

CARTE FUNCİARĂ NR. 1761
COPIE

Carte Funciară Nr. 1761 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	1761	1.340	; NCO ;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
48709 / 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 1761 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 1761.	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 / B.3
41297 / 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	A1

C. Partea III. SARCINI .

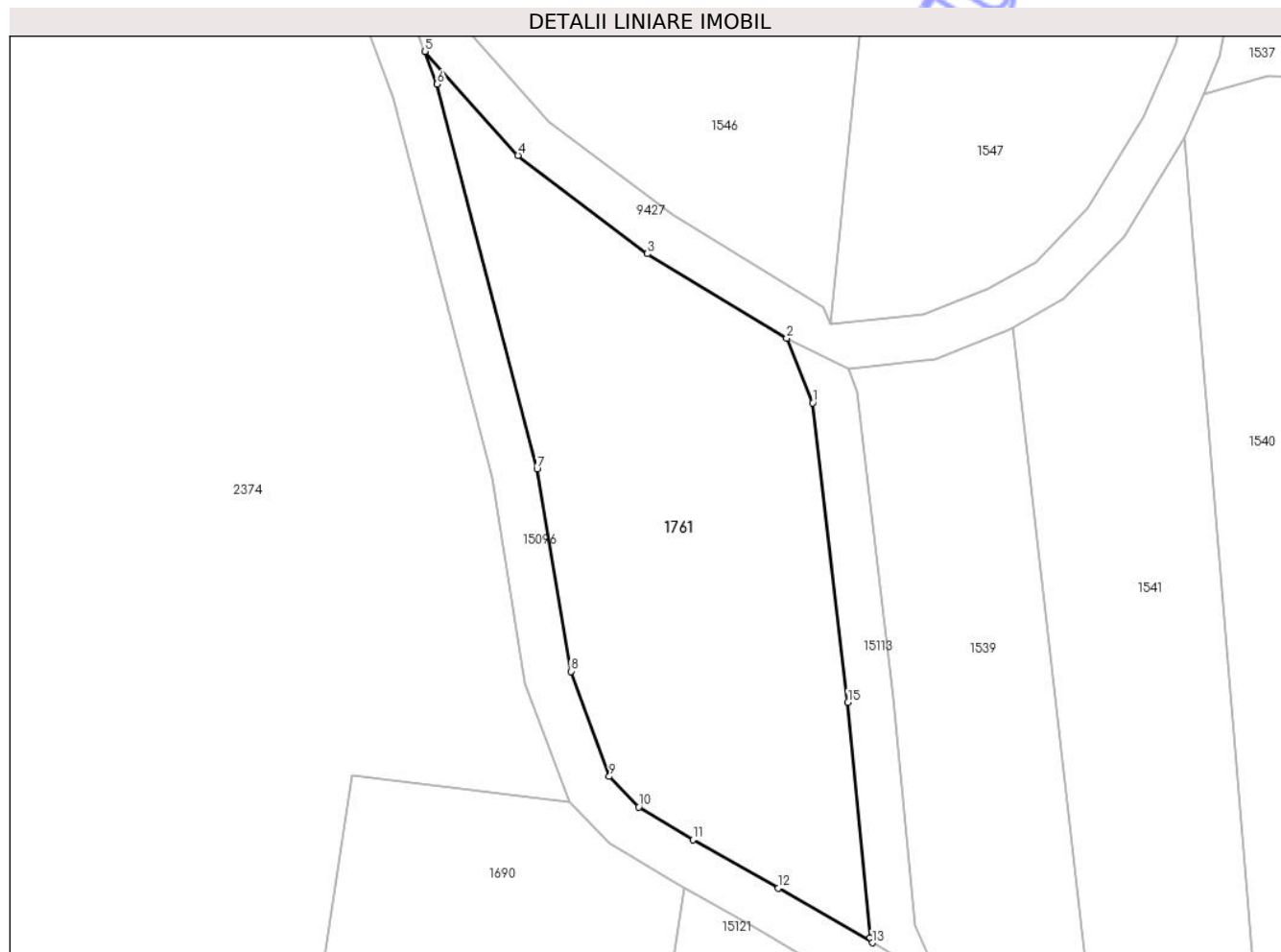
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
1761	1.340	; 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	1.340	187	6057	-	

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	381.175,871 505.684,719	2	381.173,618 505.690,35	6.065
2	381.173,618 505.690,35	3	381.161,466 505.697,71	14.207
3	381.161,466 505.697,71	4	381.150,186 505.706,264	14.157
4	381.150,186 505.706,264	5	381.142,079 505.715,33	12.162

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	381.142,079 505.715,33	6	381.143,145 505.712,481	3.042
6	381.143,145 505.712,481	7	381.151,85 505.678,983	34.611
7	381.151,85 505.678,983	8	381.154,806 505.661,332	17.897
8	381.154,806 505.661,332	9	381.158,155 505.652,187	9.739
9	381.158,155 505.652,187	10	381.160,725 505.649,53	3.697
10	381.160,725 505.649,53	11	381.165,429 505.646,688	5.496
11	381.165,429 505.646,688	12	381.172,9 505.642,474	8.578
12	381.172,9 505.642,474	13	381.181,088 505.637,7	9.478
13	381.181,088 505.637,7	14	381.180,894 505.638,142	0.483
14	381.180,894 505.638,142	15	381.178,958 505.658,641	20.59
15	381.178,958 505.658,641	1	381.175,871 505.684,719	26.26

** 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.