

ROMÂNIA
JUDEȚUL SUCEAVA
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CÂMPULUNG MOLDOVENESC
Nr. 30561 din 28.11.2020
C22

**LISTA PARTIZILOR CE SE VOR EXPLOATA ÎN ANUL 2021 DIN FONDUL
FORESTIER PROPRIETATE PUBLICĂ A MUNICIPIULUI CÂMPULUNG
MOLDOVENESC**

NR. CRT.	OCOLUL SILVIC	U.A.	PARTIDA	NATURA DE PRODUSE	VOLUM BRUT (m ³)
1.	POJORÂTA	44A	5418/1673150	S.R.	547
2.	POJORÂTA	30A, 30B	5448/1713726	ACC I	166
3.	POJORÂTA	22	5452/1731467	ACC I	202
4.	VATRA DORNEI	92B, 92C, 95A	11029/1678477	ACC I	791

PRIMAR,

Mihăiță Negură



DIRECȚIA TEHNICĂ ȘI URBANISM

Director Executiv Adjunct

Istrate Luminița

SERVICIUL PATRIMONIU

Șef serviciu

Ing. Niță Luminița

Ing. Zdrob George

ZG/NL

2ex.

Primaria Campulung Moldovenesc
OS Pojorata

27. NOV. 2020

13.07.2020



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1673150 - SV - 368

Unitate de Productie : I - CAMPULUNG MOLDOVENESC

Denumire A.P.V. : 5418 SECUNDARE RARITURI UAT CAMPULUNG MOLDOVENESC RUNC 500-10

Suprafata totala act - (ha) : 16,50 Tratament : INGRUIRE Natura produsului : SECUNDARE RARITURI Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 18.05.2020 Anul exploatarii : 2021 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP 33 387 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 8 cu un volum de - (mc) : 6,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 1477	Vol. arbore 547
		Total :	1477	547

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	7	11	4	5	1			28	3	27	3	58
MOLID	26	90	47	64	20		8	255	28	206	21	489
TOTAL	33	101	51	69	21		8	283	31	233	24	547

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
44A	16,50	70,0	25,00				
Total	16,50						547

U.A.	BR	MO	Volum
44A	58	489	547
Total	58	489	547

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
44A	BR	35,70	35,70	20,70	20,70	70	0,72	80	1,00	7	11	4	5	1		3	27	3	58		
	MO	27,20	26,70	18,50	18,40	70	0,35	1397	5,00	26	90	47	64	20		28	206	21	489		
Total U.A. : 44A									1477	6,00	33	101	51	69	21		8	31	233	24	547
Total General U.A. :									1477	6,00	33	101	51	69	21		8	31	233	24	547

Sef Ocol,
ING. TIBERIU DAN

Intocmit,
ING. CRACIUN IOAN

Birou Fond Forestier,
ING. BAITAN FLORIN

Verificat, TEREN
DATA: 07.07.2020
TEH. MOROSAN DANIEL

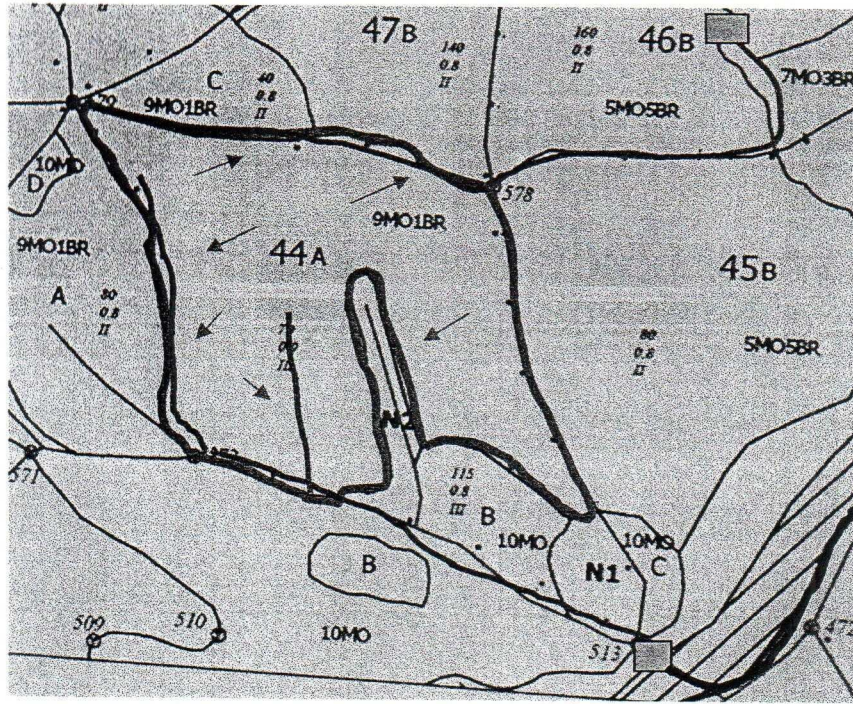
SCHIȚA PARCHETULUI

PARTIDA 5418

UP I CAMPULUNG MOLDOVENESC

Denumirea parchetului

ua. 44 A




Suprafata parchetului 

Cai existente de transport 

Cai de colectat pt. adunat 

Drum Judetean 175 

Platforma primra 

Coordonate Parchet

N 47° 31' 05.5''

E 25° 32' 40.9''

Platforma primra

N 47° 30' 49.8'' E 25° 33' 04.6''

N 47° 31' 23.9'' E 25° 33' 13.3''

Intocmit

TEHN. POENARI SILVIAN
PAD. CRACIUNESCU RADU

Primaria Campulung Moldovenesc
OS Pojorata

25. NOV. 2020

08.10.2020

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1713726 - SV - 368



Unitate de Productie : I - CAMPULUNG MOLDOVENESC
Denumire A.P.V. : 5448 ACCI UAT C-LUNG MOLD CAPU SATULUI 500-1000

Suprafata totala act - (ha) : 32,70 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 22.09.2020 Anul exploatarii : 2021 Procedee de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP 33 452 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 3 cu un volum de - (mc) : 2,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	Nr. de arbori 110 26 136	Vol. arbore 133 33 166
--	---	---	--	--

Specia	SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
BRAD	26	14	4	3	1			48	5	36	5	89	
MOLID	11	7	2	2				22	2	20	2	44	
FAG	4	1					1	6		27	1	33	
TOTAL	41	22	6	5	1		1	76	7	83	8	166	

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
30A	17,00	95,0	20,00					95
30B	15,70	115,0	20,00					71
Total	32,70							166

U.A.	BR	FA	MO	Volum
30A	66	6	23	95
30B	23	27	21	71
Total	89	33	44	166

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala								Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
30A	BR	49,10	49,40	28,30	28,30	95	1,32	50		20	11	3	2	1			4	25	4	66	
	MO	43,50	42,10	26,40	26,10	95	1,10	21		5	3	1	1			1	12	1	23		
	FA	62,00	61,20	23,00	22,90	95	0,67	9								1	5		6		
Total U.A. : 30A								80		25	14	4	3	1		1	5	42	5	95	
30B	BR	61,00	59,20	30,30	29,90	115	1,53	15		6	3	1	1			1	11	1	23		
	MO	34,60	37,00	24,40	25,00	115	0,87	24		6	4	1	1			1	8	1	21		
	FA	64,70	62,30	23,70	23,40	115	1,59	17		4	1						22	1	27		
Total U.A. : 30B								56		16	8	2	2		2	41	3	71			
Total General U.A. :								136		41	22	6	5	1		1	7	83	8	166	

Sef Ocol,

ING. TIPERCIUC DAN



Intocmit,

ING. CRACIUN IOAN

Birou Fond Forestier,

ING. BAIJAN FLORIN

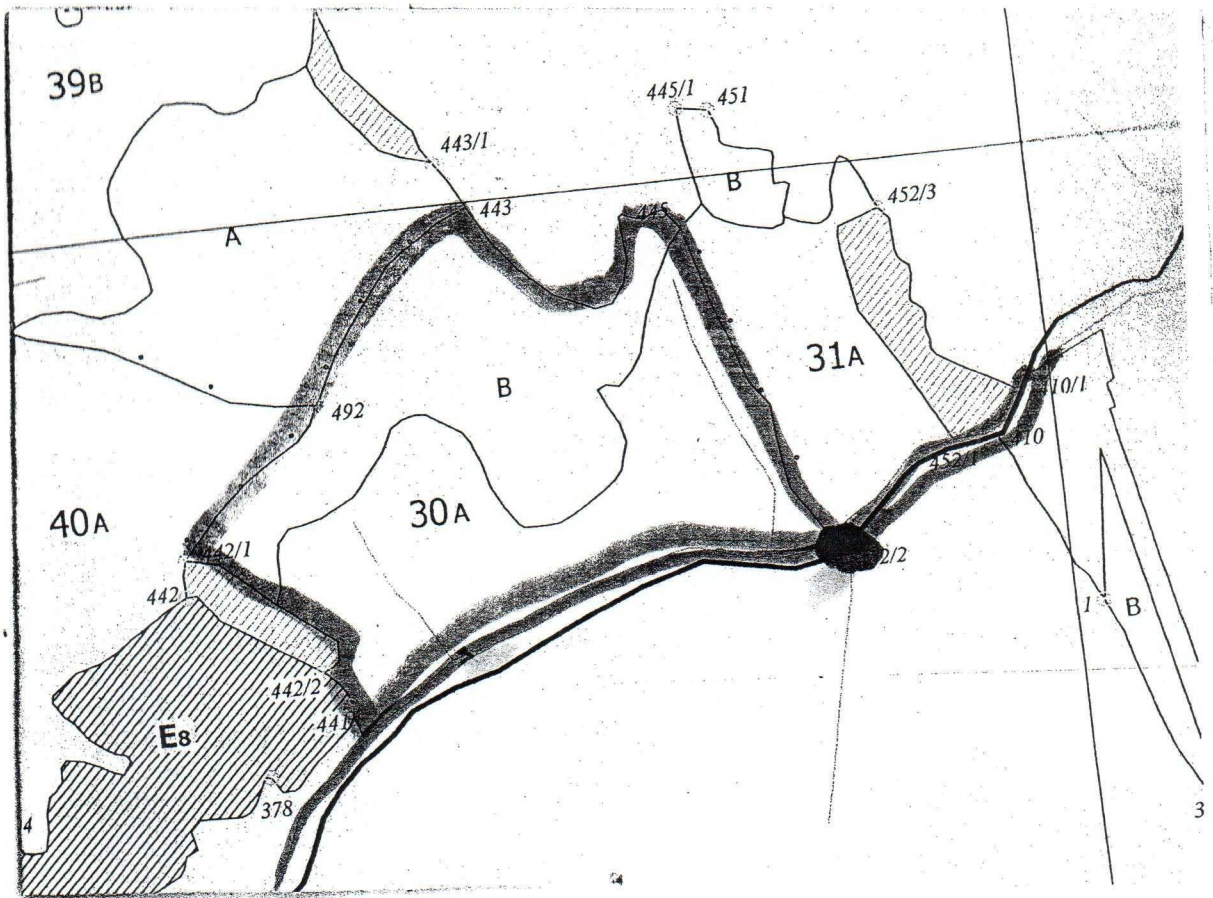
Verificat de TEREN

DATA: 02.10.2020

TEH. POENARI SILVIAN

SCHEMA AMPLASĂRII LUCRĂRIILOR DE EXPLOATARE
 IN PART. 5448 U.P. I. Câmpulung
 U.A. 3012.13

Ocolul silvic Pojorita



= PARCHETE =

30A - 47° 29' 15,46" N - 25° 33' 09,79" E
 30B - 47° 29' 11,12" N - 25° 33' 03,79" E

= PLATFORME =

47° - 29' 03,69" N - 25° 33' 17" E

[Handwritten signature]

Legenda:

Cai de colectare	→
Drumuri TAF	↓
Platforma primara	
Podet	
Zone biodiversitate	
Suprafata parchet	

pod
 Cuv



27. NOV. 2020

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1731467 - SV - 368

Unitate de Productie : I - CAMPULUNG MOLDOVENESC
Denumire A.P.V. : 5452 ACC I UAT C-LUNG MOLD CAPU SATULUI 500-1000

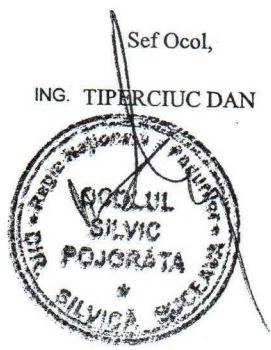
Suprafata totala act - (ha) : 23,20 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 16.10.2020 Anul exploatarei : 2021 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP 33 452 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 8 cu un volum de - (mc) : 5,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	170 12	- 187 15
		Total :	182	- 202

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	48	34	9	6	2			99	11	38	9	148
MOLID	7	12	5	4	1			29	3	7	2	39
FAG	1	1						2		13	1	15
TOTAL	56	47	14	10	3			130	14	58	12	202

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
22	23,20	75,0	15,00				
Total	23,20						202

U.A.	BR	FA	MO	Volum	Total
22	148	15	39	202	
Total	148	15	39	202	

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
22	BR	48,00	43,00	28,40	27,40	75	1,23	120		48	34	9	6	2			11	38	9	148
	MO	36,70	34,70	26,80	26,30	75	0,78	50		7	12	5	4	1			3	7	2	39
	FA	46,70	46,40	22,70	22,60	75	1,25	12		1	1							13	1	15
Total U.A. : 22								182		56	47	14	10	3			14	58	12	202
Total General U.A. :								182		56	47	14	10	3			14	58	12	202

Sef Ocol,
ING. TIPERCIUC DAN


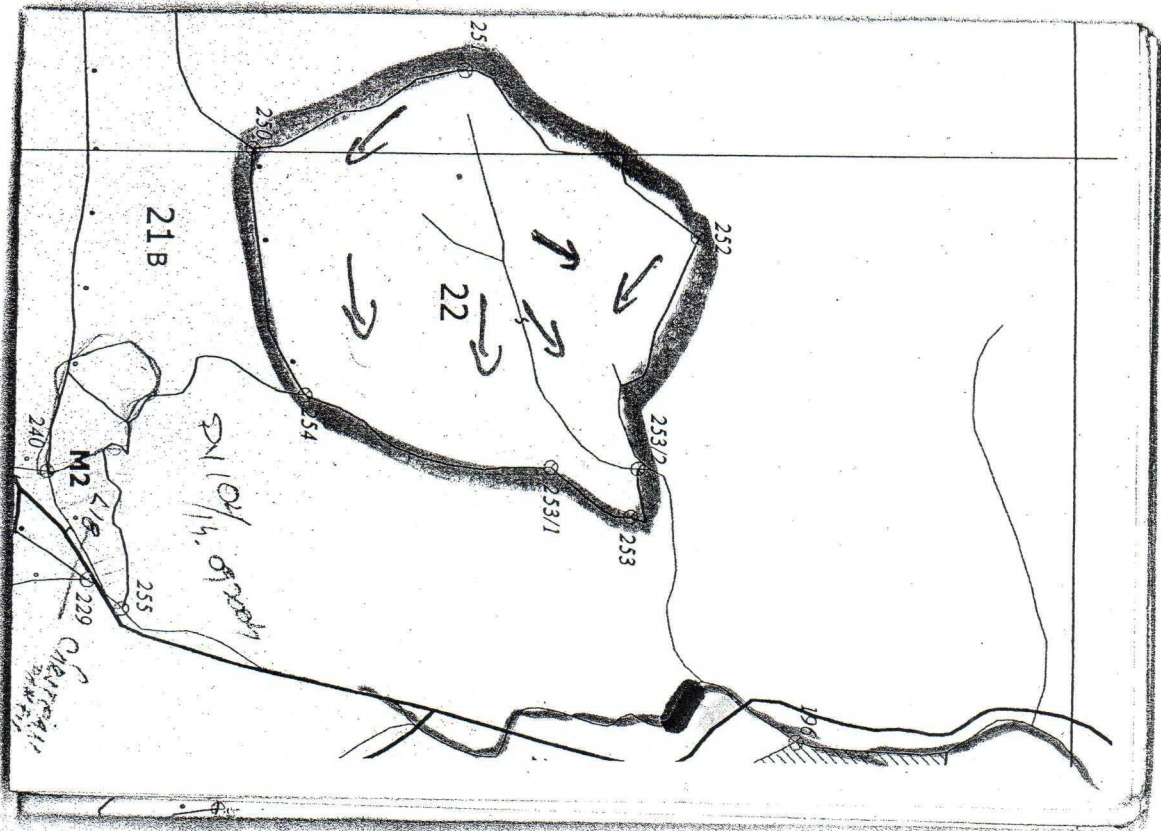
Intocmit,
ING. CRACIUN IOAN


Birou Fond Forestier,
ING. BAITAN FLORIN


Verificat, TEREN
DATA: 28.10.2020
ING. CUCIUREAN LAURENTIU

SCHITA AMPLASARII LUCRARILOI DE EXPLOATARE
 IN PART. 5452 U.P. Campulung
 U.A. 22

Ocolul silvic Pojorita



COORDONATE GPS

PARCHET

47° 28' 55,7" N - 25° 36' 58,14" E

~~210~~


PLATFORMA

47° 29' 03,96" N - 25° 37' 15,24" E

Legenda:

Cai de colectare 

Drumuri TAF 

Platforma primara 

Podet 

Zone biodiversitate

Suprafata parchet 

real
 Civi

210. OPERARIAS 1/2000

2000/2



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1678477 - SV - 390

Unitate de Productie : 1 - Campulung- Vatra Dornei
Denumire A.P.V. : 11029-prim campulung

Suprafata totala act - (ha) : 70,20 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 31.08.2020 Anul exploatarii : 2021 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : rp.33/250 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 145 cu un volum de - (mc) : 80,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	728 1	790 1
		Total :	729	791

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	6	1						7	1	2		10
MOLID	110	170	50	36	12		4	382	39	359	31	780
FAG										1		1
TOTAL	116	171	50	36	12		4	389	40	362	31	791

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	
92B	17,20	95,0	36,00				84
92C	6,90	90,0	36,00				146
95A	46,10	95,0	38,00				561
Total	70,20						791

U.A.	BR	FA	MO	Volum
92B	6	1	77	84
92C	4		142	146
95A			561	561
Total	10	1	780	791

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
92B	BR	60,00	59,40	32,00	31,90	95	3,00	2		3	1						1	1	6		
	MO	48,00	47,40	30,80	30,70	95	2,08	37		24	13	3	2	1			4	30	3	77	
	FA	48,00	48,00	16,00	16,00	95	1,00	1										1		1	
Total U.A. : 92B									40		27	14	3	2	1		5	32	3	84	
92C	BR	54,00	53,70	30,00	29,90	90	2,00	2		3								1		4	
	MO	39,00	39,30	27,10	27,20	90	1,25	114		23	30	7	5	2			1	7	67	6	142
Total U.A. : 92C									116		26	30	7	5	2		1	7	68	6	146
	MO	34,00	34,40	26,60	26,70	95	0,98	573		63	127	40	29	9			3	28	262	22	561
Total U.A. : 95A									573		63	127	40	29	9		3	28	262	22	561
Total General U.A. :									729		116	171	50	36	12		4	40	362	31	791

Scel Ocol,
Abutnariului Ionut

Intocmit
Ing. Cornu Mircea

Verificat
Birou Fond Forestier,
Ing. Cornu Mircea

Verificat teren

EXEMPLU

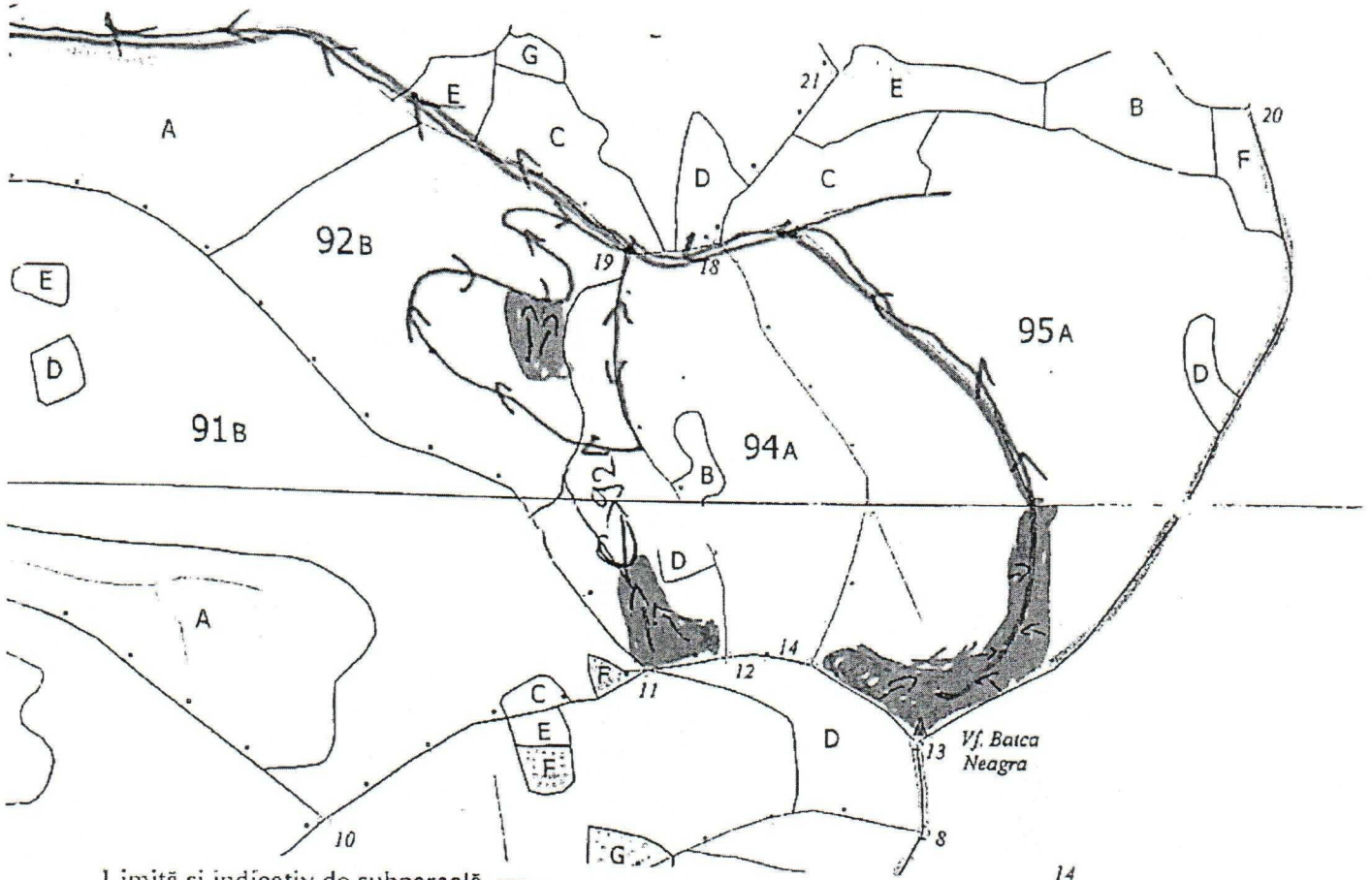
SCHIȚA PARCHETULUI

PARTIDA 11029 / 1678477

Denumire parchet COLBU - RUMENIȘ

UP I CLUJ A

u.a. 92B, c. 95A



Limită și indicativ de subparcelă

Bornă parcelară

Drum autoforestier

Suprafata parchetului

Căi de colectare pt. adunat

Căi de colectare pt. scos-apropiat

Limită de poștașă

Platformă primară

Pârâu

Podet din lemn traversare parau

Coordonate GPS parchet:

92B } 47,428115 °N
 } 25,527963 °E

92c } 47,426074 °N
 } 25,529611 °E

95A } 47,425024 °N
 } 25,536473 °E

Coordonate GPS platforma primara:

92A } 47,438971 °N
 } 25,517208 °E

ÎNTOCMIT,

Nume prenume, data
MARIANU CĂTĂLĂU

31.08.2020