

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE

Proprietar: INGKA INVESTMENTS FOREST ASSETS SRL
P2785_UP5_ua335% MARASTI, , Grad de accesibilitate: 251 - 500m

Data întocmirii	Nr. partidă	Nr.Sumal	Unitate de producție	District	Canton	Aprobat
29.01.2024	2785	24001253002 10	V Campuri Panciu	SUSITA - MILCOV	CAMPURI 1	

		Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr.de arbori	Vol. arbore
Suprafața totală act.	11,00	Stâncării pe		0	0,00
Tratament	Progr.1	Arbori putregăioși	Rășinoase	1340	0,99
Natura produsului	PRINCIPALE CODRU	cu un volum de	FAG	178	1,60
Tehnologia de exploatare	Sortimente si multipli de sortimente	13,23 mc	Quercinee	39	0,91
Data inventarierii	29.01.2024	Iescării	Diverse tari	4	0,75
Anul exploatării	2024	cu un volum de	Diverse moi		
Procedeul de inventariere	Fir cu fir	0 mc			
Ciocan rotund numărul	VN-09-18		Total	1561	1,05
Ciocan pătrat numărul					

SPECIA	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L.S.			Total	VF	
Fag	96,98	98,45	0	17,61	13,47	7,33	3,38	237,22	13,04	1072,41	78,71	1322,67
Gorun (S)	11,57	46,07	0	7,88	4,2	1,06	0,17	70,95	10,55	202,37	11,96	283,87
Cires	1,28	2,92	0	0,45	0,36	0,11	0,05	5,17	0,56	27,26	1,11	32,99
Paltin de munte	0,11	0,12	0	0,07	0,03	0	0	0,33	0,03	1,97	0,09	2,33
Plop tremurator	0	0,21	0	0,12	0,06	0,02	0	0,41	0,06	2,53	0,23	3
TOTAL	109,94	147,77	0	26,13	18,12	8,52	3,60	314,08	24,24	1306,54	92,10	1644,86

U.A.	Suprafața ha	Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Volum brut	
				%	S.tot	Compoziție			H.
335	11,00	135	24,00	32,00	3,52	9Fa1Go		0,5	1644,86
Total	11,00				3,52				1644,86

U.A.	FA	GO.s	CI	PAM	PLT	Total
335	322,67	283,87	32,99	2,33	3	644,86

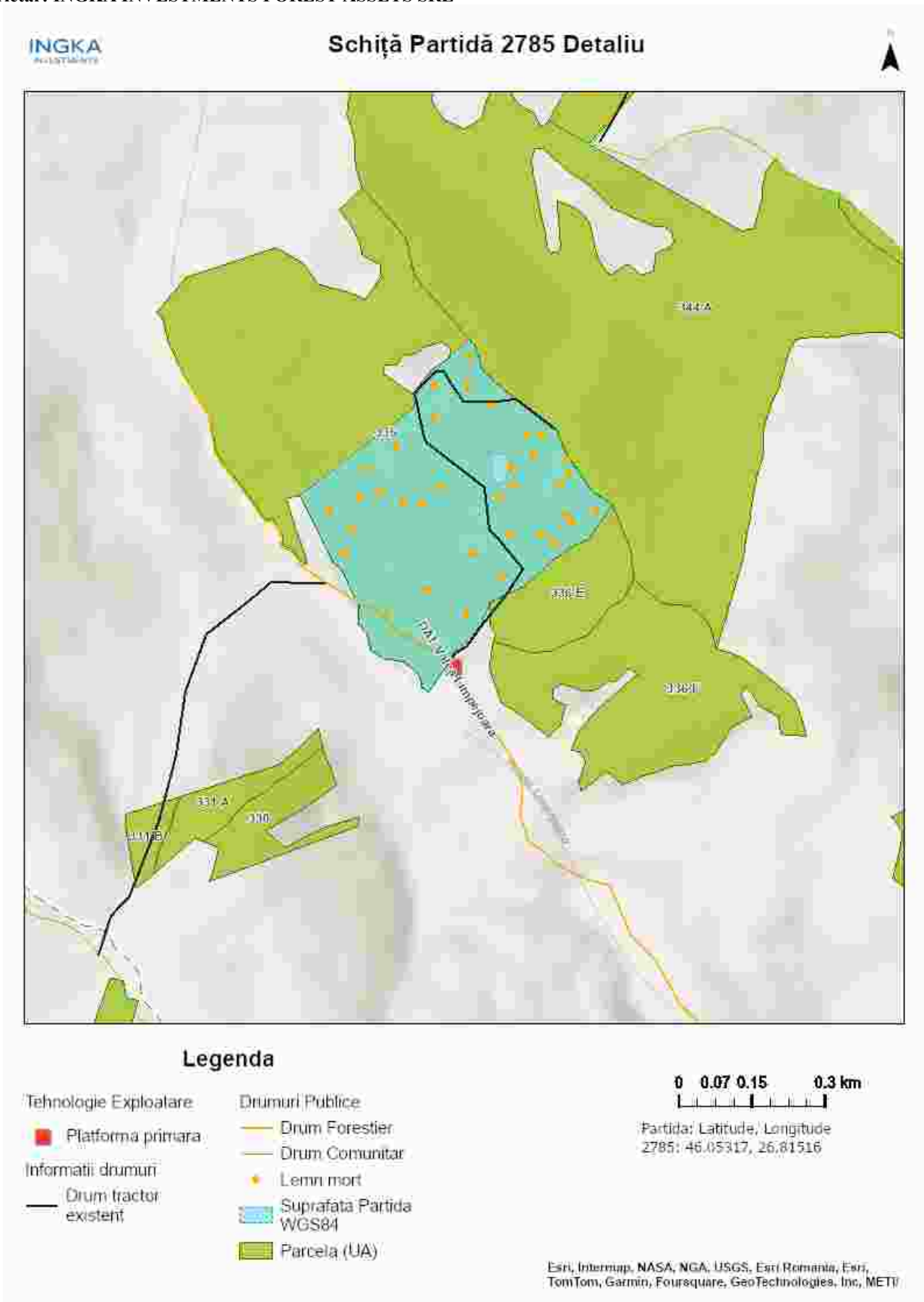
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creș tere	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L.S.			Total	VF	
335	FA	27,60	27,93	18,74	18,74	135	0,99	1340		96,98	98,45	0	17,61	13,47	7,33	3,38	237,22	13,04	1072,41	78,71	1322,67
335	GO.s	37,83	37,18	23,08	23,08	135	1,59	178		11,57	46,07	0	7,88	4,2	1,06	0,17	70,95	10,55	202,37	11,96	283,87
335	CI	29,17	28,21	17,41	17,41	135	0,92	36		1,28	2,92	0	0,45	0,36	0,11	0,05	5,17	0,56	27,26	1,11	32,99
335	PAM	32,67	32,67	17,67	17,67	135	0,78	3		0,11	0,12	0	0,07	0,03	0	0	0,33	0,03	1,97	0,09	2,33
335	PLT	29,50	29,50	21,00	21,00	135	0,75	4		0	0,21	0	0,12	0,06	0,02	0	0,41	0,06	2,53	0,23	3
Total U.A.								1561	0	109,9	147,7	0	26,13	18,12	8,52	3,60	314,0	24,24	1306,	92,10	1644,86
Total general U.A.								1561	0	109,9	147,7	0	26,13	18,12	8,52	3,60	314,0	24,24	1306,	92,10	1644,86

Sef Ocol
Panait Ion

Birou Fond Forestier,
COSTEL RADUCAN

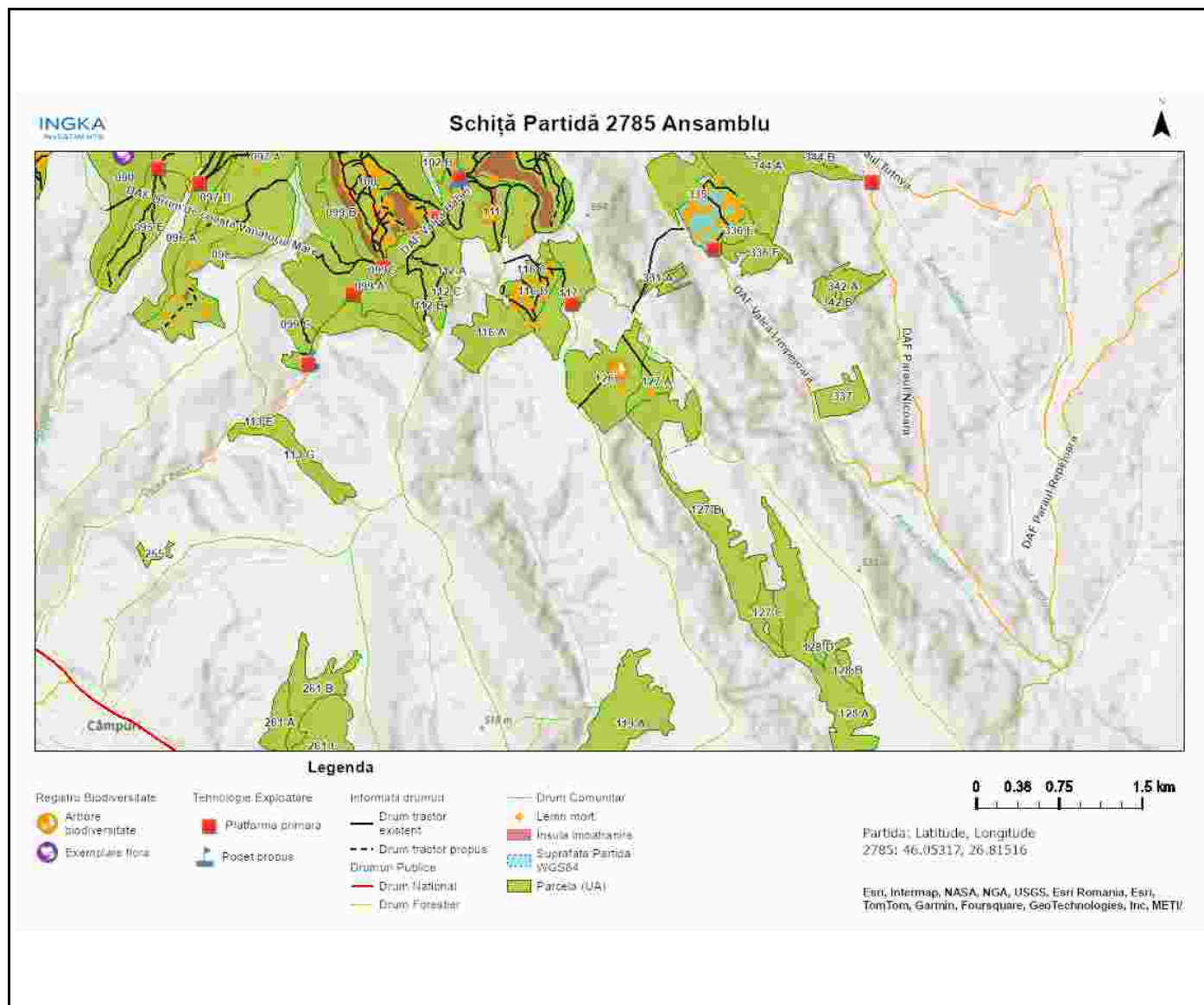
Verificat,

Proprietar: INGKA INVESTMENTS FOREST ASSETS SRL



Întocmit: Ing. ALIN CHIVU

SCHIȚA DE ANSAMBLU



Întocmit: Ing. ALIN CHIVU

Anexă APV nr. 2785/2400125300210 P2785_UP5_ua335% MARASTI

Localizare: U.P. V Campuri Panciu u.a. 335

A. Evaluarea impactului de mediu /social:

1. Proprietăți/amenajări speciale / în imediata vecinătate ce pot fi afectate în urma operațiunilor:DA

- obiectiv: Pasuni si paduri private
- măsuri de evitare /diminuare a pagubelor: Colectare prin utilizarea traseului existent. Nu se va colecta material lemnos în perioadele cu precipitații abundente și atunci când solul este moale de la precipitații sau dezgheț.
- proceduri de compensare a proprietarilor: Înțelegere între factorul afectat si beneficiarul masei lemnoase.

2. Situri cu semnificație culturală, ecologică, economică, religioasă sau spirituală pentru comunitățile locale: NU

- obiectiv: _____
- măsuri de evitare /diminuare a pagubelor: _____

3. Cursuri de apă ce urmează a fi afectate: NU

- Denumire pârâu: _____ lungime sector afectat: _____ lucrari hidrotehnice _____
- Măsuri de evitare/diminuare a impactului: _____
- Zona tampon (delimitare): _____
- Podețe de traversare(amplasament, detalii construcție): _____
- Restricționarea exploatărilor /colectării lemnului (perioada): _____
- Alte soluții tehnice: _____

4. Izvoare de apă necesar a fi protejate din zona parchetului:NU

Măsuri _____

5. Captări de apă potabilă/amenajari piscicole aflate în aval:NU

- obiectiv (denumire): _____
- măsuri de evitare /diminuare a pagubelor: _____
- proceduri de compensare a eventualelor pierderi: _____

6. Specii protejate*:NU Obiectiv protejat _____

- Măsuri minime de conservare /zona de conservare _____

7. Habitate marginale (zone umede, stâncării, grohotișuri, păduri ripariene) :NU / Obiectiv _____

- Măsuri de conservare _____

8. Păduri cu Valoare Ridicată de conservare:NU / Categoria VRC _____

- Măsuri de management _____

9. Reteaua de zone de conservare /zone reprezentative ale ecosistemelor naturale +10%":NU

- Măsuri de management: _____

10.a) Drumuri de colectare cu eroziune : NU

- Măsuri de management:

10.b) Drumuri cu pericol potențial de eroziune : DA

- Măsuri de management: Pentru prevenirea proceselor erozionale se vor lua masuri pentru evacuarea apelor in afara drumurilor de tractor, inclusiv prin amplasarea de obstacole (bolovani, fascine, piese de

lemn)

11. Pe suprafața parchetului s-a identificat și materializat: **(i)** un număr de **36** arbori pentru biodiversitate (lemn mort) - arborii pe picior nu vor fi doborâți dacă nu prezintă pericol din punct de vedere SSM (vezi *schița parchetului*) / **(ii)** un număr de "insule de îmbătrânire" delimitate prin Nu (nu se va recolta masa lemnoasă; se va evita amplasarea cailor de scos apropiat);

12. Pentru transportul materialului lemnos pe drumurile forestiere/publice trebuie aplicate următoarele restricții de rulare _____

- restricții de tonaj(alte restricții/observatii): Se va plăti taxa de drum către primăria Racoasa, precum și alte înțelegeri pentru drum tractor și platforma primară. tronson drum: Pe toată lungimea orar: 0

13. Mențiuni speciale sub raport ecologic, social/turistic (arie protejată, zonă defavorizată, trasee turistice etc.):

Nu se va colecta material lemnos în perioadele cu precipitații abundente, precum și atunci când solul este moale de la precipitații sau dezgheț.

Soluții adoptate:

Resp. marcarea Alin Chivu

Data: 29.01.2024

Validat R&C: BOGDAN BANICA