

CARTE FUNCİARĂ NR. 2247
COPIE

Carte Funciară Nr. 2247 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	2247	4.500	; NCO ;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
48658 / 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 2247 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 2247.	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) VLAD NICOLAE	A1
41243 / 10/06/2021		
Act Normativ L.7/1996, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B3	Intabulare, drept de PROPRIETATE conform art. 13 alin. 6, 7 din Legea 7/1996 a Cadastrului si Publicitatii Imobiliare republicata si modificata, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) VLAD NICOLAE , divorțat	A1

C. Partea III. SARCINI .

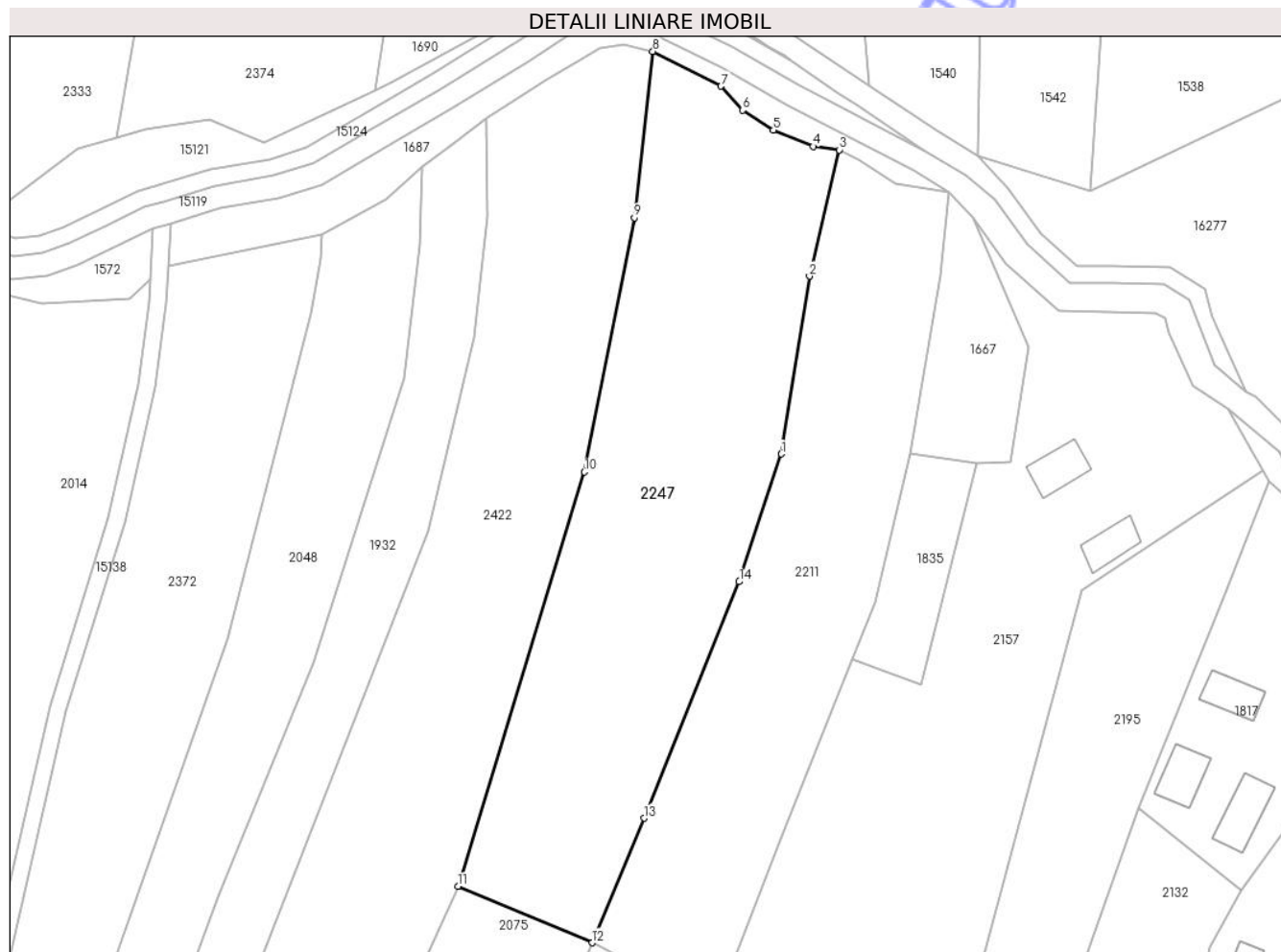
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
2247	4.500	; 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	arabil	NU	4.500	201	6117	-	

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	381.200,767 505.550,636	2	381.205,666 505.581,63	31.379
2	381.205,666 505.581,63	3	381.210,878 505.603,642	22.621
3	381.210,878 505.603,642	4	381.206,302 505.604,24	4.615
4	381.206,302 505.604,24	5	381.199,359 505.607,095	7.507

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	381.199,359 505.607,095	6	381.194,027 505.610,566	6.362
6	381.194,027 505.610,566	7	381.190,254 505.614,74	5.627
7	381.190,254 505.614,74	8	381.178,341 505.620,801	13.366
8	381.178,341 505.620,801	9	381.175,1 505.591,835	29.147
9	381.175,1 505.591,835	10	381.166,408 505.547,496	45.183
10	381.166,408 505.547,496	11	381.144,349 505.475,261	75.528
11	381.144,349 505.475,261	12	381.167,729 505.465,439	25.359
12	381.167,729 505.465,439	13	381.176,796 505.487,158	23.536
13	381.176,796 505.487,158	14	381.193,402 505.528,369	44.431
14	381.193,402 505.528,369	1	381.200,767 505.550,636	23.453

** Lungimile segmentelor sunt determinate în plan 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.