

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA									
Ozn.mesta	Odeljenje	Odelek	Grazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A			Intenzitet prореde	Broj navrata	Radna površina ha	Ostvareni prinos neto (m ³)							
									Po 1 ha	Na celoj pov.					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			
						OTL	5,7	0,2	0,2	1,1	3											
						Bag	152,1	7,3	31,7	211,4	21											
1 a		12325153	10	6,67	ukupno:		157,8	7,5	31,9	212,5	20	1	6,67									
						OTL	7,3	0,2	0,2	1,0	3											
						Bag	81,7	4,3	14,7	64,5	18											
1 b		12325153	10	4,40	ukupno:		89,0	4,6	14,9	65,5	17	1	4,40									
ukupno za odeljenje: 1																						
						OTL	6,3	0,2	0,2	2,1	3											
						Bag	124,1	6,1	24,9	275,8	20											
1				11,07	UKUPNO		130,4	6,4	25,1	277,9	19		11,07									
						OTL	28,7	0,8	0,9	0,8	3											
						Bag	103,6	4,8	16,1	14,7	16											
2 a		12325153	10	0,91	ukupno:		133,5	5,6	17,0	15,4	13	1	0,91									
						Btop	171,7	8,0	29,2	7,9	17											
						OTL	7,7	0,3	0,2	0,1	3											
2 b		12123145	10	0,27	ukupno:		179,5	8,3	29,4	8,0	16	1	0,27									
ukupno za odeljenje: 2																						
						Btop	39,3	1,8	6,7	7,9	17											
						OTL	23,9	0,7	0,7	0,9	3											
						Bag	79,9	3,7	12,4	14,7	16											
						Klen	0,9	0,0														
2				1,18	UKUPNO		144,0	6,3	19,8	23,4	14		1,18									
						OTL	28,7	0,8	0,9	4,2	3											
						Bag	75,8	3,7	11,8	57,9	16											
3 d		12325153	10	4,91	ukupno:		107,3	4,6	12,7	62,1	12	1	4,91									
ukupno za odeljenje: 3																						
						OTL	28,7	0,8	0,9	4,2	3											
						Bag	75,8	3,7	11,8	57,9	16											
						Klen	2,8	0,1														
3				4,91	UKUPNO		107,3	4,6	12,7	62,1	12		4,91									
						OTL	10,1	0,4	1,9	1,1	19											
						Bag	75,7	3,8	10,1	5,9	13											
4 b		12325153	10	0,58	ukupno:		126,6	5,3	12,0	6,9	9	1	0,58									
ukupno za odeljenje: 4																						
						Vez	0,6	0,0														
						SrLip	37,4	0,9														
						OTL	10,1	0,4	1,9	1,1	19											
						Bag	75,7	3,8	10,1	5,9	13											
						Klen	2,7	0,1														
4				0,58	UKUPNO		126,6	5,3	12,0	6,9	9		0,58									
						OTL	15,4	0,5	0,5	7,1	3											
						Bag	154,7	7,0	28,1	434,5	18											
5 a		12325153	10	15,45	ukupno:		174,2	7,6	28,6	441,6	16	1	15,45									
						OTL	15,3	0,4	0,5	11,3	3											
						Bag	127,0	6,0	23,3	572,2	18											
						Klen	7,7	0,3	0,6	15,8	8											
5 b		12325153	10	24,58	ukupno:		150,0	6,6	24,4	599,2	16	1	24,58									
						OTL	3,0	0,2	0,1	0,9	3											
						Bag	68,8	4,1	14,3	150,8	21											
5 c		12325153	10	10,53	ukupno:		71,7	4,2	14,4	151,8	20	1	10,53									
ukupno za odeljenje: 5																						
						OTL	12,8	0,4	0,4	19,4	3											
						Bag	123,3	5,9	22,9	1157,5	19											
						Klen	5,0	0,2	0,3	15,8	6											
5				50,56	UKUPNO		141,1	6,4	23,6	1192,6	17		50,56									

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta	Odeljenje	Odbek	Grazinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A			Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Ostvareni prinosi neto (m ³)				
									Po 1 ha	Na celoj pov.					Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
						OTL	6,8	0,3	0,2	2,9	3								
						Bag	118,0	6,0	22,8	326,1	19								
6 a		12325153	10	14,32	ukupno:	126,2	6,3	23,0	329,0	18	1	14,32							
						OTL	11,5	0,3	0,3	10,3	3								
						Bag	100,0	5,1	18,8	562,1	19								
6 b		12325153	10	29,91	ukupno:	117,3	5,6	19,1	572,4	16	1	29,91							
						OTL	11,5	0,3	0,3	1,6	3								
						Bag	119,8	5,9	23,1	110,0	19								
6 c		12325153	10	4,76	ukupno:	134,7	6,3	23,5	111,6	17	1	4,76							
ukupno za odeljenje: 6																			
						Vez	0,4	0,0											
						OTL	10,1	0,3	0,3	14,9	3								
						Bag	107,2	5,4	20,4	998,2	19								
						Klen	3,9	0,2											
6				48,99	UKUPNO	121,6	5,9	20,7	1013,1	17		48,99							
						OTL	6,3	0,2	0,2	3,5	3								
						Bag	68,3	4,0	13,7	252,7	20								
						Klen	4,7	0,2	0,5	9,7	11								
7 a		12325153	10	18,50	ukupno:	79,3	4,4	14,4	265,9	18	1	18,50							
						OTL	23,2	0,9	1,4	26,6	6								
						Bag	86,9	4,5	13,6	258,4	16								
7 c		12325153	10	18,96	ukupno:	111,0	5,4	15,0	285,0	14	1	18,96							
ukupno za odeljenje: 7																			
						PBr	0,2	0,0											
						OTL	14,8	0,6	0,8	30,1	5								
						Bag	77,7	4,2	13,6	511,1	18								
						Klen	2,6	0,1	0,3	9,7	10								
7				37,46	UKUPNO	95,3	4,9	14,7	550,8	15		37,46							
						Bag	61,1	3,6	12,4	40,8	20								
8 a		12325153	10	3,29	ukupno:	63,7	3,8	12,4	40,8	19	1	3,29							
						OTL	9,1	0,4	0,4	0,6	5								
						Bag	83,9	4,5	14,0	20,0	17								
8 c		12325153	10	1,43	ukupno:	94,5	5,0	14,4	20,6	15	1	1,43							
ukupno za odeljenje: 8																			
						PBr	0,7	0,0											
						OTL	2,8	0,1	0,1	0,6	5								
						Bag	68,0	3,9	12,9	60,8	19								
						Klen	1,6	0,1											
8				4,72	UKUPNO	73,0	4,1	13,0	61,4	18		4,72							
						Bag	31,6	2,0	6,3	284,2	20								
9 a		12325153	10	44,96	ukupno:	31,6	2,0	6,3	284,2	20	1	44,96							
						Bag	95,8	4,6	18,3	370,6	19								
9 c		12325153	10	20,31	ukupno:	100,5	4,8	18,3	370,6	18	1	20,31							
ukupno za odeljenje: 9																			
						PBr	1,2	0,1											
						Bag	51,6	2,8	10,0	654,8	19								
						Klen	0,3	0,0											
9				65,27	UKUPNO	53,0	2,9	10,0	654,8	19		65,27							
						OTL	7,5	0,3	0,2	12,2	3								
						Bag	68,1	3,3	6,2	333,0	9								
10 a		12325153	10	53,78	ukupno:	77,5	3,7	6,4	345,1	8	1	53,78							
						OTL	1,7	0,1	0,1	0,6	3								
						Bag	67,2	4,0	13,7	170,8	20								
10 b		12325153	10	12,44	ukupno:	68,9	4,1	13,8	171,4	20	1	12,44							
						OTL	7,3	0,2	0,2	9,4	3								
						Bag	81,7	4,3	14,7	627,5	18								
10 c		12325153	10	42,82	ukupno:	89,0	4,6	14,9	636,9	17	1	42,82							
ukupno za odeljenje: 10																			
						Vez	0,3	0,0											
						OTL	6,8	0,3	0,2	22,2	3								
						Bag	73,3	3,8	10,4	1131,3	14								
						Klen	0,6	0,0											
10				109,04	UKUPNO	81,0	4,1	10,6	1153,4	13		109,04							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA										
Ozn.mesta		Grazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A		Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Ostvareni prinosi neto (m ³)										
Odeljenje	Odelek							Po 1 ha	Na celoj pov.				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				
					OTL	6,1	0,3	0,2	0,8	3													
					Bag	91,0	4,6	13,3	54,5	15													
11	a	12325153	10	4,11	ukupno:	98,0	5,0	13,5	55,3	14	1	4,11											
ukupno za odeljenje: 11																							
					PBr	0,4	0,0																
					OTL	6,1	0,3	0,2	0,8	3													
					Bag	91,0	4,6	13,3	54,5	15													
					Klen	0,6	0,0																
11				4,11	UKUPNO	98,0	5,0	13,5	55,3	14		4,11											
					OTL	3,5	0,2	0,1	1,3	3													
					Bag	32,6	2,1	5,9	70,0	18													
					Klen	3,6	0,2	0,4	4,8	11													
13	b	12325153	10	11,97	ukupno:	39,7	2,5	6,4	76,1	16	1	11,97											
ukupno za odeljenje: 13																							
					OTL	3,5	0,2	0,1	1,3	3													
					Bag	32,6	2,1	5,9	70,0	18													
					Klen	3,6	0,2	0,4	4,8	11													
13				11,97	UKUPNO	39,7	2,5	6,4	76,1	16		11,97											
					OTL	16,3	0,4	0,5	0,2	3													
					Bag	56,6	3,3	10,5	4,6	19													
14	a	12325153	10	0,44	ukupno:	75,2	3,8	11,0	4,8	15	1	0,44											
ukupno za odeljenje: 14																							
					OTL	16,3	0,4	0,5	0,2	3													
					Bag	56,6	3,3	10,5	4,6	19													
					Klen	2,4	0,1																
14				0,44	UKUPNO	75,2	3,8	11,0	4,8	15		0,44											
					Bag	47,9	2,8	8,3	134,2	17													
16	b	12325153	10	16,16	ukupno:	48,6	2,8	8,3	134,2	17	1	16,16											
ukupno za odeljenje: 16																							
					Vez	0,7	0,0																
					Bag	47,9	2,8	8,3	134,2	17													
16				16,16	UKUPNO	48,6	2,8	8,3	134,2	17		16,16											
					OTL	4,8	0,2	0,1	0,8	3													
					Bag	75,9	4,2	12,7	74,4	17													
17	a	12325153	10	5,88	ukupno:	85,8	4,7	12,8	75,2	15	1	5,88											
					OTL	16,3	0,4	0,5	36,6	3													
					Bag	54,0	3,1	9,4	702,4	17													
17	b	12325153	10	75,11	ukupno:	72,6	3,6	9,8	739,0	14	1	75,11											
					I214	53,3	7,1	8,0	1,3	15													
17	d	12453145	10	0,16	ukupno:	53,3	7,1	8,0	1,3	15	1	0,16											
ukupno za odeljenje: 17																							
					I214	0,1	0,0	0,0	1,3	15													
					Vez	0,2	0,0																
					OTL	15,4	0,4	0,5	37,5	3													
					Bag	55,4	3,2	9,6	776,8	17													
					Klen	2,4	0,1																
17				81,15	UKUPNO	73,5	3,7	10,1	815,5	14		81,15											
					Bag	61,1	3,3	7,5	13,4	12													
18	a	12325153	10	1,78	ukupno:	72,4	3,8	7,5	13,4	10	1	1,78											
ukupno za odeljenje: 18																							
					Vez	11,3	0,5																
					Bag	61,1	3,3	7,5	13,4	12													
18				1,78	UKUPNO	72,4	3,8	7,5	13,4	10		1,78											

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		Grazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A				Radna površina ha	Ostvareni prinosi neto (m ³)						
Odeljenje	Odelek							Na celoj pov.	Intenzitet prorode	Broj navrata	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
					Bag	27,5	1,8	4,9	8,6	18									
19	a	12325153	10	1,75	ukupno:	31,2	2,0	4,9	8,6	16	1	1,75							
					Bag	76,9	3,7	12,8	10,1	17									
					Klen	2,3	0,1	0,4	0,3	17									
19	b	12325153	10	0,79	ukupno:	84,1	4,1	13,2	10,4	16	1	0,79							
ukupno za odeljenje: 19																			
					PBr	1,1	0,1												
					SrLip	1,4	0,1												
					Bag	42,9	2,4	7,4	18,8	17									
					Klen	2,3	0,1	0,1	0,3	5									
19				2,54	UKUPNO	47,6	2,6	7,5	19,1	16		2,54							
					OTL	17,6	0,7	0,5	6,1	3									
					Bag	48,7	2,5	3,8	44,2	8									
20	a	12325153	10	11,65	ukupno:	76,5	3,5	4,3	50,4	6	1	11,65							
					OTL	0,3	0,0	0,0	0,3	3									
					Bag	45,2	2,7	8,0	311,3	18									
20	b	12325153	10	39,00	ukupno:	48,5	2,8	8,0	311,6	16	1	39,00							
ukupno za odeljenje: 20																			
					Vez	2,7	0,1												
					OTL	4,2	0,2	0,1	6,4	3									
					Bag	46,0	2,7	7,0	355,5	15									
					Klen	2,0	0,1												
20				50,65	UKUPNO	55,0	3,0	7,2	361,9	13		50,65							
					OTL	7,6	0,4	0,2	2,9	3									
					Bag	56,4	3,0	7,5	95,0	13									
21	a	12325153	10	12,64	ukupno:	66,4	3,4	7,7	97,9	12	1	12,64							
					OTL	0,3	0,0	0,0	0,1	3									
					Bag	92,1	4,6	14,3	171,6	16									
21	b	12325153	10	11,98	ukupno:	95,8	4,7	14,3	171,7	15	1	11,98							
					SrLip	53,4	1,2	5,3	9,1	10									
					OTL	7,3	0,3	0,8	1,4	11									
21	g	12287313	10	1,70	ukupno:	99,5	2,5	6,2	10,5	6	1	1,70							
					SrLip	33,0	0,9	6,9	4,4	21									
					OTL	0,9	0,0	0,0	0,0	3									
					Klen	2,5	0,1	0,3	0,2	11									
21	h	12287313	10	0,64	ukupno:	46,5	1,6	7,2	4,6	16	1	0,64							
ukupno za odeljenje: 21																			
					Orah	0,6	0,0												
					Vez	1,7	0,1												
					Cer	0,7	0,0												
					SrLip	4,2	0,1	0,5	13,5	12									
					OTL	4,2	0,2	0,2	4,4	4									
					Kit	1,9	0,1												
					Bag	67,4	3,4	9,9	266,6	15									
					Klen	0,4	0,0	0,0	0,2	2									
21				26,96	UKUPNO	81,1	3,9	10,6	284,7	13		26,96							
					Bag	38,5	2,3	5,9	73,5	15									
22	a	12325153	10	12,44	ukupno:	42,5	2,5	5,9	73,5	14	1	12,44							
					OTL	21,7	0,8	0,7	0,7	3									
					Bag	44,5	2,5	5,9	6,2	13									
22	b	12325153	10	1,04	ukupno:	74,9	3,5	6,6	6,8	9	1	1,04							
ukupno za odeljenje: 22																			
					Orah	1,0	0,0												
					Vez	2,0	0,1												
					SrLip	0,6	0,0												
					OTL	1,7	0,1	0,1	0,7	3									
					Bag	38,9	2,3	5,9	79,7	15									
					KDrv	0,2	0,0												
					Klen	0,6	0,0												
22				13,48	UKUPNO	45,0	2,6	6,0	80,3	13		13,48							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA										
Ozn.mesta	Odeljenje	Odelek	Grazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A			Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Ostvareni prinosi neto (m ³)								
									Po 1 ha	Na celoj pov.					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				
						OTL	0,8	0,0	0,0	0,2	3												
						Bag	31,2	2,0	5,8	57,2	19												
23	a	12325153	10	9,80	ukupno:		33,2	2,1	5,9	57,4	18	1	9,80										
						SrLip	61,5	1,6	11,7	2,3	19												
23	b	12287313	10	0,20	ukupno:		82,0	2,4	11,7	2,3	14	1	0,20										
						OTL	2,5	0,1	0,1	0,5	3												
						Bag	77,2	4,2	14,4	92,1	19												
23	c	12325153	10	6,38	ukupno:		85,9	4,5	14,5	92,6	17	1	6,38										
ukupno za odeljenje: 23																							
						Orah	0,5	0,0															
						PBr	2,1	0,1															
						Cer	0,1	.															
						SrLip	0,8	0,0	0,1	2,3	19												
						OTL	1,5	0,1	0,0	0,7	3												
						Bag	49,0	2,8	9,1	149,3	19												
						Klen	0,5	0,0															
23				16,38	UKUPNO		54,3	3,0	9,3	152,4	17		16,38										
						OTL	0,3	0,0	0,0	0,1	3												
						Bag	41,3	2,4	6,4	89,3	16												
24	a	12325153	10	13,91	ukupno:		44,6	2,6	6,4	89,4	14	1	13,91										
ukupno za odeljenje: 24																							
						Vez	2,7	0,1															
						OTL	0,3	0,0	0,0	0,1	3												
						Bag	41,3	2,4	6,4	89,3	16												
						Klen	0,4	0,0															
24				13,91	UKUPNO		44,6	2,6	6,4	89,4	14		13,91										
						OTL	2,5	0,1	0,1	0,6	3												
						Bag	89,3	4,5	15,3	111,1	17												
25	c	12325153	10	7,27	ukupno:		93,1	4,7	15,4	111,7	16	1	7,27										
ukupno za odeljenje: 25																							
						OTL	2,5	0,1	0,1	0,6	3												
						Bag	89,3	4,5	15,3	111,1	17												
						KDrv	0,7	0,0															
						Klen	0,7	0,0															
25				7,27	UKUPNO		93,1	4,7	15,4	111,7	16		7,27										
						Bag	46,2	2,6	5,9	5,8	13												
26	a	12325153	10	0,97	ukupno:		47,9	2,7	5,9	5,8	12	1	0,97										
						OTL	2,5	0,1	0,1	0,2	3												
						Bag	89,3	4,5	15,3	40,8	17												
26	b	12325153	10	2,67	ukupno:		93,1	4,7	15,4	41,0	16	1	2,67										
ukupno za odeljenje: 26																							
						Vez	0,3	0,0															
						OTL	1,8	0,1	0,1	0,2	3												
						Bag	77,8	4,0	12,8	46,6	16												
						KDrv	0,7	0,0															
						Klen	0,5	0,0															
26				3,64	UKUPNO		81,1	4,2	12,9	46,8	16		3,64										
						OTL	25,8	0,9	3,4	0,1	13												
						Bag	95,0	4,7	15,8	0,5	17												
27	a	12325153	10	0,03	ukupno:		120,8	5,6	19,3	0,6	16	1	0,03										
ukupno za odeljenje: 27																							
						OTL	25,8	0,9	3,4	0,1	13												
						Bag	95,0	4,7	15,8	0,5	17												
27				0,03	UKUPNO		120,8	5,6	19,3	0,6	16		0,03										

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta	Odeljenje	Odelek	Grazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A			Intenzitet proređe	Broj navrata	Radna površina ha	Ostvareni prinosi neto (m ³)				
									Po 1 ha	Na celoj pov.					Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
						OTL	3,8	0,2	0,1	0,2	3								
						Bag	70,4	4,1	13,8	24,4	20								
	28 a	12325153	10	1,77	ukupno:		74,2	4,2	13,9	24,6	19	1	1,77						
	ukupno za odeljenje: 28																		
						OTL	3,8	0,2	0,1	0,2	3								
						Bag	70,4	4,1	13,8	24,4	20								
	28			1,77	UKUPNO		74,2	4,2	13,9	24,6	19		1,77						
						OTL	12,6	0,5	0,4	1,8	3								
						Bag	87,0	4,9	15,6	75,9	18								
	29 a	12325153	10	4,86	ukupno:		101,0	5,5	16,0	77,8	16	1	4,86						
	ukupno za odeljenje: 29																		
						Vez	0,6	0,0											
						OTL	12,6	0,5	0,4	1,8	3								
						Bag	87,0	4,9	15,6	75,9	18								
						Klen	0,8	0,0											
	29			4,86	UKUPNO		101,0	5,5	16,0	77,8	16		4,86						
						OTL	0,5	0,0	0,0	0,1	3								
						Bag	111,5	5,7	21,2	88,8	19								
	31 a	12325153	10	4,18	ukupno:		117,4	6,0	21,3	88,8	18	1	4,18						
	ukupno za odeljenje: 31																		
						OTL	0,5	0,0	0,0	0,1	3								
						Bag	111,5	5,7	21,2	88,8	19								
						Klen	5,4	0,2											
	31			4,18	UKUPNO		117,4	6,0	21,3	88,8	18		4,18						
						OTL	3,8	0,2	0,1	0,2	3								
						Bag	77,0	4,4	15,7	26,0	20								
	32 a	12325153	10	1,65	ukupno:		80,8	4,6	15,8	26,1	20	1	1,65						
	ukupno za odeljenje: 32																		
						OTL	3,8	0,2	0,1	0,2	3								
						Bag	77,0	4,4	15,7	26,0	20								
	32			1,65	UKUPNO		80,8	4,6	15,8	26,1	20		1,65						
						Bag	122,9	6,1	23,4	223,3	19								
	33 a	12325153	10	9,54	ukupno:		124,7	6,2	23,4	223,3	19	1	9,54						
						OTL	3,2	0,2	0,1	0,2	3								
						Bag	66,3	3,5	9,8	18,8	15								
	33 b	12325153	10	1,92	ukupno:		69,5	3,6	9,9	18,9	14	1	1,92						
	ukupno za odeljenje: 33																		
						Vez	0,4	0,0											
						OTL	0,5	0,0	0,0	0,2	3								
						Bag	113,4	5,7	21,1	242,0	19								
						Klen	1,2	0,0											
	33			11,46	UKUPNO		115,5	5,7	21,1	242,2	18		11,46						

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta	Odeljenje	Odbek	Grazinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A			Intenzitet prorade	Broj navrata	Radna površina ha	Ostvareni prinosi neto (m ³)				
									Po 1 ha	Na celoj pov.					Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto dozračena zapremina	Svega
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
						OML	14,5	0,4	1,6	196,3	11								
						AmJas	24,3	1,1	6,1	741,3	25								
34	a	12340153	10	122,27		ukupno:	62,7	4,0	7,7	937,6	12	1	122,27						
						OML	1,8	0,1	0,2	5,0	11								
						AmJas	69,4	2,7	18,0	444,8	26								
34	d	12340153	10	24,65		ukupno:	116,4	5,9	18,3	449,8	16	1	24,65						
						Klen	106,2	3,5	15,9	60,4	15								
34	e	12270153	10	3,79		ukupno:	172,1	5,2	15,9	60,4	9	1	3,79						
						Btop	27,5	2,9	3,6	154,9	13								
						AmJas	3,4	0,1	0,2	9,7	7								
34	f	12115141	10	43,36		ukupno:	54,2	5,5	3,8	164,6	7	1	43,36						
						OTL	34,2	1,5	7,9	24,6	23								
34	h	12270313	10	3,13		ukupno:	49,1	2,2	7,9	24,6	16	1	3,13						
						OML	14,5	0,4	1,6	8,8	11								
						AmJas	24,3	1,1	5,8	31,7	24								
34	i	57340153	10	5,45		ukupno:	62,7	4,0	7,4	40,5	12	1	5,45						
						OML	1,8	0,1	0,2	0,1	11								
						AmJas	69,4	2,7	18,0	6,5	26								
34	k	57340153	10	0,36		ukupno:	116,4	5,9	18,3	6,6	16	1	0,36						
						Klen	106,2	3,5	15,9	61,0	15								
34	l	57270153	10	3,83		ukupno:	172,1	5,2	15,9	61,0	9	1	3,83						
						Btop	27,5	2,9	3,6	7,4	13								
						AmJas	3,4	0,1	0,2	0,5	7								
34	m	57115141	10	2,06		ukupno:	54,2	5,5	3,8	7,8	7	1	2,06						
						OTL	34,2	1,5	7,9	54,6	23								
34	o	57270313	10	6,95		ukupno:	49,1	2,2	7,9	54,6	16	1	6,95						
ukupno za odeljenje: 34																			
						BVr	16,4	1,8											
						Cjov	0,3	0,0											
						Btop	10,8	1,0	0,8	162,2	7								
						I214	0,3	0,1											
						PBr	3,0	0,1											
						OML	9,2	0,2	1,0	210,2	11								
						Gr	0,2												
						OTL	1,6	0,1	0,4	79,3	23								
						Bag	0,5	0,0											
						AmJas	23,2	1,0	5,7	1234,4	25								
						KDrv	0,1												
						Klen	4,9	0,2	0,6	121,4	12								
34				215,85		UKUPNO	70,3	4,5	8,4	1807,4	12		215,85						
						OTL	1,3	0,1	0,0	0,0	3								
						Bag	66,0	3,6	10,2	5,9	15								
35	c	12325153	10	0,58		ukupno:	73,4	3,8	10,2	5,9	14	1	0,58						
						OTL	1,3	0,1	0,0	0,1	3								
						Bag	66,0	3,6	10,2	14,4	15								
35	j	57325153	10	1,41		ukupno:	73,4	3,8	10,2	14,4	14	1	1,41						
ukupno za odeljenje: 35																			
						PBr	4,8	0,2											
						OTL	1,3	0,1	0,0	0,1	3								
						Bag	66,0	3,6	10,2	20,3	15								
						Klen	1,3	0,0											
35				1,99		UKUPNO	73,4	3,8	10,2	20,3	14		1,99						
						OML	1,8	0,1	0,2	15,2	11								
						AmJas	24,3	1,2	6,3	471,5	26								
37	a	12340153	10	74,78		ukupno:	50,0	3,8	6,5	486,7	13	1	74,78						
						OTL	3,6	0,2	0,1	1,0	3								
						Bag	78,9	4,0	14,6	141,9	19								
37	c	12325153	10	9,72		ukupno:	88,2	4,4	14,7	143,0	17	1	9,72						
						AmJas	49,7	1,4	5,5	71,3	11								
37	e	12340153	10	13,05		ukupno:	108,8	4,8	5,5	71,3	5	1	13,05						
						OTL	3,6	0,2	0,1	0,0	3								
						Bag	78,9	4,0	14,6	4,8	19								
37	n	56325153	10	0,33		ukupno:	88,2	4,4	14,7	4,9	17	1	0,33						
ukupno za odeljenje: 37																			
						BVr	11,3	1,4											
						Btop	9,8	0,8											
						PBr	0,8	0,0											
						OML	1,6	0,1	0,2	15,2	10								
						Luž	2,9	0,1											
						OTL	0,4	0,0	0,0	1,1	3								
						Bag	8,1	0,4	1,5	146,8	19								
						AmJas	25,2	1,1	5,6	542,8	22								
						Klen	1,8	0,1											
37				97,88		UKUPNO	61,8	4,0	7,2	705,9	12		97,88						

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Ozn.mesta	Odeljenje	Odelek	Grazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A			Intenzitet proređe	Broj navrata	Radna površina ha	Ostvareni prinosi neto (m ³)					
									Po 1 ha	Na celoj pov.					Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
						Btop	10,8	1,7	2,2	1,9	20									
	38 c	12123145	10	0,87	ukupno:		10,8	1,7	2,2	1,9	20	1	0,87							
						OTL	16,3	0,7	0,5	3,8	3									
						Bag	46,0	2,4	4,1	31,4	9									
	38 h	12325153	10	7,71	ukupno:		65,5	3,2	4,6	35,1	7	1	7,71							
						BVr	53,8	4,7	2,2	49,7	4									
	38 i	12115141	10	23,09	ukupno:		62,2	4,9	2,2	49,7	3	1	23,09							
						BVr	53,8	4,7	2,2	4,3	4									
	38 l	57115141	10	1,99	ukupno:		62,2	4,9	2,2	4,3	3	1	1,99							
	ukupno za odeljenje: 38																			
						BVr	40,1	3,5	1,6	54,0	4									
						Btop	6,5	0,2	0,1	1,9	1									
						Orah	0,3	0,0												
						PBr	0,2	0,0												
						Vez	0,3	0,0												
						OTL	3,7	0,2	0,1	3,8	3									
						Bag	10,5	0,6	0,9	31,4	9									
						AmJas	0,1	.												
	38			33,66	UKUPNO		61,7	4,4	2,7	91,0	4		33,66							
						OTL	3,8	0,2	0,1	0,3	3									
						Bag	70,4	4,1	13,8	38,2	20									
	41 a	12325153	10	2,78	ukupno:		74,2	4,2	13,9	38,6	19	1	2,78							
						Btop	41,3	3,7	3,7	6,2	9									
						AmJas	3,4	0,1	0,2	0,4	7									
	41 b	12115141	10	1,66	ukupno:		81,3	6,9	3,9	6,5	5	1	1,66							
	ukupno za odeljenje: 41																			
						BVr	12,4	1,0												
						Btop	15,4	1,4	1,4	6,2	9									
						I214	0,5	0,2												
						OML	0,8	0,0												
						OTL	2,4	0,1	0,1	0,3	3									
						Bag	44,1	2,5	8,6	38,2	20									
						AmJas	1,3	0,1	0,1	0,4	7									
	41			4,44	UKUPNO		76,8	5,2	10,2	45,1	13		4,44							
						OTL	2,8	0,1	0,1	0,2	3									
						Bag	42,2	2,5	3,7	8,9	9									
	43 a	12325153	10	2,38	ukupno:		48,8	2,8	3,8	9,1	8	1	2,38							
						Bag	70,0	3,7	10,9	24,7	16									
	43 b	12325153	10	2,27	ukupno:		77,8	3,9	10,9	24,7	14	1	2,27							
	ukupno za odeljenje: 43																			
						Orah	2,2	0,1												
						PBr	1,2	0,1												
						Vez	1,3	0,1												
						OTL	1,5	0,1	0,0	0,2	3									
						Bag	55,7	3,0	7,2	33,6	13									
						Klen	1,0	0,1												
	43			4,65	UKUPNO		63,0	3,3	7,3	33,8	12		4,65							
						OTL	4,7	0,2	0,1	1,0	3									
						Bag	47,9	2,9	8,7	63,3	18									
	44 b	12325153	10	7,28	ukupno:		53,7	3,1	8,8	64,3	16	1	7,28							
	ukupno za odeljenje: 44																			
						Vez	0,6	0,0												
						OTL	4,7	0,2	0,1	1,0	3									
						Bag	47,9	2,9	8,7	63,3	18									
						Klen	0,5	0,0												
	44			7,28	UKUPNO		53,7	3,1	8,8	64,3	16		7,28							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta	Odeljenje	Odelek	Grazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A			Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinosi neto (m ³)		
									Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorede						Brež navrata	Svega	Oblo
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
						Vez	11,3	0,5	1,5	2,6	13								
						OTL	36,2	0,7	1,1	1,9	3								
						Bag	80,1	4,2	12,6	22,1	16								
46 a		12325153	10	1,76	ukupno:	127,5	5,4	15,2	26,7	12	1	1,76							
						Bag	63,8	3,4	9,4	4,5	15								
46 b		12325153	10	0,48	ukupno:	69,5	3,6	9,4	4,5	14	1	0,48							
ukupno za odeljenje: 46																			
						Vez	8,9	0,4	1,2	2,6	13								
						OTL	28,4	0,6	0,9	1,9	3								
						Bag	76,6	4,0	11,9	26,6	16								
						Klen	1,2	0,0											
46				2,24	UKUPNO	115,1	5,0	13,9	31,2	12		2,24							
						OTL	52,6	1,3	1,6	4,1	3								
						Bag	84,1	4,4	13,4	34,9	16								
48 a		12325153	10	2,60	ukupno:	150,0	6,2	15,0	39,0	10	1	2,60							
ukupno za odeljenje: 48																			
						Vez	13,4	0,5											
						OTL	52,6	1,3	1,6	4,1	3								
						Bag	84,1	4,4	13,4	34,9	16								
48				2,60	UKUPNO	150,0	6,2	15,0	39,0	10		2,60							
						OTL	0,5	0,0	0,0	0,0	3								
						Bag	26,9	1,6	3,4	5,1	13								
49 a		12325153	10	1,48	ukupno:	28,9	1,7	3,5	5,1	12	1	1,48							
ukupno za odeljenje: 49																			
						Vez	1,6	0,1											
						OTL	0,5	0,0	0,0	0,0	3								
						Bag	26,9	1,6	3,4	5,1	13								
49				1,48	UKUPNO	28,9	1,7	3,5	5,1	12		1,48							
						OTL	29,3	1,0	0,8	13,6	3								
						Bag	63,2	3,1	7,0	127,1	11								
50 a		12325153	10	18,10	ukupno:	94,2	4,2	7,8	140,7	8	1	18,10							
						Bag	53,5	3,4	9,9	317,0	19								
50 b		12325153	10	32,01	ukupno:	54,1	3,4	9,9	317,0	18	1	32,01							
ukupno za odeljenje: 50																			
						Vez	0,6	0,0											
						OTL	10,6	0,4	0,3	13,6	3								
						Bag	57,0	3,3	8,9	444,0	16								
						KDrv	0,3	0,0											
						Klen	0,1	0,0											
50				50,11	UKUPNO	68,6	3,7	9,1	457,6	13		50,11							
						OTL	24,3	0,9	0,6	0,1	3								
						Bag	58,5	3,1	6,1	0,6	10								
52 a		12325153	10	0,10	ukupno:	82,8	4,0	6,8	0,7	8	1	0,10							
ukupno za odeljenje: 52																			
						OTL	24,3	0,9	0,6	0,1	3								
						Bag	58,5	3,1	6,1	0,6	10								
52				0,10	UKUPNO	82,8	4,0	6,8	0,7	8		0,10							
						OTL	4,0	0,2	0,1	0,3	3								
						Bag	53,2	3,1	7,4	16,3	14								
56 a		12325153	10	2,22	ukupno:	57,2	3,3	7,5	16,6	13	1	2,22							
ukupno za odeljenje: 56																			
						OTL	4,0	0,2	0,1	0,3	3								
						Bag	53,2	3,1	7,4	16,3	14								
56				2,22	UKUPNO	57,2	3,3	7,5	16,6	13		2,22							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta	Odeljenje	Odbek	Grazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A			Intenzitet prorode	Broj navrata	Radna površina ha	Ostvareni prinosi neto (m ³)				
									Po 1 ha	Na celoj pov.					Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
						OTL	2,5	0,1	0,1	0,1	3								
						Bag	67,5	3,9	12,2	18,7	18								
	58 c	12325153	10	1,53	ukupno:		70,0	4,0	12,3	18,9	18	1	1,53						
ukupno za odeljenje: 58																			
						OTL	2,5	0,1	0,1	0,1	3								
						Bag	67,5	3,9	12,2	18,7	18								
	58			1,53	UKUPNO		70,0	4,0	12,3	18,9	18		1,53						
						I214	66,1	8,9	11,2	58,6	17								
	60 c	12453145	10	5,22	ukupno:		66,1	8,9	11,2	58,6	17	1	5,22						
						I214	96,5	10,0	18,3	229,3	19								
	60 d	12453145	10	12,51	ukupno:		96,5	10,0	18,3	229,3	19	1	12,51						
						I214	21,8	5,6	4,8	9,7	22								
	60 e	12453145	10	2,02	ukupno:		21,8	5,6	4,8	9,7	22	1	2,02						
						OTL	3,8	0,2	0,1	0,2	3								
						Bag	48,7	2,9	7,8	10,7	16								
	60 g	12325153	10	1,38	ukupno:		52,4	3,0	7,9	10,9	15	1	1,38						
ukupno za odeljenje: 60																			
						I214	75,5	8,7	14,1	297,6	19								
						OTL	0,2	0,0	0,0	0,2	3								
						Bag	3,2	0,2	0,5	10,7	16								
	60			21,13	UKUPNO		78,9	8,9	14,6	308,5	18		21,13						
						BVr	38,7	4,3	5,8	1,0	15								
	61 a	12115141	10	0,18	ukupno:		42,2	4,4	5,8	1,0	14	1	0,18						
						Bag	28,2	1,7	2,8	0,1	10								
	61 b	12325153	10	0,02	ukupno:		28,6	1,7	2,8	0,1	10	1	0,02						
						BVr	38,7	4,3	5,8	1,3	15								
	61 f	56115141	10	0,22	ukupno:		42,2	4,4	5,8	1,3	14	1	0,22						
						BVr	38,7	4,3	5,8	3,5	15								
	61 g	57115141	10	0,60	ukupno:		42,2	4,4	5,8	3,5	14	1	0,60						
ukupno za odeljenje: 61																			
						BVr	37,9	4,2	5,7	5,8	15								
						Btop	0,2	0,0											
						Vez	0,0	-											
						Bag	0,6	0,0	0,1	0,1	10								
						AmJas	3,2	0,1											
	61			1,02	UKUPNO		41,9	4,4	5,8	5,9	14		1,02						
						OTL	13,0	0,5	0,4	0,3	3								
						Bag	91,2	4,5	10,9	6,8	12								
	62 b	12325153	10	0,63	ukupno:		104,2	5,0	11,3	7,1	11	1	0,63						
ukupno za odeljenje: 62																			
						OTL	13,0	0,5	0,4	0,3	3								
						Bag	91,2	4,5	10,9	6,8	12								
	62			0,63	UKUPNO		104,2	5,0	11,3	7,1	11		0,63						
						Bag	42,8	2,4	4,0	4,6	9								
	63 a	12325153	10	1,15	ukupno:		46,2	2,5	4,0	4,6	9	1	1,15						
ukupno za odeljenje: 63																			
						Vez	3,4	0,2											
						Bag	42,8	2,4	4,0	4,6	9								
	63			1,15	UKUPNO		46,2	2,5	4,0	4,6	9		1,15						
						OTL	6,8	0,3	0,2	0,0	3								
						Bag	47,7	2,7	5,9	0,2	12								
	76 a	12325153	10	0,04	ukupno:		59,2	3,2	6,1	0,2	10	1	0,04						
ukupno za odeljenje: 76																			
						Vez	4,7	0,2											
						OTL	6,8	0,3	0,2	0,0	3								
						Bag	47,7	2,7	5,9	0,2	12								
	76			0,04	UKUPNO		59,2	3,2	6,1	0,2	10		0,04						

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		Grazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A				Radna površina ha	Ostvareni prinosi neto (m ³)						
Odeljenje	Odelek							Na celoj pov.	Intenzitet prorade	Broj navrata	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
					Bag	61,6	3,7	12,6	119,6	20									
80	a	12325153	10	9,51	ukupno:	65,6	3,9	12,6	119,6	19	1	9,51							
					OTL	52,3	1,9	9,0	22,8	17									
					Bag	37,9	1,9	4,8	12,2	13									
80	b	12270313	10	2,55	ukupno:	91,1	3,8	13,8	35,1	15	1	2,55							
ukupno za odeljenje: 80																			
					Vez	3,4	0,2												
					OTL	11,1	0,4	1,9	22,8	17									
					Bag	56,6	3,3	10,9	131,8	19									
80				12,06	UKUPNO	71,0	3,9	12,8	154,7	18		12,06							
					OTL	6,2	0,2	0,2	1,6	3									
					Bag	48,1	2,8	7,8	65,9	16									
81	a	12325153	10	8,47	ukupno:	56,9	3,2	8,0	67,5	14	1	8,47							
					OTL	52,2	1,8	8,2	21,5	16									
					Bag	40,1	2,1	6,0	15,8	15									
81	b	12270313	10	2,63	ukupno:	96,9	4,1	14,2	37,3	15	1	2,63							
ukupno za odeljenje: 81																			
					BVr	0,9	0,1												
					Vez	2,3	0,1												
					OTL	17,1	0,6	2,1	23,1	12									
					Bag	46,2	2,6	7,4	81,7	16									
81				11,10	UKUPNO	66,4	3,4	9,4	104,8	14		11,10							
					OTL	0,8	0,0	0,0	0,0	3									
					Bag	47,1	2,7	5,8	10,3	12									
82	a	12325153	10	1,78	ukupno:	53,8	3,0	5,8	10,3	11	1	1,78							
					OTL	66,9	2,2	8,9	28,3	13									
					Bag	36,1	1,7	3,0	9,5	8									
82	b	12270313	10	3,17	ukupno:	104,8	3,9	11,9	37,8	11	1	3,17							
ukupno za odeljenje: 82																			
					Vez	0,8	0,0												
					OTL	43,1	1,4	5,7	28,3	13									
					Bag	40,1	2,1	4,0	19,8	10									
					Klen	2,5	0,1												
82				4,95	UKUPNO	86,4	3,6	9,7	48,1	11		4,95							
					OTL	56,4	1,8	7,5	5,9	13									
					Bag	33,0	1,6	2,8	2,2	8									
83	b	12270313	10	0,79	ukupno:	94,0	3,7	10,3	8,1	11	1	0,79							
					OTL	6,8	0,3	0,2	0,6	3									
					Bag	46,6	2,6	5,5	16,9	12									
83	c	12325153	10	3,10	ukupno:	53,3	2,9	5,7	17,5	11	1	3,10							
ukupno za odeljenje: 83																			
					BVr	0,8	0,0												
					Vez	0,2	0,0												
					OTL	16,8	0,6	1,7	6,6	10									
					Bag	43,8	2,4	4,9	19,1	11									
83				3,89	UKUPNO	61,6	3,1	6,6	25,7	11		3,89							
					Bag	41,0	2,4	5,7	0,9	14									
84	a	12325153	10	0,15	ukupno:	43,7	2,6	5,7	0,9	13	1	0,15							
ukupno za odeljenje: 84																			
					Vez	2,7	0,2												
					Bag	41,0	2,4	5,7	0,9	14									
84				0,15	UKUPNO	43,7	2,6	5,7	0,9	13		0,15							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta	Odeljenje	Odbek	Grazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A			Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto dozračena zapremina	Ostvareni prinosi neto (m ³)		
									Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet proređe						Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
						OTL	6,8	0,3	0,2	0,3	3								
						Bag	46,6	2,6	5,5	8,3	12								
	85 a		12325153	10	1,52	ukupno:	57,2	3,0	5,7	8,6	10	1	1,52						
	ukupno za odeljenje: 85																		
						Vez	3,9	0,1											
						OTL	6,8	0,3	0,2	0,3	3								
						Bag	46,6	2,6	5,5	8,3	12								
	85				1,52	UKUPNO	57,2	3,0	5,7	8,6	10		1,52						
						OTL	8,6	0,3	0,3	5,4	3								
						Bag	77,1	3,7	8,6	179,6	11								
	86 a		12325153	10	20,98	ukupno:	89,0	4,1	8,8	185,0	10	1	20,98						
						I214	92,2	9,6	16,6	3,3	18								
	86 e		12453145	10	0,20	ukupno:	92,2	9,6	16,6	3,3	18	1	0,20						
						OTL	1,1	0,1	0,0	0,3	3								
						Bag	54,7	3,2	9,5	68,8	17								
	86 f		12325153	10	7,26	ukupno:	66,4	3,6	9,5	69,0	14	1	7,26						
	ukupno za odeljenje: 86																		
						I214	0,7	0,1	0,1	3,3	18								
						Orah	0,4	0,0											
						PBr	1,7	0,1											
						Vez	0,1	0,0											
						SrLip	0,2	0,0											
						OTL	6,6	0,2	0,2	5,7	3								
						Bag	70,8	3,5	8,7	248,4	12								
						KDrv	0,8	0,0											
						Klen	2,0	0,1											
	86				28,44	UKUPNO	83,2	4,1	9,1	257,4	11		28,44						
						OTL	4,9	0,2	0,2	2,6	3								
						Bag	40,8	2,4	6,3	110,4	16								
	87 a		12325153	10	17,41	ukupno:	51,9	3,0	6,5	112,9	12	1	17,41						
						OTL	1,1	0,1	0,0	0,1	3								
						Bag	73,8	3,7	10,0	39,8	14								
	87 b		12325153	10	3,97	ukupno:	90,2	4,3	10,1	39,9	11	1	3,97						
						SrLip	25,5	0,8	6,0	38,7	23								
						OTL	2,6	0,1	0,4	2,8	17								
						Bag	8,0	0,5	0,7	4,3	8								
	87 c		12287313	10	6,50	ukupno:	36,1	1,4	7,1	45,8	20	1	6,50						
						AmJas	139,0	3,3	19,5	2,1	14								
	87 d		12340153	10	0,11	ukupno:	139,0	3,3	19,5	2,1	14	1	0,11						
	ukupno za odeljenje: 87																		
						Orah	0,8	0,0											
						PBr	0,5	0,0											
						Vez	1,3	0,1											
						Cer	1,9	0,1											
						SrLip	6,2	0,2	1,4	38,7	22								
						OTL	3,8	0,2	0,2	5,5	5								
						Bag	37,7	2,2	5,5	154,5	15								
						AmJas	0,6	0,0	0,1	2,1	14								
						Klen	1,4	0,1											
	87				27,99	UKUPNO	54,0	2,8	7,2	200,8	13		27,99						
						SrLip	72,5	1,6	4,6	153,8	6								
						OTL	6,0	0,3	0,3	8,7	4								
	88 a		12287313	10	33,63	ukupno:	102,0	2,5	4,8	162,6	5	1	33,63						
						OTL	4,5	0,2	0,1	1,4	3								
						Bag	70,0	3,5	5,8	62,1	8								
	88 c		12325153	10	10,64	ukupno:	86,3	4,1	6,0	63,5	7	1	10,64						
						OTL	28,4	1,2	5,6	68,2	20								
						Bag	20,9	1,2	3,0	37,1	15								
	88 d		12270313	10	12,20	ukupno:	51,0	2,5	8,6	105,3	17	1	12,20						
						OTL	57,7	1,8	8,8	237,1	15								
						Bag	12,5	0,7	0,6	16,1	5								
	88 f		12270313	10	27,11	ukupno:	71,1	2,5	9,3	253,2	13	1	27,11						
						OTL	0,8	0,0	0,0	0,7	3								
						Bag	48,4	2,8	6,3	182,2	13								
	88 g		12325153	10	29,00	ukupno:	55,0	3,0	6,3	182,9	11	1	29,00						
						OTL	6,0	0,3	0,2	2,1	3								
						Bag	87,6	4,0	5,3	61,1	6								
	88 h		12325153	10	11,50	ukupno:	93,7	4,3	5,5	63,2	6	1	11,50						
	ukupno za odeljenje: 88																		
						Orah	0,6	0,0											
						PBr	0,2	.											
						Vez	0,7	0,0											
						SrLip	19,7	0,4	1,2	153,8	6								
						OTL	18,1	0,6	2,6	318,2	14								
						Kit	6,0	0,2											
						Bag	30,6	1,6	2,9	358,6	9								
						Klen	1,3	0,1											
	88				124,08	UKUPNO	77,1	2,9	6,7	830,6	9		124,08						

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		Grazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A			Intenzitet proređe	Broj navrata	Radna površina ha	Ostvareni prinosi neto (m ³)					
Odeljenje	Odelek							Po 1 ha	Na celoj pov.	Na celoj pov.				Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Bag	52,3	3,1	9,1	53,1	17									
89	a	12325153	10	5,86	ukupno:	53,4	3,2	9,1	53,1	17	1	5,86							
					OTL	5,6	0,3	0,6	1,1	11									
					Bag	64,6	3,5	9,8	17,8	15									
89	b	12325153	10	1,82	ukupno:	100,7	4,9	10,4	18,9	10	1	1,82							
					SrLip	135,7	2,9	22,6	33,5	17									
					OTL	7,1	0,2	0,2	0,3	3									
89	d	12287313	10	1,48	ukupno:	163,2	3,5	22,8	33,8	14	1	1,48							
ukupno za odeljenje: 89																			
					Orah	4,4	0,2												
					Vez	0,7	0,0												
					Gr	2,1	0,0												
					SrLip	23,3	0,5	3,7	33,5	16									
					OTL	2,3	0,1	0,2	1,5	7									
					Bag	46,3	2,7	7,7	70,9	17									
					Klen	1,4	0,1												
89				9,16	UKUPNO	80,5	3,6	11,6	105,8	14		9,16							
					OTL	1,5	0,1	0,1	0,1	3									
					Bag	57,0	3,4	7,2	21,6	13									
90	a	12325153	10	2,99	ukupno:	61,7	3,6	7,3	21,7	12	1	2,99							
					SrLip	90,5	2,1	15,1	1,7	17									
					OTL	1,9	0,1	0,1	0,0	3									
90	c	12287313	10	0,11	ukupno:	93,0	2,2	15,1	1,7	16	1	0,11							
ukupno za odeljenje: 90																			
					Vez	0,5	0,0												
					SrLip	3,2	0,1	0,5	1,7	17									
					OTL	1,5	0,1	0,1	0,1	3									
					Bag	55,0	3,3	7,0	21,6	13									
					Klen	2,6	0,1												
90				3,10	UKUPNO	62,8	3,6	7,5	23,4	12		3,10							
					OTL	1,5	0,1	0,1	1,2	3									
					Bag	55,0	3,4	7,7	206,3	14									
91	a	12325153	10	26,85	ukupno:	59,6	3,6	7,7	207,5	13	1	26,85							
					SrLip	117,8	2,9	27,7	24,4	23									
					OTL	0,5	0,0	0,0	0,0	3									
91	f	12287313	10	0,88	ukupno:	118,7	2,9	27,7	24,4	23	1	0,88							
					OTL	44,8	1,5	8,3	0,8	19									
					Bag	11,2	0,6	0,5	0,1	5									
91	g	12270313	10	0,10	ukupno:	72,4	2,6	8,8	0,9	12	1	0,10							
ukupno za odeljenje: 91																			
					Orah	0,0	.												
					Vez	0,5	0,0												
					SrLip	3,8	0,1	0,9	24,4	23									
					OTL	1,6	0,1	0,1	2,1	5									
					Bag	53,1	3,3	7,4	206,4	14									
					Klen	2,6	0,1												
91				27,83	UKUPNO	61,6	3,6	8,4	232,8	14		27,83							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		Grazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveća	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A			Intenzitet proređe	Broj navrata	Radna površina ha	Ostvareni prinos neto (m ³)					
Odeljenje	Odelek							Po 1 ha	Na celoj pov.	Na celoj pov.				Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Bag	56,3	3,4	12,0	261,0	21									
92 a	12325153	10	21,67	ukupno:	Bag	56,3	3,4	12,0	261,0	21	1	21,67							
					Bag	116,8	4,7	9,7	15,4	8									
92 b	12325153	10	1,58	ukupno:	Orah	116,8	4,7	9,7	15,4	8	1	1,58							
					Orah	31,8	1,1	0,8	0,9	3									
					OTL	3,4	0,2	0,2	0,3	7									
					Bag	44,6	2,4	4,4	5,0	10									
92 c	12325153	10	1,15	ukupno:	I214	79,7	3,6	5,4	6,2	7	1	1,15							
					I214	107,1	11,1	11,8	2,8	11									
92 f	12453145	10	0,24	ukupno:	BVr	107,1	11,1	11,8	2,8	11	1	0,24							
					BVr	128,0	8,2	28,2	2,3	22									
92 g	12115141	10	0,08	ukupno:		128,0	8,2	28,2	2,3	22	1	0,08							
ukupno za odeljenje: 92																			
					BVr	0,4	0,0	0,1	2,3	22									
					I214	1,0	0,1	0,1	2,8	11									
					Orah	1,5	0,1	0,0	0,9	3									
					OTL	0,2	0,0	0,0	0,3	7									
					Bag	58,9	3,4	11,4	281,4	19									
92			24,72	UKUPNO		62,0	3,6	11,6	287,7	19		24,72							
					OTL	1,5	0,1	0,1	1,2	3									
					Bag	44,3	2,8	9,2	249,2	21									
93 a	12325153	10	26,98	ukupno:	Orah	48,2	3,0	9,3	250,4	19	1	26,98							
					Orah	21,0	0,7	4,0	1,0	19									
					OTL	7,0	0,3	0,2	0,1	3									
					Bag	54,3	2,7	4,1	1,0	8									
93 b	12325153	10	0,24	ukupno:	OTL	115,8	4,8	8,3	2,0	7	1	0,24							
					OTL	1,5	0,1	0,1	0,1	3									
					Bag	27,0	1,7	4,1	6,2	15									
93 c	12325153	10	1,51	ukupno:	SrLip	34,4	2,0	4,1	6,3	12	1	1,51							
					SrLip	88,5	2,0	15,9	7,0	18									
					OTL	7,0	0,2	0,2	0,1	3									
93 f	12287313	10	0,44	ukupno:		95,5	2,3	16,1	7,1	17	1	0,44							
ukupno za odeljenje: 93																			
					Ctop	0,2	0,0												
					Orah	0,2	0,0	0,0	1,0	19									
					Pjas	0,1	.												
					SrLip	1,6	0,0	0,2	7,0	15									
					OTL	1,6	0,1	0,1	1,4	3									
					Bag	42,9	2,7	8,8	256,4	21									
					Klen	2,2	0,1												
93			29,17	UKUPNO		48,8	3,0	9,1	265,7	19		29,17							
					OTL	1,5	0,1	0,1	0,2	3									
					Bag	38,7	2,5	8,0	26,4	21									
94 a	12325153	10	3,31	ukupno:	BVr	42,6	2,7	8,0	26,5	19	1	3,31							
					BVr	115,1	8,5	24,2	3,9	21									
94 c	12115141	10	0,16	ukupno:		115,1	8,5	24,2	3,9	21	1	0,16							
ukupno za odeljenje: 94																			
					BVr	5,3	0,4	1,1	3,9	21									
					OTL	1,4	0,1	0,0	0,2	3									
					Bag	36,9	2,4	7,6	26,4	21									
					Klen	2,3	0,1												
94			3,47	UKUPNO		45,9	3,0	8,8	30,4	19		3,47							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA							
Ozn.mesta		Grazinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A			Intenzitet proređe	Broj navrata	Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinosi neto (m ³)		
Odeljenje	Odelek							Po 1 ha	Na celoj pov.	Na celoj pov.								18	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
					OTL	0,9	0,1	0,0	0,1	3										
					Bag	35,1	2,2	7,0	27,6	20										
95	a	12325153	10	3,97	ukupno:	37,9	2,4	7,0	27,7	18	1	3,97								
					Orah	28,7	1,4	6,3	0,4	22										
					OTL	4,0	0,2	0,7	0,1	17										
					Bag	17,7	0,9	1,5	0,1	8										
95	g	12270153	10	0,07	ukupno:	50,4	2,5	8,5	0,6	17	1	0,07								
ukupno za odeljenje: 95																				
					Orah	0,5	0,0	0,1	0,4	22										
					Vez	0,3	0,0													
					OTL	1,0	0,1	0,0	0,2	4										
					Bag	34,8	2,2	6,9	27,7	20										
					Klen	1,6	0,1													
95				4,04	UKUPNO	38,1	2,4	7,0	28,3	18		4,04								
					OTL	0,9	0,1	0,0	1,6	3										
					Bag	49,5	3,1	8,8	524,4	18										
96	a	12325153	10	59,85	ukupno:	52,3	3,2	8,8	526,0	17	1	59,85								
					SrLip	123,1	2,9	22,8	60,4	19										
					OTL	0,9	0,0	0,0	0,1	3										
96	f	12287313	10	2,65	ukupno:	147,8	3,4	22,8	60,5	15	1	2,65								
					SrLip	5,3	0,2	0,4	0,4	8										
					OTL	32,4	1,4	6,9	6,6	21										
					Bag	20,9	1,2	3,0	2,9	15										
96	g	12270313	10	0,96	ukupno:	58,5	2,7	10,4	10,0	18	1	0,96								
					Gr	75,9	1,2	2,0	1,3	3										
					Klen	28,6	0,9	1,9	1,2	7										
96	i	12175313	10	0,65	ukupno:	136,6	2,6	3,9	2,5	3	1	0,65								
					PBr	28,0	1,7	7,0	2,0	25										
					OTL	5,1	0,3	0,2	0,0	3										
96	j	12270153	10	0,29	ukupno:	33,1	2,0	7,2	2,1	22	1	0,29								
ukupno za odeljenje: 96																				
					PBr	0,1	0,0	0,0	2,0	25										
					Vez	0,3	0,0													
					Gr	1,3	0,0	0,0	1,3	2										
					SrLip	5,1	0,1	0,9	60,8	18										
					OTL	1,4	0,1	0,1	8,4	9										
					Kit	0,3	0,0													
					Bag	46,3	2,9	8,2	527,3	18										
					Klen	2,3	0,1	0,0	1,2	1										
96				64,40	UKUPNO	57,1	3,2	9,3	601,1	16		64,40								
					OTL	2,3	0,1	0,1	0,3	3										
					Bag	31,1	2,0	5,4	22,8	17										
97	a	12325153	10	4,24	ukupno:	36,9	2,3	5,5	23,1	15	1	4,24								
ukupno za odeljenje: 97																				
					OTL	2,3	0,1	0,1	0,3	3										
					Bag	31,1	2,0	5,4	22,8	17										
					Klen	3,6	0,2													
97				4,24	UKUPNO	36,9	2,3	5,5	23,1	15		4,24								
					Bag	56,4	3,3	10,8	154,4	19										
98	a	12325153	10	14,25	ukupno:	56,4	3,3	10,8	154,4	19	1	14,25								
					Orah	9,8	0,4	1,4	1,8	14										
					OTL	0,5	0,0	0,0	0,0	3										
					Bag	47,5	2,6	5,8	7,6	12										
98	b	12325153	10	1,30	ukupno:	74,5	3,7	7,2	9,4	10	1	1,30								
ukupno za odeljenje: 98																				
					Ctop	1,0	0,0													
					Orah	0,8	0,0	0,1	1,8	14										
					Pjas	0,4	0,0													
					OTL	0,0	-	-	0,0	3										
					Bag	55,7	3,3	10,4	162,0	19										
98				15,55	UKUPNO	57,9	3,4	10,5	163,9	18		15,55								

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta	Odeljenje	Odbek	Grazinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A			Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinosi neto (m ³)		
									Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorede						Brež navrata	Svega	Oblo
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
						OTL	1,5	0,1	0,1	0,1	3								
						Bag	54,1	3,2	4,8	7,4	9								
100	a	12325153	10	1,54	ukupno:		58,6	3,4	4,8	7,4	8	1	1,54						
						OTL	5,8	0,3	0,8	0,8	14								
						Bag	29,1	1,6	2,2	2,2	8								
100	c	12325153	10	1,02	ukupno:		53,0	2,6	3,0	3,1	6	1	1,02						
ukupno za odeljenje: 100																			
						Orah	7,2	0,3											
						Vez	0,2	0,0											
						OTL	3,2	0,2	0,4	0,9	11								
						Bag	44,2	2,6	3,8	9,6	8								
						Klen	1,6	0,1											
100				2,56	UKUPNO		56,4	3,1	4,1	10,5	7		2,56						
						OTL	1,5	0,1	0,1	0,3	3								
						Bag	40,2	2,5	7,1	52,3	18								
101	a	12325153	10	7,42	ukupno:		45,2	2,7	7,1	52,6	16	1	7,42						
						Bag	107,2	4,5	9,8	1,8	9								
101	b	12325153	10	0,18	ukupno:		107,2	4,5	9,8	1,8	9	1	0,18						
						Bag	55,7	3,0	8,4	3,5	15								
						Klen	19,5	0,9	2,6	1,1	13								
101	h	12325153	10	0,42	ukupno:		75,2	3,9	11,0	4,6	15	1	0,42						
						SrLip	80,7	2,2	19,2	23,6	24								
						OTL	0,5	0,0	0,0	0,0	3								
101	j	12287313	10	1,23	ukupno:		81,6	2,2	19,2	23,6	24	1	1,23						
						SrLip	157,9	2,7	13,2	3,6	8								
101	k	12287313	10	0,27	ukupno:		179,0	3,2	13,2	3,6	7	1	0,27						
						SrLip	70,9	1,6	10,8	10,3	15								
						OTL	12,8	0,6	2,7	2,6	21								
101	l	12287313	10	0,96	ukupno:		122,0	3,3	13,4	12,9	11	1	0,96						
						SrLip	53,5	1,5	11,7	27,6	22								
						OTL	11,3	0,5	0,9	2,2	8								
101	m	12287313	10	2,35	ukupno:		64,8	2,0	12,7	29,8	20	1	2,35						
						SrLip	134,7	2,8	26,3	12,1	20								
101	n	12287313	10	0,46	ukupno:		162,9	3,9	26,3	12,1	16	1	0,46						
						SrLip	79,3	1,9	11,3	32,2	14								
						OTL	20,4	0,8	2,3	6,5	11								
						Klen	8,3	0,3	0,6	1,6	7								
101	o	12287313	10	2,84	ukupno:		110,6	3,1	14,2	40,2	13	1	2,84						
						SrLip	43,7	1,2	6,3	5,1	14								
						OTL	4,4	0,2	0,1	0,1	3								
						Bag	6,3	0,4	1,3	1,1	21								
						Klen	3,3	0,2	0,5	0,4	17								
101	p	12287313	10	0,81	ukupno:		90,1	2,7	8,2	6,7	9	1	0,81						
						Orah	62,1	1,9	9,3	3,8	15								
						OTL	1,4	0,1	0,0	0,0	3								
101	s	12270153	10	0,41	ukupno:		63,5	1,9	9,4	3,8	15	1	0,41						
						OTL	22,9	0,9	4,6	3,9	20								
						Kit	72,5	2,5	11,6	10,0	16								
101	x	12306313	10	0,86	ukupno:		99,8	3,6	16,2	13,9	16	1	0,86						
						OTL	41,2	1,5	9,1	21,4	22								
						Bag	2,8	0,2	0,5	1,1	17								
101	y	12270313	10	2,34	ukupno:		63,2	2,2	9,6	22,5	15	1	2,34						
						OTL	14,0	0,6	2,8	1,7	20								
						Klen	31,3	1,2	3,1	1,9	10								
101	z	12270153	10	0,59	ukupno:		64,2	2,3	5,9	3,5	9	1	0,59						
ukupno za odeljenje: 101																			
						Orah	2,5	0,1	0,2	3,8	7								
						Vez	0,2	0,0											
						Gr	0,7	0,0											
						SrLip	33,7	0,8	5,4	114,4	16								
						OTL	11,2	0,4	1,8	38,7	16								
						Kit	4,7	0,2	0,5	10,0	10								
						Bag	17,4	1,0	2,8	59,7	16								
						Klen	3,6	0,2	0,2	5,0	7								
101				21,14	UKUPNO		74,0	2,7	11,0	231,6	15		21,14						

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta	Odeljenje	Odelek	Grazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A			Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinosi neto (m ³)		
									Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet prorede						Broj navrata	Svega	Oblo
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
						OTL	3,5	0,2	0,1	0,8	3								
						Bag	38,0	2,4	7,0	55,3	19								
						Klen	3,6	0,2	0,4	3,2	11								
	102 b	12325153	10	7,87		ukupno:	45,1	2,7	7,5	59,3	17	1	7,87						
						SrLip	77,8	1,8	8,6	77,8	11								
						OTL	0,9	0,0	0,0	0,3	3								
	102 d	12287313	10	9,00		ukupno:	88,4	2,0	8,7	78,0	10	1	9,00						
ukupno za odeljenje: 102																			
						Gr	2,6	0,0											
						SrLip	41,5	1,0	4,6	77,8	11								
						OTL	2,1	0,1	0,1	1,1	3								
						Bag	17,9	1,1	3,3	55,3	18								
						Klen	4,1	0,1	0,2	3,2	5								
	102			16,87		UKUPNO	68,2	2,4	8,1	137,3	12		16,87						
						OTL	0,9	0,1	0,0	0,3	3								
						Bag	44,6	2,7	6,5	64,6	14								
	103 b	12325153	10	10,02		ukupno:	47,4	2,9	6,5	64,9	14	1	10,02						
						OTL	33,5	1,3	6,4	12,3	19								
						Bag	16,5	0,9	3,5	6,7	21								
	103 d	12270313	10	1,93		ukupno:	69,6	2,9	9,9	19,0	14	1	1,93						
ukupno za odeljenje: 103																			
						Orah	2,7	0,1											
						Vez	0,2	0,0											
						SrLip	0,4	0,0											
						OTL	6,2	0,3	1,1	12,6	17								
						Bag	40,0	2,4	6,0	71,3	15								
						Klen	1,4	0,1											
	103			11,95		UKUPNO	51,0	2,9	7,0	83,9	14		11,95						
						OTL	12,3	0,5	0,4	3,7	3								
						Bag	60,6	3,0	5,9	59,8	10								
	104 b	12325153	10	10,07		ukupno:	78,1	3,7	6,3	63,6	8	1	10,07						
						Bag	62,9	3,8	13,6	157,3	22								
	104 c	12325153	10	11,60		ukupno:	62,9	3,8	13,6	157,3	22	1	11,60						
						OTL	88,8	2,8	16,3	106,7	18								
						Bag	19,4	1,0	2,5	16,1	13								
	104 d	12270313	10	6,55		ukupno:	115,7	4,1	18,7	122,8	16	1	6,55						
ukupno za odeljenje: 104																			
						Orah	1,8	0,1											
						SrLip	1,7	0,1											
						OTL	25,0	0,8	3,9	110,4	16								
						Bag	52,0	2,9	8,3	233,2	16								
	104			28,22		UKUPNO	80,6	3,8	12,2	343,6	15		28,22						
						Bag	47,8	3,0	7,2	21,2	15								
	105 a	12325153	10	2,92		ukupno:	48,4	3,0	7,2	21,2	15	1	2,92						
						OTL	6,5	0,3	0,2	0,8	3								
						Bag	41,1	2,5	7,8	33,7	19								
						Klen	2,7	0,1	0,2	1,0	8								
	105 b	12325153	10	4,30		ukupno:	50,8	2,9	8,3	35,5	16	1	4,30						
ukupno za odeljenje: 105																			
						Vez	0,4	0,0											
						OTL	3,9	0,2	0,1	0,8	3								
						Bag	43,8	2,7	7,6	54,8	17								
						Klen	1,7	0,1	0,1	1,0	8								
	105			7,22		UKUPNO	49,8	2,9	7,9	56,6	16		7,22						

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		Gazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveća	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A				Radna površina ha	Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Ostvareni prinosi neto (m ³)		
Odeljenje	Odsjek							Po 1 ha	Na celoj pov.	Intenzitet proređe	Broj navrata						Svega	Oblo	Prostorno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
REKAPITULACIJA PLANA PROREDNIH SEČA PO VRSTI SEČA																			
Rekapitulacija za vrstu seče 10 - Uzgojno sanitarna seča																			
					BVr	4,0	0,4	0,0	65,9	1									
					Cjov	0,0									
					Btop	2,3	0,2	0,1	178,2	5									
					Ctop	0,0									
					I214	1,1	0,1	0,2	305,1	18									
					Orah	0,3	0,0	0,0	8,0	2									
					PBr	0,6	0,0	.	2,0										
					Vez	0,5	0,0	.	2,6										
					OML	1,4	0,0	0,2	225,4	11									
					Pjas	0,0									
					Luž	0,2	0,0	.	.	.									
					Gr	0,1	.	.	1,3	1									
					Cer	0,1									
					SrLip	3,2	0,1	0,3	527,9	11									
					OTL	6,7	0,2	0,6	846,1	8									
					Kit	0,6	0,0	0,0	10,0	1									
					Bag	45,4	2,5	7,4	11507,7	16									
					AmJas	4,8	0,2	1,2	1779,8	24									
					KDrv	0,0									
					Klen	2,0	0,1	0,1	162,4	5									
				10	1545,99	UKUPNO	73,3	3,9	10,1	15622,2	14			1545,99					
Rekapitulacija za gazdinsku jedinicu																			
					BVr	4,0	0,4	0,0	65,9	1									
					Cjov	0,0									
					Btop	2,3	0,2	0,1	178,2	5									
					Ctop	0,0									
					I214	1,1	0,1	0,2	305,1	18									
					Orah	0,3	0,0	0,0	8,0	2									
					PBr	0,6	0,0	.	2,0										
					Vez	0,5	0,0	.	2,6										
					OML	1,4	0,0	0,2	225,4	11									
					Pjas	0,0									
					Luž	0,2	0,0	.	.	.									
					Gr	0,1	.	.	1,3	1									
					Cer	0,1									
					SrLip	3,2	0,1	0,3	527,9	11									
					OTL	6,7	0,2	0,6	846,1	8									
					Kit	0,6	0,0	0,0	10,0	1									
					Bag	45,4	2,5	7,4	11507,7	16									
					AmJas	4,8	0,2	1,2	1779,8	24									
					KDrv	0,0									
					Klen	2,0	0,1	0,1	162,4	5									
				1545,99	UKUPNO	73,3	3,9	10,1	15622,2	14			1545,99						
REKAPITULACIJA PLANA PROREDNIH SEČA PO GAZDINSKIM KLASAMA																			
					BVr	32,0	2,9	0,8	56,9	3									
					Btop	21,2	2,0	2,4	161,0	11									
					I214	0,9	0,3	.	.	.									
					OML	1,4	0,0	.	.	.									
					AmJas	2,3	0,1	0,2	10,1	7									
				12115141	68,53	UKUPNO	57,7	5,4	3,3	228,0	6			68,53					
					Btop	48,9	3,2	8,6	9,8	18									
					OTL	1,8	0,1	0,1	0,1	3									
				12123145	1,14	UKUPNO	50,8	3,2	8,6	9,8	17			1,14					

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		Grazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveća	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A			Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Ostvareni prinosi neto (m ³)					
Odeljenje	Odsjek							Po 1 ha	Na celoj pov.	Na celoj pov.				Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					Gr	75,9	1,2	2,0	1,3	3									
					Kit	32,0	0,5												
					Klen	28,6	0,9	1,9	1,2	7									
		12175313		0,65	UKUPNO	136,6	2,6	3,9	2,5	3		0,65							
					Cjov	5,6	0,1												
					Orah	5,6	0,2	0,8	4,3	15									
					PBr	39,0	1,1	0,4	2,0	1									
					Gr	4,1	0,1												
					SrLip	1,8	0,1												
					OTL	2,1	0,1	0,3	1,8	17									
					Bag	0,4	0,0	0,0	0,1	5									
					AmJas	1,4	0,1												
					Klen	81,7	2,7	12,1	62,2	15									
		12270153		5,15	UKUPNO	141,6	4,4	13,7	70,4	10		5,15							
					BVr	0,2	0,0												
					Orah	0,5	0,0												
					Vez	0,8	0,0												
					SrLip	1,7	0,1	0,0	0,4										
					OTL	52,4	1,8	8,8	556,4	17									
					Bag	18,2	1,0	1,9	119,8	10									
					KDrv	0,1	.												
					Klen	0,2	0,0												
		12270313		63,46	UKUPNO	74,0	2,8	10,7	676,5	14		63,46							
					Orah	0,4	0,0												
					Gr	1,6	0,0												
					Cer	0,3	0,0												
					SrLip	72,1	1,7	8,0	527,4	11									
					OTL	5,4	0,2	0,4	25,1	7									
					Kit	12,6	0,4												
					Bag	2,0	0,1	0,1	5,4	4									
					Klen	1,7	0,1	0,0	2,2	2									
		12287313		66,15	UKUPNO	96,0	2,4	8,5	560,1	9		66,15							
					Gr	4,4	0,1												
					OTL	22,9	0,9	4,6	3,9	20									
					Kit	72,5	2,5	11,6	10,0	16									
		12306313		0,86	UKUPNO	99,8	3,6	16,2	13,9	16		0,86							
					Ctop	0,0	.												
					Orah	0,3	0,0	.	3,7	1									
					PBr	0,2	0,0												
					Vez	0,6	0,0	.	2,6										
					OML	0,0	.												
					Pjas	0,0	.												
					Cer	0,1	.												
					SrLip	0,1	.												
					OTL	6,0	0,2	0,2	204,3	3									
					Bag	64,7	3,5	10,7	11363,2	17									
					KDrv	0,0	.												
					Klen	1,6	0,1	0,0	35,7	2									
		12325153		1061,64	UKUPNO	73,6	3,8	10,9	11609,6	15		1061,64							
					BVr	15,6	1,8												
					Btop	8,5	0,7												
					PBr	1,3	0,0												
					OML	8,3	0,2	0,9	216,5	11									
					Luž	1,2	0,0												
					AmJas	30,5	1,3	7,4	1731,0	24									
					Klen	1,6	0,1												
		12340153		234,86	UKUPNO	66,9	4,2	8,3	1947,6	12		234,86							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		Grazinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A			Intenzitet prorede	Broj navrata	Radna površina ha	Ostvareni prinosi neto (m ³)					
Odeljenje	Odsjek							Po 1 ha	Na celoj pov.	Na celoj pov.				Godina	Površina ha	Vrsta prinosa	Bruto doznačena zapremina	Svega	Oblo
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
					I214	81,0	9,3	15,0	305,1	19									
		12453145		20,35	UKUPNO	81,0	9,3	15,0	305,1	19		20,35							
Rekapitulacija za namensku celinu 12 - proizvodno-zaštitna šuma																			
					BVr	3,9	0,4	0,0	56,9	1									
					Cjov	0,0	-												
					Btop	2,3	0,2	0,1	170,8	5									
					Ctop	0,0	-												
					I214	1,1	0,1	0,2	305,1	18									
					Orah	0,3	0,0	0,0	8,0	2									
					PBr	0,5	0,0	-	2,0										
					Vez	0,5	0,0	-	2,6										
					OML	1,4	0,0	0,1	216,5	11									
					Pjas	0,0	-												
					Luž	0,2	0,0												
					Gr	0,1	-	-	1,3	1									
					Cer	0,1	-												
					Srlip	3,3	0,1	0,4	527,9	11									
					OTL	6,6	0,2	0,5	791,4	8									
					Kit	0,6	0,0	0,0	10,0	1									
					Bag	45,9	2,5	7,5	11488,5	16									
					AmJas	4,8	0,2	1,1	1741,1	24									
					KDrv	0,0	-												
					Klen	1,7	0,1	0,1	101,4	4									
				1522,79	UKUPNO	73,2	3,9	10,1	15423,3	14		1522,79							
					BVr	38,7	4,3	5,8	1,3	15									
					Btop	0,2	0,0												
					AmJas	3,3	0,1												
		56115141		0,22	UKUPNO	42,2	4,4	5,8	1,3	14		0,22							
					PBr	3,7	0,2												
					OML	1,6	0,1												
					OTL	3,6	0,2	0,1	0,0	3									
					Bag	78,9	4,0	14,6	4,8	19									
					Klen	0,5	0,0												
		56325153		0,33	UKUPNO	88,2	4,4	14,7	4,9	17		0,33							
Rekapitulacija za namensku celinu 56 - specijalni rezervat prirode II stepena																			
					BVr	15,5	1,7	2,3	1,3	15									
					Btop	0,1	0,0												
					PBr	2,2	0,1												
					OML	1,0	0,0												
					OTL	2,1	0,1	0,1	0,0	3									
					Bag	47,3	2,4	8,8	4,8	19									
					AmJas	1,3	0,1												
					Klen	0,3	0,0												
				0,55	UKUPNO	69,8	4,4	11,2	6,1	16		0,55							
					BVr	36,8	3,4	1,7	7,8	5									
					Btop	15,8	1,4	1,6	7,4	10									
					I214	0,6	0,2												
					OML	0,9	0,0												
					AmJas	2,0	0,1	0,1	0,5	5									
		57115141		4,65	UKUPNO	56,1	5,1	3,4	15,6	6		4,65							
					Cjov	7,6	0,2												
					PBr	50,9	1,3												
					Gr	5,5	0,1												
					AmJas	2,0	0,1												
					Klen	106,2	3,5	15,9	61,0	15									
		57270153		3,83	UKUPNO	172,1	5,2	15,9	61,0	9		3,83							

PLAN PROREDNIH SEČA													EVIDENCIJA IZVRŠENIH SEČA						
Ozn.mesta		Grazdinska klasa	Vrsta seče	Površina radova ha	Vrsta drveta	Zapremina po 1 ha m ³	Prirast po 1 ha m ³	S E Č A			Radna površina ha	Ostvareni prinosi neto (m ³)							
Odeljenje	Odsjek							Na celoj pov.	Intenzitet prorede	Broj navrata		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
					OTL	34,2	1,5	7,9	54,6	23									
					Bag	10,1	0,5												
					KDrv	1,1	0,1												
					Klen	3,7	0,2												
		57270313		6,95	UKUPNO	49,1	2,2	7,9	54,6	16		6,95							
					PBr	4,8	0,2												
					OTL	1,3	0,1	0,0	0,1	3									
					Bag	66,0	3,6	10,2	14,4	15									
					Klen	1,3	0,0												
		57325153		1,41	UKUPNO	73,4	3,8	10,2	14,4	14		1,41							
					BVr	15,8	1,9												
					Btop	7,1	0,6												
					PBr	1,0	0,0												
					OML	13,7	0,3	1,5	8,8	11									
					AmJas	27,1	1,2	6,6	38,2	24									
					Klen	1,4	0,1												
		57340153		5,81	UKUPNO	66,0	4,1	8,1	47,0	12		5,81							
Rekapitulacija za namensku celinu 57 - specijalni rezervat prirode III stepena																			
					BVr	11,6	1,2	0,3	7,8	3									
					Cjov	1,3	0,0												
					Btop	5,1	0,4	0,3	7,4	6									
					I214	0,1	0,0												
					PBr	9,2	0,2												
					OML	3,7	0,1	0,4	8,8	11									
					Gr	0,9	0,0												
					OTL	10,6	0,5	2,4	54,7	23									
					Bag	7,2	0,4	0,6	14,4	9									
					AmJas	7,7	0,3	1,7	38,7	22									
					KDrv	0,3	0,0												
					Klen	19,6	0,7	2,7	61,0	14									
				22,65	UKUPNO	77,2	3,9	8,5	192,7	11		22,65							
Rekapitulacija za gazdinsku jedinicu																			
					BVr	4,0	0,4	0,0	65,9	1									
					Cjov	0,0	.												
					Btop	2,3	0,2	0,1	178,2	5									
					Ctop	0,0	.												
					I214	1,1	0,1	0,2	305,1	18									
					Orah	0,3	0,0	0,0	8,0	2									
					PBr	0,6	0,0	.	2,0										
					Vez	0,5	0,0	.	2,6										
					OML	1,4	0,0	0,2	225,4	11									
					Pjas	0,0	.												
					Luž	0,2	0,0												
					Gr	0,1	.	.	1,3	1									
					Cer	0,1	.												
					SrLip	3,2	0,1	0,3	527,9	11									
					OTL	6,7	0,2	0,6	846,1	8									
					Kit	0,6	0,0	0,0	10,0	1									
					Bag	45,4	2,5	7,4	11507,7	16									
					AmJas	4,8	0,2	1,2	1779,8	24									
					KDrv	0,0	.												
					Klen	2,0	0,1	0,1	162,4	5									
		1545,99		UKUPNO		73,3	3,9	10,1	15622,2	14		1545,99							