

CARTE FUNCİARĂ NR. 16277
COPIE

Carte Funciară Nr. 16277 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	16277	6.154	; NCO ;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
48483 / 16/11/2017		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Vințu de Jos); Act Normativ lg.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se infiinteaza cartea funciara a imobilului 16277 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 16277.	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) BOGDAN IOAN	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
16277	6.154	; NCO ;

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL



Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	pasune	NU	6.154	200	-	-	PASUNE IMPADURITA; PARTE DIN NUMAR IN TARLA 6073

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	381.355,066 505.583,329	2	381.344,283 505.606,556	25.608
3	381.342,5 505.621,289	4	381.336,391 505.635,413	15.389
5	381.254,757 505.596,402	6	381.235,015 505.602,576	20.685
7	381.240,352 505.597,001	8	381.245,942 505.589,193	9.603

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	381.344,283 505.606,556	3	381.342,5 505.621,289	14.84
4	381.336,391 505.635,413	5	381.254,757 505.596,402	90.476
6	381.235,015 505.602,576	7	381.240,352 505.597,001	7.718
8	381.245,942 505.589,193	9	381.252,244 505.583,486	8.502

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	381.252,244 505.583,486	10	381.258,546 505.583,388	6.303
11	381.268,509 505.583,181	12	381.274,614 505.579,344	7.211
13	381.275,894 505.574,523	14	381.281,805 505.561,478	14.322
15	381.283,541 505.560,621	16	381.291,647 505.552,704	11.331
17	381.305,261 505.547,737	18	381.314,274 505.549,63	9.21
19	381.326,88 505.549,825	20	381.338,276 505.550,215	11.403
21	381.348,074 505.548,975	22	381.357,283 505.547,278	9.364
23	381.366,14 505.546,282	24	381.367,543 505.551,419	5.325
25	381.368,456 505.568,688	1	381.355,066 505.583,329	19.841

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	381.258,546 505.583,388	11	381.268,509 505.583,181	9.965
12	381.274,614 505.579,344	13	381.275,894 505.574,523	4.988
14	381.281,805 505.561,478	15	381.283,541 505.560,621	1.936
16	381.291,647 505.552,704	17	381.305,261 505.547,737	14.492
18	381.314,274 505.549,63	19	381.326,88 505.549,825	12.608
20	381.338,276 505.550,215	21	381.348,074 505.548,975	9.876
22	381.357,283 505.547,278	23	381.366,14 505.546,282	8.913
24	381.367,543 505.551,419	25	381.368,456 505.568,688	17.293

** 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.