

CARTE FUNCİARĂ NR. 1633
COPIE

Carte Funciară Nr. 1633 Vințu de Jos

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Alba, UAT Vințu de Jos

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	1633	3.000	; NCO ;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
48592 / 16/11/2017		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Vințu de Jos); Act Normativ Ig.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se infiinteaza cartea funciara a imobilului 1633 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 1633.	A1
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Vințu de Jos);		
B2	In baza art. 10 alin. (4) coroborat cu art. 16 ale Legii nr. 7/1996, Legea cadastrului si a publicitatii imobiliare, republicata, cu modificarile ulterioare, a Registrului cadastral al imobilelor si avand in vedere prevederile Ordinului directorului general al ANCPI nr. 501/06.06.2013, publicat in Monitorul Oficial nr. 374/25.06.2013, se noteaza posesia afisata si necontestata in cota de 1/1 1) PICLISAN AVRAM	A1

C. Partea III. SARCINI .

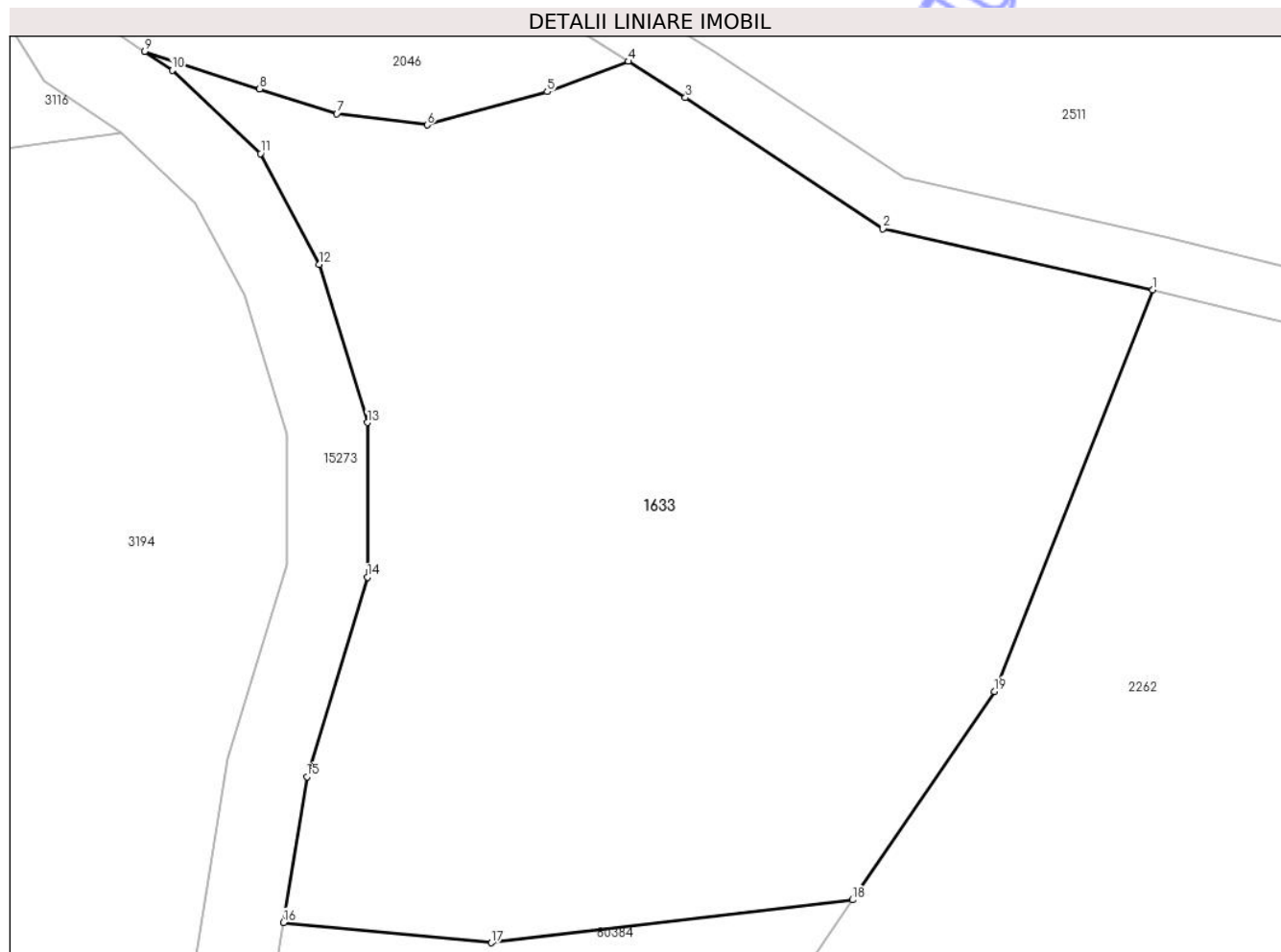
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
1633	3.000	; NCO ;

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	pasune	NU	3.000	201	6143	-	

Date referitoare la construcții

Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	380.994,342 505.598,866	2	380.974,302 505.603,4	20.547
2	380.974,302 505.603,4	3	380.959,624 505.613,122	17.606
3	380.959,624 505.613,122	4	380.955,387 505.615,809	5.017
4	380.955,387 505.615,809	5	380.949,36 505.613,562	6.432

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	380.949,36 505.613,562	6	380.940,445 505.611,103	9.248
6	380.940,445 505.611,103	7	380.933,73 505.611,93	6.766
7	380.933,73 505.611,93	8	380.927,989 505.613,771	6.029
8	380.927,989 505.613,771	9	380.919,446 505.616,552	8.984
9	380.919,446 505.616,552	10	380.921,491 505.615,166	2.47
10	380.921,491 505.615,166	11	380.928,049 505.608,977	9.017
11	380.928,049 505.608,977	12	380.932,428 505.600,74	9.329
12	380.932,428 505.600,74	13	380.935,981 505.589,0	12.266
13	380.935,981 505.589,0	14	380.935,981 505.577,532	11.468
14	380.935,981 505.577,532	15	380.931,508 505.562,723	15.47
15	380.931,508 505.562,723	16	380.929,769 505.551,902	10.96
16	380.929,769 505.551,902	17	380.945,197 505.550,403	15.501
17	380.945,197 505.550,403	18	380.972,037 505.553,585	27.028
18	380.972,037 505.553,585	19	380.982,576 505.569,062	18.725
19	380.982,576 505.569,062	1	380.994,342 505.598,866	32.042

** Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

*** Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.