



ROMANIA

ASOCIATIA PROPRIETARILOR DE PADURE DEALUL NEGRU  
OCOLUL SILVIC DEALU NEGRU

Str. Principala , nr.25 , loc Orheiu Bistritei , nr. 25 , judetul Bistrita Nasaud

Tel./Fax 0263271823 , email : osdealunegru@yahoo.com

Nr. 786F din 08.12.2023

Către,

Garda Forestiera Cluj

Garda Forestiera Judeteana Bistrita

Prin prezenta va inaintam in conformitate cu prevederile OM 767/2018, Art.5, alin(1), ca notificare documentatia necesara pentru aprobarea urmatoarelor acte de punere in valoare de produse accidentale, constituite din arborete afectate de factori biotici si abiotici, sau suprapuse peste marcari initiale :

APV nr. 2300147607350 denumirea : suprapusa 4.148,149  
UP : 4 Sieu u.a. 148A,149A,149C Felul taierii : A1  
SUP : A Produse apv : P Lucrare plan dec : Volum plan dec : \_\_\_\_\_ mc  
Suprafata 9,56 ha, volum 504 mc, proprietar Com.Sieu  
Suprafata afectata integral : - ha, suprafata de impadurit - ha  
Factori destabilizatori : doboraturi si rupturi de vant din aug.-noe.2023  
Nr. / data contract administrare ( servicii silvice ) : 995/4.05.2018  
Nr. / data document proprietate : PVP 858/2000  
Amenajament aprobat prin OM nr. 522/9.03.16 in vigoare de la 1.01.2014

A.P.V. face obiectul depasirii **posibilitatii** (O.M.766/2018);

A.P.V. nu face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului ( O.M. 766 / 2018 );

A.P.V. nu provine din arborete situate in proprietati mai mici de 10 ha, neamenajate ;

Arboretul nu este situat in afara arealului ;

Punerea in valoare s-a facut in arborete in care **nu sunt** restrictii privind protectia mediului  
( parcuri nationale / naturale, rezervatii naturale, situri Natura 2000 )

Anexam prezentei urmatoarele :

Actul de punere in valoare din SUMAL , faza verificat ;

Copie din amenajament cu descrierea parcelara a unitatii amenajistice pentru care s-a constituit APV-ul;

Fotografii relevante ;

Cu stima,

Sef ocol,  
Ing. Moga Rares



Fond forestier,  
Ing. Moldovan Lucian

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300147607350

Unitate de Producție: IV - Șieu  
Denumire A.P.V.: suprapusa 4.148,149

Suprafață totală act - (ha): 9.56 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHI URI SI CATARGI Data inventarierii: 06.12.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PP3N0601 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.I.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncări pe - (ha): Arbori putregăiși - (buc): 13 cu un volum de - (mc): 9.39 Iescări - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășnoase FAG Quercinee Diverse rar Diverse moi	409 127 3 1	356.12 144.76 2.64 0.64
		<b>Total:</b>	<b>340</b>	<b>504.16</b>

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			total	VF	
PLOP NEGRU		0.15		0.07	0.04	0.02		0.28	0.04	0.32	0.04	0.64
PAI TIN DE MUNT		0.82		0.22	0.09	0.01		1.14	0.10	1.40	0.10	2.64
FAG	21.37	28.00		5.97	3.96	1.82	0.37	61.49	3.47	79.85	8.77	144.76
BRAD	65.99	39.95	10.99	9.67	2.46		0.60	129.66	14.42	18.96	0.09	163.04
MOLIZ	42.38	41.23	17.17	16.82	5.07		1.65	124.32	12.34	56.42	0.02	193.08
<b>TOTAL</b>	<b>129.74</b>	<b>110.15</b>	<b>28.16</b>	<b>32.75</b>	<b>11.62</b>	<b>1.85</b>	<b>2.62</b>	<b>316.89</b>	<b>30.32</b>	<b>156.95</b>	<b>9.02</b>	<b>504.16</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta %	Semințisul uzabil		Compoziție	H.	Volum brut
	Par. Culsă	UA			%	S. tot			
148A	4.00	20.80	55	30.00			0		127.93
149A	5.00	14.30	70	30.00			0		303.40
149C	0.40	0.60	50	12.00			0		48.16
147D	0.16	0.20	50	12.00			0		24.67

U.A.	MO	FA	BR	PLN	PAM	Volum
148A	25.84	68.79	30.02	0.64	2.64	127.93
149A	94.41	75.97	133.02			303.40
149C	48.16					48.16
147D	24.67					24.67
<b>total</b>	<b>193.08</b>	<b>144.76</b>	<b>163.04</b>	<b>0.64</b>	<b>2.64</b>	<b>504.16</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		ct.	dcq.	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		total	VF	
148A	MO	29.09	31.52	22.76	22.76	55	0.74	35		1.90	7.45	3.82	3.33	0.88		0.29	1.83	6.34		75.84
	FA	36.79	40.00	23.36	23.36	55	1.60	43		14.01	11.20		1.99	1.01	0.48	0.08	1.52	38.50	3.81	68.79
	BR	24.79	29.36	21.08	21.08	55	0.63	48		6.28	8.73	2.76	3.20	1.08		0.30	2.49	5.18	0.05	30.02
	PLN	30.00	30.00	21.00	21.00	55	0.64	1			0.15		0.07	0.04	0.02		0.04	0.32	0.04	0.64
	PAM	34.00	34.00	21.67	21.67	55	0.88	3			0.82		0.22	0.09	0.01		0.10	1.40	0.10	2.64
<b>Total U.A.: 148A</b>								<b>130</b>		<b>22.59</b>	<b>28.35</b>	<b>6.58</b>	<b>8.81</b>	<b>3.10</b>	<b>0.51</b>	<b>0.67</b>	<b>5.98</b>	<b>51.74</b>	<b>4.00</b>	<b>127.93</b>
149A	FA	29.88	29.12	20.12	20.12	70	0.90	84		7.36	16.80		3.98	2.95	1.34	0.29	1.90	41.35	4.96	75.97
	BR	37.08	33.28	21.96	21.96	70	1.39	96		39.71	31.22	8.23	6.47	1.38		0.30	11.93	13.78	0.04	133.02
	MO	35.97	32.16	20.52	20.52	70	1.23	77		35.20	18.96	4.54	3.98	1.43		0.47	6.09	22.89	0.01	94.41
<b>Total U.A.: 149A</b>								<b>257</b>		<b>103.27</b>	<b>66.98</b>	<b>12.77</b>	<b>14.33</b>	<b>5.76</b>	<b>1.34</b>	<b>1.01</b>	<b>19.92</b>	<b>78.02</b>	<b>5.01</b>	<b>303.40</b>
149C	MO	25.93	29.92	21.36	21.36	50	0.56	86		4.28	11.47	6.05	5.96	1.69		0.58	3.15	14.98		48.16
<b>Total U.A.: 149C</b>								<b>86</b>		<b>4.28</b>	<b>11.47</b>	<b>6.05</b>	<b>5.96</b>	<b>1.69</b>		<b>0.58</b>	<b>3.15</b>	<b>14.98</b>		<b>48.16</b>
147D	MO	22.15	22.24	17.88	17.88	50	0.37	67			3.35	2.76	3.65	1.07		0.36	1.27	12.21	0.01	24.67
<b>Total U.A.: 147D</b>								<b>67</b>			<b>3.35</b>	<b>2.76</b>	<b>3.65</b>	<b>1.07</b>		<b>0.36</b>	<b>1.27</b>	<b>12.21</b>	<b>0.01</b>	<b>24.67</b>
<b>total General U.A.</b>								<b>540</b>		<b>129.74</b>	<b>110.15</b>	<b>28.16</b>	<b>32.75</b>	<b>11.62</b>	<b>1.85</b>	<b>2.62</b>	<b>30.32</b>	<b>156.95</b>	<b>9.02</b>	<b>504.16</b>

Sef Ocol: **PRIET**  
OCOLUL SILVIC DEALU NEGRU  
CUIFS  
152761

Intocmit  
*[Signature]*

Șeful Formei Forestiere  
*[Signature]*

Verificat

## 12. PLANURI DE RECOLTARE ȘI CULTURĂ

## 12.1. Planuri de recoltare a produselor principale

## 12.1.1. S.U.P. „A” - Planuri de recoltare a produselor principale

12.1.1.1. S.U.P. „A” - Evidența arboretelor din care se recoltează  
posibilitatea decenală de produse principale pe urgențe de regenerare

Unit. Amenaj.	Suprafața HA	Cons.	Urg.	Pm	Interv.		Volum la mijlocul decentului (mc)	Felul tăierii	Volum de extras (mc)	%
					Total	În dec.				
137 A	9,1	0,2	26	10	1	1	1156	T. rase benzi alăturate, împăd.	1156	100
138 A	19	0,2	11	10	1	1	220	T. rase împăduriri	220	100
140 C	4,8	0,1	11	10	1	1	326	T. rase împăduriri	326	100
140 D	0,7	0,3	11	10	1	1	101	T. rase împăduriri	101	100
141 B	3,2	0,7	31	10	2	2	1152	T. rase benzi alăturate, împăd.	1152	100
142 B	4,6	0,1	11	10	1	1	170	T. rase împăduriri	170	100
%144 A	5,8	0,6	26	10	2	2	1226	T. rase benzi alăturate, împăd.	1226	100
147 C	4,3	0,3	26	10	1	1	499	T. progresive (racord), împăd.	499	100
Total	34,4						4850		4850	100
Recapitulare pe urgențe										
	12,0		11				817		817	17
	19,2		26				2881		2881	59
	3,2		31				1152		1152	24
Total	34,4						4850		4850	100

*Confirmația managerului S.U.P.*

### 12.1.1.2. S.U.P. „A” - Planul decenal de recoltare a produselor principale

Unit. Amenaj.	Tip Func.	Cons.	Dst. Col.	Elem. Arb.	Supr. Elem.	Vârsta ANI	Clp.	% Arb.	Volum	5xCrs	Volum 5xCrs	Lucrări propuse în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr. Prima Interv.
137 A	-	-	-	MO	2,7	160	5	70	337	0	337	T. rase benzi alăturate, împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului;	337	100
	-	-	-	MO	6,4	125	5	70	819	0	819		819	
	4	0,2	9	-	9,1	125	5	70	1156	0	1156		1156	
Compoziție țel: 9MO II A														
Seminiș natural: 8MO 2DI 0,2S Intim și grupat														
138 A	-	-	-	MO	1,9	120	5	70	220	0	220	T. rase împăduriri; îngrijirea seminișului;	220	100
	4	0,2	15	-	1,9	120	5	70	220	0	220		220	
	Compoziție țel: 9MO I LA													
Seminiș natural: 10 MO 0,4S Intim și grupat														
140 C	-	-	-	MO	3,4	120	4	70	230	0	230	T. rase împăduriri; îngrijirea seminișului; îngrijirea seminișului, completări;	230	100
	-	-	-	MO	1,4	100	4	70	96	0	96		96	
	4	0,1	2	-	4,8	120	4	70	326	0	326		326	
Compoziție țel: 9MO I LA														
Seminiș natural: 10 MO 0,3S Intim și grupat														
140 D	-	-	-	MO	0,7	120	4	70	101	0	101	T. rase împăduriri; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului	101	100
	4	0,3	7	-	0,7	120	4	70	101	0	101		101	
	Compoziție țel: 9MO I LA													
Seminiș natural: 9MO I DI 0,1S Intim și grupat														
141 B	-	-	-	MO	1,3	160	4	75	461	0	461	T. rase benzi alăturate, împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea seminișului;	461	50
	-	-	-	MO	1,9	125	4	75	691	0	691		691	
	4	0,7	2	-	3,2	125	4	75	1152	0	1152		1152	
Compoziție țel: 9MO II A														
Seminiș natural: 9MO I DI 0,1S Intim și grupat														

147 D	0,2 HA	GF:2-1B SUP:A	TS:3332	TP:1341	ELM	P	M	VIR		C	AM	HL	PROVLE	VI	DENS	VOLUM			CRFS	
SOI: 3101	Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE	INCLINAREA: 20 G.	ALITUDINE: 1285,0 - 1295,0 M.	LIT: cont. subț. TIPPL: Asperula - Dentaria	ARB	R	RE	STA	D	II	L	LS	AG	NLENJA	TA	—	MC7	MC7	MC7	
Nat. fundam. de prod. mijl. ref. echien	COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO	COMPOZIȚIA TEL: 10MO	SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
					MO	10	IN	50	24	17	3		4	RN	N	0,70	243	49	99	
SEM UTIL:																				
SUBARB:																				
DATECOMP: Alte date compl.,																				
POL: ERZ:																				
LUCRĂRIEXEC:																				
LUCRĂRIPROP: T. igienă																				
Total																				

147 L	6,6 HA	GF:1-3F SUP:M	TS:2311	TP:1153	ELM	P	M	VIR		C	AM	HL	PROVLE	VI	DENS	VOLUM			CRFS
SOI: 4102	Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE	INCLINAREA: 23 G.	ALITUDINE: 1265,0 - 1385,0 M.	LIT: cont. subț. TIPPL: Vaccinium	ARB	R	RE	STA	D	II	L	LS	AG	NLENJA	TA	—	MC7	MC7	MC7
Artificial de prod. infer. ref. echien	COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1DT	COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2LA	SORT: VÂRSTA EXP:		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
					MO	4	P	35	6	4	4	M	0	NFC	N	0,24	8	53	25
					MO	5	IN	10	2	1	4		0	RN	N	0,30	1	7	05
					DT	1	IN	10	4	3	4	M	0	RN	N	0,06	1	7	02
SEM UTIL:																			
SUBARB:																			
DATECOMP: Alte date compl.,																			
POL: ERZ:																			
LUCRĂRIEXEC:																			
LUCRĂRIPROP: degajări, completări																			
Total																			

148 A	20,8 HA	GF:2-1B SUP:A	TS:3332	TP:1341	ELM	P	M	VIR		C	AM	HL	PROVLE	VI	DENS	VOLUM			CRFS
SOI: 3101	Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE	INCLINAREA: 33 G.	ALITUDINE: 860,0 - 1120,0 M.	LIT: cont. norm. TIPPL: Asperula - Dentaria	ARB	R	RE	STA	D	II	L	LS	AG	NLENJA	TA	—	MC7	MC7	MC7
Nat. fundam. de prod. mijl. ref. plurien	COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3MO 5FA 2BR	COMPOZIȚIA TEL: 4MO 4FA 2BR	SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
					MO	1	IN	75	40	23	3	M	4	RN	N	0,07	37	770	08
					FA	2	IN	75	40	22	3	M	4	RN	N	0,14	50	1040	13
					BR	1	IN	80	40	23	3	M	4	RN	N	0,07	38	790	07
					MO	2	P	55	26	17	4	M	4	NFC	N	0,14	49	1019	15
					FA	2	IN	55	24	15	4	M	4	RN	N	0,14	28	582	11
					BR	1	P	55	24	16	3	M	4	NFC	N	0,07	23	478	09
					FA	1	IN	130	62	26	3	M	4	RN	N	0,07	33	686	03
SEM UTIL: 6FA 3MO 1BR /0,2 S, mixt																			
SUBARB: Alum, Soc negru /0,7 pe 0,2S mixt																			
DATECOMP: Rocă la suprafa. pe 0,2/S, Doborâturi izolate, Alte date compl.,																			
POL: ERZ:																			
LUCRĂRIEXEC:																			
LUCRĂRIPROP: T. igienă																			
Total																			

148 B	22,7 HA	GF:2-1B SUP:A	TS:3331	TP:1342	ELM	P	M	VIR		C	AM	HL	PROVLE	VI	DENS	VOLUM			CRFS
SOI: 3301	Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE	INCLINAREA: 30 G.	ALITUDINE: 995,0 - 1235,0 M.	LIT: cont. subț. TIPPL: Asperula - Dentaria	ARB	R	RE	STA	D	II	L	LS	AG	NLENJA	TA	—	MC7	MC7	MC7
Nat. fundam. de prod. infer. ref. echien	COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3FA 6MO 1BR	COMPOZIȚIA TEL: 5MO 3FA 2BR	SORT: MO Mijl.-gros, cef. constr., cher. VÂRSTA EXP:110 ani		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
					FA	3	IN	30	8	7	4	M	0	RN	N	0,27	16	363	17
					MO	3	IN	30	10	8	4	M	0	RN	N	0,27	31	704	27
					BR	1	IN	30	10	8	3	M	0	RN	N	0,09	11	250	09
					MO	3	P	30	10	8	4	M	0	NFC	N	0,27	31	704	27
SEM UTIL:																			
SUBARB:																			
DATECOMP: Alte date compl.,																			
POL: ERZ:																			
LUCRĂRIEXEC:																			
LUCRĂRIPROP: rarituri																			
Total																			

Conform cu originalul

JMA-7

148 C 0,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:3331 TP:1342  
 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NI  
 INCLINAREA : 23 G, ALTIȚUDINE: 1075,0 - 1100,0 M.  
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria  
 Nat. fundam. de prod. infer. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 4FA  
 COMPOZIȚIA TEL: 5MO 5FA  
 SORT: MO Mijl.-gros,ecl.,constr.,cher. VÂRSTA LXP:100 ani

SEM UTIL:  
 SUBARB:Alun, Soc negru /0,2 pe 0,3S mixt  
 DATECOMP:Alte date compl.,

POI: FRZ;  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP:T. igienă

FIM	P	M	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	I	IS	AG	NLENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	6	IN	60	28	18	4		4	RN	N	0,48	181	72	50
FA	4	IN	65	26	17	4	M	4	RN	N	0,32	77	31	26
Total														
60														
4														
08														
258														
103														
76														

148 D 0,4 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341  
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N  
 INCLINAREA : 32 G, ALTIȚUDINE: 1140,0 - 1207,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria  
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 1BR 2MO  
 COMPOZIȚIA TEL: 7FA 2MO 1BR  
 SORT: FA Mijlociu și gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:  
 SUBARB:Alun, Soc negru /0,3 pe 0,2S mixt  
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,

POI: FRZ;  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP:T. igienă

FIM	P	M	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	I	IS	AG	NLENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	1	IN	130	58	26	3	M	4	RN	N	0,08	37	15	03
BR	1	IN	90	42	22	4	M	4	RN	N	0,08	41	16	07
FA	3	IN	80	42	21	4	M	4	RN	N	0,24	80	32	17
MO	2	IN	50	26	16	4	M	4	RN	N	0,16	51	20	17
FA	3	IN	55	28	17	4	M	4	RN	N	0,24	58	23	20
Total														
55														
3														
08														
267														
106														
61														

149 A 14,3 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341  
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV  
 INCLINAREA : 30 G, ALTIȚUDINE: 940,0 - 1120,0 M.  
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria  
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3MO 2BR 5FA  
 COMPOZIȚIA TEL: 4FA 3MO 3BR  
 SORT: FA Mijlociu și gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL: 8FA 1MO 1BR /0,4 S, mixt  
 SUBARB:Alun, Soc negru /0,7 pe 0,3S mixt  
 DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,

POI: FRZ;  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP:T. igienă

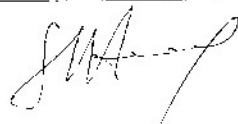
FIM	P	M	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	I	IS	AG	NLENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	2	IN	75	38	21	4	M	5	RN	N	0,16	75	1073	15
BR	1	IN	90	40	21	4	M	5	RN	N	0,08	38	513	07
FA	3	IN	70	38	20	4	M	5	RN	N	0,24	74	1058	18
MO	1	IN	55	28	17	4	M	5	RN	N	0,08	28	400	08
BR	1	IN	55	28	17	3	M	4	RN	N	0,08	28	400	11
FA	1	IN	55	28	17	4	M	4	RN	N	0,08	19	272	07
FA	1	IN	130	60	26	3	M	5	RN	N	0,08	37	529	03
Total														
70														
3														
08														
299														
1275														
69														

149 B 10,5 HA GF:2-1B SUP:A TS:3332 TP:1341  
 SOL: 3101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: SV  
 INCLINAREA : 34 G, ALTIȚUDINE: 1080,0 - 1275,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria  
 Artificial de prod. infer. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5MO 2BR 3FA  
 COMPOZIȚIA TEL: 5MO 3FA 2BR  
 SORT: MO Mijl.-gros,ecl.,constr.,cher. VÂRSTA LXP:100 ani

SEM UTIL:  
 SUBARB:Alun /0,7 pe 0,2S mixt  
 DATECOMP:Alte date compl.,

POI: FRZ;  
 LUCRĂRIEXEC:  
 LUCRĂRIPROP:rărituri

FIM	P	M	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRIS
ARB	R	RE	STA	D	H	I	IS	AG	NLENȚA	TA	—	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	5	P	40	16	11	4		0	NLC	N	0,45	83	872	48
BR	2	IN	40	12	8	4	M	0	RN	N	0,18	23	242	18
FA	3	IN	40	10	8	5	M	0	RN	N	0,27	20	210	14
Total														
10														
4														
09														
126														
1324														
80														

*Conferența cu originalul* 

149 C 0,6 HA GE: 2-IB SUPA TS: 3332 TP: 1341  
 SOL: 3101 Coamă plan. EXPOZ.: N  
 ÎNCLINAREA: 12 G, ALTITUDINE: 1270,0 - 1295,0 M.  
 LIT: cont. subț. TIPE: Asperula - Dentaria  
 Artificial de prod. mijl. rel. echien  
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO  
 COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO  
 SORT: MO Gros. cherest. VÂRSTA EXP: 100 ani

SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Alte date compl.

POI: 13Z  
 LUCRĂRI EXEC:  
 LUCRĂRI PROP: rărituri pe 0,8S



LEM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRIS
ARB	R	RE	STA	D	II	L	ES	AG	NENJA	TA	-	MC	MC	MC
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	10	P	50	24	17	3		3	NBC	N	090	312	187	127
Total			50			3					09	312	187	127

150D 0,9 HA GE: SUP: TS: TP:  
 SOL: -, EXPOZ.:  
 ÎNCLINAREA: 0 G, ALTITUDINE: 880,0 - 1020,0 M.  
 LIT: - TIPE: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:  
 COMPOZIȚIA ŢEL:  
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:  
 SUBARB:  
 DATECOMP: Alte date compl.

POI: 13Z  
 LUCRĂRI EXEC:  
 LUCRĂRI PROP:

HM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRIS
ARB	R	RE	STA	D	II	L	ES	AG	NENJA	TA	-	MC	MC	MC
	P	GE	ANI	CM	M	P	IL	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
Total			0			0					00	0	0	00

Conform cu originalul

*[Handwritten signature]*



148A





149A