
		V		Cjas		59.4				59.4									
		Zv		Cjas		1.1				1.1									
		V		Kit		96.8				96.8									
		Zv		Kit		3.5				3.5									
		V		Bag		357.3				357.3									
		Zv		Bag		17.8				17.8									
		V		Klen		265.7				265.7									
		Zv		Klen		6.7				6.7									
		P		UKUPNO		12.56				12.56									
		V		UKUPNO		1386.7				1386.7									
		Zv		UKUPNO		51.1				51.1									
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 270 482 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		Cer		6.9				6.9									
		Zv		Cer		0.2				0.2									
		V		Tre		31.8				31.8									
		Zv		Tre		0.9				0.9									
		V		OTL		0.4				0.4									
		Zv		OTL		0				0									
		V		Kit		8.2				8.2									
		Zv		Kit		0.2				0.2									
		V		Bag		3.6				3.6									
		Zv		Bag		0.1				0.1									
		V		Klen		1.1				1.1									
		Zv		Klen		0.1				0.1									
		P		UKUPNO		0.29				0.29									
		V		UKUPNO		52				52									
		Zv		UKUPNO		1.5				1.5									

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 287 482 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		SrLip		258								258					
		Zv		SrLip		5.2								5.2					
		V		OTL		0.7								0.7					
		Zv		OTL		0								0					
		V		Cjas		19.1								19.1					
		Zv		Cjas		0.3								0.3					
		V		Kit		20.2								20.2					
		Zv		Kit		0.5								0.5					
		V		Klen		5.3								5.3					
		Zv		Klen		0.2								0.2					
		V		Brk		0.7								0.7					
		Zv		Brk		0								0					
		P		UKUPNO		1.33								1.33					
		V		UKUPNO		303.9								303.9					
		Zv		UKUPNO		6.2								6.2					
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 288 221 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		Gr		21.9				19.8							2.2		
		Zv		Gr		0.5				0.5							0		
		V		SrLip		289.6				132.9							156.7		
		Zv		SrLip		6.4				3							3.4		
		V		OTL		21.8				21.8									
		Zv		OTL		0.9				0.9									
		V		Cjas		60.3				57.1							3.2		
		Zv		Cjas		1.2				1.2							0.1		
		V		Kit		39.6				10							29.5		
		Zv		Kit		1.2				0.5							0.7		
		V		Bag		81.5				81.5									
		Zv		Bag		3.9				3.9									
		P		UKUPNO		2.3				1.8							0.5		
		V		UKUPNO		514.6				323.1							191.6		
		Zv		UKUPNO		14.1				10							4.1		

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 288 263 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		Gr		84.9									84.9				
		Zv		Gr		1.1									1.1				
		V		Slip		24.8									24.8				
		Zv		Slip		0.5									0.5				
		V		SrLip		435.7									435.7				
		Zv		SrLip		6.9									6.9				
		V		OTL		13.9									13.9				
		Zv		OTL		0.3									0.3				
		V		Kit		229.6									229.6				
		Zv		Kit		5									5				
		P		UKUPNO		2.09									2.09				
		V		UKUPNO		789									789				
		Zv		UKUPNO		13.8									13.8				
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 288 481 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		Gr		379.2							379.2						
		Zv		Gr		8.5							8.5						
		V		SrLip		625.4					169.2		456.2						
		Zv		SrLip		16.4					5.7		10.6						
		V		Tre		76.1					76.1								
		Zv		Tre		1.5					1.5								
		V		OTL		93.9					31.4		62.5						
		Zv		OTL		4.2					1.4		2.9						
		V		Cjas		35.6					13.3		22.3						
		Zv		Cjas		0.8					0.3		0.5						
		V		Kit		76.9					76.9								
		Zv		Kit		4.1					4.1								
		V		Bk		140.4							140.4						
		Zv		Bk		3.9							3.9						
		V		CB		16					16								
		Zv		CB		0.9					0.9								
		V		Bag		122.2							122.2						
		Zv		Bag		4.8							4.8						
		P		UKUPNO		7.64					2.26		5.38						
		V		UKUPNO		1565.7					382.9		1182.8						
		Zv		UKUPNO		45.1					14		31.1						

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 288 482 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		Gr		1						1							
		Zv		Gr		0						0							
		V		SrLip		491						319.4		171.6					
		Zv		SrLip		10.1						6.5		3.6					
		V		OTL		59.2						59.2							
		Zv		OTL		2						2							
		V		Cjas		6.3								6.3					
		Zv		Cjas		0.1								0.1					
		V		Kit		164.5						119.4		45.1					
		Zv		Kit		4.8						3.6		1.2					
		V		Bag		113.4						113.4							
		Zv		Bag		4.4						4.4							
		V		Brk		2								2					
		Zv		Brk		0.1								0.1					
		P		UKUPNO		2.5						1.73		0.77					
		V		UKUPNO		837.3						612.4		224.9					
		Zv		UKUPNO		21.5						16.5		5					
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 288 602 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		Gr		118.1							118.1						
		Zv		Gr		2.6							2.6						
		V		SrLip		152.2							152.2						
		Zv		SrLip		4.3							4.3						
		V		OTL		24.4							24.4						
		Zv		OTL		0.7							0.7						
		V		Med		59.8							59.8						
		Zv		Med		1.8							1.8						
		V		Cjas		27.8							27.8						
		Zv		Cjas		0.6							0.6						
		V		Kit		11							11						
		Zv		Kit		0.4							0.4						
		P		UKUPNO		1.74							1.74						
		V		UKUPNO		393.4							393.4						
		Zv		UKUPNO		10.4							10.4						

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 306 461 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		Gr		40.2									40.2				
		Zv		Gr		1									1				
		V		Cer		310.7									310.7				
		Zv		Cer		4.5									4.5				
		V		SrLip		6.8									6.8				
		Zv		SrLip		0.3									0.3				
		V		OTL		79.2									79.2				
		Zv		OTL		2.9									2.9				
		V		Cjas		6.9									6.9				
		Zv		Cjas		0.2									0.2				
		V		Kit		743.9									743.9				
		Zv		Kit		17.5									17.5				
		P		UKUPNO		3.22									3.22				
		V		UKUPNO		1187.8									1187.8				
		Zv		UKUPNO		26.3									26.3				
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 307 461 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		SrLip		31.6					31.6								
		Zv		SrLip		0.7					0.7								
		V		OTL		28.8					28.8								
		Zv		OTL		1.2					1.2								
		V		Kit		61.2					61.2								
		Zv		Kit		1.6					1.6								
		V		PIJav		39.4					39.4								
		Zv		PIJav		1.5					1.5								
		V		Klen		2.7					2.7								
		Zv		Klen		0.1					0.1								
		P		UKUPNO		0.71					0.71								
		V		UKUPNO		163.7					163.7								
		Zv		UKUPNO		5.1					5.1								
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 325 263 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		P		UKUPNO		0.27		0.02		0.25									
		V		UKUPNO															
		Zv		UKUPNO															

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 325 383 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		Bag		33.1							33.1						
		Zv		Bag		1.6							1.6						
		P		UKUPNO		0.33							0.33						
		V		UKUPNO		33.1							33.1						
		Zv		UKUPNO		1.6							1.6						
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 325 461 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		Vez		24							4.9	3	16.2				
		Zv		Vez		0.8							0.1	0.1	0.5				
		V		SrLip		27.2									27.2				
		Zv		SrLip		0.7									0.7				
		V		OTL		1.7								0.2	1.5				
		Zv		OTL		0.1								0	0.1				
		V		Bag		818.6							170.4	74	574.1				
		Zv		Bag		36.8							7.8	3.4	25.7				
		V		Klen		90.6							15.4	6.9	68.2				
		Zv		Klen		3.8							0.6	0.3	2.8				
		P		UKUPNO		4.19		0.51					0.75	0.34	2.59				
		V		UKUPNO		962.1							190.7	84.1	687.2				
		Zv		UKUPNO		42.2							8.5	3.8	29.8				
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 325 482 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		Cer		0.7								0.7					
		Zv		Cer		0								0					
		V		SrLip		259.3							259	0.3					
		Zv		SrLip		6.8							6.8	0					
		V		Tre		113.3							113.3						
		Zv		Tre		2.9							2.9						
		V		OTL		0.4							0.4						
		Zv		OTL		0							0						
		V		Cjas		0.4								0.4					
		Zv		Cjas		0								0					
		V		Bag		1318.2							1310.9	7.3					
		Zv		Bag		61.2							60.8	0.4					
		V		Klen		93.4							92.4	1					
		Zv		Klen		4							4	0					
		P		UKUPNO		7.53							7.43	0.1					
		V		UKUPNO		1785.7							1776	9.7					
		Zv		UKUPNO		75							74.6	0.5					

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 326 481 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		Gr		54											7.3	46.7	
		Zv		Gr		1.1											0.2	0.9	
		V		SrLip		51.9											17.8	34.1	
		Zv		SrLip		1.9											0.7	1.2	
		V		OTL		35.7											5.7	30	
		Zv		OTL		1.3											0.2	1	
		V		Cjas		87.8											23.6	64.3	
		Zv		Cjas		1.5											0.4	1.1	
		V		Bag		222											91.6	130.4	
		Zv		Bag		11.9											4.7	7.2	
		V		Klen		6.8											6.8		
		Zv		Klen		0.3											0.3		
		P		UKUPNO		6.59											1.77	4.82	
		V		UKUPNO		458.3											152.8	305.5	
		Zv		UKUPNO		17.9											6.4	11.5	
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 326 482 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		PBr		4.7							4.7						
		Zv		PBr		0.2							0.2						
		V		Gr		197.6							62.3				83	52.3	
		Zv		Gr		4.3							1.3				1.7	1.3	
		V		SrLip		72												72	
		Zv		SrLip		2.1												2.1	
		V		OTL		135.8											103.4	32.3	
		Zv		OTL		4.8											3.8	1.1	
		V		Cjas		24.8							2.6				22.2		
		Zv		Cjas		0.5							0				0.4		
		V		Bag		836.5							282				219.2	335.3	
		Zv		Bag		39.9							14				10.8	15.1	
		V		Klen		294.2							183.5				23.8	87	
		Zv		Klen		12.4							7.9				1.1	3.5	
		P		UKUPNO		10.47							3.8				2.96	3.71	
		V		UKUPNO		1565.6							535.1				451.6	578.9	
		Zv		UKUPNO		64.1							23.4				17.8	23	
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 329 221 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		P		UKUPNO		0.73								0.73					
		V		UKUPNO															
		Zv		UKUPNO															

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 361 482 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		Gr		67.5													67.5
		Zv		Gr		1.3													1.3
		V		Cer		232.2													232.2
		Zv		Cer		5.5													5.5
		V		SrLip		53.4													53.4
		Zv		SrLip		1.6													1.6
		V		OTL		37.5													37.5
		Zv		OTL		1.7													1.7
		V		Kit		52.1													52.1
		Zv		Kit		1.4													1.4
		V		Bk		120													120
		Zv		Bk		3.2													3.2
		P		UKUPNO		1.76													1.76
		V		UKUPNO		562.6													562.6
		Zv		UKUPNO		14.8													14.8
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 361 601 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		Gr		25.9									25.9				
		Zv		Gr		0.4									0.4				
		V		Slip		51.5									51.5				
		Zv		Slip		1.1									1.1				
		V		SrLip		178.3									178.3				
		Zv		SrLip		3.3									3.3				
		V		Kit		375									375				
		Zv		Kit		8.9									8.9				
		V		Bk		476.4									476.4				
		Zv		Bk		10.6									10.6				
		P		UKUPNO		2.81									2.81				
		V		UKUPNO		1107									1107				
		Zv		UKUPNO		24.4									24.4				

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 475 263 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		Tre		1.3								1.3					
		Zv		Tre		0								0					
		V		Cjas		1.6								1.6					
		Zv		Cjas		0								0					
		V		CB		436.1								436.1					
		Zv		CB		15.9								15.9					
		V		Bag		31.7								31.7					
		Zv		Bag		1.1								1.1					
		V		Klen		6.7								6.7					
		Zv		Klen		0.2								0.2					
		P		UKUPNO		1.45								1.45					
		V		UKUPNO		477.5								477.5					
		Zv		UKUPNO		17.2								17.2					
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 475 461 u okviru namenske celine 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																			
		V		Gr		0.4								0.4					
		Zv		Gr		0								0					
		V		SrLip		224.4								224.4					
		Zv		SrLip		5.2								5.2					
		V		OTL		43.3								43.3					
		Zv		OTL		1.6								1.6					
		V		Cjas		10.2								10.2					
		Zv		Cjas		0.1								0.1					
		V		Kit		4.4								4.4					
		Zv		Kit		0.2								0.2					
		V		CB		1751.2								1751.2					
		Zv		CB		64.5								64.5					
		V		Bag		28.8								28.8					
		Zv		Bag		1.1								1.1					
		P		UKUPNO		9.69								9.69					
		V		UKUPNO		2062.8								2062.8					
		Zv		UKUPNO		72.7								72.7					

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku klasu T60 475 482																			
		V		Cer		64.6					64.6								
		Zv		Cer		2.8					2.8								
		V		SrLip		755.1					755.1								
		Zv		SrLip		19.2					19.2								
		V		OTL		30.5					30.5								
		Zv		OTL		1					1								
		V		Kit		52					52								
		Zv		Kit		2.4					2.4								
		V		CB		336.8					336.8								
		Zv		CB		19.9					19.9								
		V		Klen		12.4					12.4								
		Zv		Klen		0.4					0.4								
		P		UKUPNO		6.89					6.89								
		V		UKUPNO		1251.5					1251.5								
		Zv		UKUPNO		45.7					45.7								

Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Starost	Vrsta drveta	Površina	DOBNI RAZREDI												Zapremina	Zapreminski prirast
Odeljenje	Odsek					SVEGA	I		II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
							Obraslo slabo	Obraslo slabo											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
REKAPITULACIJA ZA NAMENSKU CELINU 60 - NACIONALNI PARK - III STEPEN ZAŠTITE																			
		V		Orah		210.6					210.6								
		Zv		Orah		8					8								
		V		PBr		18.2					13.5		4.7						
		Zv		PBr		0.9					0.7		0.2						
		V		Vez		24							4.9	3	16.2				
		Zv		Vez		0.8							0.1	0.1	0.5				
		V		Gr		1039.6					68.6		1	559.6	0.4	151.1	92.5	166.5	
		Zv		Gr		22.2					1.8		0	12.3	0	2.5	1.9	3.6	
		V		Cer		615.1					6.9	64.6			0.7	310.7		232.2	
		Zv		Cer		13.1					0.2	2.8			0	4.5		5.5	
		V		Slip		76.3									76.3				
		Zv		Slip		1.6									1.6				
		V		SrLip		3911.8					132.9	955.9	319.4	867.4	654.2	648	174.5	159.5	
		Zv		SrLip		91.1					3	25.6	6.5	21.7	14	11.3	4	4.9	
		V		Tre		222.4					31.8	76.1		114.6					
		Zv		Tre		5.4					0.9	1.5		3					
		V		OTL		942					356.8	90.6	59.2	87.3	44.2	94.7	109.1	99.9	
		Zv		OTL		35					13.1	3.6	2	3.6	1.6	3.3	4	3.8	
		V		Med		59.8								59.8					
		Zv		Med		1.8								1.8					
		V		Cjas		340.3					116.5	13.3		54.4	35.9	6.9	48.9	64.3	
		Zv		Cjas		6.4					2.2	0.3		1.1	0.5	0.2	0.9	1.1	
		V		Kit		1935.3					115	190.1	119.4	11	69.7	1348.5	29.5	52.1	
		Zv		Kit		51.7					4.1	8.2	3.6	0.4	1.9	31.4	0.7	1.4	
		V		Bk		736.7								140.4		476.4		120	
		Zv		Bk		17.8								3.9		10.6		3.2	
		V		PlJav		39.4						39.4							
		Zv		PlJav		1.5						1.5							
		V		CB		2540.1						352.9		436.1	1751.2				
		Zv		CB		101.2						20.8		15.9	64.5				
		V		Bag		3966.9					442.4		146.5	1917.3	110.2	574.1	310.8	465.7	
		Zv		Bag		184.6					21.8		6	88.4	4.8	25.7	15.5	22.3	
		V		Klen		778.9					266.8	15.1		298	13.2	68.2	30.6	87	
		Zv		Klen		28.1					6.7	0.5		12.7	0.5	2.8	1.3	3.5	
		V		Brk		2.7									2.7				
		Zv		Brk		0.1									0.1				
		P		UKUPNO		87.09		0.53			14.9	9.86	2.06	20.55	12.96	10.71	5.23	10.29	
		V		UKUPNO		17460.3					1761.8	1798.1	645.4	4555.6	2685.4	3771	796	1446.9	
		Zv		UKUPNO		571.1					62.6	64.9	18.1	165.3	88.2	94.4	28.3	49.3	

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	PLAN GAJENJA ŠUMA								EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA							
					Vrsta rada	Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina			
									Vrsta	Jed.m ere	Po ha							Ukupno		
					kompletna priprema terena za pošumljavanje	3.39	1	3.39												
					kompletna priprema zemljišta za pošumljavanje	3.39	1	3.39												
									Sadnice Kit 2+1	kom	2500	8475								
					veštacko pošumljavanje sadnjom	3.39	1	3.39	Svega:		2500	8475								
									Sadnice Kit 2+1	kom	1111	1130								
					popunjavanje veštacki podignutih kultura sadnjom	1.02	1	1.02	Svega:		1111	1130								
					osvetljavanje podmladka rucno	3.39	1	3.39												
c		T59 329 461		3.39		14.58		14.58												
1	svg			3.39		14.58		14.58												
					sakupljanje režijskog otpada	2.59	1	2.59												
					obnova bagrema kotlicenjem	2.59	1	2.59												
b		T60 325 461	VIII	2.59		5.18		5.18												
					selektivno krcenje podrasta rucno	3.22	1	3.22												
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.22	1	3.22												
d		T60 306 461	VIII	3.22		6.44		6.44												
					selektivno krcenje podrasta rucno	1.93	1	1.93												
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.93	1	1.93												
l		T59 307 482	VIII	1.93		3.86		3.86												
					sakupljanje režijskog otpada	0.34	1	0.34												
					obnova bagrema kotlicenjem	0.34	1	0.34												
o		T60 325 461	VII	0.34		0.68		0.68												
2	svg			8.08		16.16		16.16												
					selektivno krcenje podrasta rucno	6.94	1	6.94												
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	6.94	1	6.94												
									Sadnice Kit 2+2	kom	1111	2313								
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	2.08	1	2.08	Svega:		1111	2313								
					osvetljavanje podmladka rucno	6.94	3	20.82												
a		T59 307 482	X	6.94		22.90		36.78												
4	svg			6.94		22.90		36.78												
					selektivno krcenje podrasta rucno	0.99	1	0.99												
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.99	1	0.99												
									Sadnice Bk 2+2	kom	1111	330								
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.30	1	0.30	Svega:		1111	330								
					osvetljavanje podmladka rucno	0.99	3	2.97												
b		T59 176 265	X	0.99		3.27		5.25												
					cišćenje u mladim prirodnim sastojinama	4.66	1	4.66												
d		T59 303 482	I	4.66		4.66		4.66												
					selektivno krcenje podrasta rucno	3.33	1	3.33												
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.33	1	3.33												
									Sadnice Kit 2+2	kom	1111	1110								
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.00	1	1.00	Svega:		1111	1110								
					osvetljavanje podmladka rucno	3.33	2	6.66												
e		T59 307 601	X	3.33		10.99		14.32												

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	PLAN GAJENJA ŠUMA							EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA							
					Vrsta rada	Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina		
									Vrsta	Jed.m ere	Po ha							Ukupno	
					selektivno krcenje podrasta rucno	1.50	1	1.50											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.50	1	1.50											
									Sadnice Kit 2+1	kom	1111	500							
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.45	1	0.45	Svega:		1111	500							
f	T59 288 484	X		1.50	osvetljavanje podmladka rucno	1.50	2	3.00											
						4.95		6.45											
					selektivno krcenje podrasta rucno	2.16	1	2.16											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.16	1	2.16											
					osvetljavanje podmladka rucno	2.16	1	2.16											
g	T59 288 482	X		2.16		6.48		6.48											
5	svg			12.64		30.35		37.16											
					selektivno krcenje podrasta rucno	3.17	1	3.17											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.17	1	3.17											
									Sadnice Kit 2+1	kom	1111	1057							
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.95	1	0.95	Svega:		1111	1057							
					osvetljavanje podmladka rucno	3.17	2	6.34											
e	T59 288 484	X		3.17		10.46		13.63											
					selektivno krcenje podrasta rucno	0.72	1	0.72											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.72	1	0.72											
									Sadnice Kit 2+2	kom	1111	240							
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.22	1	0.22	Svega:		1111	240							
					osvetljavanje podmladka rucno	0.72	1	0.72											
f	T59 288 602	X		0.72		2.38		2.38											
					selektivno krcenje podrasta rucno	0.88	1	0.88											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.88	1	0.88											
					osvetljavanje podmladka rucno	0.88	1	0.88											
i	T59 288 263	X		0.88		2.64		2.64											
					selektivno krcenje podrasta rucno	1.33	1	1.33											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.33	1	1.33											
									Sadnice Kit 2+1	kom	1111	443							
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.40	1	0.40	Svega:		1111	443							
					osvetljavanje podmladka rucno	1.33	4	5.32											
j	T59 307 482	IX		1.33		4.39		8.38											
6	svg			6.10		19.87		27.03											
					čišćenje u mladim prirodnim sastojinama	0.77	1	0.77											
h	T59 288 482	III		0.77		0.77		0.77											
					obnova bagrema kotlicenjem	0.85	1	0.85											
p	T59 325 482	VIII		0.85		0.85		0.85											
7	svg			1.62		1.62		1.62											

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	PLAN GAJENJA ŠUMA							EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA							
					Vrsta rada			Potreban materijal				Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina		
					Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Vrsta	Jed.m ere	Po ha	Ukupno								
					selektivno krcenje podrasta rucno	0.79	1	0.79											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.79	1	0.79											
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.16	1	0.16	Sadnice Kit 2+1	kom	1111	176							
					osvetljavanje podmladka rucno	0.79	1	0.79	Svega:		1111	176							
j	T59 306 465		IX	0.79		2.53		2.53											
8	svg			0.79		2.53		2.53											
					sakupljanje režijskog otpada	0.10	1	0.10											
					obnova bagrema kotlicenjem	0.10	1	0.10											
a	T60 325 482		VII	0.10		0.20		0.20											
					sakupljanje režijskog otpada	1.20	1	1.20											
					obnova bagrema kotlicenjem	1.20	1	1.20											
j	T59 325 482		VII	1.20		2.40		2.40											
9	svg			1.30		2.60		2.60											
					selektivno krcenje podrasta rucno	0.82	1	0.82											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.82	1	0.82											
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.25	1	0.25	Sadnice Kit 2+1	kom	1111	273							
					osvetljavanje podmladka rucno	0.82	1	0.82	Svega:		1111	273							
d	T59 307 482		VIII	0.82		2.71		2.71											
10	svg			0.82		2.71		2.71											
					selektivno krcenje podrasta rucno	10.91	1	10.91											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	10.91	1	10.91											
a	T59 288 602		VIII	10.91		21.82		21.82											
					selektivno krcenje podrasta rucno	5.76	1	5.76											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	5.76	1	5.76											
c	T59 288 602		VIII	5.76		11.52		11.52											
					selektivno krcenje podrasta rucno	1.38	1	1.38											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.38	1	1.38											
					osvetljavanje podmladka rucno	1.38	1	1.38											
e	T59 288 484		X	1.38		4.14		4.14											
					selektivno krcenje podrasta rucno	1.60	1	1.60											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.60	1	1.60											
g	T59 288 484		VIII	1.60		3.20		3.20											
					selektivno krcenje podrasta rucno	2.09	1	2.09											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.09	1	2.09											
					osvetljavanje podmladka rucno	2.09	2	4.18											
i	T60 288 263		VIII	2.09		6.27		8.36											
11	svg			21.74		46.95		49.04											

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	PLAN GAJENJA ŠUMA							EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA							
					Vrsta rada			Potreban materijal				Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina		
					Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Vrsta	Jed.m ere	Po ha	Ukupno								
					selektivno krcenje podrasta rucno	2.49	1	2.49											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.49	1	2.49											
					osvetljavanje podmladka rucno	2.49	1	2.49											
a	T59 288 602	VIII	2.49			7.47		7.47											
					selektivno krcenje podrasta rucno	8.57	1	8.57											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	8.57	1	8.57											
d	T59 288 263	VIII	8.57			17.14		17.14											
12	svg		11.06			24.61		24.61											
					selektivno krcenje podrasta rucno	9.94	1	9.94											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	9.94	1	9.94											
b	T59 288 482	VIII	9.94			19.88		19.88											
					selektivno krcenje podrasta rucno	5.38	1	5.38											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	5.38	1	5.38											
					osvetljavanje podmladka rucno	5.38	1	5.38											
c	T59 288 265	VIII	5.38			16.14		16.14											
					selektivno krcenje podrasta rucno	3.21	1	3.21											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.21	1	3.21											
f	T59 288 603	VIII	3.21			6.42		6.42											
13	svg		18.53			42.44		42.44											
					selektivno krcenje podrasta rucno	4.66	1	4.66											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.66	1	4.66											
					osvetljavanje podmladka rucno	4.66	3	13.98											
c	T59 307 481	X	4.66			13.98		23.30											
					selektivno krcenje podrasta rucno	0.79	1	0.79											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.79	1	0.79											
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.24	1	0.24	Sadnice Kit 2+1	kom	1111	263							
					osvetljavanje podmladka rucno	0.79	3	2.37	Svega:		1111	263							
g	T59 288 482	X	0.79			2.61		4.19											
15	svg		5.45			16.59		27.49											
					selektivno krcenje podrasta rucno	2.96	1	2.96											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.96	1	2.96											
					osvetljavanje podmladka rucno	2.96	2	5.92											
a	T59 196 465	X	2.96			8.88		11.84											
					selektivno krcenje podrasta rucno	6.05	1	6.05											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	6.05	1	6.05											
					osvetljavanje podmladka rucno	6.05	2	12.10											
b	T59 196 463	X	6.05			18.15		24.20											

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	PLAN GAJENJA ŠUMA				EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA										
					Vrsta rada			Potreban materijal			Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina			
					Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Vrsta	Jed.m ere	Po ha							Ukupno		
					selektivno krcenje podrasta rucno	1.75	1	1.75											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.75	1	1.75											
					osvetljavanje podmladka rucno	1.75	1	1.75											
c	T59 288 246		X	1.75		5.25		5.25											
					čišćenje u mladim prirodnim sastojinama	1.44	1	1.44											
d	T59 288 246		III	1.44		1.44		1.44											
16	svg			12.20		33.72		42.73											
					selektivno krcenje podrasta rucno	1.07	1	1.07											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.07	1	1.07											
					osvetljavanje podmladka rucno	1.07	1	1.07											
a	T59 287 601		IX	1.07		3.21		3.21											
17	svg			1.07		3.21		3.21											
					selektivno krcenje podrasta rucno	1.39	1	1.39											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.39	1	1.39											
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.42	1	0.42	Sadnice Kit 2+1	kom	1111	463							
					osvetljavanje podmladka rucno	1.39	2	2.78	Svega:		1111	463							
e	T59 288 602		IX	1.39		4.59		5.98											
					selektivno krcenje podrasta rucno	3.82	1	3.82											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.82	1	3.82											
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.15	1	1.15	Sadnice Kit 2+1	kom	1111	1273							
					osvetljavanje podmladka rucno	3.82	2	7.64	Svega:		1111	1273							
f	T59 307 481		IX	3.82		12.61		16.43											
19	svg			5.21		17.19		22.40											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.56	1	4.56											
b	T59 288 602		VIII	4.56		4.56		4.56											
					selektivno krcenje podrasta rucno	3.48	1	3.48											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.48	1	3.48											
					osvetljavanje podmladka rucno	3.48	1	3.48											
e	T59 288 602		X	3.48		10.44		10.44											
					selektivno krcenje podrasta rucno	1.56	1	1.56											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.56	1	1.56											
					osvetljavanje podmladka rucno	1.56	1	1.56											
g	T59 288 263		X	1.56		4.68		4.68											
20	svg			9.60		19.68		19.68											
					selektivno krcenje podrasta rucno	10.21	1	10.21											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	10.21	1	10.21											
a	T59 288 482		VIII	10.21		20.42		20.42											
					selektivno krcenje podrasta rucno	4.64	1	4.64											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.64	1	4.64											
b	T59 288 602		VIII	4.64		9.28		9.28											

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	PLAN GAJENJA ŠUMA							EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA							
					Vrsta rada			Potreban materijal				Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina		
					Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Vrsta	Jed.m ere	Po ha	Ukupno								
					selektivno krcenje podrasta rucno	0.71	1	0.71											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.71	1	0.71											
					osvetljavanje podmladka rucno	0.71	1	0.71											
c	T59 288 263		VIII	0.71		2.13		2.13											
					selektivno krcenje podrasta rucno	0.35	1	0.35											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.35	1	0.35											
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.11	1	0.11	Sadnice Kit 2+1	kom	1111	117							
					osvetljavanje podmladka rucno	0.35	1	0.35	Svega:		1111	117							
d	T59 288 263		VIII	0.35		1.16		1.16											
21	svg			15.91		32.99		32.99											
					selektivno krcenje podrasta rucno	4.13	1	4.13											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.13	1	4.13											
					osvetljavanje podmladka rucno	4.13	1	4.13											
a	T59 307 463		IX	4.13		12.39		12.39											
					selektivno krcenje podrasta rucno	2.10	1	2.10											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.10	1	2.10											
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.63	1	0.63	Sadnice Kit 2+1	kom	1111	700							
					osvetljavanje podmladka rucno	2.10	1	2.10	Svega:		1111	700							
b	T59 288 265		IX	2.10		6.93		6.93											
					selektivno krcenje podrasta rucno	8.99	1	8.99											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	8.99	1	8.99											
					osvetljavanje podmladka rucno	8.99	1	8.99											
d	T59 307 484		IX	8.99		26.97		26.97											
22	svg			15.22		46.29		46.29											
					selektivno krcenje podrasta rucno	6.12	1	6.12											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	6.12	1	6.12											
					osvetljavanje podmladka rucno	6.12	2	12.24											
e	T59 361 602		X	6.12		18.36		24.48											
					selektivno krcenje podrasta rucno	4.34	1	4.34											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.34	1	4.34											
					osvetljavanje podmladka rucno	4.34	2	8.68											
f	T59 288 482		X	4.34		13.02		17.36											
23	svg			10.46		31.38		41.84											
					selektivno krcenje podrasta rucno	8.14	1	8.14											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	8.14	1	8.14											
					osvetljavanje podmladka rucno	8.14	2	16.28											
c	T59 288 482		X	8.14		24.42		32.56											

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	PLAN GAJENJA ŠUMA							EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA							
					Vrsta rada			Potreban materijal				Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina		
					Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Vrsta	Jed.m ere	Po ha	Ukupno								
					selektivno krcenje podrasta rucno	2.06	1	2.06											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.06	1	2.06											
					osvetljavanje podmladka rucno	2.06	1	2.06											
d	T59 288 482	X		2.06		6.18		6.18											
24	svg			10.20		30.60		38.74											
					cišćenje u mladim prirodnim sastojinama	0.17	1	0.17											
m	T59 288 463	II		0.17		0.17		0.17											
					kompletna priprema terena za pošumljavanje	1.18	1	1.18											
					kompletna priprema zemljišta za pošumljavanje	1.18	1	1.18											
					veštacko pošumljavanje sadnjom	1.18	1	1.18	Sadnice Kit 2+1	kom	2500	2950							
					popunjavanje veštacki podignutih kultura sadnjom	0.35	1	0.35	Svega:		2500	2950							
					osvetljavanje podmladka rucno	1.18	1	1.18	Sadnice Kit 2+1	kom	1111	393							
n	T59 289 482	IV		1.18		5.07		5.07	Svega:		1111	393							
					cišćenje u mladim prirodnim sastojinama	1.39	1	1.39											
p	T59 288 482	II		1.39		1.39		1.39											
28	svg			2.74		6.63		6.63											
					kompletna priprema terena za pošumljavanje	0.94	1	0.94											
					kompletna priprema zemljišta za pošumljavanje	0.94	1	0.94											
					veštacko pošumljavanje sadnjom	0.94	1	0.94	Sadnice Kit 2+1	kom	2500	2350							
					popunjavanje veštacki podignutih kultura sadnjom	0.28	1	0.28	Svega:		2500	2350							
					osvetljavanje podmladka rucno	0.94	1	0.94	Sadnice Kit 2+1	kom	1111	313							
h	T60 289 481			0.94		4.04		4.04	Svega:		1111	313							
29	svg			0.94		4.04		4.04											
					selektivno krcenje podrasta rucno	0.97	1	0.97											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.97	1	0.97											
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.29	1	0.29	Sadnice Kit 2+1	kom	1111	323							
					osvetljavanje podmladka rucno	0.97	1	0.97	Svega:		1111	323							
a	T59 361 602	VIII		0.97		3.20		3.20											
					selektivno krcenje podrasta rucno	1.10	1	1.10											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.10	1	1.10											
					osvetljavanje podmladka rucno	1.10	1	1.10											
c	T59 307 263	X		1.10		3.30		3.30											
					selektivno krcenje podrasta rucno	6.61	1	6.61											
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	6.61	1	6.61											
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	6.61	1	6.61	Sadnice Bk 2+1	kom	1111	7344							
									Svega:		1111	7344							

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	PLAN GAJENJA ŠUMA				EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA									
					Vrsta rada			Potreban materijal			Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina		
					Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Vrsta	Jed.m ere	Po ha							Ukupno	
					osvetljavanje podmladka rucno	6.61	3	19.83										
f	T59 361 482	X		6.61		26.44		39.66										
					selektivno krcenje podrasta rucno	2.40	1	2.40										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.40	1	2.40										
					osvetljavanje podmladka rucno	2.40	1	2.40										
i	T59 353 603	X		2.40		7.20		7.20										
					selektivno krcenje podrasta rucno	4.46	2	8.92										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.46	1	4.46										
					osvetljavanje podmladka rucno	4.46	1	4.46										
j	T59 307 482	X		4.46		13.38		17.84										
31	svg			15.54		53.52		71.20										
					selektivno krcenje podrasta rucno	0.79	1	0.79										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.79	1	0.79										
					osvetljavanje podmladka rucno	0.79	2	1.58										
c	T59 303 482	X		0.79		2.37		3.16										
					selektivno krcenje podrasta rucno	0.70	1	0.70										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.70	1	0.70										
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.21	1	0.21	Sadnice Kit 2+1	kom	1111	233						
					osvetljavanje podmladka rucno	0.70	2	1.40	Svega:		1111	233						
d	T59 303 481	X		0.70		2.31		3.01										
					selektivno krcenje podrasta rucno	4.59	1	4.59										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.59	1	4.59										
					osvetljavanje podmladka rucno	4.59	2	9.18										
e	T59 307 482	X		4.59		13.77		18.36										
					sakupljanje režijskog otpada	1.77	1	1.77										
					obnova bagrema kotlicenjem	1.77	1	1.77										
g	T60 326 481	IX		1.77		3.54		3.54										
					sakupljanje režijskog otpada	4.82	1	4.82										
					obnova bagrema kotlicenjem	4.82	1	4.82										
h	T60 326 481	X		4.82		9.64		9.64										
32	svg			12.67		31.63		37.71										
					selektivno krcenje podrasta rucno	1.82	1	1.82										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.82	1	1.82										
					osvetljavanje podmladka rucno	1.82	2	3.64										
g	T59 288 602	X		1.82		5.46		7.28										
					obnova bagrema kotlicenjem	2.96	1	2.96										
k	T60 326 482	IX		2.96		2.96		2.96										
33	svg			4.78		8.42		10.24										
					selektivno krcenje podrasta rucno	2.90	1	2.90										

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	PLAN GAJENJA ŠUMA								EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA							
					Vrsta rada	Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina			
									Vrsta	Jed.m ere	Po ha							Ukupno		
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.90	1	2.90												
									Sadnice Kit 2+1	kom	1111	967								
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.87	1	0.87	Svega:		1111	967								
					osvetljavanje podmladka rucno	2.90	2	5.80												
h	T59 288 261		VIII	2.90		9.57		12.47												
34	svg			2.90		9.57		12.47												
					selektivno krcenje podrasta rucno	1.31	1	1.31												
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.31	1	1.31												
					osvetljavanje podmladka rucno	1.31	2	2.62												
a	T59 361 631		X	1.31		3.93		5.24												
					selektivno krcenje podrasta rucno	7.34	1	7.34												
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	7.34	1	7.34												
					osvetljavanje podmladka rucno	7.34	1	7.34												
c	T59 288 482		X	7.34		22.02		22.02												
					selektivno krcenje podrasta rucno	1.62	1	1.62												
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.62	1	1.62												
					osvetljavanje podmladka rucno	1.62	1	1.62												
d	T59 307 465		X	1.62		4.86		4.86												
					selektivno krcenje podrasta rucno	0.66	1	0.66												
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.66	1	0.66												
									Sadnice Kit 2+1	kom	1111	220								
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.20	1	0.20	Svega:		1111	220								
					osvetljavanje podmladka rucno	0.66	1	0.66												
e	T59 306 465		X	0.66		2.18		2.18												
					sakupljanje režijskog otpada	3.71	1	3.71												
					obnova bagrema kotlicenjem	3.71	1	3.71												
g	T60 326 482		X	3.71		7.42		7.42												
35	svg			14.64		40.41		41.72												
					selektivno krcenje podrasta rucno	7.52	1	7.52												
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	7.52	1	7.52												
									Sadnice Kit 2+1	kom	1111	2506								
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	2.26	1	2.26	Svega:		1111	2506								
					osvetljavanje podmladka rucno	7.52	2	15.04												
a	T59 307 482		X	7.52		24.82		32.34												
					selektivno krcenje podrasta rucno	7.17	1	7.17												
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	7.17	1	7.17												
					osvetljavanje podmladka rucno	7.17	1	7.17												
b	T59 361 602		X	7.17		21.51		21.51												
					selektivno krcenje podrasta rucno	1.37	1	1.37												

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	PLAN GAJENJA ŠUMA							EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA						
					Vrsta rada	Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina	
									Vrsta	Jed.m ere	Po ha							Ukupno
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.37	1	1.37										
	h	T59 287 603	VIII	1.37		2.74		2.74										
					selektivno krcenje podrasta rucno	1.52	1	1.52										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.52	1	1.52										
	i	T59 288 261	VIII	1.52		3.04		3.04										
36	svg			17.58		52.11		59.63										
					selektivno krcenje podrasta rucno	2.82	1	2.82										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.82	1	2.82										
					popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.85	1	0.85	Sadnice Kit 2+1	kom	1111	940						
					osvetljavanje podmladka rucno	2.82	1	2.82	Svega:		1111	940						
	a	T59 288 482	X	2.82		9.31		9.31										
					selektivno krcenje podrasta rucno	9.42	1	9.42										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	9.42	1	9.42										
					osvetljavanje podmladka rucno	9.42	1	9.42										
	b	T59 288 221	X	9.42		28.26		28.26										
37	svg			12.24		37.57		37.57										
					selektivno krcenje podrasta rucno	2.88	1	2.88										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.88	1	2.88										
					osvetljavanje podmladka rucno	2.88	1	2.88										
	b	T59 288 482	X	2.88		8.64		8.64										
38	svg			2.88		8.64		8.64										
					selektivno krcenje podrasta rucno	1.03	1	1.03										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.03	1	1.03										
					osvetljavanje podmladka rucno	1.03	2	2.06										
	d	T59 307 484	X	1.03		3.09		4.12										
					selektivno krcenje podrasta rucno	1.35	1	1.35										
					obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.35	1	1.35										

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	Vrsta rada	PLAN GAJENJA ŠUMA				EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA									
						Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina		
									Vrsta	Jed.m ere	Po ha							Ukupno	
					osvetljavanje podmladka rukno	1.35	1	1.35											
e	T59 287 484		X	1.35		4.05		4.05											
39	svg			2.38		7.14		8.17											
SVG:				261.01		692.19		790.97											
LISTA ODSEKA PO VRSTAMA RADA																			
2	d	T60 306 461	VIII	3.22	selektivno krcenje podrasta rukno	3.22		3.22											
2	l	T59 307 482	VIII	1.93	selektivno krcenje podrasta rukno	1.93		1.93											
4	a	T59 307 482	X	6.94	selektivno krcenje podrasta rukno	6.94		6.94											
5	b	T59 176 265	X	0.99	selektivno krcenje podrasta rukno	0.99		0.99											
5	e	T59 307 601	X	3.33	selektivno krcenje podrasta rukno	3.33		3.33											
5	f	T59 288 484	X	1.50	selektivno krcenje podrasta rukno	1.50		1.50											
5	g	T59 288 482	X	2.16	selektivno krcenje podrasta rukno	2.16		2.16											
6	e	T59 288 484	X	3.17	selektivno krcenje podrasta rukno	3.17		3.17											
6	f	T59 288 602	X	0.72	selektivno krcenje podrasta rukno	0.72		0.72											
6	i	T59 288 263	X	0.88	selektivno krcenje podrasta rukno	0.88		0.88											
6	j	T59 307 482	IX	1.33	selektivno krcenje podrasta rukno	1.33		1.33											
8	j	T59 306 465	IX	0.79	selektivno krcenje podrasta rukno	0.79		0.79											
10	d	T59 307 482	VIII	0.82	selektivno krcenje podrasta rukno	0.82		0.82											
11	a	T59 288 602	VIII	10.91	selektivno krcenje podrasta rukno	10.91		10.91											
11	c	T59 288 602	VIII	5.76	selektivno krcenje podrasta rukno	5.76		5.76											
11	e	T59 288 484	X	1.38	selektivno krcenje podrasta rukno	1.38		1.38											
11	g	T59 288 484	VIII	1.60	selektivno krcenje podrasta rukno	1.60		1.60											
11	i	T60 288 263	VIII	2.09	selektivno krcenje podrasta rukno	2.09		2.09											
12	a	T59 288 602	VIII	2.49	selektivno krcenje podrasta rukno	2.49		2.49											
12	d	T59 288 263	VIII	8.57	selektivno krcenje podrasta rukno	8.57		8.57											
13	b	T59 288 482	VIII	9.94	selektivno krcenje podrasta rukno	9.94		9.94											
13	c	T59 288 265	VIII	5.38	selektivno krcenje podrasta rukno	5.38		5.38											
13	f	T59 288 603	VIII	3.21	selektivno krcenje podrasta rukno	3.21		3.21											
15	c	T59 307 481	X	4.66	selektivno krcenje podrasta rukno	4.66		4.66											
15	g	T59 288 482	X	0.79	selektivno krcenje podrasta rukno	0.79		0.79											
16	a	T59 196 465	X	2.96	selektivno krcenje podrasta rukno	2.96		2.96											
16	b	T59 196 463	X	6.05	selektivno krcenje podrasta rukno	6.05		6.05											
16	c	T59 288 246	X	1.75	selektivno krcenje podrasta rukno	1.75		1.75											
17	a	T59 287 601	IX	1.07	selektivno krcenje podrasta rukno	1.07		1.07											
19	e	T59 288 602	IX	1.39	selektivno krcenje podrasta rukno	1.39		1.39											
19	f	T59 307 481	IX	3.82	selektivno krcenje podrasta rukno	3.82		3.82											
20	e	T59 288 602	X	3.48	selektivno krcenje podrasta rukno	3.48		3.48											
20	g	T59 288 263	X	1.56	selektivno krcenje podrasta rukno	1.56		1.56											
21	a	T59 288 482	VIII	10.21	selektivno krcenje podrasta rukno	10.21		10.21											

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	Vrsta rada	PLAN GAJENJA ŠUMA				EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA								
						Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina	
									Vrsta	Jed.m ere	Po ha							Ukupno
21 b	T59 288 602	VIII	4.64	selektivno krcenje podrasta rucno	4.64		4.64											
21 c	T59 288 263	VIII	0.71	selektivno krcenje podrasta rucno	0.71		0.71											
21 d	T59 288 263	VIII	0.35	selektivno krcenje podrasta rucno	0.35		0.35											
22 a	T59 307 463	IX	4.13	selektivno krcenje podrasta rucno	4.13		4.13											
22 b	T59 288 265	IX	2.10	selektivno krcenje podrasta rucno	2.10		2.10											
22 d	T59 307 484	IX	8.99	selektivno krcenje podrasta rucno	8.99		8.99											
23 e	T59 361 602	X	6.12	selektivno krcenje podrasta rucno	6.12		6.12											
23 f	T59 288 482	X	4.34	selektivno krcenje podrasta rucno	4.34		4.34											
24 c	T59 288 482	X	8.14	selektivno krcenje podrasta rucno	8.14		8.14											
24 d	T59 288 482	X	2.06	selektivno krcenje podrasta rucno	2.06		2.06											
31 a	T59 361 602	VIII	0.97	selektivno krcenje podrasta rucno	0.97		0.97											
31 c	T59 307 263	X	1.10	selektivno krcenje podrasta rucno	1.10		1.10											
31 f	T59 361 482	X	6.61	selektivno krcenje podrasta rucno	6.61		6.61											
31 i	T59 353 603	X	2.40	selektivno krcenje podrasta rucno	2.40		2.40											
31 j	T59 307 482	X	4.46	selektivno krcenje podrasta rucno	4.46		8.92											
32 c	T59 303 482	X	0.79	selektivno krcenje podrasta rucno	0.79		0.79											
32 d	T59 303 481	X	0.70	selektivno krcenje podrasta rucno	0.70		0.70											
32 e	T59 307 482	X	4.59	selektivno krcenje podrasta rucno	4.59		4.59											
33 g	T59 288 602	X	1.82	selektivno krcenje podrasta rucno	1.82		1.82											
34 h	T59 288 261	VIII	2.90	selektivno krcenje podrasta rucno	2.90		2.90											
35 a	T59 361 631	X	1.31	selektivno krcenje podrasta rucno	1.31		1.31											
35 c	T59 288 482	X	7.34	selektivno krcenje podrasta rucno	7.34		7.34											
35 d	T59 307 465	X	1.62	selektivno krcenje podrasta rucno	1.62		1.62											
35 e	T59 306 465	X	0.66	selektivno krcenje podrasta rucno	0.66		0.66											
36 a	T59 307 482	X	7.52	selektivno krcenje podrasta rucno	7.52		7.52											
36 b	T59 361 602	X	7.17	selektivno krcenje podrasta rucno	7.17		7.17											
36 h	T59 287 603	VIII	1.37	selektivno krcenje podrasta rucno	1.37		1.37											
36 i	T59 288 261	VIII	1.52	selektivno krcenje podrasta rucno	1.52		1.52											
37 a	T59 288 482	X	2.82	selektivno krcenje podrasta rucno	2.82		2.82											
37 b	T59 288 221	X	9.42	selektivno krcenje podrasta rucno	9.42		9.42											
38 b	T59 288 482	X	2.88	selektivno krcenje podrasta rucno	2.88		2.88											
39 d	T59 307 484	X	1.03	selektivno krcenje podrasta rucno	1.03		1.03											
39 e	T59 287 484	X	1.35	selektivno krcenje podrasta rucno	1.35		1.35											
2 b	T60 325 461	VIII	2.59	sakupljanje režijskog otpada	2.59		2.59											
2 o	T60 325 461	VII	0.34	sakupljanje režijskog otpada	0.34		0.34											
9 a	T60 325 482	VII	0.10	sakupljanje režijskog otpada	0.10		0.10											
9 j	T59 325 482	VII	1.20	sakupljanje režijskog otpada	1.20		1.20											
32 g	T60 326 481	IX	1.77	sakupljanje režijskog otpada	1.77		1.77											
32 h	T60 326 481	X	4.82	sakupljanje režijskog otpada	4.82		4.82											
35 g	T60 326 482	X	3.71	sakupljanje režijskog otpada	3.71		3.71											
1 c	T59 329 461		3.39	kompletna priprema terena za pošumljavanje	3.39		3.39											

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	Vrsta rada	PLAN GAJENJA ŠUMA				EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA								
						Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina	
									Vrsta	Jed.m ere	Po ha							Ukupno
28 n	T59 289 482	IV	1.18	kompletna priprema terena za pošumljavanje	1.18		1.18											
29 h	T60 289 481		0.94	kompletna priprema terena za pošumljavanje	0.94		0.94											
1 c	T59 329 461		3.39	kompletna priprema zemljišta za pošumljavanje	3.39		3.39											
28 n	T59 289 482	IV	1.18	kompletna priprema zemljišta za pošumljavanje	1.18		1.18											
29 h	T60 289 481		0.94	kompletna priprema zemljišta za pošumljavanje	0.94		0.94											
2 d	T60 306 461	VIII	3.22	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.22		3.22											
2 l	T59 307 482	VIII	1.93	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.93		1.93											
4 a	T59 307 482	X	6.94	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	6.94		6.94											
5 b	T59 176 265	X	0.99	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.99		0.99											
5 e	T59 307 601	X	3.33	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.33		3.33											
5 f	T59 288 484	X	1.50	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.50		1.50											
5 g	T59 288 482	X	2.16	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.16		2.16											
6 e	T59 288 484	X	3.17	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.17		3.17											
6 f	T59 288 602	X	0.72	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.72		0.72											
6 i	T59 288 263	X	0.88	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.88		0.88											
6 j	T59 307 482	IX	1.33	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.33		1.33											
8 j	T59 306 465	IX	0.79	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.79		0.79											
10 d	T59 307 482	VIII	0.82	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.82		0.82											
11 a	T59 288 602	VIII	10.91	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	10.91		10.91											
11 c	T59 288 602	VIII	5.76	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	5.76		5.76											
11 e	T59 288 484	X	1.38	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.38		1.38											
11 g	T59 288 484	VIII	1.60	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.60		1.60											
11 i	T60 288 263	VIII	2.09	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.09		2.09											
12 a	T59 288 602	VIII	2.49	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.49		2.49											
12 d	T59 288 263	VIII	8.57	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	8.57		8.57											
13 b	T59 288 482	VIII	9.94	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	9.94		9.94											
13 c	T59 288 265	VIII	5.38	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	5.38		5.38											
13 f	T59 288 603	VIII	3.21	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.21		3.21											
15 c	T59 307 481	X	4.66	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.66		4.66											
15 g	T59 288 482	X	0.79	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.79		0.79											
16 a	T59 196 465	X	2.96	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.96		2.96											
16 b	T59 196 463	X	6.05	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	6.05		6.05											
16 c	T59 288 246	X	1.75	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.75		1.75											
17 a	T59 287 601	IX	1.07	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.07		1.07											
19 e	T59 288 602	IX	1.39	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.39		1.39											
19 f	T59 307 481	IX	3.82	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.82		3.82											
20 b	T59 288 602	VIII	4.56	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.56		4.56											
20 e	T59 288 602	X	3.48	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.48		3.48											
20 g	T59 288 263	X	1.56	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.56		1.56											
21 a	T59 288 482	VIII	10.21	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	10.21		10.21											
21 b	T59 288 602	VIII	4.64	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.64		4.64											
21 c	T59 288 263	VIII	0.71	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.71		0.71											
21 d	T59 288 263	VIII	0.35	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.35		0.35											
22 a	T59 307 463	IX	4.13	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.13		4.13											

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	PLAN GAJENJA ŠUMA				EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA							
					Vrsta rada			Potreban materijal			Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina
					Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Vrsta	Jed.m ere	Po ha						
22 b	T59 288 265	IX	2.10	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.10		2.10									
22 d	T59 307 484	IX	8.99	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	8.99		8.99									
23 e	T59 361 602	X	6.12	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	6.12		6.12									
23 f	T59 288 482	X	4.34	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.34		4.34									
24 c	T59 288 482	X	8.14	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	8.14		8.14									
24 d	T59 288 482	X	2.06	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.06		2.06									
31 a	T59 361 602	VIII	0.97	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.97		0.97									
31 c	T59 307 263	X	1.10	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.10		1.10									
31 i	T59 353 603	X	2.40	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.40		2.40									
31 j	T59 307 482	X	4.46	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.46		4.46									
32 c	T59 303 482	X	0.79	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.79		0.79									
32 d	T59 303 481	X	0.70	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.70		0.70									
32 e	T59 307 482	X	4.59	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.59		4.59									
33 g	T59 288 602	X	1.82	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.82		1.82									
34 h	T59 288 261	VIII	2.90	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.90		2.90									
35 a	T59 361 631	X	1.31	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.31		1.31									
35 c	T59 288 482	X	7.34	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	7.34		7.34									
35 d	T59 307 465	X	1.62	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.62		1.62									
35 e	T59 306 465	X	0.66	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.66		0.66									
36 a	T59 307 482	X	7.52	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	7.52		7.52									
36 b	T59 361 602	X	7.17	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	7.17		7.17									
36 h	T59 287 603	VIII	1.37	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.37		1.37									
36 i	T59 288 261	VIII	1.52	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.52		1.52									
37 a	T59 288 482	X	2.82	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.82		2.82									
37 b	T59 288 221	X	9.42	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	9.42		9.42									
38 b	T59 288 482	X	2.88	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.88		2.88									
39 d	T59 307 484	X	1.03	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.03		1.03									
39 e	T59 287 484	X	1.35	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.35		1.35									
1 c	T59 329 461		3.39	veštacko pošumljavanje sadnjom	3.39		3.39									
28 n	T59 289 482	IV	1.18	veštacko pošumljavanje sadnjom	1.18		1.18									
29 h	T60 289 481		0.94	veštacko pošumljavanje sadnjom	0.94		0.94									
2 b	T60 325 461	VIII	2.59	obnova bagrema kotlicenjem	2.59		2.59									
2 o	T60 325 461	VII	0.34	obnova bagrema kotlicenjem	0.34		0.34									
7 p	T59 325 482	VIII	0.85	obnova bagrema kotlicenjem	0.85		0.85									
9 a	T60 325 482	VII	0.10	obnova bagrema kotlicenjem	0.10		0.10									
9 j	T59 325 482	VII	1.20	obnova bagrema kotlicenjem	1.20		1.20									
32 g	T60 326 481	IX	1.77	obnova bagrema kotlicenjem	1.77		1.77									
32 h	T60 326 481	X	4.82	obnova bagrema kotlicenjem	4.82		4.82									
33 k	T60 326 482	IX	2.96	obnova bagrema kotlicenjem	2.96		2.96									
35 g	T60 326 482	X	3.71	obnova bagrema kotlicenjem	3.71		3.71									
4 a	T59 307 482	X	6.94	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	2.08		2.08									
5 b	T59 176 265	X	0.99	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.30		0.30									
5 e	T59 307 601	X	3.33	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.00		1.00									

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	PLAN GAJENJA ŠUMA				EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA										
					Vrsta rada			Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina
					Vrsta	Jed.m ere	Po ha				Ukupno								
5 f	T59 288 484	X	1.50	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.45		0.45												
6 e	T59 288 484	X	3.17	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.95		0.95												
6 f	T59 288 602	X	0.72	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.22		0.22												
6 j	T59 307 482	IX	1.33	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.40		0.40												
8 j	T59 306 465	IX	0.79	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.16		0.16												
10 d	T59 307 482	VIII	0.82	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.25		0.25												
15 g	T59 288 482	X	0.79	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.24		0.24												
19 e	T59 288 602	IX	1.39	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.42		0.42												
19 f	T59 307 481	IX	3.82	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.15		1.15												
21 d	T59 288 263	VIII	0.35	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.11		0.11												
22 b	T59 288 265	IX	2.10	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.63		0.63												
31 a	T59 361 602	VIII	0.97	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.29		0.29												
32 d	T59 303 481	X	0.70	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.21		0.21												
34 h	T59 288 261	VIII	2.90	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.87		0.87												
35 e	T59 306 465	X	0.66	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.20		0.20												
36 a	T59 307 482	X	7.52	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	2.26		2.26												
37 a	T59 288 482	X	2.82	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.85		0.85												
1 c	T59 329 461		3.39	popunjavanje veštacki podignutih kultura sadnjom	1.02		1.02												
28 n	T59 289 482	IV	1.18	popunjavanje veštacki podignutih kultura sadnjom	0.35		0.35												
29 h	T60 289 481		0.94	popunjavanje veštacki podignutih kultura sadnjom	0.28		0.28												
1 c	T59 329 461		3.39	osvetljavanje podmladka rucno	3.39		3.39												
4 a	T59 307 482	X	6.94	osvetljavanje podmladka rucno	6.94		20.82												
5 b	T59 176 265	X	0.99	osvetljavanje podmladka rucno	0.99		2.97												
5 e	T59 307 601	X	3.33	osvetljavanje podmladka rucno	3.33		6.66												
5 f	T59 288 484	X	1.50	osvetljavanje podmladka rucno	1.50		3.00												
5 g	T59 288 482	X	2.16	osvetljavanje podmladka rucno	2.16		2.16												
6 e	T59 288 484	X	3.17	osvetljavanje podmladka rucno	3.17		6.34												
6 f	T59 288 602	X	0.72	osvetljavanje podmladka rucno	0.72		0.72												
6 i	T59 288 263	X	0.88	osvetljavanje podmladka rucno	0.88		0.88												
6 j	T59 307 482	IX	1.33	osvetljavanje podmladka rucno	1.33		5.32												
8 j	T59 306 465	IX	0.79	osvetljavanje podmladka rucno	0.79		0.79												
10 d	T59 307 482	VIII	0.82	osvetljavanje podmladka rucno	0.82		0.82												
11 e	T59 288 484	X	1.38	osvetljavanje podmladka rucno	1.38		1.38												
11 i	T60 288 263	VIII	2.09	osvetljavanje podmladka rucno	2.09		4.18												
12 a	T59 288 602	VIII	2.49	osvetljavanje podmladka rucno	2.49		2.49												
13 c	T59 288 265	VIII	5.38	osvetljavanje podmladka rucno	5.38		5.38												
15 c	T59 307 481	X	4.66	osvetljavanje podmladka rucno	4.66		13.98												
15 g	T59 288 482	X	0.79	osvetljavanje podmladka rucno	0.79		2.37												
16 a	T59 196 465	X	2.96	osvetljavanje podmladka rucno	2.96		5.92												
16 b	T59 196 463	X	6.05	osvetljavanje podmladka rucno	6.05		12.10												
16 c	T59 288 246	X	1.75	osvetljavanje podmladka rucno	1.75		1.75												
17 a	T59 287 601	IX	1.07	osvetljavanje podmladka rucno	1.07		1.07												
19 e	T59 288 602	IX	1.39	osvetljavanje podmladka rucno	1.39		2.78												
19 f	T59 307 481	IX	3.82	osvetljavanje podmladka rucno	3.82		7.64												

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	Vrsta rada	PLAN GAJENJA ŠUMA				EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA								
						Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina	
									Vrsta	Jed.m ere	Po ha							Ukupno
20 e	T59 288 602	X	3.48	osvetljavanje podmladka rucno	3.48		3.48											
20 g	T59 288 263	X	1.56	osvetljavanje podmladka rucno	1.56		1.56											
21 c	T59 288 263	VIII	0.71	osvetljavanje podmladka rucno	0.71		0.71											
21 d	T59 288 263	VIII	0.35	osvetljavanje podmladka rucno	0.35		0.35											
22 a	T59 307 463	IX	4.13	osvetljavanje podmladka rucno	4.13		4.13											
22 b	T59 288 265	IX	2.10	osvetljavanje podmladka rucno	2.10		2.10											
22 d	T59 307 484	IX	8.99	osvetljavanje podmladka rucno	8.99		8.99											
23 e	T59 361 602	X	6.12	osvetljavanje podmladka rucno	6.12		12.24											
23 f	T59 288 482	X	4.34	osvetljavanje podmladka rucno	4.34		8.68											
24 c	T59 288 482	X	8.14	osvetljavanje podmladka rucno	8.14		16.28											
24 d	T59 288 482	X	2.06	osvetljavanje podmladka rucno	2.06		2.06											
28 n	T59 289 482	IV	1.18	osvetljavanje podmladka rucno	1.18		1.18											
29 h	T60 289 481		0.94	osvetljavanje podmladka rucno	0.94		0.94											
31 a	T59 361 602	VIII	0.97	osvetljavanje podmladka rucno	0.97		0.97											
31 c	T59 307 263	X	1.10	osvetljavanje podmladka rucno	1.10		1.10											
31 i	T59 353 603	X	2.40	osvetljavanje podmladka rucno	2.40		2.40											
31 j	T59 307 482	X	4.46	osvetljavanje podmladka rucno	4.46		4.46											
32 c	T59 303 482	X	0.79	osvetljavanje podmladka rucno	0.79		1.58											
32 d	T59 303 481	X	0.70	osvetljavanje podmladka rucno	0.70		1.40											
32 e	T59 307 482	X	4.59	osvetljavanje podmladka rucno	4.59		9.18											
33 g	T59 288 602	X	1.82	osvetljavanje podmladka rucno	1.82		3.64											
34 h	T59 288 261	VIII	2.90	osvetljavanje podmladka rucno	2.90		5.80											
35 a	T59 361 631	X	1.31	osvetljavanje podmladka rucno	1.31		2.62											
35 c	T59 288 482	X	7.34	osvetljavanje podmladka rucno	7.34		7.34											
35 d	T59 307 465	X	1.62	osvetljavanje podmladka rucno	1.62		1.62											
35 e	T59 306 465	X	0.66	osvetljavanje podmladka rucno	0.66		0.66											
36 a	T59 307 482	X	7.52	osvetljavanje podmladka rucno	7.52		15.04											
36 b	T59 361 602	X	7.17	osvetljavanje podmladka rucno	7.17		7.17											
37 a	T59 288 482	X	2.82	osvetljavanje podmladka rucno	2.82		2.82											
37 b	T59 288 221	X	9.42	osvetljavanje podmladka rucno	9.42		9.42											
38 b	T59 288 482	X	2.88	osvetljavanje podmladka rucno	2.88		2.88											
39 d	T59 307 484	X	1.03	osvetljavanje podmladka rucno	1.03		2.06											
39 e	T59 287 484	X	1.35	osvetljavanje podmladka rucno	1.35		1.35											
5 d	T59 303 482	I	4.66	cišćenje u mladim prirodnim sastojinama	4.66		4.66											
7 h	T59 288 482	III	0.77	cišćenje u mladim prirodnim sastojinama	0.77		0.77											
16 d	T59 288 246	III	1.44	cišćenje u mladim prirodnim sastojinama	1.44		1.44											
28 m	T59 288 463	II	0.17	cišćenje u mladim prirodnim sastojinama	0.17		0.17											
28 p	T59 288 482	II	1.39	cišćenje u mladim prirodnim sastojinama	1.39		1.39											
UKUPNO POTREBNO SADNICA																		
										Sadnice Kit 2+1	kom	26066						
										Sadnice Kit 2+2	kom	3663						
										Sadnice Bk 2+2	kom	330						
	svg											30059						

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	PLAN GAJENJA ŠUMA							EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA					
					Vrsta rada			Potreban materijal				Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina
					Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Vrsta	Jed.m ere	Po ha	Ukupno						
REKAPITULACIJA PO VRSTI RADA																	
	svg			224.17	selektivno krcenje podrasta rucno	224.17		228.63									
	svg			14.53	sakupljanje režijskog otpada	14.53		14.53									
	svg			5.51	kompletna priprema terena za pošumljavanje	5.51		5.51									
	svg			5.51	kompletna priprema zemljišta za pošumljavanje	5.51		5.51									
	svg			228.73	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	228.73		228.73									
								5.51	Sadnice Kit 2+1	kom	2500	13775					
	svg			5.51	veštacko pošumljavanje sadnjom	5.51		5.51									
	svg								Sadnice	kom	2500	13775					
	svg			18.34	obnova bagrema kotlicenjem	18.34		18.34									
								9.41	Sadnice Kit 2+1	kom	1111	10455					
								3.30	Sadnice Kit 2+2	kom	1111	3663					
								0.30	Sadnice Bk 2+2	kom	1111	330					
	svg			43.61	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	13.00		13.00									
	svg								Sadnice	kom	1111	14447					
								1.65	Sadnice Kit 2+1	kom	1111	1836					
	svg			5.51	popunjavanje veštacki podignutih kultura sadnjom	1.65		1.65									
	svg								Sadnice	kom	1111	1836					

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	PLAN GAJENJA ŠUMA						EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA						
					Vrsta rada			Potreban materijal			Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina	
					Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Vrsta	Jed.m ere	Po ha							Ukupno
svg	T59 288 265			7.48	osvetljavanje podmladka rucno	7.48		7.48									
svg	T59 288 463			0.17	cišćenje u mladim prirodnim sastojinama	0.17		0.17									
svg	T59 288 482			50.68	selektivno krcenje podrasta rucno	50.68		50.68									
svg	T59 288 482			50.68	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	50.68		50.68									
svg	T59 288 482			3.61	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.08		1.08									
svg	T59 288 482			30.53	osvetljavanje podmladka rucno	30.53		44.59									
svg	T59 288 482			2.16	cišćenje u mladim prirodnim sastojinama	2.16		2.16									
svg	T59 288 484			7.65	selektivno krcenje podrasta rucno	7.65		7.65									
svg	T59 288 484			7.65	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	7.65		7.65									
svg	T59 288 484			4.67	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.40		1.40									
svg	T59 288 484			6.05	osvetljavanje podmladka rucno	6.05		10.72									
svg	T59 288 602			31.21	selektivno krcenje podrasta rucno	31.21		31.21									
svg	T59 288 602			35.77	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	35.77		35.77									
svg	T59 288 602			2.11	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.63		0.63									
svg	T59 288 602			9.90	osvetljavanje podmladka rucno	9.90		13.11									
svg	T59 288 603			3.21	selektivno krcenje podrasta rucno	3.21		3.21									
svg	T59 288 603			3.21	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.21		3.21									
svg	T59 289 482			1.18	kompletna priprema terena za pošumljavanje	1.18		1.18									
svg	T59 289 482			1.18	kompletna priprema zemljišta za pošumljavanje	1.18		1.18									
svg	T59 289 482			1.18	osvetljavanje podmladka rucno	1.18		1.18									
svg	T59 289 482			1.18	veštacko pošumljavanje sadnjom	1.18		1.18									
svg	T59 289 482			1.18	popunjavanje veštacki podignutih kultura sadnjom	0.35		0.35									
svg	T59 303 481			0.70	selektivno krcenje podrasta rucno	0.70		0.70									
svg	T59 303 481			0.70	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.70		0.70									
svg	T59 303 481			0.70	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.21		0.21									
svg	T59 303 481			0.70	osvetljavanje podmladka rucno	0.70		1.40									
svg	T59 303 482			0.79	selektivno krcenje podrasta rucno	0.79		0.79									
svg	T59 303 482			0.79	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	0.79		0.79									
svg	T59 303 482			0.79	osvetljavanje podmladka rucno	0.79		1.58									
svg	T59 303 482			4.66	cišćenje u mladim prirodnim sastojinama	4.66		4.66									
svg	T59 306 465			1.45	selektivno krcenje podrasta rucno	1.45		1.45									
svg	T59 306 465			1.45	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.45		1.45									
svg	T59 306 465			1.45	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.36		0.36									
svg	T59 306 465			1.45	osvetljavanje podmladka rucno	1.45		1.45									
svg	T59 307 263			1.10	selektivno krcenje podrasta rucno	1.10		1.10									
svg	T59 307 263			1.10	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.10		1.10									
svg	T59 307 263			1.10	osvetljavanje podmladka rucno	1.10		1.10									
svg	T59 307 463			4.13	selektivno krcenje podrasta rucno	4.13		4.13									
svg	T59 307 463			4.13	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	4.13		4.13									
svg	T59 307 463			4.13	osvetljavanje podmladka rucno	4.13		4.13									
svg	T59 307 465			1.62	selektivno krcenje podrasta rucno	1.62		1.62									
svg	T59 307 465			1.62	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.62		1.62									
svg	T59 307 465			1.62	osvetljavanje podmladka rucno	1.62		1.62									
svg	T59 307 481			8.48	selektivno krcenje podrasta rucno	8.48		8.48									

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	PLAN GAJENJA ŠUMA				EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA								
					Vrsta rada	Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina
									Vrsta	Jed.m ere	Po ha						
svg	T59 307 481			8.48	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	8.48		8.48									
svg	T59 307 481			3.82	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.15		1.15									
svg	T59 307 481			8.48	osvetljavanje podmladka rukno	8.48		21.62									
svg	T59 307 482			27.59	selektivno krcenje podrasta rukno	27.59		32.05									
svg	T59 307 482			27.59	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	27.59		27.59									
svg	T59 307 482			16.61	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	4.98		4.98									
svg	T59 307 482			25.66	osvetljavanje podmladka rukno	25.66		55.64									
svg	T59 307 484			10.02	selektivno krcenje podrasta rukno	10.02		10.02									
svg	T59 307 484			10.02	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	10.02		10.02									
svg	T59 307 484			10.02	osvetljavanje podmladka rukno	10.02		11.05									
svg	T59 307 601			3.33	selektivno krcenje podrasta rukno	3.33		3.33									
svg	T59 307 601			3.33	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.33		3.33									
svg	T59 307 601			3.33	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	1.00		1.00									
svg	T59 307 601			3.33	osvetljavanje podmladka rukno	3.33		6.66									
svg	T59 325 482			1.20	sakupljanje režijskog otpada	1.20		1.20									
svg	T59 325 482			2.05	obnova bagrema kotlicenjem	2.05		2.05									
svg	T59 329 461			3.39	kompletna priprema terena za pošumljavanje	3.39		3.39									
svg	T59 329 461			3.39	kompletna priprema zemljišta za pošumljavanje	3.39		3.39									
svg	T59 329 461			3.39	osvetljavanje podmladka rukno	3.39		3.39									
svg	T59 329 461			3.39	veštacko pošumljavanje sadnjom	3.39		3.39									
svg	T59 329 461			3.39	popunjavanje veštacki podignutih kultura sadnjom	1.02		1.02									
svg	T59 353 603			2.40	selektivno krcenje podrasta rukno	2.40		2.40									
svg	T59 353 603			2.40	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.40		2.40									
svg	T59 353 603			2.40	osvetljavanje podmladka rukno	2.40		2.40									
svg	T59 361 602			14.26	selektivno krcenje podrasta rukno	14.26		14.26									
svg	T59 361 602			14.26	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	14.26		14.26									
svg	T59 361 602			0.97	popunjavanje prirodno obnovljenih površina sadnjom	0.29		0.29									
svg	T59 361 602			14.26	osvetljavanje podmladka rukno	14.26		20.38									
svg	T59 361 631			1.31	selektivno krcenje podrasta rukno	1.31		1.31									
svg	T59 361 631			1.31	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	1.31		1.31									
svg	T59 361 631			1.31	osvetljavanje podmladka rukno	1.31		2.62									
svg	T60 288 263			2.09	selektivno krcenje podrasta rukno	2.09		2.09									
svg	T60 288 263			2.09	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	2.09		2.09									
svg	T60 288 263			2.09	osvetljavanje podmladka rukno	2.09		4.18									
svg	T60 289 481			0.94	kompletna priprema terena za pošumljavanje	0.94		0.94									
svg	T60 289 481			0.94	kompletna priprema zemljišta za pošumljavanje	0.94		0.94									
svg	T60 289 481			0.94	osvetljavanje podmladka rukno	0.94		0.94									
svg	T60 289 481			0.94	veštacko pošumljavanje sadnjom	0.94		0.94									
svg	T60 289 481			0.94	popunjavanje veštacki podignutih kultura sadnjom	0.28		0.28									
svg	T60 306 461			3.22	selektivno krcenje podrasta rukno	3.22		3.22									
svg	T60 306 461			3.22	obnavljanje prirodnim putem oplodnim secama	3.22		3.22									
svg	T60 325 461			2.93	sakupljanje režijskog otpada	2.93		2.93									
svg	T60 325 461			2.93	obnova bagrema kotlicenjem	2.93		2.93									
svg	T60 325 482			0.10	sakupljanje režijskog otpada	0.10		0.10									
svg	T60 325 482			0.10	obnova bagrema kotlicenjem	0.10		0.10									
svg	T60 326 481			6.59	sakupljanje režijskog otpada	6.59		6.59									

Odeljenje	Odsek - cistina	GKL	Dobni razred	Površina ha	PLAN GAJENJA ŠUMA						EVIDENCIJA IZVRŠENIH RADOVA NA GAJENJU ŠUMA							
					Vrsta rada	Radna površina	Broj navrata	Ukupna površina	Potreban materijal			Godina	Vrsta rada	Površina ha	Materijal	Jed.m ere	Količina	
									Vrsta	Jed.m ere	Po ha							Ukupno
svg	T60 326 481			6.59	obnova bagrema kotlicenjem	6.59		6.59										
svg	T60 326 482			3.71	sakupljanje režijskog otpada	3.71		3.71										
svg	T60 326 482			6.67	obnova bagrema kotlicenjem	6.67		6.67										

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					SrLip	104.9	2.3	10.0	18.8	10									
					CB	313.1	11.5	31.0	58.3	10									
					Bag	15.3	0.6	1.0	1.9	7									
2 a		60475461	25	1.88	ukupno:	445.3	14.6	42.0	79.0	9	1	1.88							
					OTL	2.4	0.1	1.0	2.3	41									
					CB	289.9	12.7	30.0	69.3	10									
					Klen	2.6	0.1	1.0	2.3	39									
2 c		59475461	25	2.31	ukupno:	299.4	13.0	32.0	73.9	11	1	2.31							
					SrLip	328.4	7.2	33.0	36.0	10									
					Kit	25.6	0.7	1.0	1.1	4									
2 h		59287461	25	1.09	ukupno:	354.0	7.8	34.0	37.1	10	1	1.09							
					SrLip	8.1	0.3	3.0	10.0	37									
					OTL	9.3	0.4	1.0	3.3	11									
					CB	272.8	9.7	28.0	93.5	10									
2 j		60475461	25	3.34	ukupno:	291.7	10.4	32.0	106.9	11	1	3.34							
					SrLip	44.5	1.0	6.0	4.3	13									
					OTL	40.5	1.8	5.0	3.6	12									
					Kit	86.2	2.3	9.0	6.4	10									
					PlJav	55.6	2.1	4.0	2.8	7									
					Klen	3.8	0.2	1.0	0.7	26									
2 k		60307461	25	0.71	ukupno:	230.5	7.3	25.0	17.8	11	1	0.71							
					Gr	5.5	0.2	1.0	1.8	18									
					Cer	25.0	0.5	1.0	1.8	4									
					SrLip	4.3	0.2	1.0	1.8	23									
					OTL	8.5	0.3	2.0	3.5	24									
					Cjas	13.0	0.2	1.0	1.8	8									
					Kit	137.0	4.6	14.0	24.5	10									
2 p		59307484	25	1.75	ukupno:	193.4	6.0	20.0	35.0	10	1	1.75							
					SrLip	328.4	7.2	36.0	0.7	11									
					Kit	25.6	0.7	1.0	0.0	4									
2 v		59287461	25	0.02	ukupno:	354.0	7.8	37.0	0.7	10	1	0.02							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ukupno za odeljenje: 2																			
					Gr	1.0	0.0	0.2	1.8	15									
					Cer	3.9	0.1	0.2	1.8	4									
					SrLip	56.7	1.3	6.4	71.5	11									
					OTL	8.3	0.3	1.1	12.7	14									
					Cjas	3.0	0.1	0.2	1.8	5									
					Kit	30.1	1.0	2.9	32.0	10									
					PIBr	0.7	0.0												
					PIJav	3.6	0.1	0.3	2.8	7									
					CB	195.5	7.5	19.9	221.1	10									
					Bag	2.6	0.1	0.2	1.9	7									
					Klen	0.8	0.0	0.3	3.0	35									
2				11.10	UKUPNO	306.1	10.5	31.6	350.3	10		11.10							
					Vez	5.7	0.3	1.0	2.1	17									
					OTL	61.9	1.9	7.0	14.4	11									
					Med	5.9	0.2	1.0	2.1	17									
					Bag	18.0	1.0	18.0	37.1	100									
					Klen	23.9	1.1	3.0	6.2	13									
3 k		59270484	25	2.06	ukupno:	115.5	4.6	30.0	61.8	26	1	2.06							
ukupno za odeljenje: 3																			
					Vez	5.7	0.3	1.0	2.1	17									
					OTL	61.9	1.9	7.0	14.4	11									
					Med	5.9	0.2	1.0	2.1	17									
					Bag	18.0	1.0	18.0	37.1	100									
					Klen	23.9	1.1	3.0	6.2	13									
3				2.06	UKUPNO	115.5	4.6	30.0	61.8	26		2.06							
					SrLip	44.7	1.2	6.0	17.7	13									
					OTL	2.7	0.1	1.0	3.0	37									
					Cjas	5.8	0.1	1.0	3.0	17									
					Kit	182.0	4.1	19.0	56.1	10									
6 a		59307481	25	2.95	ukupno:	241.1	5.7	27.0	79.7	11	1	2.95							
					Gr	23.4	0.4	2.0	9.0	9									
					SrLip	148.7	2.6	15.0	67.7	10									
					Kit	134.0	3.1	13.0	58.6	10									
					Bk	62.4	1.5	6.0	27.1	10									
6 b		59288602	25	4.51	ukupno:	377.2	7.7	36.0	162.4	10	1	4.51							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					SrLip	199.9	4.2	21.0	148.7	11									
					OTL	8.9	0.3	1.0	7.1	11									
					Kit	148.5	3.2	14.0	99.1	9									
6 c		59288484	25	7.08	ukupno:	363.8	7.8	36.0	254.9	10	1	7.08							
					Slip	12.7	0.3	3.0	4.7	24									
					SrLip	204.4	3.3	24.0	37.4	12									
					Kit	18.8	0.4	4.0	6.2	21									
6 h		59287484	25	1.56	ukupno:	236.4	4.0	31.0	48.4	13	1	1.56							
ukupno za odeljenje: 6																			
					Gr	8.3	0.2	0.6	9.0	7									
					Slip	1.2	0.0	0.3	4.7	24									
					SrLip	157.5	3.1	16.9	271.5	11									
					Tre	2.4	0.0												
					OTL	4.5	0.1	0.6	10.0	14									
					Cjas	1.1	0.0	0.2	3.0	17									
					Kit	138.0	3.0	13.7	220.0	10									
					Bk	19.1	0.5	1.7	27.1	9									
					Brk	0.7	0.0												
6				16.10	UKUPNO	332.7	7.0	33.9	545.3	10		16.10							
					Cer	62.1	0.9	5.0	13.1	8									
					SrLip	73.3	1.7	9.0	23.5	12									
					OTL	10.0	0.4	1.0	2.6	10									
					Cjas	38.7	0.8	4.0	10.4	10									
					Kit	106.0	2.3	11.0	28.7	10									
					Klen	5.6	0.3	1.0	2.6	18									
7 a		59307601	25	2.61	ukupno:	295.6	6.3	31.0	80.9	10	1	2.61							
					SrLip	14.0	0.3	1.0	2.5	7									
					OTL	7.5	0.2	1.0	2.5	13									
					CB	251.8	8.6	26.0	65.8	10									
7 b		59475482	25	2.53	ukupno:	284.0	9.4	28.0	70.8	10	1	2.53							
					SrLip	24.6	0.7	3.0	11.8	12									
					OTL	86.2	3.0	9.0	35.4	10									
					Kit	181.6	4.3	18.0	70.7	10									
					CB	53.6	1.8	6.0	23.6	11									
					Bag	23.3	1.0	20.0	78.6	86									
7 d		59306482	25	3.93	ukupno:	374.2	10.9	56.0	220.1	15	1	3.93							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Cer	54.1	1.0	4.0	6.9	7									
					SrLip	112.0	3.0	15.0	25.8	13									
					OTL	7.2	0.3	1.0	1.7	14									
					Cjas	22.6	0.6	2.0	3.4	9									
					Kit	178.4	3.9	17.0	29.2	10									
7 e		59307484	25	1.72	ukupno:	376.6	8.8	39.0	67.1	10	1	1.72							
					Gr	21.0	0.6	2.0	9.2	10									
					SrLip	44.6	1.4	7.0	32.3	16									
					OTL	31.6	1.3	4.0	18.5	13									
					Cjas	9.5	0.2	1.0	4.6	11									
					Kit	91.6	3.5	9.0	41.6	10									
					CB	62.8	2.7	7.0	32.3	11									
7 k		59306263	25	4.62	ukupno:	261.1	9.7	30.0	138.6	11	1	4.62							
					SrLip	186.3	3.7	20.0	28.8	11									
					OTL	40.1	1.4	1.0	1.4	2									
					Kit	66.3	1.9	2.0	2.9	3									
					Bag	78.8	3.1	30.0	43.2	38									
7 l		60288482	25	1.44	ukupno:	372.1	10.0	53.0	76.3	14	1	1.44							
					Cer	80.3	1.8	4.0	11.1	5									
					SrLip	65.9	1.3	6.0	16.6	9									
					OTL	24.4	0.9	1.0	2.8	4									
					Bag	62.9	2.6	62.0	171.7	99									
7 m		59196484	25	2.77	ukupno:	245.1	6.8	73.0	202.2	30	1	2.77							
					SrLip	176.3	4.3	25.0	7.3	14									
					Kit	82.8	2.7	8.0	2.3	10									
7 q		60288482	25	0.29	ukupno:	264.0	7.1	33.0	9.6	12	1	0.29							
					Cer	35.1	1.0	5.0	3.6	14									
					OTL	4.5	0.2	1.0	0.7	22									
					Cjas	14.4	0.3	1.0	0.7	7									
					Kit	110.6	3.7	11.0	7.8	10									
7 s		59196484	25	0.71	ukupno:	167.3	5.3	18.0	12.8	11	1	0.71							
					SrLip	184.2	4.3	20.0	27.6	11									
7 t		59287482	25	1.38	ukupno:	186.4	4.4	20.0	27.6	11	1	1.38							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ukupno za odeljenje: 7																			
					Gr	4.6	0.1	0.4	9.2	9									
					Cer	22.9	0.5	1.6	34.6	7									
					SrLip	67.2	1.6	8.0	176.2	12									
					Tre	0.8	0.0												
					OTL	30.6	1.1	3.0	65.6	10									
					Cjas	11.3	0.2	0.9	19.2	8									
					Kit	87.2	2.4	8.3	183.3	10									
					PIBr	0.1													
					CB	51.7	1.9	5.5	121.7	11									
					Bag	17.6	0.7	13.3	293.5	76									
					Klen	0.7	0.0	0.1	2.6	17									
7				22.00	UKUPNO:	294.6	8.6	41.2	906.0	14		22.00							
					Gr	10.6	0.2	1.0	0.5	9									
					Cer	6.2	0.2	1.0	0.5	16									
					SrLip	268.0	4.6	30.0	16.2	11									
					Med	9.8	0.3	1.0	0.5	10									
8 b	59287381	25	0.54	ukupno:	299.2	5.4	33.0	17.8	11	1	0.54								
					SrLip	19.4	0.6	4.0	7.9	21									
					Med	15.8	0.4	1.0	2.0	6									
					Cjas	46.1	1.1	5.0	9.9	11									
					Kit	114.0	3.6	13.0	25.7	11									
8 c	59307383	25	1.98	ukupno:	195.7	5.8	23.0	45.5	12	1	1.98								
					Gr	26.4	0.5	1.0	1.6	4									
					Cer	69.3	1.2	6.0	9.4	9									
					SrLip	106.8	2.0	12.0	18.7	11									
					Kit	194.0	4.7	19.0	29.6	10									
8 d	59303265	25	1.56	ukupno:	404.4	8.8	38.0	59.3	9	1	1.56								
					Gr	1.4	0.0	2.0	1.7	142									
					SrLip	59.8	1.1	7.0	6.1	12									
					Cjas	1.9	0.0	1.0	0.9	54									
					Kit	85.7	2.5	9.0	7.8	11									
8 e	59303261	10	0.87	ukupno:	148.8	3.7	19.0	16.5	13	1	0.87								
					Cer	59.3	1.3	2.0	3.8	3									
					SrLip	100.5	2.9	15.0	28.8	15									
					OTL	35.0	0.8	2.0	3.8	6									
					Kit	120.9	3.0	12.0	23.0	10									
8 f	59307465	25	1.92	ukupno:	340.5	8.5	31.0	59.5	9	1	1.92								

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Cer	23.3	0.6	2.0	2.3	9									
					SrLip	73.2	2.0	11.0	12.5	15									
					Kit	260.3	7.7	25.0	28.5	10									
8 g		59307482	25	1.14	ukupno:	361.7	10.4	38.0	43.3	11	1	1.14							
					Gr	74.4	1.5	7.0	8.1	9									
					SrLip	111.5	2.0	12.0	13.8	11									
					OTL	22.4	0.4	1.0	1.2	4									
					Kit	112.5	3.0	11.0	12.7	10									
8 h		59288602	25	1.15	ukupno:	328.5	7.1	31.0	35.7	9	1	1.15							
ukupno za odeljenje: 8																			
					Gr	14.6	0.3	1.3	11.9	9									
					Cer	27.5	0.6	1.8	16.0	6									
					SrLip	88.0	1.9	11.4	104.1	13									
					Tre	0.3	0.0												
					OTL	10.8	0.3	0.5	5.0	5									
					Med	4.0	0.1	0.3	2.5	7									
					Cjas	16.7	0.4	1.2	10.8	7									
					Kit	137.7	3.8	13.9	127.4	10									
					Bag	0.9	0.0												
					Klen	0.1													
8				9.16	UKUPNO	300.6	7.4	30.3	277.7	10		9.16							
					CB	300.8	10.9	30.0	43.5	10									
					Bag	21.9	0.8	2.0	2.9	9									
9 d		60475263	25	1.45	ukupno:	329.3	11.9	32.0	46.4	10	1	1.45							
					SrLip	74.7	1.8	10.0	10.7	13									
					Cjas	76.7	0.9	5.0	5.4	7									
					Kit	150.9	3.0	16.0	17.1	11									
9 e		59307482	25	1.07	ukupno:	302.3	5.7	31.0	33.2	10	1	1.07							
					Gr	65.5	0.8	5.0	5.4	8									
					SrLip	134.3	2.6	15.0	16.2	11									
					Kit	60.2	0.8	3.0	3.2	5									
9 f		59288602	25	1.08	ukupno:	260.1	4.2	23.0	24.8	9	1	1.08							
					Gr	34.5	0.7	5.0	19.7	14									
					SrLip	100.0	1.8	10.0	39.3	10									
					OTL	17.5	0.4	1.0	3.9	6									
					Kit	117.6	2.9	14.0	55.0	12									
					Bk	75.4	1.8	7.0	27.5	9									
9 g		59288602	25	3.93	ukupno:	346.0	7.5	37.0	145.4	11	1	3.93							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)							
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
					SrLip	63.9	1.8	8.0	68.2	13										
					OTL	9.6	0.3	1.0	8.5	10										
					Cjas	21.6	0.5	1.0	8.5	5										
					Kit	254.6	6.4	30.0	255.9	12										
9 h	59307482	25	8.53	ukupno:		361.0	9.3	40.0	341.2	11	1	8.53								
					SrLip	23.7	0.5	3.0	2.1	13										
					OTL	16.6	0.6	2.0	1.4	12										
					Cjas	56.7	0.6	4.0	2.8	7										
					Kit	154.6	3.3	15.0	10.5	10										
					Klen	16.9	0.4	2.0	1.4	12										
9 i	59307263	25	0.70	ukupno:		281.7	5.8	26.0	18.2	9	1	0.70								
					SrLip	113.7	2.0	10.0	10.1	9										
					Cjas	14.1	0.2	1.0	1.0	7										
					Kit	243.4	5.4	24.0	24.2	10										
9 k	59307482	25	1.01	ukupno:		371.8	7.7	35.0	35.4	9	1	1.01								
ukupno za odeljenje: 9																				
					Gr	14.1	0.3	1.4	25.1	10										
					SrLip	72.9	1.7	8.3	146.6	11										
					Tre	0.1	.													
					OTL	9.1	0.3	0.8	13.9	9										
					Cjas	18.3	0.3	1.0	17.7	5										
					Kit	180.9	4.3	20.6	366.0	11										
					Bk	16.7	0.4	1.6	27.5	9										
					PIBr	0.0	.													
					CB	24.5	0.9	2.5	43.5	10										
					Bag	1.8	0.1	0.2	2.9	9										
					Klen	1.0	0.0	0.1	1.4	8										
					Brk	3.4	0.1													
9			17.77	UKUPNO:		342.9	8.4	36.3	644.6	11		17.77								
					Cer	34.6	0.7	3.0	2.6	9										
					SrLip	113.0	2.2	12.0	10.4	11										
					OTL	4.1	0.2	1.0	0.9	25										
					Cjas	24.3	0.4	2.0	1.7	8										
					Kit	178.9	3.3	17.0	14.8	10										
10 a	59307482	25	0.87	ukupno:		358.9	7.0	35.0	30.5	10	1	0.87								

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)							
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
ukupno za odeljenje: 10																				
					Cer	34.6	0.7	3.0	2.6	9										
					SrLip	113.0	2.2	12.0	10.4	11										
					OTL	4.1	0.2	1.0	0.9	25										
					Cjas	24.3	0.4	2.0	1.7	8										
					Kit	178.9	3.3	17.0	14.8	10										
					Brk	4.0	0.2													
10				0.87	UKUPNO	358.9	7.0	35.0	30.5	10		0.87								
					SrLip	169.4	3.4	18.0	94.1	11										
					OTL	6.2	0.3	1.0	5.2	16										
					Kit	120.6	2.7	10.0	52.3	8										
11 d		59288263	25	5.23	ukupno:	306.8	6.5	29.0	151.7	9	1	5.23								
ukupno za odeljenje: 11																				
					Gr	6.0	0.1													
					SrLip	169.4	3.4	18.0	94.1	11										
					OTL	6.2	0.3	1.0	5.2	16										
					Cjas	4.5	0.1													
					Kit	120.6	2.7	10.0	52.3	8										
11				5.23	UKUPNO	306.8	6.5	29.0	151.7	9		5.23								
					SrLip	42.1	1.3	4.0	5.0	9										
					OTL	37.2	1.1	5.0	6.3	13										
					Cjas	17.1	0.3	1.0	1.3	6										
					Kit	190.0	4.2	20.0	25.2	11										
14 a		59307265	25	1.26	ukupno:	293.0	7.2	30.0	37.8	10	1	1.26								
					Gr	25.4	0.6	2.0	2.4	8										
					Cer	39.5	0.6	2.0	2.4	5										
					SrLip	156.6	3.3	18.0	21.6	11										
					OTL	4.7	0.2	1.0	1.2	21										
					Klen	11.6	0.5	2.0	2.4	17										
14 b		59288601	25	1.20	ukupno:	247.7	5.2	25.0	30.0	10	1	1.20								
					Gr	9.1	0.1	1.0	1.5	11										
					SrLip	232.7	5.2	23.0	33.4	10										
					Cjas	5.7	0.1	1.0	1.5	18										
					Klen	19.3	0.6	2.0	2.9	10										
14 c		59287482	25	1.45	ukupno:	267.2	6.1	27.0	39.2	10	1	1.45								

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Gr	21.3	0.5	2.0	7.4	9									
					SrLip	196.7	5.2	20.0	74.0	10									
					OTL	28.1	0.8	3.0	11.1	11									
					Med	6.6	0.3	1.0	3.7	15									
					Cjas	13.9	0.4	2.0	7.4	14									
					Kit	29.5	1.2	3.0	11.1	10									
14	d	59287482	25	3.70	ukupno:	296.1	8.4	31.0	114.7	10	1	3.70							
					Cer	14.0	0.6	1.0	1.4	7									
					SrLip	118.6	3.1	12.0	17.2	10									
					Tre	12.5	0.3	1.0	1.4	8									
					OTL	18.2	0.6	2.0	2.9	11									
					CB	35.3	1.3	3.0	4.3	9									
14	e	59475482	25	1.43	ukupno:	198.5	5.9	19.0	27.2	10	1	1.43							
					SrLip	56.7	1.5	7.0	3.4	12									
					Med	25.8	0.7	2.0	1.0	8									
					Kit	125.3	3.1	13.0	6.2	10									
14	f	59307381	25	0.48	ukupno:	207.8	5.3	22.0	10.6	11	1	0.48							
					SrLip	222.8	4.7	25.0	19.3	11									
					Kit	58.5	1.6	6.0	4.6	10									
14	g	60288482	25	0.77	ukupno:	292.1	6.5	31.0	23.9	11	1	0.77							
					Cer	9.4	0.4	2.0	13.8	21									
					SrLip	109.6	2.8	14.0	96.5	13									
					Kit	7.6	0.4	2.0	13.8	26									
					CB	48.9	2.9	5.0	34.5	10									
14	h	60475482	25	6.89	ukupno:	181.7	6.6	23.0	158.5	13	1	6.89							
					SrLip	106.6	2.9	7.0	9.8	7									
					Cjas	12.5	0.3	1.0	1.4	8									
					Bag	33.7	1.5	10.0	14.0	30									
14	i	59287265	25	1.40	ukupno:	152.8	4.7	18.0	25.2	12	1	1.40							
					SrLip	205.1	5.3	27.0	31.1	13									
					Cjas	54.9	0.7	2.0	2.3	4									
					Kit	5.6	0.2	1.0	1.2	18									
					Klen	3.9	0.2	1.0	1.2	26									
14	j	59287265	25	1.15	ukupno:	269.5	6.4	31.0	35.7	12	1	1.15							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)							
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
ukupno za odeljenje: 14																				
					Gr	6.5	0.2	0.6	11.3	9										
					Cer	6.7	0.2	0.9	17.6	13										
					SrLip	142.7	3.6	15.8	311.1	11										
					Tre	0.9	0.0	0.1	1.4	8										
					OTL	10.8	0.3	1.1	21.5	10										
					Med	1.9	0.1	0.2	4.7	13										
					Cjas	9.1	0.2	0.7	13.8	8										
					Kit	26.0	0.8	3.2	62.1	12										
					CB	19.6	1.1	2.0	38.7	10										
					Bag	2.4	0.1	0.7	14.0	29										
					Klen	3.1	0.1	0.3	6.5	11										
					Brk	0.1	.													
14				19.73	UKUPNO	229.8	6.6	25.5	502.6	11		19.73								
					SrLip	74.9	2.5	8.0	18.1	11										
					Tre	33.7	0.7	2.0	4.5	6										
					OTL	13.9	0.6	2.0	4.5	14										
					Kit	34.0	1.8	3.0	6.8	9										
					CB	7.1	0.4	1.0	2.3	14										
15 a		60288481	25	2.26	ukupno:	169.4	6.2	16.0	36.2	9	1	2.26								
					SrLip	152.2	3.5	16.0	38.7	11										
					Cjas	24.6	0.5	3.0	7.3	12										
					Kit	86.6	2.4	9.0	21.8	10										
15 b		59288482	25	2.42	ukupno:	263.8	6.4	28.0	67.8	11	1	2.42								
					Gr	16.2	0.3	1.0	1.6	6										
					Cer	30.1	0.6	3.0	4.8	10										
					SrLip	97.6	2.2	11.0	17.5	11										
					OTL	5.5	0.2	1.0	1.6	18										
					Cjas	4.6	0.1	1.0	1.6	22										
					Kit	153.7	3.3	15.0	23.9	10										
15 e		59307602	25	1.59	ukupno:	307.6	6.6	32.0	50.9	10	1	1.59								
					Gr	20.3	0.5	2.0	4.8	10										
					Cer	35.0	0.6	3.0	7.2	9										
					SrLip	96.1	2.1	11.0	26.4	11										
					OTL	5.0	0.2	1.0	2.4	20										
					Cjas	1.7	0.0	1.0	2.4	58										
					Kit	116.6	2.7	11.0	26.4	9										
15 f		59307263	25	2.40	ukupno:	274.7	6.1	29.0	69.6	11	1	2.40								

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Gr	6.2	0.2	1.0	2.4	16									
					SrLip	126.1	2.6	16.0	37.8	13									
					OTL	17.2	0.6	3.0	7.1	17									
					Kit	138.2	3.1	14.0	33.0	10									
15 i		59288481	25	2.36	ukupno:	295.8	6.7	34.0	80.2	11	1	2.36							
					SrLip	221.2	3.9	23.0	19.1	10									
					Kit	55.5	1.3	6.0	5.0	11									
15 j		59288263	25	0.83	ukupno:	276.7	5.2	29.0	24.1	10	1	0.83							
ukupno za odeljenje: 15																			
					Gr	7.5	0.2	0.7	8.8	10									
					Cer	11.1	0.2	1.0	12.0	9									
					SrLip	118.4	2.7	13.3	157.5	11									
					Tre	6.4	0.1	0.4	4.5	6									
					OTL	7.8	0.3	1.3	15.6	17									
					Cjas	8.0	0.2	1.0	11.3	12									
					Kit	99.8	2.5	9.9	116.8	10									
					CB	1.4	0.1	0.2	2.3	14									
					Klen	0.7	0.0												
					Brk	0.1													
15				11.86	UKUPNO	261.2	6.3	27.7	328.7	11		11.86							
					Gr	6.1	0.2	1.0	1.4	16									
					SrLip	59.6	1.8	6.0	8.6	10									
					Tre	26.5	0.8	2.0	2.9	8									
					OTL	7.1	0.4	2.0	2.9	28									
					Cjas	14.3	0.4	2.0	2.9	14									
					Kit	34.8	1.7	3.0	4.3	9									
16 d		59288246	25	1.44	ukupno:	148.3	5.2	16.0	23.0	11	1	1.44							
ukupno za odeljenje: 16																			
					Gr	6.1	0.2	1.0	1.4	16									
					SrLip	59.6	1.8	6.0	8.6	10									
					Tre	26.5	0.8	2.0	2.9	8									
					OTL	7.1	0.4	2.0	2.9	28									
					Cjas	14.3	0.4	2.0	2.9	14									
					Kit	34.8	1.7	3.0	4.3	9									
16				1.44	UKUPNO	148.3	5.2	16.0	23.0	11		1.44							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Gr	4.4	0.1	1.0	0.8	23									
					Cer	4.1	0.2	1.0	0.8	25									
					SrLip	81.1	1.9	8.0	6.0	10									
					OTL	1.2	0.1	1.0	0.8	82									
					Kit	114.2	4.0	12.0	9.0	11									
17	i	59307463	25	0.75	ukupno:	205.3	6.2	23.0	17.3	11	1	0.75							
					Gr	2.4	0.1	1.0	0.8	42									
					Cer	4.0	0.2	2.0	1.5	50									
					SrLip	72.3	1.7	8.0	6.1	11									
					OTL	1.9	0.1	1.0	0.8	52									
					Kit	103.7	3.7	10.0	7.6	10									
17	j	59307484	25	0.76	ukupno:	184.8	5.7	22.0	16.7	12	1	0.76							
					SrLip	82.6	2.0	9.0	8.1	11									
					Kit	87.9	3.6	8.0	7.2	9									
					Jas	0.7	0.0	1.0	0.9	139									
17	l	59307263	25	0.90	ukupno:	172.3	5.7	18.0	16.2	10	1	0.90							
ukupno za odeljenje: 17																			
					Gr	2.1	0.1	0.6	1.5	30									
					Cer	2.5	0.1	0.9	2.3	37									
					SrLip	78.9	1.9	8.4	20.2	11									
					OTL	1.4	0.1	0.6	1.5	44									
					Cjas	0.3	0.0												
					Kit	101.1	3.8	9.9	23.8	10									
					Jas	0.3	0.0	0.4	0.9	139									
17				2.41	UKUPNO	186.5	5.9	20.8	50.2	11		2.41							
					SrLip	110.2	2.3	12.0	11.2	11									
					OTL	3.2	0.1	1.0	0.9	32									
					Kit	91.1	3.3	9.0	8.4	10									
18	l	59307263	25	0.93	ukupno:	204.5	5.6	22.0	20.5	11	1	0.93							
ukupno za odeljenje: 18																			
					SrLip	110.2	2.3	12.0	11.2	11									
					OTL	3.2	0.1	1.0	0.9	32									
					Kit	91.1	3.3	9.0	8.4	10									
18				0.93	UKUPNO	204.5	5.6	22.0	20.5	11		0.93							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Gr	11.0	0.2	1.0	1.9	9									
					Slip	11.5	0.2	1.0	1.9	9									
					SrLip	171.8	2.8	17.0	32.3	10									
					Kit	58.6	1.2	6.0	11.4	10									
					Bk	65.7	1.3	7.0	13.3	11									
19	d	59284603	10	1.90	ukupno:	326.6	5.9	32.0	60.8	10	1	1.90							
ukupno za odeljenje: 19																			
					Gr	11.0	0.2	1.0	1.9	9									
					Slip	11.5	0.2	1.0	1.9	9									
					SrLip	171.8	2.8	17.0	32.3	10									
					OTL	8.1	0.1												
					Kit	58.6	1.2	6.0	11.4	10									
					Bk	65.7	1.3	7.0	13.3	11									
19				1.90	UKUPNO:	326.6	5.9	32.0	60.8	10		1.90							
					SrLip	246.1	4.9	25.0	33.0	10									
					Kit	46.8	1.5	5.0	6.6	11									
					Klen	10.1	0.2	1.0	1.3	10									
23	a	59288465	25	1.32	ukupno:	304.9	6.7	31.0	40.9	10	1	1.32							
					SrLip	194.0	3.9	20.0	26.6	10									
					Cjas	14.3	0.2	1.0	1.3	7									
					Kit	15.2	0.4	1.0	1.3	7									
23	b	60287482	25	1.33	ukupno:	228.5	4.7	22.0	29.3	10	1	1.33							
					Gr	11.2	0.2	1.0	4.0	9									
					SrLip	68.1	1.4	7.0	27.7	10									
					Kit	40.0	1.1	4.0	15.8	10									
					Bk	230.8	5.1	25.0	99.0	11									
23	c	59361601	25	3.96	ukupno:	354.5	8.0	37.0	146.5	10	1	3.96							
					SrLip	29.7	0.6	2.0	2.7	7									
					Kit	25.4	0.7	2.0	2.7	8									
					Bk	170.5	4.1	18.0	24.5	11									
23	d	59361631	25	1.36	ukupno:	225.5	5.3	22.0	29.9	10	1	1.36							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)							
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
ukupno za odeljenje: 23																				
					Gr	5.6	0.1	0.5	4.0	9										
					Slip	2.0	0.1													
					SrLip	112.0	2.3	11.3	90.0	10										
					OTL	0.3	0.0													
					Cjas	2.7	0.0	0.2	1.3	6										
					Kit	34.5	1.0	3.3	26.5	10										
					Bk	143.8	3.2	15.5	123.5	11										
					Klen	2.3	0.1	0.2	1.3	7										
					Brk	0.1														
23				7.97	UKUPNO	303.2	6.7	30.9	246.6	10		7.97								
					SrLip	224.1	3.8	22.0	39.8	10										
					Kit	80.3	1.7	10.0	18.1	12										
25 a	59288263		25	1.81	ukupno:	308.3	5.5	32.0	57.9	10	1	1.81								
					Gr	6.8	0.2	1.0	3.9	15										
					SrLip	244.7	4.3	26.0	102.4	11										
					OTL	8.6	0.2	1.0	3.9	12										
					Kit	58.9	1.3	5.0	19.7	8										
25 b	59288482		25	3.94	ukupno:	321.9	6.0	33.0	130.0	10	1	3.94								
					Gr	11.0	0.2	1.0	1.6	9										
					SrLip	291.6	5.0	30.0	46.5	10										
					Kit	29.2	0.8	3.0	4.7	10										
					Bk	4.3	0.2	1.0	1.6	23										
25 c	59287263		25	1.55	ukupno:	340.0	6.3	35.0	54.3	10	1	1.55								
					Gr	7.7	0.2	1.0	2.0	13										
					SrLip	225.6	4.1	24.0	47.8	11										
					Kit	94.9	2.6	10.0	19.9	11										
					Bk	3.1	0.1	1.0	2.0	32										
25 d	59288482		25	1.99	ukupno:	334.1	7.1	36.0	71.6	11	1	1.99								
					SrLip	164.1	3.8	17.0	110.8	10										
					Kit	96.9	2.4	10.0	65.2	10										
					Bk	16.1	0.5	2.0	13.0	12										
25 e	59288482		25	6.52	ukupno:	280.0	6.7	29.0	189.1	10	1	6.52								
					SrLip	99.9	2.0	10.0	4.6	10										
					Kit	39.0	1.0	4.0	1.8	10										
					Bk	142.1	2.7	15.0	6.9	11										
25 f	59361602		25	0.46	ukupno:	281.0	5.7	29.0	13.3	10	1	0.46								

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					SrLip	112.2	2.1	12.0	67.8	11									
					Kit	58.7	1.5	6.0	33.9	10									
					Bk	120.0	2.8	12.0	67.8	10									
25 g		59361602	25	5.65	ukupno:	298.7	6.6	30.0	169.5	10	1	5.65							
					Gr	5.7	0.1	1.0	1.9	18									
					Slip	21.2	0.4	2.0	3.8	9									
					SrLip	137.6	3.0	15.0	28.5	11									
					OTL	21.6	0.6	2.0	3.8	9									
					Kit	29.3	0.8	3.0	5.7	10									
					Bk	16.4	0.5	2.0	3.8	12									
25 h		59288602	25	1.90	ukupno:	231.8	5.3	25.0	47.5	11	1	1.90							
					SrLip	32.5	1.2	3.0	4.2	9									
					Cjas	6.9	0.1	1.0	1.4	15									
					Kit	138.6	7.4	16.0	22.2	12									
25 i		59307481	25	1.39	ukupno:	178.8	8.7	20.0	27.8	11	1	1.39							
					SrLip	145.0	3.3	16.0	41.4	11									
					Cjas	23.4	0.4	2.0	5.2	9									
					Kit	50.5	1.3	6.0	15.5	12									
25 j		59288482	25	2.59	ukupno:	218.9	5.0	24.0	62.2	11	1	2.59							
					SrLip	101.5	2.7	12.0	16.9	12									
					Cjas	8.8	0.2	1.0	1.4	11									
					Kit	125.4	4.9	12.0	16.9	10									
					Brk	2.4	0.1	1.0	1.4	42									
25 k		59288481	25	1.41	ukupno:	238.1	7.9	26.0	36.7	11	1	1.41							
ukupno za odeljenje: 25																			
					Gr	3.1	0.1	0.3	9.4	10									
					Slip	1.6	0.0	0.1	3.8	8									
					SrLip	165.9	3.3	17.5	510.8	11									
					OTL	3.7	0.1	0.3	7.7	7									
					Cjas	3.5	0.1	0.3	8.0	8									
					Kit	73.6	2.1	7.7	223.7	10									
					Bk	30.9	0.8	3.3	95.1	11									
					Klen	.	.												
					Brk	0.3	0.0	0.1	1.4	16									
25				29.21	UKUPNO	282.5	6.4	29.4	859.9	10		29.21							
					SrLip	226.2	4.2	23.0	40.5	10									
					Kit	47.6	0.9	5.0	8.8	11									
26 a		59288482	25	1.76	ukupno:	277.2	5.2	28.0	49.3	10	1	1.76							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		SEČA											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Cer	13.9	0.3	1.0	1.2	7									
					SrLip	141.8	3.3	15.0	18.6	11									
					Kit	151.7	3.3	15.0	18.6	10									
26 b		59288482	25	1.24	ukupno:	310.3	7.1	31.0	38.4	10	1	1.24							
					SrLip	168.2	3.6	18.0	72.7	11									
					Cjas	6.8	0.1	1.0	4.0	15									
					Kit	79.2	1.9	8.0	32.3	10									
26 c		59288481	25	4.04	ukupno:	255.8	5.7	27.0	109.1	11	1	4.04							
					Gr	6.9	0.1	1.0	1.2	14									
					SrLip	245.1	4.4	26.0	29.9	11									
26 d		59287632	25	1.15	ukupno:	256.0	4.6	27.0	31.1	11	1	1.15							
					SrLip	247.0	5.7	28.0	30.5	11									
					Cjas	27.8	0.4	1.0	1.1	4									
					Kit	38.7	1.0	4.0	4.4	10									
					Klen	10.6	0.3	1.0	1.1	9									
26 e		59288603	25	1.09	ukupno:	331.5	7.6	34.0	37.1	10	1	1.09							
					Gr	32.2	0.7	2.0	2.1	6									
					SrLip	86.4	2.0	10.0	10.7	12									
					OTL	6.5	0.2	1.0	1.1	15									
					Kit	134.5	4.2	14.0	15.0	10									
					Bk	5.1	0.2	1.0	1.1	20									
26 f		59307602	25	1.07	ukupno:	265.5	7.2	28.0	30.0	11	1	1.07							
					SrLip	78.2	2.1	11.0	11.8	14									
					Cjas	9.0	0.2	1.0	1.1	11									
					Kit	170.1	4.6	17.0	18.2	10									
26 g		59307482	25	1.07	ukupno:	263.5	7.0	29.0	31.0	11	1	1.07							
					SrLip	60.1	1.6	7.0	9.5	12									
					Cjas	5.0	0.1	1.0	1.4	20									
					Kit	66.0	1.9	7.0	9.5	11									
26 h		59288463	25	1.35	ukupno:	132.0	3.6	15.0	20.3	11	1	1.35							
ukupno za odeljenje: 26																			
					Gr	3.7	0.1	0.3	3.3	7									
					Cer	1.7	0.0	0.1	1.2	6									
					SrLip	161.5	3.4	17.6	224.1	11									
					OTL	1.0	0.0	0.1	1.1	8									
					Cjas	5.9	0.1	0.6	7.6	10									
					Kit	82.1	2.1	8.4	106.7	10									
					Bk	0.4	0.0	0.1	1.1	19									
					Klen	1.4	0.0	0.1	1.1	6									
					Brk	1.2	0.0												
26				12.77	UKUPNO	258.9	5.8	27.1	346.2	10		12.77							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					SrLip	105.2	2.7	12.0	29.2	11									
					Cjas	25.9	0.5	2.0	4.9	8									
					Kit	72.6	2.4	8.0	19.4	11									
27	a	59288481	25	2.43	ukupno:	207.2	5.8	22.0	53.5	11	1	2.43							
					Gr	6.1	0.1	1.0	3.9	17									
					SrLip	210.5	4.6	22.0	86.5	10									
					Kit	18.6	0.6	2.0	7.9	11									
					Bk	10.6	0.3	2.0	7.9	19									
27	b	59287602	25	3.93	ukupno:	249.6	5.7	27.0	106.1	11	1	3.93							
					SrLip	229.0	5.4	26.0	56.2	11									
					Cjas	5.4	0.1	1.0	2.2	19									
					Kit	11.2	0.3	1.0	2.2	9									
27	c	59287484	25	2.16	ukupno:	246.1	5.8	28.0	60.5	11	1	2.16							
					Gr	8.3	0.1	1.0	6.0	12									
					Cer	23.7	0.4	2.0	12.0	8									
					SrLip	179.8	4.2	20.0	120.0	11									
					Cjas	6.6	0.1	1.0	6.0	15									
					Kit	31.6	0.9	4.0	24.0	13									
27	d	59287482	25	6.00	ukupno:	254.2	5.9	28.0	168.0	11	1	6.00							
					Gr	9.3	0.2	1.0	6.2	11									
					Slip	4.6	0.1	1.0	6.2	22									
					SrLip	124.5	2.4	13.0	80.7	10									
					OTL	1.9	0.1	1.0	6.2	52									
					Kit	7.7	0.3	1.0	6.2	13									
					Bk	96.5	2.2	10.0	62.1	10									
27	e	59288602	25	6.21	ukupno:	244.4	5.2	27.0	167.7	11	1	6.21							
					SrLip	43.2	1.3	4.0	6.0	9									
					Kit	180.6	7.4	18.0	26.8	10									
					Bk	8.6	0.4	1.0	1.5	12									
27	f	59307484	25	1.49	ukupno:	234.0	9.1	23.0	34.3	10	1	1.49							
					Gr	5.8	0.1	1.0	1.5	17									
					SrLip	253.7	4.9	26.0	38.5	10									
27	g	59287263	25	1.48	ukupno:	259.7	5.0	27.0	40.0	10	1	1.48							
					SrLip	81.3	2.0	8.0	4.9	10									
					Kit	150.4	4.3	17.0	10.4	11									
27	h	59307481	25	0.61	ukupno:	236.1	6.3	25.0	15.3	11	1	0.61							
					Slip	17.4	0.5	2.0	3.1	11									
					SrLip	157.1	2.9	16.0	25.1	10									
					Kit	66.7	1.6	7.0	11.0	10									
27	i	59288263	25	1.57	ukupno:	251.9	5.2	25.0	39.3	10	1	1.57							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)							
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
ukupno za odeljenje: 27																				
					Gr	6.1	0.1	0.7	17.6	11										
					Cer	5.8	0.1	0.5	12.0	8										
					Slip	2.2	0.1	0.4	9.4	17										
					SrLip	160.9	3.5	17.3	447.0	11										
					OTL	1.7	0.1	0.2	6.2	14										
					Cjas	4.9	0.1	0.5	13.0	10										
					Kit	37.7	1.2	4.2	107.9	11										
					Bk	25.3	0.6	2.8	71.5	11										
					Brk	0.0	.													
27				25.88	UKUPNO	244.7	5.8	26.5	684.5	11		25.88								
					Gr	8.0	0.2	1.0	5.4	13										
					Cer	29.7	0.7	2.0	10.9	7										
					SrLip	141.4	3.9	17.0	92.5	12										
					OTL	3.0	0.2	1.0	5.4	33										
					Cjas	4.8	0.1	1.0	5.4	21										
					Kit	155.7	3.6	16.0	87.0	10										
28 a		59307463	25	5.44	ukupno:	342.6	8.6	38.0	206.7	11	1	5.44								
					SrLip	150.0	3.6	17.0	113.1	11										
					OTL	6.8	0.3	1.0	6.7	15										
					Kit	216.5	5.2	23.0	153.0	11										
28 b		59307484	25	6.65	ukupno:	377.9	9.2	41.0	272.7	11	1	6.65								
					SrLip	247.7	4.9	25.0	23.5	10										
					Kit	12.7	0.3	1.0	0.9	8										
					Klen	6.9	0.2	1.0	0.9	14										
28 h		59287484	25	0.94	ukupno:	267.3	5.4	27.0	25.4	10	1	0.94								
					SrLip	94.0	2.4	11.0	12.0	12										
					Kit	109.3	3.8	12.0	13.1	11										
28 i		59307484	25	1.09	ukupno:	207.7	6.3	23.0	25.1	11	1	1.09								
					Gr	11.9	0.3	1.0	1.1	8										
					SrLip	175.0	4.1	20.0	22.8	11										
					Kit	10.9	0.5	1.0	1.1	9										
28 j		59287263	25	1.14	ukupno:	197.9	4.9	22.0	25.1	11	1	1.14								
					SrLip	68.1	1.7	8.0	13.7	12										
					OTL	3.5	0.2	1.0	1.7	28										
					Kit	83.8	3.4	9.0	15.4	11										
28 k		59307602	25	1.71	ukupno:	163.6	5.4	18.0	30.8	11	1	1.71								

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Gr	3.9	0.1	1.0	0.8	26									
					SrLip	193.4	4.1	20.0	15.8	10									
					Kit	3.0	0.2	1.0	0.8	34									
					Klen	6.2	0.2	1.0	0.8	16									
28	l	59287263	25	0.79	ukupno:	208.6	4.6	23.0	18.2	11	1	0.79							
ukupno za odeljenje: 28																			
					Gr	4.4	0.1	0.4	7.4	10									
					Cer	9.1	0.2	0.6	10.9	7									
					SrLip	144.7	3.5	16.5	293.3	11									
					Tre	0.2	.												
					OTL	3.8	0.2	0.8	13.8	20									
					Cjas	3.1	0.1	0.3	5.4	10									
					Kit	145.1	3.7	15.3	271.3	11									
					Bk	0.0	.												
					Klen	0.6	0.0	0.1	1.7	15									
					Brk	0.1	.												
28				17.76	UKUPNO	311.1	7.8	34.0	603.9	11		17.76							
					Gr	23.0	0.7	2.0	4.1	9									
					SrLip	160.0	4.4	16.0	33.1	10									
					OTL	6.4	0.3	1.0	2.1	16									
					Kit	3.3	0.2	1.0	2.1	30									
29	a	59288482	25	2.07	ukupno:	197.0	5.8	20.0	41.4	10	1	2.07							
					Gr	12.0	0.3	1.0	8.7	8									
					SrLip	163.8	3.8	20.0	174.4	12									
					OTL	11.6	0.3	1.0	8.7	9									
					Kit	9.6	0.3	1.0	8.7	10									
					Jav	24.4	0.7	1.0	8.7	4									
29	b	59287481	25	8.72	ukupno:	224.5	5.4	24.0	209.3	11	1	8.72							
					Gr	16.5	0.4	2.0	20.9	12									
					SrLip	168.7	3.7	20.0	209.2	12									
					OTL	11.2	0.3	1.0	10.5	9									
					Kit	20.0	0.7	2.0	20.9	10									
					Bk	40.9	1.2	4.0	41.8	10									
29	c	59288602	25	10.46	ukupno:	258.2	6.3	29.0	303.3	11	1	10.46							
					SrLip	126.7	3.0	15.0	97.1	12									
					OTL	21.9	0.5	2.0	12.9	9									
					Kit	67.9	1.2	5.0	32.4	7									
					Klen	11.2	0.4	1.0	6.5	9									
29	d	59288481	25	6.47	ukupno:	235.7	5.2	23.0	148.8	10	1	6.47							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Gr	70.5	1.6	8.0	43.0	11									
					SrLip	84.8	2.0	10.0	53.8	12									
					OTL	11.6	0.5	2.0	10.8	17									
					Bk	26.1	0.7	2.0	10.8	8									
					Bag	22.7	0.9	2.0	10.8	9									
29	e	60288481	25	5.38	ukupno:	219.9	5.8	24.0	129.1	11	1	5.38							
					Gr	67.9	1.5	7.0	12.2	10									
					SrLip	87.5	2.5	10.0	17.4	11									
					OTL	14.0	0.4	1.0	1.7	7									
					Med	34.4	1.0	4.0	7.0	12									
					Cjas	16.0	0.3	1.0	1.7	6									
					Kit	6.3	0.3	1.0	1.7	16									
29	f	60288602	25	1.74	ukupno:	226.1	6.0	24.0	41.8	11	1	1.74							
ukupno za odeljenje: 29																			
					Gr	23.7	0.6	2.6	89.0	11									
					SrLip	142.2	3.3	16.8	585.0	12									
					OTL	13.2	0.4	1.3	46.7	10									
					Med	1.7	0.1	0.2	7.0	12									
					Cjas	4.1	0.1	0.1	1.7	1									
					Kit	21.6	0.5	1.9	65.8	9									
					Bk	16.3	0.5	1.5	52.6	9									
					Jav	6.1	0.2	0.3	8.7	4									
					Bag	3.5	0.1	0.3	10.8	9									
					Klen	2.1	0.1	0.2	6.5	9									
29				34.84	UKUPNO	234.5	5.8	25.1	873.7	11		34.84							
					SrLip	157.3	3.5	16.0	21.0	10									
					Kit	21.2	0.7	3.0	3.9	14									
30	a	59288263	25	1.31	ukupno:	179.3	4.2	19.0	24.9	11	1	1.31							
					Gr	12.6	0.3	1.0	15.0	8									
					SrLip	140.4	3.6	18.0	270.4	13									
					Kit	64.1	2.4	8.0	120.2	12									
					Bk	17.3	0.5	1.0	15.0	6									
30	c	59288482	25	15.02	ukupno:	242.6	6.9	28.0	420.6	12	1	15.02							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)							
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
ukupno za odeljenje: 30																				
					Gr	11.7	0.3	0.9	15.0	8										
					SrLip	141.7	3.6	17.8	291.3	13										
					OTL	3.5	0.1													
					Cjas	4.1	0.1													
					Kit	60.7	2.2	7.6	124.1	13										
					Bk	15.9	0.4	0.9	15.0	6										
30				16.33	UKUPNO	237.5	6.7	27.3	445.5	11		16.33								
					Gr	14.0	0.3	1.0	0.6	7										
					SrLip	172.2	5.0	20.0	11.4	12										
					Kit	21.6	1.1	3.0	1.7	14										
31 d		59288263	25	0.57	ukupno:	210.6	6.6	24.0	13.7	11	1	0.57								
ukupno za odeljenje: 31																				
					Gr	14.0	0.3	1.0	0.6	7										
					SrLip	172.2	5.0	20.0	11.4	12										
					Kit	21.6	1.1	3.0	1.7	14										
31				0.57	ukupno:	210.6	6.6	24.0	13.7	11	1	0.57								
					Gr	7.3	0.2	1.0	16.1	14										
					SrLip	173.3	4.5	22.0	353.3	13										
					OTL	21.3	0.7	1.0	16.1	5										
					Kit	64.6	2.5	7.0	112.4	11										
32 b		59288482	25	16.06	ukupno:	274.4	8.1	31.0	497.9	11	1	16.06								

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ukupno za odeljenje: 32																			
					Gr	7.3	0.2	1.0	16.1	14									
					SrLip	173.3	4.5	22.0	353.3	13									
					Tre	4.1	0.1												
					OTL	21.3	0.7	1.0	16.1	5									
					Cjas	3.9	0.1												
					Kit	64.6	2.5	7.0	112.4	11									
32				16.06	UKUPNO	274.4	8.1	31.0	497.9	11		16.06							
					Cer	23.8	0.6	2.0	0.6	8									
					OTL	1.5	0.1	1.0	0.3	69									
					Kit	28.3	0.7	3.0	0.9	11									
					Bag	12.5	0.4	12.0	3.5	96									
					Klen	3.8	0.2	1.0	0.3	26									
33 j	60270482		25	0.29	ukupno:	179.4	5.3	19.0	5.5	11	1	0.29							
ukupno za odeljenje: 33																			
					Cer	23.8	0.6	2.0	0.6	8									
					Tre	109.6	3.3												
					OTL	1.5	0.1	1.0	0.3	69									
					Kit	28.3	0.7	3.0	0.9	11									
					Bag	12.5	0.4	12.0	3.5	96									
					Klen	3.8	0.2	1.0	0.3	26									
33				0.29	UKUPNO	179.4	5.3	19.0	5.5	11		0.29							
					Gr	79.0	1.2	7.0	27.9	9									
					SrLip	279.7	4.5	27.0	107.7	10									
					OTL	8.3	0.3	1.0	4.0	12									
					Kit	53.1	1.2	5.0	20.0	9									
					Bk	24.8	0.7	2.0	8.0	8									
34 a	59288603		25	3.99	ukupno:	445.5	7.9	42.0	167.6	9	1	3.99							
					SrLip	143.0	3.2	16.0	19.4	11									
					Kit	95.0	2.2	10.0	12.1	11									
34 b	59288481		25	1.21	ukupno:	241.2	5.5	26.0	31.5	11	1	1.21							
					Cer	57.0	1.2	5.0	3.4	9									
					SrLip	209.4	4.5	21.0	14.1	10									
					Cjas	50.7	0.7	2.0	1.3	4									
34 c	59288461		25	0.67	ukupno:	317.9	6.4	28.0	18.8	9	1	0.67							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					SrLip	138.4	2.9	15.0	22.5	11									
					Bag	49.1	2.3	49.0	73.5	100									
34 d		59287481	25	1.50	ukupno:	189.9	5.2	64.0	96.0	34	1	1.50							
					Gr	24.1	0.4	1.0	4.6	4									
					SrLip	227.7	4.0	20.0	92.8	9									
					Kit	22.2	0.4	1.0	4.6	4									
					Bk	123.8	2.0	10.0	46.4	8									
					Jav	7.2	0.3	1.0	4.6	14									
34 e		59288602	25	4.64	ukupno:	408.1	7.3	33.0	153.1	8	1	4.64							
					SrLip	200.6	4.1	20.0	148.4	10									
					Kit	160.2	2.8	15.0	111.3	9									
34 f		59288263	25	7.42	ukupno:	370.0	7.2	35.0	259.7	9	1	7.42							
					SrLip	92.7	2.0	10.0	14.5	11									
					Cjas	18.5	0.4	1.0	1.5	5									
					Kit	167.4	3.3	17.0	24.7	10									
34 g		59307481	25	1.45	ukupno:	279.0	5.7	28.0	40.6	10	1	1.45							
					SrLip	123.6	2.3	14.0	6.3	11									
					Kit	221.1	4.2	22.0	9.9	10									
34 j		59307481	25	0.45	ukupno:	346.9	6.6	36.0	16.2	10	1	0.45							
ukupno za odeljenje: 34																			
					PBr	0.3	0.0												
					Gr	22.7	0.4	1.5	32.6	7									
					Cer	1.8	0.0	0.2	3.4	9									
					SrLip	205.0	3.9	20.0	425.7	10									
					Tre	0.1	.												
					OTL	2.6	0.1	0.2	4.0	7									
					Cjas	2.9	0.1	0.1	2.8	5									
					Kit	91.9	1.7	8.6	182.5	9									
					Bk	31.8	0.6	2.6	54.4	8									
					Jav	1.6	0.1	0.2	4.6	14									
					Bag	3.6	0.2	3.5	73.5	97									
					Klen	0.0	.												
34				21.33	UKUPNO	364.1	7.0	36.7	783.4	10		21.33							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					SrLip	29.3	0.8	3.0	2.5	10									
					OTL	17.9	0.7	2.0	1.7	11									
					Med	28.2	0.9	3.0	2.5	11									
					Cjas	19.6	0.4	2.0	1.7	10									
					Kit	8.0	0.6	1.0	0.8	13									
					Bag	12.5	0.7	12.0	10.0	96									
35 f		59287381	25	0.83	ukupno:	115.5	4.0	23.0	19.1	20	1	0.83							
ukupno za odeljenje: 35																			
					SrLip	29.3	0.8	3.0	2.5	10									
					OTL	17.9	0.7	2.0	1.7	11									
					Med	28.2	0.9	3.0	2.5	11									
					Cjas	19.6	0.4	2.0	1.7	10									
					Kit	8.0	0.6	1.0	0.8	13									
					Bag	12.5	0.7	12.0	10.0	96									
35				0.83	UKUPNO	115.5	4.0	23.0	19.1	20		0.83							
					SrLip	185.1	4.0	19.0	33.8	10									
					Cjas	22.1	0.5	2.0	3.6	9									
					Kit	67.6	1.8	7.0	12.5	10									
					Bag	5.2	0.2	1.0	1.8	19									
36 e		59288481	25	1.78	ukupno:	281.1	6.6	29.0	51.6	10	1	1.78							
ukupno za odeljenje: 36																			
					SrLip	185.1	4.0	19.0	33.8	10									
					Cjas	22.1	0.5	2.0	3.6	9									
					Kit	67.6	1.8	7.0	12.5	10									
					Bag	5.2	0.2	1.0	1.8	19									
					Brk	1.2	0.1												
36				1.78	UKUPNO	281.1	6.6	29.0	51.6	10		1.78							
					Gr	11.7	0.3	1.0	4.2	9									
					OTL	69.0	2.4	7.0	29.2	10									
					Cjas	14.3	0.3	1.0	4.2	7									
					Kit	23.2	0.8	2.0	8.3	9									
					Bag	57.9	2.8	6.0	25.0	10									
37 e		60270221	25	4.17	ukupno:	176.1	6.6	17.0	70.9	10	1	4.17							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Gr	11.0	0.3	1.0	1.8	9									
					SrLip	73.8	1.7	8.0	14.4	11									
					OTL	12.1	0.5	1.0	1.8	8									
					Cjas	31.7	0.7	1.0	1.8	3									
					Kit	5.6	0.3	1.0	1.8	18									
					Bag	45.3	2.2	22.0	39.6	49									
37 f		60288221	25	1.80	ukupno:	179.5	5.5	34.0	61.2	19	1	1.80							
					Orah	25.1	1.0	1.0	8.4	4									
					OTL	5.6	0.2	1.0	8.4	18									
					Bag	13.8	0.7	14.0	117.5	102									
					Klen	31.7	0.8	4.0	33.6	13									
37 g		60270221	25	8.39	ukupno:	77.8	2.8	20.0	167.8	26	1	8.39							
ukupno za odeljenje: 37																			
					Orah	14.7	0.6	0.6	8.4	4									
					PBr	0.9	0.1												
					Gr	4.8	0.1	0.4	6.0	9									
					SrLip	9.3	0.2	1.0	14.4	11									
					OTL	24.8	0.9	2.7	39.4	11									
					Cjas	8.1	0.2	0.4	6.0	5									
					Kit	7.4	0.3	0.7	10.1	9									
					Bag	30.6	1.5	12.7	182.1	42									
					Klen	18.5	0.5	2.3	33.6	13									
37				14.36	UKUPNO	119.1	4.3	20.9	299.9	18		14.36							
REKAPITULACIJA PLANA PROREDNIH SECA PO VRSTI SECA																			
Rekapitulacija za vrstu sece 10 - Uzgojno sanitarna seca																			
					Gr	8.0	0.1	1.3	3.6	16									
					Slip	7.9	0.2	0.7	1.9	9									
					SrLip	136.6	2.3	13.9	38.4	10									
					OTL	5.5	0.1												
					Cjas	0.6	0.0	0.3	0.9	54									
					Kit	67.1	1.6	6.9	19.2	10									
					Bk	45.1	0.9	4.8	13.3	11									
			10	2.77	UKUPNO	270.7	5.2	27.9	77.3	10		2.77							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za vrstu sece 25 - Selektivna proreda																			
					Orah	0.7	0.0	0.0	8.4	4									
					PBr	0.1	.												
					Vez	0.0	.	0.0	2.1	17									
					Gr	9.6	0.2	0.9	285.6	9									
					Cer	4.8	0.1	0.4	121.5	8									
					Slip	0.4	0.0	0.1	17.8	13									
					SrLip	128.3	2.9	14.3	4659.6	11									
					Tre	0.9	0.0	0.0	8.8	3									
					OTL	9.5	0.3	0.9	307.0	10									
					Med	0.5	0.0	0.1	18.7	11									
					Cjas	6.1	0.1	0.4	132.2	7									
					Kit	74.6	2.0	7.7	2503.2	10									
					Jas	.	.	.	0.9	139									
					Bk	21.1	0.5	1.9	632.9	9									
					PlBr	0.0	.												
					Jav	0.8	0.0	0.0	13.4	5									
					PlJav	0.1	.	0.0	2.8	7									
					CB	12.7	0.5	1.3	427.3	10									
					Bag	3.7	0.2	1.9	631.0	53									
					Klen	1.7	0.1	0.2	64.1	12									
					Brk	0.3	0.0	.	1.4	1									
			25	326.38	UKUPNO	276.0	6.8	30.1	9838.6	11		326.38							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku jedinicu Šuljamačka Glavica - Kraljevac																			
					Orah	0.6	0.0	0.0	8.4	4									
					PBr	0.1	.												
					Vez	0.0	.	0.0	2.1	17									
					Gr	9.6	0.2	0.9	289.2	9									
					Cer	4.8	0.1	0.4	121.5	8									
					Slip	0.5	0.0	0.1	19.7	12									
					SrLip	128.3	2.8	14.3	4698.0	11									
					Tre	0.9	0.0	0.0	8.8	3									
					OTL	9.5	0.3	0.9	307.0	10									
					Med	0.5	0.0	0.1	18.7	11									
					Cjas	6.1	0.1	0.4	133.1	7									
					Kit	74.6	2.0	7.7	2522.4	10									
					Jas	.	.	.	0.9	139									
					Bk	21.3	0.5	2.0	646.2	9									
					PIBr	0.0	.												
					Jav	0.8	0.0	0.0	13.4	5									
					PIJav	0.1	.	0.0	2.8	7									
					CB	12.6	0.5	1.3	427.3	10									
					Bag	3.7	0.2	1.9	631.0	53									
					Klen	1.7	0.1	0.2	64.1	12									
					Brk	0.3	0.0	.	1.4	1									
				329.15	UKUPNO	276.0	6.8	30.1	9916.0	11		329.15							
REKAPITULACIJA PLANA PROREDNIH SECA PO GAZDINSKIM KLASAMA																			
					Cer	71.1	1.7	4.2	14.6	6									
					SrLip	52.6	1.1	4.8	16.6	9									
					OTL	20.4	0.7	1.0	3.5	5									
					Cjas	12.2	0.2	0.2	0.7	2									
					Kit	22.6	0.8	2.2	7.8	10									
					PIBr	0.4	0.0												
					Bag	50.0	2.1	49.4	171.7	99									
		59196484		3.48	UKUPNO	229.2	6.5	61.8	215.0	27		3.48							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Vez	5.7	0.3	1.0	2.1	17									
					OTL	61.9	1.9	7.0	14.4	11									
					Med	5.9	0.2	1.0	2.1	17									
					Bag	18.0	1.0	18.0	37.1	100									
					Klen	23.9	1.1	3.0	6.2	13									
		59270484		2.06	UKUPNO	115.5	4.6	30.0	61.8	26		2.06							
					Gr	11.0	0.2	1.0	1.9	9									
					Slip	11.5	0.2	1.0	1.9	9									
					SrLip	171.8	2.8	17.0	32.3	10									
					OTL	8.1	0.1												
					Kit	58.6	1.2	6.0	11.4	10									
					Bk	65.7	1.3	7.0	13.3	11									
		59284603		1.90	UKUPNO	326.6	5.9	32.0	60.8	10		1.90							
					Gr	8.5	0.2	1.0	5.0	12									
					Slip	1.2	0.0												
					SrLip	237.8	4.6	24.9	123.6	10									
					Cjas	0.4	0.0												
					Kit	12.1	0.4	1.3	6.6	11									
					Bk	1.4	0.1	0.3	1.6	22									
					Klen	1.0	0.0	0.2	0.8	16									
		59287263		4.96	UKUPNO	262.4	5.3	27.7	137.5	11		4.96							
					SrLip	151.0	4.0	16.0	40.9	11									
					Cjas	31.6	0.5	1.5	3.7	5									
					Kit	2.6	0.1	0.5	1.2	18									
					Bag	18.5	0.8	5.5	14.0	30									
					Klen	1.7	0.1	0.5	1.2	26									
		59287265		2.55	UKUPNO	205.4	5.4	23.9	60.9	12		2.55							
					Gr	4.2	0.1	0.4	0.5	9									
					Cer	2.4	0.1	0.4	0.5	16									
					SrLip	123.4	2.3	13.6	18.7	11									
					OTL	10.9	0.4	1.2	1.7	11									
					Med	20.9	0.7	2.2	3.0	11									
					Cjas	12.8	0.2	1.2	1.7	9									
					Kit	4.8	0.3	0.6	0.8	13									
					Bag	8.5	0.5	7.3	10.0	86									
		59287381		1.37	UKUPNO	187.9	4.6	26.9	36.9	14		1.37							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					SrLip	328.4	7.2	33.1	36.7	10									
					Kit	25.6	0.7	1.0	1.1	4									
		59287461		1.11	UKUPNO	354.0	7.8	34.1	37.8	10		1.11							
					PBr	0.3	0.0												
					Gr	10.3	0.2	0.9	8.7	8									
					SrLip	160.1	3.6	19.3	196.9	12									
					OTL	9.9	0.3	0.9	8.7	9									
					Cjas	2.6	0.1												
					Kit	8.2	0.3	0.9	8.7	10									
					Jav	20.8	0.6	0.9	8.7	4									
					Bag	7.2	0.3	7.2	73.5	100									
		59287481		10.22	UKUPNO	219.5	5.4	29.9	305.3	14		10.22							
					Gr	11.3	0.2	1.2	14.9	10									
					Cer	11.4	0.2	1.0	12.0	8									
					SrLip	191.4	4.6	20.4	255.0	11									
					OTL	10.4	0.3	0.9	11.1	9									
					Med	1.9	0.1	0.3	3.7	15									
					Cjas	7.9	0.2	1.2	14.9	15									
					Kit	23.8	0.8	2.8	35.1	12									
					Bag	0.2	0.0												
					Klen	2.3	0.1	0.2	2.9	10									
		59287482		12.53	UKUPNO	260.6	6.5	27.9	349.5	11		12.53							
					Gr	0.1	.												
					Slip	4.3	0.1	1.0	4.7	24									
					SrLip	224.5	4.6	25.1	117.1	11									
					Cjas	2.5	0.0	0.5	2.2	19									
					Kit	14.0	0.3	2.0	9.3	14									
					Bk	0.1	.												
					Klen	1.4	0.0	0.2	0.9	14									
					Brk	0.2	0.0												
		59287484		4.66	UKUPNO	247.1	5.1	28.8	134.2	12		4.66							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Gr	6.1	0.1	1.0	3.9	17									
					SrLip	210.5	4.6	22.0	86.5	10									
					OTL	1.7	0.1												
					Cjas	2.2	0.0												
					Kit	18.6	0.6	2.0	7.9	11									
					Bk	10.6	0.3	2.0	7.9	19									
		59287602		3.93	UKUPNO	249.6	5.7	27.0	106.1	11		3.93							
					Gr	6.9	0.1	1.0	1.2	14									
					SrLip	245.1	4.4	26.0	29.9	11									
					Klen	4.0	0.1												
		59287632		1.15	UKUPNO	256.0	4.6	27.0	31.1	11		1.15							
					Gr	6.1	0.2	1.0	1.4	16									
					SrLip	59.6	1.8	6.0	8.6	10									
					Tre	26.5	0.8	2.0	2.9	8									
					OTL	7.1	0.4	2.0	2.9	28									
					Cjas	14.3	0.4	2.0	2.9	14									
					Kit	34.8	1.7	3.0	4.3	9									
		59288246		1.44	UKUPNO	148.3	5.2	16.0	23.0	11		1.44							
					Gr	6.3	0.1	0.0	0.6	0									
					Slip	1.5	0.0	0.2	3.1	11									
					SrLip	187.6	3.7	19.2	358.9	10									
					Tre	.	.												
					OTL	2.2	0.1	0.3	5.2	13									
					Cjas	1.4	0.0												
					Kit	115.0	2.3	10.9	203.3	9									
					Bk	0.2	0.0												
					Bag	0.1	.												
					Klen	.	.												
		59288263		18.74	UKUPNO	314.2	6.4	30.5	571.2	10		18.74							
					Gr	0.7	0.0												
					Cer	57.0	1.2	5.0	3.4	9									
					SrLip	209.4	4.5	21.0	14.1	10									
					Cjas	50.7	0.7	2.0	1.3	4									
		59288461		0.67	UKUPNO	317.9	6.4	28.0	18.8	9		0.67							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					SrLip	60.1	1.6	7.0	9.5	12									
					Cjas	5.0	0.1	1.0	1.4	20									
					Kit	66.0	1.9	7.0	9.5	11									
					Klen	0.8	0.0												
					Brk	0.1	0.0												
		59288463		1.35	UKUPNO	132.0	3.6	15.0	20.3	11		1.35							
					SrLip	246.1	4.9	25.0	33.0	10									
					Cjas	1.9	0.0												
					Kit	46.8	1.5	5.0	6.6	11									
					Klen	10.1	0.2	1.0	1.3	10									
		59288465		1.32	UKUPNO	304.9	6.7	31.0	40.9	10		1.32							
					PBr	0.0	.												
					Gr	1.1	0.0	0.1	2.4	11									
					Cer	0.7	0.0												
					SrLip	137.0	3.1	15.6	306.8	11									
					Tre	0.1	.												
					OTL	9.2	0.2	1.0	20.0	11									
					Cjas	10.2	0.2	0.7	13.9	7									
					Kit	85.0	2.1	8.1	158.6	9									
					Bag	0.5	0.0	0.1	1.8	19									
					Klen	4.1	0.1	0.3	6.5	8									
					Brk	0.4	0.0	0.1	1.4	20									
		59288481		19.70	UKUPNO	248.1	5.9	26.0	511.3	10		19.70							
					Gr	7.4	0.2	0.8	41.2	10									
					Cer	0.3	0.0	0.0	1.2	7									
					SrLip	168.3	4.0	19.7	1057.1	12									
					Tre	1.2	0.0												
					OTL	8.5	0.3	0.4	22.1	5									
					Cjas	5.1	0.1	0.2	12.4	5									
					Kit	68.5	2.2	7.5	404.2	11									
					Bk	7.1	0.2	0.6	30.1	8									
					Brk	0.2	0.0												
		59288482		53.61	UKUPNO	266.7	7.0	29.3	1568.2	11		53.61							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Gr	2.6	0.1												
					SrLip	199.9	4.2	21.0	148.7	11									
					OTL	8.9	0.3	1.0	7.1	11									
					Kit	148.5	3.2	14.0	99.1	9									
					Bk	3.6	0.1												
					Brk	0.4	0.0												
		59288484		7.08	UKUPNO	363.8	7.8	36.0	254.9	10		7.08							
					Gr	25.4	0.6	2.0	2.4	8									
					Cer	39.5	0.6	2.0	2.4	5									
					SrLip	156.6	3.3	18.0	21.6	11									
					OTL	4.7	0.2	1.0	1.2	21									
					Cjas	9.9	0.1												
					Klen	11.6	0.5	2.0	2.4	17									
		59288601		1.20	UKUPNO	247.7	5.2	25.0	30.0	10		1.20							
					Gr	22.1	0.4	2.2	75.8	10									
					Slip	2.0	0.0	0.3	10.0	15									
					SrLip	153.3	3.0	16.2	548.2	11									
					Tre	1.1	0.0												
					OTL	8.3	0.2	0.8	25.6	9									
					Cjas	0.6	0.0												
					Kit	49.5	1.2	4.9	167.0	10									
					Bk	65.3	1.5	6.2	208.7	9									
					Jav	1.0	0.0	0.1	4.6	14									
					Klen	0.0													
		59288602		33.88	UKUPNO	303.2	6.5	30.7	1039.9	10		33.88							
					PBr	0.5	0.0												
					Gr	62.9	1.0	5.5	27.9	9									
					SrLip	272.7	4.8	27.2	138.3	10									
					OTL	7.3	0.3	0.8	4.0	11									
					Cjas	6.0	0.1	0.2	1.1	4									
					Kit	50.0	1.2	4.8	24.3	10									
					Bk	19.5	0.6	1.6	8.0	8									
					Klen	2.3	0.1	0.2	1.1	9									
		59288603		5.08	UKUPNO	421.0	7.9	40.3	204.6	10		5.08							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Gr	1.4	0.0	2.0	1.7	142									
					SrLip	59.8	1.1	7.0	6.1	12									
					Cjas	1.9	0.0	1.0	0.9	54									
					Kit	85.7	2.5	9.0	7.8	11									
		59303261		0.87	UKUPNO	148.8	3.7	19.0	16.5	13		0.87							
					Gr	26.4	0.5	1.0	1.6	4									
					Cer	69.3	1.2	6.0	9.4	9									
					SrLip	106.8	2.0	12.0	18.7	11									
					OTL	3.3	0.2												
					Kit	194.0	4.7	19.0	29.6	10									
					Bag	4.6	0.2												
		59303265		1.56	UKUPNO	404.4	8.8	38.0	59.3	9		1.56							
					Gr	21.0	0.6	2.0	9.2	10									
					SrLip	44.6	1.4	7.0	32.3	16									
					OTL	31.6	1.3	4.0	18.5	13									
					Cjas	9.5	0.2	1.0	4.6	11									
					Kit	91.6	3.5	9.0	41.6	10									
					CB	62.8	2.7	7.0	32.3	11									
		59306263		4.62	UKUPNO	261.1	9.7	30.0	138.6	11		4.62							
					SrLip	24.6	0.7	3.0	11.8	12									
					OTL	86.2	3.0	9.0	35.4	10									
					Cjas	4.9	0.1												
					Kit	181.6	4.3	18.0	70.7	10									
					CB	53.6	1.8	6.0	23.6	11									
					Bag	23.3	1.0	20.0	78.6	86									
		59306482		3.93	UKUPNO	374.2	10.9	56.0	220.1	15		3.93							
					Gr	9.9	0.2	1.0	4.8	10									
					Cer	17.1	0.3	1.5	7.2	9									
					SrLip	86.0	1.9	9.7	47.8	11									
					OTL	5.6	0.2	1.0	4.7	17									
					Cjas	8.9	0.1	1.1	5.2	12									
					Kit	111.9	3.1	10.6	52.5	10									
					Jas	0.1	.	0.2	0.9	139									
					Klen	2.4	0.1	0.3	1.4	12									
					Brk	1.9	0.1												
		59307263		4.93	UKUPNO	243.8	5.9	25.3	124.5	10		4.93							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Gr	4.6	0.2												
					SrLip	42.1	1.3	4.0	5.0	9									
					OTL	37.2	1.1	5.0	6.3	13									
					Cjas	17.1	0.3	1.0	1.3	6									
					Kit	190.0	4.2	20.0	25.2	11									
					Klen	2.0	0.1												
		59307265		1.26	UKUPNO	293.0	7.2	30.0	37.8	10		1.26							
					SrLip	56.7	1.5	7.0	3.4	12									
					Med	25.8	0.7	2.0	1.0	8									
					Kit	125.3	3.1	13.0	6.2	10									
		59307381		0.48	UKUPNO	207.8	5.3	22.0	10.6	11		0.48							
					SrLip	19.4	0.6	4.0	7.9	21									
					Tre	0.4	0.0												
					Med	15.8	0.4	1.0	2.0	6									
					Cjas	46.1	1.1	5.0	9.9	11									
					Kit	114.0	3.6	13.0	25.7	11									
		59307383		1.98	UKUPNO	195.7	5.8	23.0	45.5	12		1.98							
					Gr	7.5	0.2	1.0	6.2	13									
					Cer	26.6	0.6	1.9	11.6	7									
					SrLip	134.1	3.6	15.9	98.5	12									
					OTL	2.8	0.2	1.0	6.2	36									
					Cjas	4.3	0.1	0.9	5.4	21									
					Kit	150.7	3.7	15.5	96.0	10									
		59307463		6.19	UKUPNO	326.0	8.3	36.2	224.0	11		6.19							
					Cer	59.3	1.3	2.0	3.8	3									
					SrLip	100.5	2.9	15.0	28.8	15									
					Tre	0.9	0.0												
					OTL	35.0	0.8	2.0	3.8	6									
					Cjas	23.8	0.5												
					Kit	120.9	3.0	12.0	23.0	10									
		59307465		1.92	UKUPNO	340.5	8.5	31.0	59.5	9		1.92							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Gr	1.5	0.0												
					SrLip	60.9	1.5	6.9	47.6	11									
					OTL	1.2	0.1	0.4	3.0	37									
					Cjas	8.1	0.2	0.9	5.8	10									
					Kit	169.8	4.6	18.0	123.2	11									
					Bk	0.2	0.0												
					Klen	0.1	.												
					Brk	1.2	0.0												
		59307481		6.85	UKUPNO	243.0	6.4	26.2	179.5	11		6.85							
					Gr	3.2	0.1												
					Cer	4.1	0.1	0.4	4.9	9									
					SrLip	73.5	1.9	9.0	123.8	12									
					Tre	0.0	.												
					OTL	6.3	0.2	0.7	9.4	11									
					Cjas	23.1	0.5	1.3	17.7	6									
					Kit	234.7	5.8	26.2	358.7	11									
					PIBr	0.0	.												
					Brk	4.5	0.2												
		59307482		13.69	UKUPNO	349.5	8.7	37.6	514.5	11		13.69							
					Gr	1.8	0.1	0.2	2.5	11									
					Cer	10.4	0.2	0.8	10.2	7									
					SrLip	105.5	2.6	12.2	164.6	12									
					Tre	0.2	0.0												
					OTL	5.5	0.2	0.9	12.6	17									
					Cjas	6.6	0.2	0.4	5.2	6									
					Kit	182.3	5.0	18.9	254.2	10									
					Bk	1.0	0.0	0.1	1.5	11									
		59307484		13.46	UKUPNO	313.2	8.3	33.5	450.8	11		13.46							
					Cer	62.1	0.9	5.0	13.1	8									
					SrLip	73.3	1.7	9.0	23.5	12									
					OTL	10.0	0.4	1.0	2.6	10									
					Cjas	38.7	0.8	4.0	10.4	10									
					Kit	106.0	2.3	11.0	28.7	10									
					Klen	5.6	0.3	1.0	2.6	18									
		59307601		2.61	UKUPNO	295.6	6.3	31.0	80.9	10		2.61							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Gr	15.9	0.3	0.9	3.7	5									
					Cer	11.0	0.2	1.1	4.8	10									
					SrLip	83.3	1.9	9.6	41.9	12									
					OTL	5.0	0.2	1.0	4.4	20									
					Cjas	2.3	0.0	0.4	1.6	16									
					Kit	121.6	3.5	12.4	54.2	10									
					Bk	1.2	0.1	0.2	1.1	20									
					Brk	0.6	0.0												
		59307602		4.37	UKUPNO	240.9	6.3	25.5	111.6	11		4.37							
					Gr	20.7	0.3	1.0	6.6	5									
					Cer	15.2	0.2	1.0	6.6	7									
					SrLip	6.6	0.1												
					OTL	0.9	0.0												
					Kit	92.2	1.7	8.0	52.9	9									
					Bk	312.0	5.1	25.0	165.3	8									
		59361482		6.61	UKUPNO	447.6	7.3	35.0	231.4	8		6.61							
					Gr	11.2	0.2	1.0	4.0	9									
					Slip	4.0	0.1												
					SrLip	68.1	1.4	7.0	27.7	10									
					OTL	0.5	0.0												
					Kit	40.0	1.1	4.0	15.8	10									
					Bk	230.8	5.1	25.0	99.0	11									
		59361601		3.96	UKUPNO	354.5	8.0	37.0	146.5	10		3.96							
					Gr	2.4	0.1												
					SrLip	111.3	2.0	11.9	72.4	11									
					OTL	4.6	0.1												
					Cjas	0.3													
					Kit	57.2	1.5	5.9	35.7	10									
					Bk	121.6	2.8	12.2	74.7	10									
		59361602		6.11	UKUPNO	297.4	6.5	29.9	182.8	10		6.11							
					SrLip	29.7	0.6	2.0	2.7	7									
					Kit	25.4	0.7	2.0	2.7	8									
					Bk	170.5	4.1	18.0	24.5	11									
		59361631		1.36	UKUPNO	225.5	5.3	22.0	29.9	10		1.36							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Gr	0.6	0.0												
					SrLip	0.4	0.0												
					OTL	2.4	0.1	1.0	2.3	41									
					PIBr	3.5	0.1												
					CB	289.9	12.7	30.0	69.3	10									
					Klen	2.6	0.1	1.0	2.3	39									
		59475461		2.31	UKUPNO	299.4	13.0	32.0	73.9	11		2.31							
					Cer	5.1	0.2	0.4	1.4	7									
					SrLip	51.8	1.3	5.0	19.7	10									
					Tre	9.0	0.2	0.4	1.4	4									
					OTL	11.4	0.3	1.4	5.4	12									
					Cjas	0.8	0.0												
					CB	173.6	6.0	17.7	70.1	10									
					Bag	1.5	0.1												
		59475482		3.96	UKUPNO	253.1	8.1	24.8	98.0	10		3.96							
Rekapitulacija za namensku celinu 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																			
					PBr	0.0	.												
					Vez	0.0	.	0.0	2.1	17									
					Gr	9.1	0.2	0.8	228.0	9									
					Cer	5.3	0.1	0.4	107.1	7									
					Slip	0.6	0.0	0.1	19.7	12									
					SrLip	137.9	3.0	15.3	4382.9	11									
					Tre	0.6	0.0	0.0	4.3	2									
					OTL	8.7	0.3	0.8	242.0	10									
					Med	0.4	0.0	0.0	11.7	11									
					Cjas	6.2	0.1	0.4	124.1	7									
					Kit	83.8	2.2	8.6	2471.6	10									
					Jas	.	.	.	0.9	139									
					Bk	23.9	0.5	2.2	635.4	9									
					PIBr	0.0	.												
					Jav	0.9	0.0	0.1	13.4	5									
					CB	6.5	0.3	0.7	195.3	11									
					Bag	1.6	0.1	1.4	386.7	84									
					Klen	0.9	0.0	0.1	29.6	12									
					Brk	0.4	0.0	.	1.4	1									
				287.02	UKUPNO	286.6	6.9	30.9	8856.1	11		287.02							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Orah	16.8	0.6	0.7	8.4	4									
					PBr	1.1	0.1												
					Gr	3.9	0.1	0.3	4.2	9									
					OTL	26.6	1.0	3.0	37.6	11									
					Cjas	4.7	0.1	0.3	4.2	7									
					Kit	7.7	0.3	0.7	8.3	9									
					Bag	28.4	1.4	11.3	142.5	40									
					Klen	21.2	0.5	2.7	33.6	13									
		60270221		12.56	UKUPNO	110.4	4.1	19.0	238.7	17		12.56							
					Cer	23.8	0.6	2.0	0.6	8									
					Tre	109.6	3.3												
					OTL	1.5	0.1	1.0	0.3	69									
					Kit	28.3	0.7	3.0	0.9	11									
					Bag	12.5	0.4	12.0	3.5	96									
					Klen	3.8	0.2	1.0	0.3	26									
		60270482		0.29	UKUPNO	179.4	5.3	19.0	5.5	11		0.29							
					SrLip	194.0	3.9	20.0	26.6	10									
					OTL	0.6	0.0												
					Cjas	14.3	0.2	1.0	1.3	7									
					Kit	15.2	0.4	1.0	1.3	7									
					Klen	4.0	0.1												
					Brk	0.5	0.0												
		60287482		1.33	UKUPNO	228.5	4.7	22.0	29.3	10		1.33							
					Gr	11.0	0.3	1.0	1.8	9									
					SrLip	73.8	1.7	8.0	14.4	11									
					OTL	12.1	0.5	1.0	1.8	8									
					Cjas	31.7	0.7	1.0	1.8	3									
					Kit	5.6	0.3	1.0	1.8	18									
					Bag	45.3	2.2	22.0	39.6	49									
		60288221		1.80	UKUPNO	179.5	5.5	34.0	61.2	19		1.80							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Gr	49.6	1.1	5.6	43.0	11									
					SrLip	81.9	2.1	9.4	71.9	11									
					Tre	10.0	0.2	0.6	4.5	6									
					OTL	12.3	0.6	2.0	15.3	16									
					Cjas	4.7	0.1												
					Kit	10.1	0.5	0.9	6.8	9									
					Bk	18.4	0.5	1.4	10.8	8									
					CB	2.1	0.1	0.3	2.3	14									
					Bag	16.0	0.6	1.4	10.8	9									
		60288481		7.64	UKUPNO	204.9	5.9	21.6	165.3	11		7.64							
					Gr	0.4	0.0												
					SrLip	196.4	4.0	22.1	55.3	11									
					OTL	23.7	0.8	0.6	1.4	2									
					Cjas	2.5	0.0												
					Kit	65.8	1.9	3.9	9.8	6									
					Bag	45.4	1.8	17.3	43.2	38									
					Brk	0.8	0.0												
		60288482		2.50	UKUPNO	334.9	8.6	43.9	109.8	13		2.50							
					Gr	67.9	1.5	7.0	12.2	10									
					SrLip	87.5	2.5	10.0	17.4	11									
					OTL	14.0	0.4	1.0	1.7	7									
					Med	34.4	1.0	4.0	7.0	12									
					Cjas	16.0	0.3	1.0	1.7	6									
					Kit	6.3	0.3	1.0	1.7	16									
		60288602		1.74	UKUPNO	226.1	6.0	24.0	41.8	11		1.74							
					SrLip	44.5	1.0	6.0	4.3	13									
					OTL	40.5	1.8	5.0	3.6	12									
					Kit	86.2	2.3	9.0	6.4	10									
					PIJav	55.6	2.1	4.0	2.8	7									
					Klen	3.8	0.2	1.0	0.7	26									
		60307461		0.71	UKUPNO	230.5	7.3	25.0	17.8	11		0.71							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Tre	0.9	0.0												
					Cjas	1.1	0.0												
					CB	300.8	10.9	30.0	43.5	10									
					Bag	21.9	0.8	2.0	2.9	9									
					Klen	4.6	0.2												
		60475263		1.45	UKUPNO	329.3	11.9	32.0	46.4	10		1.45							
					Gr	0.1	.												
					SrLip	43.0	1.0	5.5	28.8	13									
					OTL	8.3	0.3	0.6	3.3	8									
					Cjas	2.0	0.0												
					Kit	0.8	0.0												
					CB	287.3	10.4	29.1	151.8	10									
					Bag	5.5	0.2	0.4	1.9	7									
		60475461		5.22	UKUPNO	347.0	11.9	35.6	185.8	10		5.22							
					Cer	9.4	0.4	2.0	13.8	21									
					SrLip	109.6	2.8	14.0	96.5	13									
					OTL	4.4	0.1												
					Kit	7.6	0.4	2.0	13.8	26									
					CB	48.9	2.9	5.0	34.5	10									
					Klen	1.8	0.1												
		60475482		6.89	UKUPNO	181.7	6.6	23.0	158.5	13		6.89							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA																		
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)																		
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20												
Rekapitulacija za namensku celinu 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																															
					Orah	5.0	0.2	0.2	8.4	4																					
					PBr	0.3	0.0																								
					Gr	13.5	0.3	1.5	61.2	11																					
					Cer	1.7	0.1	0.3	14.4	20																					
					SrLip	63.4	1.5	7.5	315.1	12																					
					Tre	2.6	0.1	0.1	4.5	4																					
					OTL	15.1	0.6	1.5	65.0	10																					
					Med	1.4	0.0	0.2	7.0	12																					
					Cjas	5.2	0.1	0.2	9.0	4																					
					Kit	12.0	0.4	1.2	50.9	10																					
					Bk	3.3	0.1	0.3	10.8	8																					
					PlJav	0.9	0.0	0.1	2.8	7																					
					CB	54.3	2.2	5.5	232.0	10																					
					Bag	17.5	0.8	5.8	244.3	33																					
					Klen	7.0	0.2	0.8	34.6	12																					
					Brk	0.1	.																								
				42.13	UKUPNO	203.3	6.6	25.2	1059.9	12		42.13																			

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		S E Č A											Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m3	Prirast po 1 ha m3	Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rekapitulacija za gazdinsku jedinicu Šuljamačka Glavica - Kraljevac																			
					Orah	0.6	0.0	0.0	8.4	4									
					PBr	0.1	.												
					Vez	0.0	.	0.0	2.1	17									
					Gr	9.6	0.2	0.9	289.2	9									
					Cer	4.8	0.1	0.4	121.5	8									
					Slip	0.5	0.0	0.1	19.7	12									
					SrLip	128.3	2.8	14.3	4698.0	11									
					Tre	0.9	0.0	0.0	8.8	3									
					OTL	9.5	0.3	0.9	307.0	10									
					Med	0.5	0.0	0.1	18.7	11									
					Cjas	6.1	0.1	0.4	133.1	7									
					Kit	74.6	2.0	7.7	2522.4	10									
					Jas	.	.	.	0.9	139									
					Bk	21.3	0.5	2.0	646.2	9									
					PIBr	0.0	.												
					Jav	0.8	0.0	0.0	13.4	5									
					PIJav	0.1	.	0.0	2.8	7									
					CB	12.6	0.5	1.3	427.3	10									
					Bag	3.7	0.2	1.9	631.0	53									
					Klen	1.7	0.1	0.2	64.1	12									
					Brk	0.3	0.0	.	1.4	1									
				329.15	UKUPNO	276.0	6.8	30.1	9916.0	11		329.15							

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA								
Oznaka				PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)					
mesta				I Polurazdoblje				II polurazdoblje													
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21		
1 c		59329461	31	ukupno:					3.39												
ukupno za odeljenje: 1																					
1				UKUPNO:					3.39												
				Bag		574.1	25.7	625.5													
				Klen		68.2	2.8	73.9													
				SrLip		27.2	0.7	30.0													
				Vez		16.2	0.5	17.2													
				OTL		1.5	0.1	1.7													
2 b		60325461	32	ukupno:	2.59	687.2	29.8	748.3													
				Kit						743.9	17.5	262.5									
				Cer						310.7	4.6	103.4									
				OTL						79.2	2.9	35.3									
				Gr						40.2	1.0	16.6									
				SrLip						6.8	0.3	2.7									
				Cjas						6.9	0.2	2.4									
2 d		60306461	35	ukupno:					3.22	1187.8	26.3	423.0									
				Kit						155.2	4.7	47.6									
				SrLip						79.0	1.9	28.0									
				OTL						58.4	2.1	22.2									
				Bag						25.1	1.0	32.7									
				Tre						5.1	0.2	1.9									
				Ocet																	
2 l		59307482	35	ukupno:					1.93	322.8	9.9	132.3									
				Bag						74.1	3.4	101.3									
				Klen						7.0	0.3	9.5									
				Vez						3.0	0.1	3.8									
				OTL						0.2	0.0	0.2									
2 o		60325461	32	ukupno:					0.34	84.1	3.8	114.8									
ukupno za odeljenje: 2																					
				Vez		16.2	0.5	17.2		3.0	0.1	3.8									
				Gr						40.2	1.0	16.6									
				Cer						310.7	4.6	103.4									
				SrLip		27.2	0.7	30.0		85.8	2.2	30.7									
				Tre						5.1	0.2	1.9									
				OTL		1.5	0.1	1.7		137.8	5.0	57.8									
				Cjas						6.9	0.2	2.4									
				Kit						899.1	22.2	310.1									
				Bag		574.1	25.7	625.5		99.2	4.4	134.0									
				Klen		68.2	2.8	73.9		7.0	0.3	9.5									
2				UKUPNO	2.59	687.2	29.8	748.3	5.49	1594.7	40.0	670.1									

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA								
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)					
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno		
1	2	3	4	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21		
				Kit		1421.5	25.0	1471.5													
				SrLip		315.3	7.3	329.9													
				OTL		144.8	4.9	154.3													
				Cjas		66.8	1.1	68.9													
				Klen		37.9	1.6	41.2													
				Tre		12.2	0.5														
4	a	59307482	43	ukupno:	6.94	1998.4	40.2	2065.8													
ukupno za odeljenje: 4																					
				SrLip		315.3	7.3	329.9													
				OTL		144.8	4.9	154.3													
				Cjas		66.8	1.1	68.9													
				Kit		1421.5	25.0	1471.5													
				Klen		37.9	1.6	41.2													
4				UKUPNO	6.94	1986.3	39.8	2065.8													
				Gr		143.1	1.7	146.4													
				Bk		47.9	1.4	50.8													
				SrLip		29.9	0.4	30.8													
				Slip		24.0	0.6	26.0													
				Kit		26.4	0.5	27.3													
				OML																	
5	b	59176265	43	ukupno:	0.99	271.4	4.6	281.3													
				Kit		440.5	7.0	477.3													
				SrLip		428.0	7.9	443.7													
				Bk		354.4	6.9	368.2													
				Gr		105.0	1.4	107.7													
				OTL		15.1	0.3	16.4													
				Brk		0.9	0.0														
5	e	59307601	43	ukupno:	3.33	1343.7	23.5	1413.4													
				SrLip		254.9	4.1	263.2													
				Kit		146.3	2.3	150.9													
				Bk		108.0	2.3	120.9													
				Slip		8.2	0.2	10.3													
				Gr		0.8	0.0	0.9													
5	f	59288484	43	ukupno:	1.50	518.2	8.9	546.1													

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA								
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS									Ostvareni prinos neto (m3)								
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje				Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno			
1	2	3	4	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21		
				SrLip		688.8	11.6	320.4													
				Kit		178.9	3.2	74.1													
				Bk		105.9	2.4	44.3													
				Gr		6.3	0.1	2.7													
				OTL		1.0	0.0	0.4													
				Brk		0.2	0.0														
5 g		59288482	41	ukupno:	2.16	981.1	17.4	441.9													
ukupno za odeljenje: 5																					
				Gr		255.1	3.2	257.7													
				Slip		32.3	0.7	36.3													
				SrLip		1401.6	24.0	1058.1													
				OTL		16.1	0.3	16.9													
				Kit		792.0	13.0	729.6													
				Bk		616.2	13.1	584.1													
5				UKUPNO	7.98	3113.3	54.3	2682.7													
				SrLip		980.8	17.3	507.9													
				Kit		274.0	5.7	57.1													
				Slip		40.7	0.7	20.2													
				OTL		10.0	0.3	4.2													
				Bag		10.5	0.4	11.3													
				Bk		1.8	0.1	0.6													
6 e		59288484	41	ukupno:	3.17	1317.7	24.4	601.3													
				SrLip						109.5	1.8	55.8									
				Kit						9.6	0.3	4.2									
				Bk						8.8	0.2	4.0									
				Gr						6.4	0.1	3.9									
6 f		59288602	37	ukupno:					0.72	134.4	2.4	67.8									
				SrLip		216.9	4.0	112.4													
				Kit		122.4	2.8	38.4													
				Gr		3.1	0.1	1.7													
				Brk		1.8	0.1														
6 i		59288263	41	ukupno:	0.88	344.1	7.0	152.6													
				Kit		89.7	2.4	99.4													
				SrLip		45.7	1.0	47.7													
				Gr		1.7	0.0	1.8													
				Tre		1.0	0.0														
				Brk		0.4	0.0														
6 j		59307482	39	ukupno:	1.33	138.5	3.5	148.8													

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS									Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno
		Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21
ukupno za odeljenje: 6																			
				Gr		4.8	0.1	3.5		6.4	0.1	3.9							
				Slip		40.7	0.7	20.2											
				SrLip		1243.4	22.2	668.0		109.5	1.8	55.8							
				OTL		10.0	0.3	4.2											
				Kit		486.1	10.9	194.9		9.6	0.3	4.2							
				Bk		1.8	0.1	0.6		8.8	0.2	4.0							
				Bag		10.5	0.4	11.3											
6				UKUPNO	5.38	1797.2	34.7	902.7	0.72	134.4	2.4	67.8							
				Bag		67.6	2.7	73.1											
7 p		59325482	32	ukupno:	0.85	67.6	2.7	73.1											
ukupno za odeljenje: 7																			
				Bag		67.6	2.7	73.1											
7				UKUPNO	0.85	67.6	2.7	73.1											
				Kit		166.8	3.2	159.1											
				Gr		2.4	0.1	2.5											
				SrLip		4.4	0.1	4.6											
				Cjas		5.2	0.1	5.3											
				Cer		0.7	0.0	0.7											
				Bag		1.8	0.1	1.9											
8 j		59306465	43	ukupno:	0.79	181.2	3.5	174.1											
ukupno za odeljenje: 8																			
				Gr		2.4	0.1	2.5											
				Cer		0.7	0.0	0.7											
				SrLip		4.4	0.1	4.6											
				Cjas		5.2	0.1	5.3											
				Kit		166.8	3.2	159.1											
				Bag		1.8	0.1	1.9											
8				UKUPNO	0.79	181.2	3.5	174.1											
				Bag						7.3	0.4	10.3							
				Cjas						0.4	0.0	0.5							
				Klen						1.0	0.0	1.3							
				Cer						0.7	0.0	1.0							
				SrLip						0.3	0.0	0.4							
9 a		60325482	32	ukupno:					0.10	9.7	0.5	13.4							

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Oznaka				PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)				
mesta				I Polurazdoblje				II polurazdoblje												
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21	
				Bag						229.3	10.7	314.9								
				SrLip						48.4	1.6	61.1								
				Klen						24.1	1.1	32.9								
9 j		59325482	32	ukupno:					1.20	301.8	13.4	408.9								
ukupno za odeljenje: 9																				
				Cer						0.7	0.0	1.0								
				SrLip						48.6	1.6	61.5								
				Cjas						0.4	0.0	0.5								
				Bag						236.7	11.1	325.2								
				Klen						25.0	1.1	34.2								
9				UKUPNO:					1.30	311.4	13.9	422.4								
				Kit						217.2	3.7	245.1								
				SrLip						34.3	1.0	41.5								
				Gr						8.0	0.2	9.7								
				Tre						3.9	0.1	5.0								
				OTL						2.4	0.1	3.1								
				Cjas						0.3	0.0	0.3								
10 d		59307482	43	ukupno:					0.82	266.2	5.1	304.6								
ukupno za odeljenje: 10																				
				Gr						8.0	0.2	9.7								
				SrLip						34.3	1.0	41.5								
				Tre						3.9	0.1	5.0								
				OTL						2.4	0.1	3.1								
				Cjas						0.3	0.0	0.3								
				Kit						217.2	3.7	245.1								
10				UKUPNO:					0.82	266.2	5.1	304.6								
				SrLip		1853.4	38.0	682.0												
				Kit		1159.1	22.3	364.5												
				Gr		159.2	3.6	58.9												
				Jav		146.0	2.7	38.2												
				Bk		28.9	1.0	9.5												
				OTL		6.3	0.4	2.2												
11 a		59288602	35	ukupno:	10.91	3352.9	68.1	1155.3												

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS									Ostvareni prinos neto (m3)							
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje				Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno		
1	2	3	4	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21	
				SrLip						764.9	14.8	481.8								
				Kit						434.3	8.5	224.2								
				Gr						150.8	3.2	87.6								
				Bk						118.1	4.5	75.8								
				OTL						102.5	3.1	62.7								
				Cjas						34.8	0.5	19.4								
11	c	59288602	41	ukupno:					5.76	1605.5	34.6	951.4								
				SrLip		179.5	3.6	93.3												
				Kit		144.6	3.1	60.3												
				Gr		15.3	0.3	8.4												
				OTL		1.0	0.1	0.5												
				Cjas		0.2	.	0.1												
				Brk		1.7	0.1													
11	e	59288484	41	ukupno:	1.38	342.1	7.1	162.6												
				SrLip		353.6	5.6	128.7												
				Kit		146.7	3.0	46.3												
				Gr		26.5	0.5	8.3												
				Cjas		13.2	0.1	4.1												
				OTL		4.9	0.2	1.6												
				Mle																
11	g	59288484	35	ukupno:	1.60	545.0	9.5	189.0												
				SrLip						435.7	6.9	245.7								
				Kit						229.6	5.0	107.8								
				Gr						84.9	1.1	37.5								
				Slip						24.8	0.5	11.7								
				OTL						13.9	0.3	6.4								
				Mle																
11	i	60288263	37	ukupno:					2.09	789.0	13.8	409.1								
ukupno za odeljenje: 11																				
				Gr		201.0	4.4	75.6		235.8	4.3	125.1								
				Slip						24.8	0.5	11.7								
				SrLip		2386.5	47.2	904.0		1200.6	21.7	727.5								
				OTL		12.2	0.6	4.3		116.5	3.3	69.2								
				Cjas		13.4	0.1	4.1		34.8	0.5	19.4								
				Kit		1450.4	28.5	471.1		663.9	13.5	331.9								
				Bk		28.9	1.0	9.5		118.1	4.5	75.8								
				Jav		146.0	2.7	38.2												
11				UKUPNO	13.89	4238.4	84.6	1506.8	7.85	2394.5	48.4	1360.6								

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS									Ostvareni prinos neto (m3)							
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje				Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno		
1	2	3	4	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21	
				SrLip						441.6	7.3	272.9								
				Kit						207.8	5.2	111.1								
				Gr						59.4	1.1	37.2								
				Bk						72.0	2.4	45.0								
12	a	59288602	37	ukupno:					2.49	780.9	16.0	466.2								
				SrLip		2018.4	38.0	739.7												
				Kit		970.9	22.3	308.0												
				Bk		77.7	2.5	25.2												
				Gr		88.3	2.0	93.3												
				OTL		21.7	1.2	24.6												
				Slip		13.7	0.4	4.4												
12	d	59288263	35	ukupno:	8.57	3190.7	66.2	1195.2												
ukupno za odeljenje: 12																				
				Gr		88.3	2.0	93.3		59.4	1.1	37.2								
				Slip		13.7	0.4	4.4												
				SrLip		2018.4	38.0	739.7		441.6	7.3	272.9								
				OTL		21.7	1.2	24.6												
				Kit		970.9	22.3	308.0		207.8	5.2	111.1								
				Bk		77.7	2.5	25.2		72.0	2.4	45.0								
12				UKUPNO	8.57	3190.7	66.2	1195.2	2.49	780.9	16.0	466.2								
				SrLip						1544.1	34.1	629.8								
				Kit						1251.0	31.4	445.9								
				Cjas						188.7	3.7	64.9								
				OTL						43.8	2.1	17.8								
				Gr						35.1	0.8	12.2								
				Brk						9.9	0.4	3.8								
13	b	59288482	35	ukupno:					9.94	3072.4	72.3	1174.4								
				SrLip		1127.1	25.1	589.0												
				Kit		336.9	6.7	105.1												
				Gr		219.6	3.7	113.6												
				OTL		81.6	2.2	43.0												
				Cjas		24.2	0.5	11.2												
				Klen		11.8	0.4	6.4												
13	c	59288265	41	ukupno:	5.38	1801.2	38.7	868.3												

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)				
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno	
1	2	3	4	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21	
				SrLip						534.9	9.6	212.4								
				Bk						258.8	6.1	91.4								
				Gr						132.0	2.4	52.4								
				OTL						37.8	0.9	13.4								
				Kit						36.8	1.0	13.2								
				Cjas						4.7	0.1	1.6								
13	f	59288603	35	ukupno:					3.21	1005.0	20.1	384.4								
ukupno za odeljenje: 13																				
				Gr		219.6	3.7	113.6		167.1	3.1	64.6								
				SrLip		1127.1	25.1	589.0		2079.0	43.7	842.2								
				OTL		81.6	2.2	43.0		81.6	3.0	31.2								
				Cjas		24.2	0.5	11.2		193.4	3.8	66.5								
				Kit		336.9	6.7	105.1		1287.8	32.4	459.1								
				Bk						258.8	6.1	91.4								
				Klen		11.8	0.4	6.4												
				Brk						9.9	0.4	3.8								
13				UKUPNO	5.38	1801.2	38.7	868.3	13.15	4077.4	92.4	1558.8								
				Kit		1126.2	18.5	465.4												
				SrLip		435.6	11.6	229.5												
				OTL		70.5	1.4	36.7												
				Cjas		33.3	0.8	17.4												
				Bk		32.3	1.2	13.8												
				Gr		2.3	0.1	1.3												
15	c	59307481	43	ukupno:	4.66	1700.2	33.5	764.0												
				SrLip		130.0	2.1	134.2												
				Gr		31.4	0.4	32.2												
				Kit		21.5	0.4	23.3												
15	g	59288482	43	ukupno:	0.79	183.0	2.9	189.8												
ukupno za odeljenje: 15																				
				Gr		33.8	0.5	33.5												
				SrLip		565.6	13.7	363.7												
				OTL		70.5	1.4	36.7												
				Cjas		33.3	0.8	17.4												
				Kit		1147.7	18.8	488.7												
				Bk		32.3	1.2	13.8												
15				UKUPNO	5.45	1883.2	36.4	953.8												

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA								
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS									Ostvareni prinos neto (m3)								
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno		
1	2	3	4	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21		
				Cer		370.4	7.6	154.3													
				Kit		213.2	4.3	93.0													
				Cjas		145.6	2.7	75.5													
				SrLip		105.1	3.3	55.9													
				OTL		9.4	0.3	5.1													
				Brk		7.6	0.3														
16	a	59196465	41	ukupno:	2.96	851.3	18.5	383.7													
				Cer		1162.8	19.1	480.4													
				SrLip		558.6	14.7	294.1													
				Kit		449.4	9.5	196.4													
				Cjas		72.0	1.2	37.3													
				Tre		26.2	1.0														
				OTL		14.3	0.8	7.9													
16	b	59196463	41	ukupno:	6.05	2283.3	46.2	1016.1													
				SrLip						219.1	4.1	126.1									
				Cer						107.7	1.4	47.5									
				Gr						64.7	0.8	35.6									
				OTL						30.9	0.7	18.2									
				Bk						25.6	0.6	13.1									
				PIBr						4.7	0.2										
16	c	59288246	37	ukupno:					1.75	452.6	7.9	240.5									
ukupno za odeljenje: 16																					
				Gr						64.7	0.8	35.6									
				Cer		1533.2	26.7	634.7		107.7	1.4	47.5									
				SrLip		663.7	17.9	350.0		219.1	4.1	126.1									
				OTL		23.7	1.1	12.9		30.9	0.7	18.2									
				Cjas		217.6	4.0	112.8													
				Kit		662.7	13.7	289.4													
				Bk						25.6	0.6	13.1									
16				UKUPNO	9.01	3100.8	63.4	1399.8	1.75	447.9	7.6	240.5									
				SrLip						276.7	4.2	155.4									
				Kit						14.5	0.3	6.8									
				Gr						13.2	0.3	7.6									
				Bk						13.6	0.4	6.6									
				Brk						0.3	0.0										
17	a	59287601	37	ukupno:					1.07	318.3	5.2	176.4									

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)				
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno	
1	2	3	4	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21	
ukupno za odeljenje: 17																				
				Gr						13.2	0.3	7.6								
				SrLip						276.7	4.2	155.4								
				Kit						14.5	0.3	6.8								
				Bk						13.6	0.4	6.6								
17				UKUPNO:					1.07	318.0	5.2	176.4								
				SrLip						152.3	2.9	87.7								
				Kit						141.0	2.7	65.1								
				Gr						57.6	1.0	34.3								
				Bk						12.3	0.4	6.7								
				Cjas						6.0	0.1	3.5								
19 e		59288602	37	ukupno:					1.39	369.2	7.1	197.4								
				Kit		604.7	13.3	252.5												
				SrLip		512.7	11.9	268.2												
				Cjas		21.2	0.3	11.0												
				Med		7.0	0.2	3.7												
				OTL		1.9	0.1	1.0												
				Brk		7.8	0.3													
19 f		59307481	41	ukupno:	3.82	1155.2	26.1	536.4												
ukupno za odeljenje: 19																				
				Gr						57.6	1.0	34.3								
				SrLip		512.7	11.9	268.2		152.3	2.9	87.7								
				OTL		1.9	0.1	1.0												
				Med		7.0	0.2	3.7												
				Cjas		21.2	0.3	11.0		6.0	0.1	3.5								
				Kit		604.7	13.3	252.5		141.0	2.7	65.1								
				Bk						12.3	0.4	6.7								
19				UKUPNO	3.82	1147.4	25.8	536.4	1.39	369.2	7.1	197.4								
				SrLip						1049.8	18.7	359.9								
				Kit						299.8	6.5	105.6								
				Bk						239.8	7.1	89.0								
				Gr						24.6	0.5	8.4								
				Cjas						20.1	0.2	6.6								
				OTL						4.1	0.2	1.8								
20 b		59288602	35	ukupno:					4.56	1638.1	33.2	571.2								

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Oznaka				PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)				
mesta				I Polurazdoblje				II polurazdoblje												
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21	
				SrLip		749.2	13.7	388.3												
				Kit		252.9	6.0	105.9												
				Bk		60.7	2.3	27.1												
				Slip		31.3	0.7	17.1												
				OTL		37.1	0.9	19.6												
				Cjas		3.4	0.1	1.8												
20	e	59288602	41	ukupno:	3.48	1134.6	23.6	559.7												
				SrLip		417.8	7.8	216.7												
				Kit		72.8	1.7	30.4												
				Gr		35.0	0.6	15.2												
				Bk		15.2	0.2	6.7												
				Klen		12.7	0.4	6.8												
				OTL		5.7	0.2	3.0												
20	g	59288263	41	ukupno:	1.56	559.2	10.9	278.9												
ukupno za odeljenje: 20																				
				Gr		35.0	0.6	15.2		24.6	0.5	8.4								
				Slip		31.3	0.7	17.1												
				SrLip		1167.0	21.5	605.0		1049.8	18.7	359.9								
				OTL		42.8	1.1	22.6		4.1	0.2	1.8								
				Cjas		3.4	0.1	1.8		20.1	0.2	6.6								
				Kit		325.7	7.6	136.4		299.8	6.5	105.6								
				Bk		75.9	2.5	33.9		239.8	7.1	89.0								
				Klen		12.7	0.4	6.8												
20				UKUPNO	5.04	1693.8	34.5	838.6	4.56	1638.1	33.2	571.2								
				SrLip						1597.9	39.3	567.7								
				Kit						1226.3	30.6	436.8								
				Cer						98.2	2.9	35.9								
				Cjas						95.8	2.0	33.3								
				OTL						28.4	1.4	11.7								
				Gr						17.7	0.5	6.3								
21	a	59288482	35	ukupno:					10.21	3064.2	76.7	1091.8								
				SrLip		1177.6	18.9	428.7												
				Kit		268.1	5.8	70.7												
				Gr		66.8	1.2	21.0												
				Bk		68.1	2.3	18.4												
				Slip		37.7	0.8	11.9												
				OTL		0.4	0.0	0.1												
21	b	59288602	35	ukupno:	4.64	1618.7	29.1	550.8												

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS									Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Ostvareni prinos neto (m3)		
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje									Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21
				SrLip						82.5	1.5	47.3							
				Kit						55.0	1.3	26.1							
				OTL						1.5	0.1	1.1							
21	c	59288263	37	ukupno:					0.71	139.0	2.9	74.5							
				SrLip						85.1	1.1	93.7							
				Kit						14.5	0.3	17.1							
				Gr						11.9	0.2	13.2							
21	d	59288263	43	ukupno:					0.35	111.5	1.7	123.9							
ukupno za odeljenje: 21																			
				Gr		66.8	1.2	21.0		29.6	0.6	19.5							
				Cer						98.2	2.9	35.9							
				Slip		37.7	0.8	11.9											
				SrLip		1177.6	18.9	428.7		1765.4	41.9	708.6							
				OTL		0.4	0.0	0.1		29.9	1.5	12.8							
				Cjas						95.8	2.0	33.3							
				Kit		268.1	5.8	70.7		1295.8	32.3	480.0							
				Bk		68.1	2.3	18.4											
21				UKUPNO	4.64	1618.7	29.1	550.8	11.27	3314.7	81.2	1290.1							
				Kit		459.7	10.4	192.2											
				Cer		303.8	4.6	125.1											
				SrLip		213.6	6.4	113.2											
				Cjas		87.3	1.6	45.3											
				Med		43.0	1.0	22.5											
				OTL		14.4	0.7	8.4											
22	a	59307463	41	ukupno:	4.13	1121.9	24.6	506.6											
				SrLip		414.2	8.9	216.1											
				Kit		79.2	1.6	33.0											
				Klen		32.8	1.2	17.7											
				OTL		19.4	0.7	10.4											
				Gr		15.6	0.4	8.5											
				Cjas		4.5	0.1	2.1											
22	b	59288265	41	ukupno:	2.10	565.6	12.9	287.8											
				Kit		1036.9	22.8	454.9											
				SrLip		1023.7	24.2	536.2											
				Med		207.9	4.4	108.5											
				Cjas		168.4	3.4	87.7											
				OTL		20.3	1.1	12.1											
				Brk		75.6	2.9												
22	d	59307484	41	ukupno:	8.99	2532.8	58.7	1199.3											

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA								
Oznaka				PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)					
mesta				I Polurazdoblje				II polurazdoblje													
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21		
ukupno za odeljenje: 22																					
				Gr		15.6	0.4	8.5													
				Cer		303.8	4.6	125.1													
				SrLip		1651.5	39.5	865.5													
				OTL		54.1	2.5	30.9													
				Med		251.0	5.4	131.0													
				Cjas		260.2	5.0	135.0													
				Kit		1575.8	34.7	680.0													
				Klen		32.8	1.2	17.7													
22				UKUPNO	15.22	4144.7	93.3	1993.6													
				SrLip		1035.0	14.9	1065.0													
				Bk		472.1	10.8	510.6													
				Gr		374.8	5.3	385.1													
				Kit		183.1	3.8	198.9													
				Slip		64.0	1.2	68.8													
				OTL		65.8	1.1	68.1													
23 e		59361602	43	ukupno:	6.12	2194.7	37.1	2296.5													
				SrLip		878.6	15.4	454.8													
				Kit		443.0	8.3	183.8													
				Bk		96.8	2.7	44.0													
				OTL		6.4	0.2	3.4													
				Cjas		0.3	0.0	0.1													
				Brk		2.7	0.1														
23 f		59288482	41	ukupno:	4.34	1427.7	26.7	686.1													
ukupno za odeljenje: 23																					
				Gr		374.8	5.3	385.1													
				Slip		64.0	1.2	68.8													
				SrLip		1913.6	30.3	1519.8													
				OTL		72.2	1.3	71.4													
				Cjas		0.3	0.0	0.1													
				Kit		626.0	12.1	382.7													
				Bk		568.9	13.5	554.6													
23				UKUPNO	10.46	3619.7	63.7	2982.6													
				SrLip						1354.5	25.7	780.7									
				Kit						998.6	17.0	567.1									
				Bk						143.8	3.7	93.2									
				OTL						74.2	3.0	49.3									
				Gr						68.6	0.9	39.9									
				Cjas						16.7	0.4	9.0									
24 c		59288482	37	ukupno:					8.14	2656.4	50.6	1539.2									

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS									Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno
				Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21
				SrLip						480.5	6.5	266.2							
				Kit						278.0	5.0	158.9							
				Bk						11.9	0.2	7.3							
				Slip						9.1	0.2	6.2							
				OTL						0.5	0.0	0.4							
				Klen						0.1	0.0	0.1							
24	d	59288482	37	ukupno:					2.06	780.2	11.8	439.0							
ukupno za odeljenje: 24																			
				Gr						68.6	0.9	39.9							
				Slip						9.1	0.2	6.2							
				SrLip						1835.0	32.2	1046.9							
				OTL						74.8	3.0	49.6							
				Cjas						16.7	0.4	9.0							
				Kit						1276.7	21.9	726.0							
				Bk						155.7	3.9	100.5							
				Klen						0.1	0.0	0.1							
24				UKUPNO:					10.20	3436.6	62.5	1978.2							
28	n	59289482	31	ukupno:					1.18										
ukupno za odeljenje: 28																			
28				UKUPNO:					1.18										
29	h	60289481	31	ukupno:					0.94										
ukupno za odeljenje: 29																			
29				UKUPNO:					0.94										
				Bk						63.3	0.9	70.3							
				Kit						52.6	0.9	59.0							
				SrLip						42.0	0.8	47.9							
				Gr						15.1	0.2	16.7							
				Cjas						0.6	0.0	0.7							
31	a	59361602	43	ukupno:					0.97	173.5	2.8	194.4							
				Kit						150.5	3.0	91.7							
				SrLip						89.5	2.1	52.9							
				Gr						94.2	1.2	51.9							
				Klen						4.2	0.1	2.4							
31	c	59307263	37	ukupno:					1.10	338.4	6.3	198.9							
				Bk		1470.0	19.8	1519.5											
				Kit		467.9	7.5	486.6											
				Gr		113.8	1.5	117.6											
				Cer		89.9	1.3	93.1											
				SrLip		35.9	0.8	37.8											

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Vrsta drveta	PRINOS								Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Ostvareni prinos neto (m3)			
Odeljenje	Odsek				I Polurazdoblje				II polurazdoblje								Svega	Oblo	Prostorno	
1	2	3	4	5	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21	
				OTL		5.4	0.1	5.7												
31	f	59361482	43	ukupno:	6.61	2182.9	31.0	2260.3												
				Bk					790.8	13.3	448.8									
				Kit					89.4	2.1	53.2									
				Gr					2.3	0.0	1.2									
31	i	59353603	37	ukupno:					2.40	882.5	15.5	503.2								
				Kit		624.9	14.4	653.8												
				Cjas		133.9	0.9	135.6												
				OTL		41.3	0.8	45.2												
				SrLip		29.5	0.9	31.4												
				Klen		4.6	0.1	4.9												
				Pjas																
31	j	59307482	43	ukupno:	4.46	834.2	17.1	870.8												
ukupno za odeljenje: 31																				
				Gr					111.6	1.4	69.8									
				SrLip		29.5	0.9	31.4	131.4	2.8	100.8									
				OTL		41.3	0.8	45.2												
				Cjas		133.9	0.9	135.6	0.6	0.0	0.7									
				Kit		624.9	14.4	653.8	292.5	5.9	203.8									
				Bk					854.1	14.3	519.1									
				Klen		4.6	0.1	4.9	4.2	0.1	2.4									
31				UKUPNO	11.07	3026.0	48.4	3131.1	4.47	1397.2	22.7	896.5								
				SrLip		90.1	1.5	100.8												
				Kit		103.1	2.0	107.1												
				Cjas		1.1	0.0	1.1												
				OTL		0.6	0.0	0.6												
32	c	59303482	43	ukupno:	0.79	194.8	3.6	209.7												
				Kit		90.3	2.1	94.4												
				OTL		6.4	0.2	6.7												
				SrLip		5.0	0.2	5.8												
				Cjas		4.7	0.1	4.8												
				Bag		2.8	0.1	2.9												
				Gr		2.2	0.0	2.3												
32	d	59303481	43	ukupno:	0.70	111.3	2.6	117.0												

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS									Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno
		Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21
				Kit		669.2	16.9	295.6											
				SrLip		156.3	4.8	83.0											
				Cer		119.8	2.9	62.8											
				Bk		53.1	2.1	29.8											
				Cjas		59.8	1.5	31.5											
				OTL		8.3	0.5	4.9											
32	e	59307482	41	ukupno:	4.59	1066.5	28.6	507.6											
				Bag		91.6	4.7	100.9											
				Cjas		23.6	0.4	24.4											
				SrLip		17.8	0.7	19.1											
				OTL		5.7	0.2	6.2											
				Gr		7.3	0.2	7.7											
				Klen		6.8	0.3	7.3											
32	g	60326481	32	ukupno:	1.77	152.8	6.4	165.6											
				Bag		130.4	7.3	144.8											
				Cjas		64.3	1.1	66.6											
				Gr		46.7	0.9	48.6											
				SrLip		34.1	1.2	38.8											
				OTL		30.0	1.1	32.2											
				OML															
32	h	60326481	32	ukupno:	4.82	305.5	11.5	331.0											
ukupno za odeljenje: 32																			
				Gr		56.2	1.2	58.6											
				Cer		119.8	2.9	62.8											
				SrLip		303.3	8.4	247.6											
				OTL		51.0	1.9	50.6											
				Cjas		153.4	3.1	128.4											
				Kit		862.5	21.0	497.1											
				Bk		53.1	2.1	29.8											
				Bag		224.7	12.0	248.7											
				Klen		6.8	0.3	7.3											
32				UKUPNO	12.67	1830.8	52.7	1330.8											
				SrLip		335.6	4.7	344.9											
				Bk		224.5	5.2	234.9											
				Kit		89.1	1.8	92.7											
				Jav		24.4	0.5	28.3											
				Gr		13.6	0.2	14.7											

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS									Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Ostvareni prinos neto (m3)			
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje									Svega	Oblo	Prostorno	
1	2	3	4	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21	
33	g	59288602	43	ukupno:	1.82	687.1	12.3	715.4												
				Bag		219.2	10.8	240.8												
				OTL		103.4	3.8	111.0												
				Gr		83.0	1.7	86.4												
				Cjas		22.2	0.4	23.0												
				Klen		23.8	1.1	26.0												
33	k	60326482	32	ukupno:	2.96	451.6	17.8	487.1												
ukupno za odeljenje: 33																				
				Gr		96.6	1.9	101.0												
				SrLip		335.6	4.7	344.9												
				OTL		103.4	3.8	111.0												
				Cjas		22.2	0.4	23.0												
				Kit		89.1	1.8	92.7												
				Bk		224.5	5.2	234.9												
				Jav		24.4	0.5	28.3												
				Bag		219.2	10.8	240.8												
				Klen		23.8	1.1	26.0												
33				UKUPNO	4.78	1138.8	30.1	1202.5												
				SrLip						798.7	12.8	450.6								
				Gr						124.3	1.8	72.6								
				Kit						124.4	2.3	57.2								
				Bk						22.2	0.4	10.9								
				OTL						6.3	0.1	3.6								
				Cjas						1.5	0.0	0.8								
34	h	59288261	37	ukupno:					2.90	1077.3	17.4	595.6								
ukupno za odeljenje: 34																				
				Gr						124.3	1.8	72.6								
				SrLip						798.7	12.8	450.6								
				OTL						6.3	0.1	3.6								
				Cjas						1.5	0.0	0.8								
				Kit						124.4	2.3	57.2								
				Bk						22.2	0.4	10.9								
34				UKUPNO:					2.90	1077.3	17.4	595.6								
				Bk		334.5	4.5	345.7												
				SrLip		37.8	0.6	39.3												
				Kit		36.9	0.6													
				Gr		4.3	0.1	4.4												
35	a	59361631	43	ukupno:	1.31	413.5	5.8	389.4												

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)			
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno
				Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21
				SrLip		878.2	18.6	458.0											
				Kit		792.3	16.1	329.9											
				Bk		75.8	3.3	35.6											
				Cjas		87.1	1.3	45.0											
				Gr		33.0	0.9	17.5											
				OTL		18.6	0.9	10.4											
35	c	59288482	41	ukupno:	7.34	1884.9	41.2	896.3											
				Kit		283.6	5.2	123.5											
				SrLip		67.2	1.8	35.4											
				Cjas		47.2	1.0	24.6											
				Gr		1.5	0.1	0.8											
35	d	59307465	41	ukupno:	1.62	399.5	8.0	184.3											
				Cjas		74.8	1.0	38.4											
				Kit		65.5	1.8	24.2											
				Klen		3.3	0.1	1.4											
				Brk		0.6	0.0												
35	e	59306465	41	ukupno:	0.66	144.1	3.0	64.0											
				Bag		335.3	15.1	365.4											
				SrLip		72.0	2.1	80.1											
				Klen		87.0	3.5	93.9											
				Gr		52.3	1.3	54.9											
				OTL		32.4	1.1	34.4											
				OML															
35	g	60326482	32	ukupno:	3.71	578.9	23.0	628.7											
ukupno za odeljenje: 35																			
				Gr		92.2	2.3	77.6											
				SrLip		1100.7	23.6	612.9											
				OTL		59.9	2.2	44.8											
				Cjas		189.6	3.2	108.0											
				Kit		1115.8	21.0	477.5											
				Bk		390.6	6.5	381.3											
				Bag		285.0	13.1	365.4											
				Klen		82.6	3.2	95.3											
35				UKUPNO	14.64	3316.4	75.0	2162.7											

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA								
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS									Ostvareni prinos neto (m3)								
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje				Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno			
1	2	3	4	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21		
				Kit		738.1	13.7	772.2													
				SrLip		438.8	9.1	461.6													
				OTL		148.5	3.0	156.1													
				Gr		52.3	1.1	55.1													
				Cjas		31.9	0.7	33.5													
				Brk		26.0	0.9	28.4													
36	a	59307482	43	ukupno:	7.52	1435.7	28.5	1506.9													
				Bk						1264.5	29.2	599.1									
				SrLip						1008.9	18.8	580.3									
				OTL						322.2	5.9	185.0									
				Gr						135.4	2.1	76.2									
				PBr						14.2	0.6										
				Klen						8.8	0.4	6.2									
36	b	59361602	37	ukupno:					7.17	2754.0	57.0	1446.8									
				SrLip						351.3	5.5	117.7									
				Kit						62.4	1.1	21.2									
				Tre						38.2	0.8	11.0									
				Gr						27.9	0.4	10.9									
				Cjas						7.7	0.1	2.9									
				OTL						0.8	0.1	0.4									
36	h	59287603	35	ukupno:					1.37	488.2	7.9	164.0									
				SrLip						276.6	5.4	111.1									
				Kit						196.7	4.7	69.6									
				PBr						4.2	0.2	1.6									
				Cjas						3.2	0.1	1.1									
36	i	59288261	35	ukupno:					1.52	480.7	10.4	183.4									
ukupno za odeljenje: 36																					
				PBr						18.2	0.6	1.6									
				Gr		52.3	1.1	55.1		175.8	2.8	87.0									
				SrLip		438.8	9.1	461.6		1700.9	32.0	809.1									
				Tre						38.2	0.7	11.0									
				OTL		148.5	3.0	156.1		352.5	7.1	185.4									
				Cjas		31.9	0.7	33.5		11.4	0.2	4.0									
				Kit		738.1	13.7	772.2		244.6	5.4	90.8									
				Bk						1140.4	21.7	599.1									
				Klen						11.2	0.4	6.2									
				Brk		26.0	0.9	28.4													
36				UKUPNO	7.52	1435.7	28.5	1506.9	10.06	3693.2	70.8	1794.3									

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Oznaka					PRINOS											Ostvareni prinos neto (m3)			
mesta				Vrsta seče	I Polurazdoblje				II polurazdoblje										
Odeljenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta drveta		Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21
				SrLip		252.5	5.8	267.0											
				Kit		122.0	2.1	127.2											
				Cer		68.3	1.1	70.9											
				OTL		9.2	0.4	10.2											
				Gr		7.4	0.3	8.0											
				Cjas		3.5	0.1	3.7											
37	a	59288482	43	ukupno:	2.82	462.8	9.7	487.0											
				SrLip		2253.6	45.4	1137.2											
				Kit		923.7	13.7	380.5											
				Gr		278.2	5.0	149.7											
				OTL		403.8	9.2	139.1											
				Cjas		9.3	0.2	4.2											
				Klen		12.7	0.6	3.2											
37	b	59288221	41	ukupno:	9.42	3881.3	74.2	1813.9											
ukupno za odeljenje: 37																			
				Gr		272.2	5.2	157.7											
				Cer		68.3	1.1	70.9											
				SrLip		2411.1	50.8	1404.2											
				OTL		413.1	9.9	149.3											
				Cjas		13.2	0.3	7.9											
				Kit		1003.1	15.0	507.6											
				Klen		12.7	0.5	3.2											
37				UKUPNO	12.24	4193.6	82.7	2300.9											
				SrLip		548.6	11.2	285.6											
				Kit		237.7	4.9	99.0											
				Gr		43.2	0.8	23.5											
				OTL		3.0	0.2	1.7											
				Cjas		2.4	0.1	1.2											
				Tre		0.8	0.0												
38	b	59288482	41	ukupno:	2.88	835.6	17.2	410.9											
ukupno za odeljenje: 38																			
				Gr		43.2	0.8	23.5											
				SrLip		548.6	11.2	285.6											
				OTL		3.0	0.2	1.7											
				Cjas		2.4	0.1	1.2											
				Kit		237.7	4.9	99.0											
38				UKUPNO	2.88	834.9	17.2	410.9											
				Kit		200.8	3.3	207.4											
				SrLip		137.0	3.3	143.7											
				Gr		2.6	0.1	2.7											

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)				
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno	
				Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21	
				Cjas		0.3	0.0	0.3												
39	d	59307484	43	ukupno:	1.03	340.6	6.7	354.1												
				SrLip		394.1	6.7	203.8												
				Kit		23.2	0.5	9.7												
				Klen		2.3	0.1	1.0												
				Brk		0.7	0.0													
39	e	59287484	41	ukupno:	1.35	420.2	7.3	214.4												
ukupno za odeljenje: 39																				
				Gr		2.6	0.1	2.7												
				SrLip		531.1	10.0	347.4												
				Cjas		0.3	0.0	0.3												
				Kit		224.0	3.8	217.1												
				Klen		2.3	0.1	1.0												
39				UKUPNO	2.38	760.2	14.0	568.5												
ukupno za GAZDINSKU JEDINICU : 3807 - Šuljamačka Glavica - Kraljevac																				
				PBr						18.4	0.8	1.6								
				Vez		16.2	0.5	17.2		3.0	0.1	3.8								
				Gr		1953.6	34.7	1516.1		1174.4	19.6	631.7								
				Cer		2141.0	37.3	1013.2		517.2	8.9	187.9								
				Slip		219.5	4.6	158.6		34.0	0.7	17.9								
				SrLip		22412.0	448.3	12963.2		11864.7	228.5	5877.0								
				Tre		40.2	1.5			47.2	1.1	17.8								
				OTL		1552.6	41.2	1192.8		807.2	22.9	432.6								
				Med		258.0	5.6	134.7												
				Cjas		1239.7	21.3	835.0		387.3	7.4	147.0								
				Kit		16148.6	322.4	9415.4		6989.0	155.1	3196.9								
				Bk		2246.4	53.8	1977.6		3045.5	69.4	1561.1								
				Jav		182.5	3.6	80.9												
				Bag		1433.2	66.7	1566.6		335.8	15.5	459.1								
				Klen		303.8	12.2	283.6		45.1	2.0	52.4								
				Brk		128.5	5.0			10.2	0.4	3.8								

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)			
Odejenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21
				UKUPNO		50275.8	1058.7	31154.9		25279.0	532.2	12590.6							
REKAPITULACIJA PLANA SECA JEDNODOBNIH ŠUMA PO VRTSTI SECA																			
Rekapitulacija za vrstu sece 31 - Cista seca																			
			31	UKUPNO:					5.51										
Rekapitulacija za vrstu sece 32 - Obnova bagrema kotlicenjem																			
			32	Vez		16.2	0.5	17.2		3.0	0.1	3.8							
			32	Gr		189.3	4.1	197.6											
			32	Cer						0.7	0.0	1.0							
			32	SrLip		151.1	4.6	168.1		48.6	1.6	61.5							
			32	OTL		173.0	6.2	185.4		0.2	0.0	0.2							
			32	Cjas		110.1	1.9	114.0		0.4	0.0	0.5							
			32	Bag		1418.3	66.2	1550.6		310.7	14.5	426.5							
			32	Klen		185.8	7.7	201.0		32.0	1.5	43.7							
			32	UKUPNO	16.70	2243.6	91.3	2433.8	1.64	395.6	17.7	537.2							
Rekapitulacija za vrstu sece 35 - Oplodna seca (pripremi sek) kratkog perioda za obnavljanje																			
			35	PBr						4.2	0.2	1.6							
			35	Gr		340.8	7.3	181.5		277.5	5.4	106.8							
			35	Cer						408.8	7.4	139.4							
			35	Slip		51.4	1.2	16.3											
			35	SrLip		5403.0	100.5	1979.0		5440.3	114.7	2029.2							
			35	Tre						43.3	0.9	12.9							
			35	OTL		33.4	1.8	28.6		252.5	9.7	102.7							
			35	Cjas		13.2	0.1	4.1		327.1	6.3	112.8							
			35	Kit		2544.8	53.4	789.5		3971.9	97.5	1402.4							
			35	Bk		174.7	5.8	53.1		498.6	13.3	180.4							
			35	Jav		146.0	2.7	38.2											
			35	Bag						25.1	1.0	32.7							
			35	Brk						9.9	0.4	3.8							
			35	UKUPNO	25.72	8707.3	172.8	3090.2	35.96	11259.3	256.7	4124.5							
Rekapitulacija za vrstu sece 37 - Oplodna seca (oplodni sek) kratkog perioda za obnavljanje																			
			37	Gr						711.0	10.3	397.9							
			37	Cer						107.7	1.4	47.5							
			37	Slip						34.0	0.7	17.9							

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)				
Odejenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno	
1	2	3	4	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21	
			37	SrLip						5449.4	94.5	3121.5								
			37	OTL						449.6	10.0	263.9								
			37	Cjas						24.1	0.5	13.3								
			37	Kit						2298.5	44.2	1249.2								
			37	Bk						2365.6	50.8	1234.7								
			37	Klen						13.1	0.5	8.7								
			37	UKUPNO:					33.99	11452.9	212.9	6354.6								
Rekapitulacija za vrstu sece 39 - Oplodna seca (završni sek) kratkog perioda za obnavljanje																				
			39	Gr		1.7	0.0	1.8												
			39	SrLip		45.7	1.0	47.7												
			39	Kit		89.7	2.4	99.4												
			39	UKUPNO	1.33	137.1	3.4	148.8												
Rekapitulacija za vrstu sece 41 - Oplodna seca (pripremljeni i oplodni sek) kratkog perioda za obnavljanje																				
			41	Gr		650.8	12.0	341.7		150.8	3.2	87.6								
			41	Cer		1956.8	34.2	822.6												
			41	Slip		71.9	1.4	37.2												
			41	SrLip		12364.5	256.3	6369.5		764.9	14.8	481.8								
			41	OTL		656.1	18.3	275.1		102.5	3.1	62.7								
			41	Med		258.0	5.6	134.7												
			41	Cjas		807.4	15.0	416.8		34.8	0.5	19.4								
			41	Kit		7663.5	158.4	3139.2		434.3	8.5	224.2								
			41	Bk		409.4	13.2	188.2		118.1	4.5	75.8								
			41	Bag		10.5	0.4	11.3												
			41	Klen		75.6	2.8	36.4												
			41	UKUPNO	78.26	24924.3	517.5	11772.5	5.76	1605.5	34.6	951.4								
Rekapitulacija za vrstu sece 43 - Oplodna seca (oplodni i završni sek) kratkog perioda za obnavljanje																				
			43	Gr		771.0	11.2	793.6		35.0	0.6	39.5								
			43	Cer		184.3	3.1	190.6												
			43	Slip		96.2	1.9	105.1												
			43	SrLip		4447.8	85.9	4399.0		161.4	2.9	183.1								
			43	Tre		12.2	0.5			3.9	0.1	5.0								
			43	OTL		690.1	14.9	703.7		2.4	0.1	3.1								
			43	Cjas		309.1	4.3	300.2		0.9	0.0	1.0								

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)			
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno
				Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21
			43	Kit		5850.5	108.2	5387.4		284.3	4.9	321.1							
			43	Bk		1662.3	34.9	1736.3		63.3	0.9	70.3							
			43	Jav		36.5	0.9	42.7											
			43	Bag		4.5	0.2	4.8											
			43	Klen		42.5	1.7	46.1											
			43	UKUPNO	45.57	14107.0	267.7	13709.5	2.14	551.2	9.6	622.9							
Rekapitulacija za gazdinsku jedinicu Šuljamacka Glavica - Kraljevac																			
				PBr						18.4	0.8	1.6							
				Vez		16.2	0.5	17.2		3.0	0.1	3.8							
				Gr		1953.6	34.7	1516.1		1174.4	19.6	631.7							
				Cer		2141.0	37.3	1013.2		517.2	8.9	187.9							
				Slip		219.5	4.6	158.6		34.0	0.7	17.9							
				SrLip		22412.0	448.3	12963.2		11864.7	228.5	5877.0							
				Tre		40.2	1.5			47.2	1.1	17.8							
				OTL		1552.6	41.2	1192.8		807.2	22.9	432.6							
				Med		258.0	5.6	134.7											
				Cjas		1239.7	21.3	835.0		387.3	7.4	147.0							
				Kit		16148.6	322.4	9415.4		6989.0	155.1	3196.9							
				Bk		2246.4	53.8	1977.6		3045.5	69.4	1561.1							
				Jav		182.5	3.6	80.9											
				Bag		1433.2	66.7	1566.6		335.8	15.5	459.1							
				Klen		303.8	12.2	283.6		45.1	2.0	52.4							
				Brk		128.5	5.0			10.2	0.4	3.8							
				UKUPNO	167.58	50275.8	1058.7	31154.9	85.00	25279.0	532.2	12590.6							
REKAPITULACIJA PLANA SEČA JEDNODOBNIH ŠUMA PO GAZDINSKIM KLASAMA																			
				Gr		143.1	1.7	146.4											
				Slip		24.0	0.6	26.0											
				SrLip		29.9	0.4	30.8											
				Kit		26.4	0.5	27.3											
				Bk		47.9	1.4	50.8											
		59176265		UKUPNO	0.99	271.4	4.6	281.3											

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS															
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Ostvareni prinos neto (m3)						
				Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21
				Cer		1162.8	19.1	480.4											
				SrLip		558.6	14.7	294.1											
				OTL		14.3	0.8	7.9											
				Cjas		72.0	1.2	37.3											
				Kit		449.4	9.5	196.4											
		59196463		UKUPNO	6.05	2257.1	45.2	1016.1											
				Cer		370.4	7.6	154.3											
				SrLip		105.1	3.3	55.9											
				OTL		9.4	0.3	5.1											
				Cjas		145.6	2.7	75.5											
				Kit		213.2	4.3	93.0											
		59196465		UKUPNO	2.96	843.7	18.2	383.7											
				SrLip		394.1	6.7	203.8											
				Kit		23.2	0.5	9.7											
				Klen		2.3	0.1	1.0											
		59287484		UKUPNO	1.35	419.6	7.3	214.4											
				Gr						13.2	0.3	7.6							
				SrLip						276.7	4.2	155.4							
				Kit						14.5	0.3	6.8							
				Bk						13.6	0.4	6.6							
		59287601		UKUPNO:					1.07	318.0	5.2	176.4							
				Gr						27.9	0.4	10.9							
				SrLip						351.3	5.5	117.7							
				Tre						38.2	0.8	11.0							
				OTL						0.8	0.1	0.4							
				Cjas						7.7	0.1	2.9							
				Kit						62.4	1.1	21.2							
		59287603		UKUPNO:					1.37	488.2	7.9	164.0							
				Gr		278.2	5.0	149.7											
				SrLip		2253.6	45.4	1137.2											
				OTL		403.8	9.2	139.1											
				Cjas		9.3	0.2	4.2											
				Kit		923.7	13.7	380.5											
				Klen		12.7	0.6	3.2											
		59288221		UKUPNO	9.42	3881.3	74.2	1813.9											

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)			
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21
				Gr						64.7	0.8	35.6							
				Cer						107.7	1.4	47.5							
				SrLip						219.1	4.1	126.1							
				OTL						30.9	0.7	18.2							
				Bk						25.6	0.6	13.1							
		59288246		UKUPNO:					1.75	447.9	7.6	240.5							
				PBr						4.2	0.2	1.6							
				Gr						124.3	1.8	72.6							
				SrLip						1075.3	18.2	561.7							
				OTL						6.3	0.1	3.6							
				Cjas						4.7	0.1	1.9							
				Kit						321.1	7.0	126.8							
				Bk						22.2	0.4	10.9							
		59288261		UKUPNO:					4.42	1558.0	27.8	779.0							
				Gr		126.5	2.7	110.3		11.9	0.2	13.2							
				Slip		13.7	0.4	4.4											
				SrLip		2653.0	49.7	1068.8		167.6	2.6	140.9							
				OTL		27.4	1.3	27.6		1.5	0.1	1.1							
				Kit		1166.0	26.8	376.8		69.5	1.6	43.2							
				Bk		92.9	2.7	31.9											
				Klen		12.7	0.4	6.8											
		59288263		UKUPNO	11.01	4092.2	84.0	1626.6	1.06	250.5	4.5	198.4							
				Gr		235.2	4.0	122.1											
				SrLip		1541.3	34.1	805.1											
				OTL		100.9	3.0	53.5											
				Cjas		28.6	0.6	13.3											
				Kit		416.0	8.4	138.0											
				Klen		44.6	1.6	24.1											
		59288265		UKUPNO	7.48	2366.7	51.6	1156.0											
				Gr		131.4	2.8	95.6		121.4	2.1	58.4							
				Cer		183.6	3.1	189.9		98.2	2.9	35.9							
				Slip						9.1	0.2	6.2							
				SrLip		3629.7	71.1	2183.0		4976.9	105.5	2244.4							

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Vrsta drveta	PRINOS								Ostvareni prinos neto (m3)						
Odejenje	Odsek				I Polurazdoblje				II polurazdoblje				Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21
				OTL		55.4	2.5	44.7		146.9	6.5	79.1							
				Cjas		100.2	1.6	57.1		301.1	6.1	107.2							
				Kit		1957.3	38.2	1004.6		3753.9	84.0	1608.7							
				Bk		278.5	8.5	123.8		155.7	3.9	100.5							
				Klen						0.1	0.0	0.1							
				Brk		2.9	0.1			9.9	0.4	3.8							
		59288482		UKUPNO	20.33	6339.0	128.0	3698.7	30.35	9573.3	211.5	4244.4							
				Gr		42.6	0.8	17.6											
				Slip		48.9	0.9	30.5											
				SrLip		1768.9	30.6	993.1											
				OTL		15.8	0.5	6.4											
				Cjas		13.4	0.1	4.1											
				Kit		711.5	14.1	314.6											
				Bk		109.8	2.4	121.5											
				Bag		10.5	0.4	11.3											
		59288484		UKUPNO	7.65	2721.4	49.8	1498.9											
				Gr		239.6	5.1	94.5		299.0	5.9	171.3							
				Slip		69.0	1.6	29.0											
				SrLip		4115.7	75.3	1843.9		2518.2	45.4	1258.1							
				OTL		43.9	1.3	21.9		106.6	3.3	64.5							
				Cjas		3.4	0.1	1.8		60.8	0.9	29.5							
				Kit		1769.2	35.9	633.8		1092.5	23.2	510.1							
				Bk		382.2	10.8	289.9		451.1	14.6	220.5							
				Jav		170.4	3.2	66.5											
		59288602		UKUPNO	20.85	6793.3	133.1	2981.2	14.92	4528.1	93.3	2254.0							
				Gr						132.0	2.4	52.4							
				SrLip						534.9	9.6	212.4							
				OTL						37.8	0.9	13.4							
				Cjas						4.7	0.1	1.6							
				Kit						36.8	1.0	13.2							
				Bk						258.8	6.1	91.4							
		59288603		UKUPNO:					3.21	1005.0	20.1	384.4							
		59289482		UKUPNO:					1.18										

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)				
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno	
1	2	3	4	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21	
				Gr		2.2	0.0	2.3												
				SrLip		5.0	0.2	5.8												
				OTL		6.4	0.2	6.7												
				Cjas		4.7	0.1	4.8												
				Kit		90.3	2.1	94.4												
				Bag		2.8	0.1	2.9												
		59303481		UKUPNO	0.70	111.3	2.6	117.0												
				SrLip		90.1	1.5	100.8												
				OTL		0.6	0.0	0.6												
				Cjas		1.1	0.0	1.1												
				Kit		103.1	2.0	107.1												
		59303482		UKUPNO	0.79	194.8	3.6	209.7												
				Gr		2.4	0.1	2.5												
				Cer		0.7	0.0	0.7												
				SrLip		4.4	0.1	4.6												
				Cjas		80.0	1.1	43.7												
				Kit		232.3	5.0	183.3												
				Bag		1.8	0.1	1.9												
				Klen		3.3	0.1	1.4												
		59306465		UKUPNO	1.45	324.7	6.4	238.1												
				Gr						94.2	1.2	51.9								
				SrLip						89.5	2.1	52.9								
				Kit						150.5	3.0	91.7								
				Klen						4.2	0.1	2.4								
		59307263		UKUPNO:					1.10	338.4	6.3	198.9								
				Cer		303.8	4.6	125.1												
				SrLip		213.6	6.4	113.2												
				OTL		14.4	0.7	8.4												
				Med		43.0	1.0	22.5												
				Cjas		87.3	1.6	45.3												
				Kit		459.7	10.4	192.2												

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS									Ostvareni prinos neto (m3)						
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno
				Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21
		59307463		UKUPNO	4.13	1121.9	24.6	506.6											
				Gr		1.5	0.1	0.8											
				SrLip		67.2	1.8	35.4											
				Cjas		47.2	1.0	24.6											
				Kit		283.6	5.2	123.5											
		59307465		UKUPNO	1.62	399.5	8.0	184.3											
				Gr		2.3	0.1	1.3											
				SrLip		948.2	23.5	497.7											
				OTL		72.4	1.5	37.7											
				Med		7.0	0.2	3.7											
				Cjas		54.5	1.1	28.4											
				Kit		1730.8	31.8	717.9											
				Bk		32.3	1.2	13.8											
		59307481		UKUPNO	8.48	2847.6	59.3	1300.5											
				Gr		66.0	1.4	68.6		8.0	0.2	9.7							
				Cer		119.8	2.9	62.8											
				SrLip		1160.2	27.3	1132.1		113.3	2.9	69.5							
				Tre		13.2	0.5			9.0	0.3	6.9							
				OTL		513.6	11.2	551.3		60.8	2.2	25.3							
				Cjas		313.9	4.7	291.8		0.3	0.0	0.3							
				Kit		3731.5	77.4	3483.8		372.4	8.4	292.8							
				Bk		53.1	2.1	29.8											
				Bag						25.1	1.0	32.7							
				Klen		42.5	1.7	46.1											
		59307482		UKUPNO	24.84	6013.7	129.1	5666.4	2.75	589.0	15.0	437.0							
				Gr		2.6	0.1	2.7											
				SrLip		1160.7	27.5	679.8											
				OTL		20.3	1.1	12.1											
				Med		207.9	4.4	108.5											
				Cjas		168.7	3.4	88.0											
				Kit		1237.7	26.1	662.3											
		59307484		UKUPNO	10.02	2797.9	62.5	1553.4											
				Gr		105.0	1.4	107.7											
				SrLip		428.0	7.9	443.7											
				OTL		15.1	0.3	16.4											
				Kit		440.5	7.0	477.3											

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Oznaka	PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)							
mesta	I Polurazdoblje				II polurazdoblje															
Odejenje	Odsek	Gazdinska klasa	Vrsta seče	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	21	
				Bk		354.4	6.9	368.2												
		59307601		UKUPNO	3.33	1342.9	23.4	1413.4												
				SrLip						48.4	1.6	61.1								
				Bag		67.6	2.7	73.1		229.3	10.7	314.9								
				Klen						24.1	1.1	32.9								
		59325482		UKUPNO	0.85	67.6	2.7	73.1	1.20	301.8	13.4	408.9								
		59329461		UKUPNO:					3.39											
				Gr						2.3	0.0	1.2								
				Kit						89.4	2.1	53.2								
				Bk						790.8	13.3	448.8								
		59353603		UKUPNO:					2.40	882.5	15.5	503.2								
				Gr		374.8	5.3	385.1		150.5	2.3	92.8								
				Slip		64.0	1.2	68.8												
				SrLip		1035.0	14.9	1065.0		1050.8	19.6	628.2								
				OTL		65.8	1.1	68.1		322.2	5.9	185.0								
				Cjas						0.6	0.0	0.7								
				Kit		183.1	3.8	198.9		52.6	0.9	59.0								
				Bk		472.1	10.8	510.6		1327.8	30.1	669.4								
				Klen						8.8	0.4	6.2								
		59361602		UKUPNO	6.12	2194.7	37.1	2296.5	8.14	2913.2	59.1	1641.2								
				Gr		11.2	0.1	11.4												
				SrLip		98.8	1.4	101.5												
				Bk		423.1	7.0	437.1												
				Jav		12.1	0.4	14.5												
		59361631		UKUPNO	1.31	545.1	9.0	564.5												
Rekapitulacija za namensku celinu 59 - Nacionalni park - II stepen zaštite																				
				PBr						18.4	0.8	1.6								
				Gr		1764.3	30.6	1318.5		1049.2	17.5	577.6								
				Cer		2141.0	37.3	1013.2		205.8	4.3	83.5								
				Slip		219.5	4.6	158.6		9.1	0.2	6.2								
				SrLip		22260.9	443.7	12795.2		11421.9	221.3	5628.2								
				Tre		40.2	1.5			47.2	1.1	17.8								
				OTL		1379.6	35.0	1007.3		713.9	19.7	390.6								
				Med		258.0	5.6	134.7												
				Cjas		1129.7	19.4	721.0		379.9	7.2	144.1								

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)			
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21
				Kit		16148.6	322.4	9415.4		6015.5	132.6	2826.6							
				Bk		2246.4	53.8	1977.6		3045.5	69.4	1561.1							
				Jav		182.5	3.6	80.9											
				Bag		82.6	3.3	89.2		254.5	11.7	347.5							
				Klen		118.1	4.6	82.6		37.2	1.6	41.7							
				Brk		128.5	5.0			10.2	0.4	3.8							
				UKUPNO	151.73	48099.8	970.1	28794.2	78.31	23208.4	487.8	11630.3							
				Gr						84.9	1.1	37.5							
				Slip						24.8	0.5	11.7							
				SrLip						435.7	6.9	245.7							
				OTL						13.9	0.3	6.4							
				Kit						229.6	5.0	107.8							
		60288263		UKUPNO:					2.09	789.0	13.8	409.1							
		60289481		UKUPNO:					0.94										
				Gr						40.2	1.0	16.6							
				Cer						310.7	4.6	103.4							
				SrLip						6.8	0.3	2.7							
				OTL						79.2	2.9	35.3							
				Cjas						6.9	0.2	2.4							
				Kit						743.9	17.5	262.5							
		60306461		UKUPNO:					3.22	1187.8	26.3	423.0							
				Vez		16.2	0.5	17.2		3.0	0.1	3.8							
				SrLip		27.2	0.7	30.0											
				OTL		1.5	0.1	1.7		0.2	0.0	0.2							
				Bag		574.1	25.7	625.5		74.1	3.4	101.3							
				Klen		68.2	2.8	73.9		7.0	0.3	9.5							
		60325461		UKUPNO	2.59	687.2	29.8	748.3	0.34	84.1	3.8	114.8							
				Cer						0.7	0.0	1.0							
				SrLip						0.3	0.0	0.4							
				Cjas						0.4	0.0	0.5							
				Bag						7.3	0.4	10.3							
				Klen						1.0	0.0	1.3							
		60325482		UKUPNO:					0.10	9.7	0.5	13.4							

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)				
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno	
1	2	3	4	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21	
				Gr		54.0	1.1	56.3												
				SrLip		51.9	1.9	57.9												
				OTL		35.7	1.3	38.3												
				Cjas		87.8	1.5	90.9												
				Bag		222.0	11.9	245.8												
				Klen		6.8	0.3	7.3												
		60326481		UKUPNO	6.59	458.3	17.9	496.5												
				Gr		135.3	3.0	141.2												
				SrLip		72.0	2.1	80.1												
				OTL		135.8	4.8	145.4												
				Cjas		22.2	0.4	23.0												
				Bag		554.5	25.9	606.2												
				Klen		110.8	4.6	119.8												
		60326482		UKUPNO	6.67	1030.5	40.8	1115.8												
Rekapitulacija za namensku celinu 60 - Nacionalni park - III stepen zaštite																				
				Vez		16.2	0.5	17.2		3.0	0.1	3.8								
				Gr		189.3	4.1	197.6		125.2	2.0	54.1								
				Cer						311.4	4.6	104.4								
				Slip						24.8	0.5	11.7								
				SrLip		151.1	4.6	168.1		442.8	7.2	248.8								

PLAN SEČA OBNAVLJANJA - JEDNODOBNE ŠUME													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Oznaka mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	PRINOS												Ostvareni prinos neto (m3)				
Odeljenje	Odsek			I Polurazdoblje				II polurazdoblje					Godina	Površina radova ha	Vrsta prinosa	Doznačna zapremina bruto	Svega	Oblo	Prostorno	
1	2	3	4	Vrsta drveta	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	Površina ha	Zapremina m3	Prirast m3	Prinos m3	14	15	16	17	18	19	21	
				OTL		173.0	6.2	185.4		93.3	3.2	42.0								
				Cjas		110.1	1.9	114.0		7.3	0.2	2.9								
				Kit						973.5	22.5	370.3								
				Bag		1350.6	63.5	1477.5		81.4	3.8	111.6								
				Klen		185.8	7.7	201.0		7.9	0.4	10.8								
				UKUPNO	15.85	2176.0	88.5	2360.7	6.69	2070.6	44.4	960.3								
Rekapitulacija za gazdinsku jedinicu Šuljamačka Glavica - Kraljevac																				
				PBr						18.4	0.8	1.6								
				Vez		16.2	0.5	17.2		3.0	0.1	3.8								
				Gr		1953.6	34.7	1516.1		1174.4	19.6	631.7								
				Cer		2141.0	37.3	1013.2		517.2	8.9	187.9								
				Slip		219.5	4.6	158.6		34.0	0.7	17.9								
				SrLip		22412.0	448.3	12963.2		11864.7	228.5	5877.0								
				Tre		40.2	1.5			47.2	1.1	17.8								
				OTL		1552.6	41.2	1192.8		807.2	22.9	432.6								
				Med		258.0	5.6	134.7												
				Cjas		1239.7	21.3	835.0		387.3	7.4	147.0								
				Kit		16148.6	322.4	9415.4		6989.0	155.1	3196.9								
				Bk		2246.4	53.8	1977.6		3045.5	69.4	1561.1								
				Jav		182.5	3.6	80.9												
				Bag		1433.2	66.7	1566.6		335.8	15.5	459.1								
				Klen		303.8	12.2	283.6		45.1	2.0	52.4								
				Brk		128.5	5.0			10.2	0.4	3.8								
				UKUPNO	167.58	50275.8	1058.7	31154.9	85.00	25279.0	532.2	12590.6								

ШУМАРСКА ХРОНИКА

ШУМАРСКА ХРОНИКА

ШУМАРСКА ХРОНИКА

ШУМАРСКА ХРОНИКА

ШУМАРСКА ХРОНИКА

ОСТАЈЕ ЕВИДЕНЦИЈЕ

ОСТАЈЕ ЕВИДЕНЦИЈЕ

ОСТАЈЕ ЕВИДЕНЦИЈЕ

ОСТАЈЕ ЕВИДЕНЦИЈЕ

ОСТАЈЕ ЕВИДЕНЦИЈЕ