



# Ocolul Silvic Sebeș R.A.

515800 Sebeș , Str. Mircea cel Mare nr. 109 , jud. Alba  
J 01/25/2004 , RO 16041457, RO02RNCB0011021297360001 BCR Sebeș  
tel / fax : 0258 735725, e-mail: [ossebesra@yahoo.com](mailto:ossebesra@yahoo.com)

Nr 1675/10.04.2024

CATRE,

**GARDA FORESTIERA CLUJ,**

Prin prezenta va informam ca in **UP III LUPSA- VALEA LUPSII-HADARAU-GEAMANA**, din cadrul Ocolului Silvic SEBES R.A. , s-au pus in valoare produse **Accidentale I** in volum **343.92 mc** conform APV-ului; 4639- Limita Stedii-Cabana

Factori destabilizatori care au afectat arboretul sunt rupturi si uscare.

Suprafata de fond forestier Nu se suprapune peste arii naturale protejate si nu face obiectul depasirii posibilitatii anuale si nu este necesara aprobarea modificarii prevederilor amenajamentului .

Nr. crt	Nr.	Denumire	Proprietar	UP	u.a.	Natura Lucrarii	Volum (m.c.)	Observatii (modificare amenajament/depasire posibilitate)
1	4639	Limita Stedii-Cabana	Composesorat Lupsa	III	86B;87B	Acc-I	<b>343.92</b>	Nu este cazul
<b>TOTAL</b>							<b>343.92</b>	

**Director/ Sef Ocol**

**Ing. Morar Mihai-Lucian**



**Resp. Fond Forestier**

**Ing. Petrascu Petru**

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400016801320

Unitate de Producție: III - Lupşa-Valea Lupşei-Hădărau-Gea  
 Denumire A.P.V.: 4639- Limita Stedii- Cabana

Suprafață totală act - (ha): 47.7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 08.04.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0104 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 38 cu un volum de - (mc): 10.29 lescarii - (buc): 6 cu un volum de - (mc): 1.88	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	540	343.92
		Total:	540	343.92

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	40.35	93.69	36.47	33.74	9.57		3.14	216.96	21.93	105.03	0.02	343.92
TOTAL	40.35	93.69	36.47	33.74	9.57		3.14	216.96	21.93	105.03	0.02	343.92

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil			H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
86 B	32.80	32.80	125	21.00					321.15
87 B	14.90	14.90	95	24.00					22.77

U.A.	MO	Volum
86 B	321.15	321.15
87 B	22.77	22.77
Total	343.92	343.92

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
86 B	MO	28.22	33.08	20.56	20.56	125	0.63	509		37.38	84.60	33.53	30.81	8.72		2.87	19.99	103.25	0.02	321.15
Total U.A.: 86 B								509		37.38	84.60	33.53	30.81	8.72		2.87	19.99	103.25	0.02	321.15
87 B	MO	29.68	29.83	21.52	21.52	95	0.73	31		2.97	9.09	2.94	2.93	0.85		0.27	1.94	1.78		22.77
Total U.A.: 87 B								31		2.97	9.09	2.94	2.93	0.85		0.27	1.94	1.78		22.77
Total General U.A.								540		40.35	93.69	36.47	33.74	9.57		3.14	21.93	105.03	0.02	343.92

Șef Ocol,

MORAR LUCIAN MIHAI



Întocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Signature]*

Verificat,

*[Signature]*

86 B 32,8 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 21 G, ALTITUDINE: 1350,0 - 1600,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 1BR 1PAM SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/														
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA														
MO	2	IN	145	46	26	3	M	4	RN	S	0,12	80	2624	0,5														
MO	4	IN	125	38	25	3	I	5	RN	N	0,24	112	3674	1,1														
MO	4	IN	65	30	20	3	M	4	RN	N	0,24	105	3444	2,9														
SEM UTIL: 10MO /0,2 S, pâlc. mari SUBARB: Jneapăn /0,2 pe 0,7S mixt DATECOMP: Doborâturi destul de frecv., Rupturi destul de frecv., Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: T. succesive margine de masiv ajutorarea regenerării naturale Îngrijirea semințișului																												
Total			125				3				0,6	297	9742	4,5														

86 C 4,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 4101 Vers. mijl. plan, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 33 G, ALTITUDINE: 1340,0 - 1440,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Oxalis - Dentaria Tânăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 8MO 2LA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/														
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA														
MO	10	IN	5	0	1	3		3	RN	N	0,50	2	8	0,9														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Arb. mijl. incend., Doborâturi destul de frecv., Rupturi destul de frecv., Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: Îngrijirea semințișului, completări																												
Total			5				3				0,5	2	8	0,9														

86 D 8,2 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 4101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SE INCLINAREA : 24 G, ALTITUDINE: 1350,0 - 1530,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/														
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA														
MO	6	IN	30	18	11	3		1	RN	N	0,48	89	730	6,3														
MO	3	IN	20	12	8	3		1	0	RN	N	0,24	27	221	2,5													
MO	1	IN	5	2	1	3	M	0	RN	N	0,08	0	0	0,1														
SEM UTIL: SUBARB: DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi destul de frecv., Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,3S																												
Total			30				3				0,8	116	951	8,9														

87 A 19,5 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1114 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: SV INCLINAREA : 26 G, ALTITUDINE: 1110,0 - 1350,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 2BR 1LA COMPOZIȚIA ŢEL: 7MO 2BR 1LA SORT: BR Gros, cherestea VÂRSTA EXP:100 ani SORT: MO Gros, cherest.														ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/														
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA														
MO	2	IN	60	28	22	3	M	6	RN	N	0,16	80	1560	20														
BR	2	IN	60	26	21	3	I	6	RN	N	0,16	77	1502	20														
LA	1	P	45	22	17	3	M	5	NEC	N	0,08	23	449	1,1														
MO	5	P	45	22	17	3		6	NEC	N	0,40	139	2711	5,7														
SEM UTIL: SUBARB: Alun, Păd. /0,2 pe 0,2S mixt DATECOMP: Doborâturi izolate, Rupturi izolate, Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl., POL: ERZ LUCRĂRIEXEC: LUCRĂRIPROP: rărituri pe 0,3S																												
Total			45				3				0,8	319	6222	10,8														

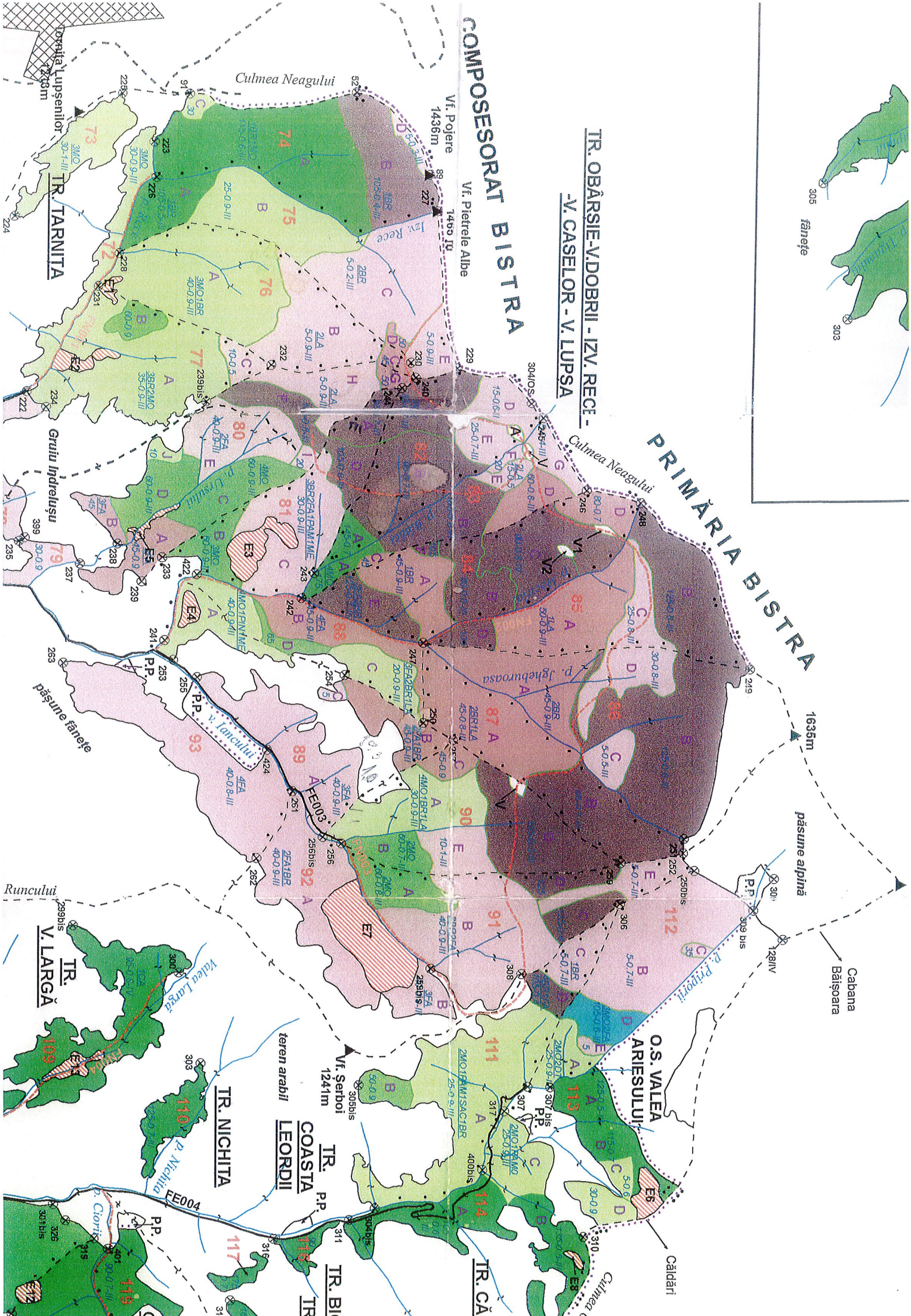
87 B 14,9 HA GF:2-1B SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL: 4101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV INCLINAREA: 24 G, ALTITUDINE: 1350,0 - 1560,0 M. LIT: cont. norm. TIP FL: Oxalis - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA TEL: 8MO 1BR 1LA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani													ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													MO	1	IN	145	56	30	3	I	5	RN	S	0,07	53	790	03	
													MO	6	IN	95	42	27	3		6	RN	N	0,42	278	4142	32	
													MO	3	IN	75	28	23	3	M	6	RN	N	0,21	112	1669	23	
SEM UTIL: 8MO 2BR /0,2 S, mixt																												
SUBARB:																												
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S, Doborâturi izolate.																												
Rupturi destul de frecv., Alte date compl.,																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. succesive dec. II)																												
Total																95				3					0,7	443	6601	58

88 A 10,4 HA GF:1-2A SUP:M TS:3332 TP:4114 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: V INCLINAREA: 37 G, ALTITUDINE: 960,0 - 1080,0 M. LIT: cont. subț. TIP FL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4FA 4MO 1PINIME COMPOZIȚIA TEL: 5FA 4MO 1PI SORT: VĂRSTA EXP:													ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													FA	4	IN	45	18	15	3	M	4	RN	N	0,36	72	749	36	
													MO	4	P	40	18	14	3	M	2	NEC	N	0,36	94	978	5,1	
													PIN	1	P	40	16	13	3	Pma	2	NEC	N	0,09	16	166	08	
													ME	1	IN	35	16	13	3	I	4	RN	N	0,09	10	104	08	
SEM UTIL:																												
SUBARB: Alun. Măceș /0,3 pe 0,6S mixt																												
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,2/S. Alte date compl.																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP: rărituri																												
Total																40				3					0,9	192	1997	103

88 B 10,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:4114 SOL: 3301 Versant ondulat, EXPOZ.: NV INCLINAREA: 32 G, ALTITUDINE: 970,0 - 1210,0 M. LIT: cont. subț. TIP FL: Oxalis - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4FA 6MO COMPOZIȚIA TEL: 5FA 5MO SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:110 ani SORT: FA Gros și mijl. cherest.													ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													FA	1	IN	75	30	22	3	I	6	RN	N	0,09	32	320	08	
													MO	6	P	45	26	17	3		3	NEC	N	0,54	187	1870	7,7	
													FA	3	IN	45	20	15	3	M	5	RN	N	0,27	54	540	2,7	
SEM UTIL:																												
SUBARB: Alun. Păd /0,2 pe 0,4S grupe																												
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S. Alte date compl.																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP: rărituri																												
Total																45				3					0,9	273	2730	112

88 C 6,7 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V INCLINAREA: 28 G, ALTITUDINE: 1080,0 - 1250,0 M. LIT: subț. într. TIP FL: Asperula - Dentaria Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3FA 2BR 4MO 1LA COMPOZIȚIA TEL: 6MO 3BR 1FA SORT: MO Gros, cherest. VĂRSTA EXP:100 ani SORT: BR Gros, cherestea													ELM	P	M	VIR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
													ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/	
														P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
													FA	2	IN	25	14	10	3	I	1	RN	N	0,18	19	127	1,3	
													BR	1	IN	25	12	7	3	I	1	RN	N	0,09	10	67	0,7	
													MO	4	P	20	10	7	3	M	0	NEC	N	0,36	33	221	3,8	
													BR	1	P	20	8	5	3	M	0	NEC	N	0,09	6	40	0,4	
													FA	1	IN	25	10	8	3	I	2	RN	N	0,09	7	47	0,6	
													LA	1	P	20	10	6	3	Pma	0	NEC	N	0,09	4	27	1,0	
SEM UTIL:																												
SUBARB: Alun. /0,2 pe 0,2S grupe																												
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S. Alte date compl.																												
POL: ERZ																												
LUCRĂRIEXEC:																												
LUCRĂRIPROP: rărituri																												
Total																20				3					0,9	79	529	7,8









ISP III kopsu - Ul. kypsi - Hedelöök - Geomorfia, u.a. 16.09.87b *JK*