

CARTE FUNCİARĂ NR. 2048
COPIE

Carte Funciară Nr. 2048 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	2048	3.000	; NCO ;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
48638 / 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 2048 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 2048.	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
41261 / 10/06/2021		
Act Normativ L.7/1996, din 13/03/1996 emis de PARLAMRNTUL ROMANIEI;		
B3	Intabulare, drept de PROPRIETATEconform art. 13 alin. 6, 7 din Legea 7/1996 a Cadastrului si Publicitatii Imobiliare republicata si modificata mod dobandire, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) VLAD NICOLAE , divortat	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
2048	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	arabil	NU	3.000	201	6130	-	

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	381.134,997 505.563,872	2	381.137,702 505.586,945	23.231
2	381.137,702 505.586,945	3	381.138,067 505.600,665	13.725
3	381.138,067 505.600,665	4	381.131,851 505.595,011	8.403
4	381.131,851 505.595,011	5	381.120,534 505.588,93	12.847

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	381.120,534 505.588,93	6	381.120,412 505.584,633	4.299
6	381.120,412 505.584,633	7	381.118,793 505.575,147	9.623
7	381.118,793 505.575,147	8	381.104,109 505.518,396	58.62
8	381.104,109 505.518,396	9	381.064,764 505.406,439	118.669
9	381.064,764 505.406,439	10	381.079,133 505.403,752	14.618
10	381.079,133 505.403,752	11	381.090,657 505.441,333	39.308
11	381.090,657 505.441,333	12	381.102,662 505.473,854	34.666
12	381.102,662 505.473,854	13	381.119,061 505.514,187	43.539
13	381.119,061 505.514,187	1	381.134,997 505.563,872	52.178

** 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.