

CARTE FUNCİARĂ NR. 1896
COPIE

Carte Funciară Nr. 1896 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	1896	2.100	; NCO ;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
48624 / 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 1896 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 1896.	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
41258 / 10/06/2021		
Act Normativ L.7/1996, din 13/03/1996 emis de PARLAMRNTUL ROMANIEI;		
B3	Intabulare, drept de PROPRIETATE conform 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 .

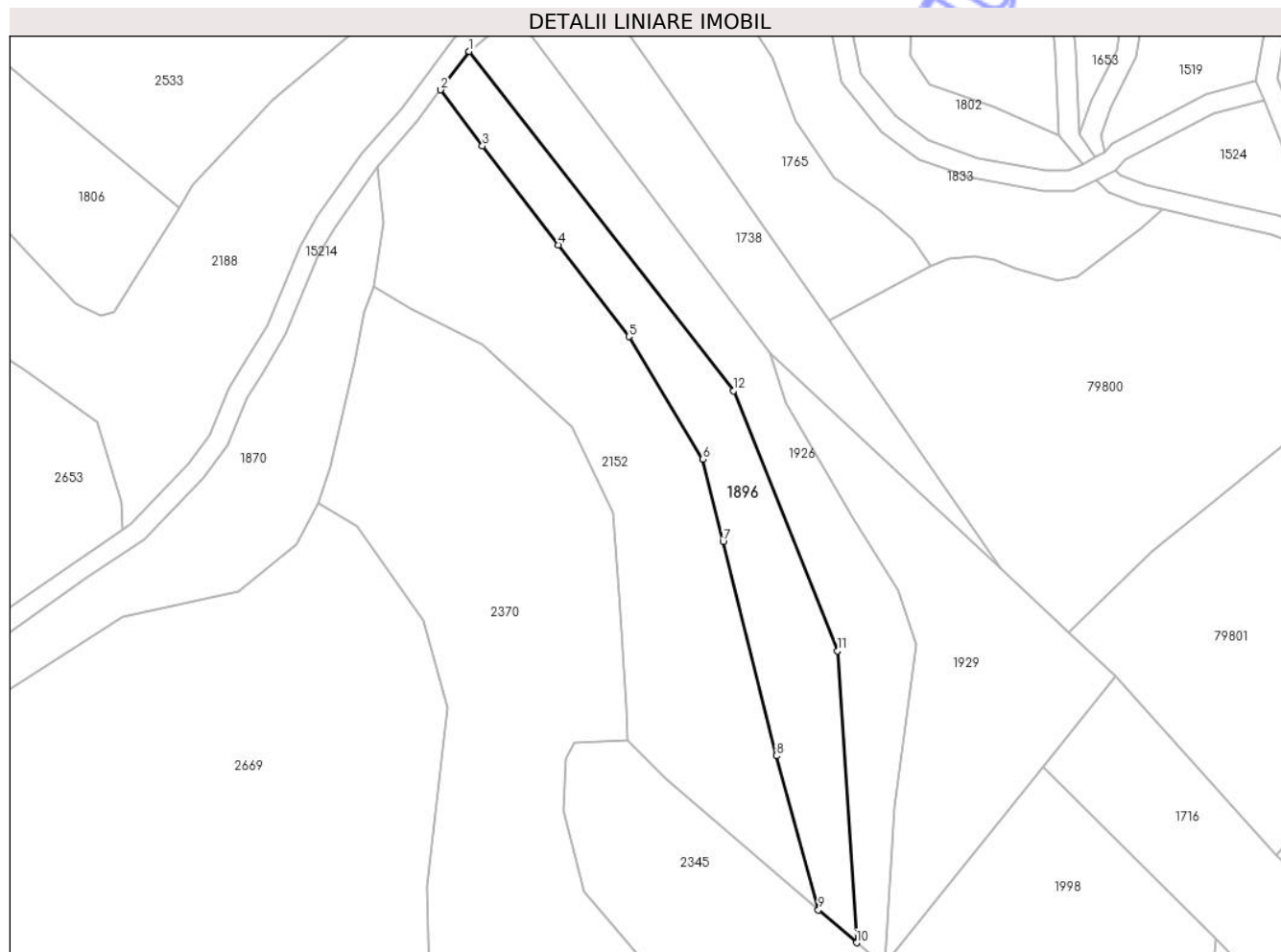
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
1896	2.100	; 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	faneata	NU	2.100	201	6244	-	

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	381.275,237 505.188,565	2	381.269,684 505.181,045	9.348
2	381.269,684 505.181,045	3	381.277,822 505.170,071	13.662
3	381.277,822 505.170,071	4	381.292,714 505.150,732	24.408
4	381.292,714 505.150,732	5	381.306,503 505.132,784	22.633

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	381.306,503 505.132,784	6	381.321,022 505.108,835	28.006
6	381.321,022 505.108,835	7	381.324,942 505.092,666	16.637
7	381.324,942 505.092,666	8	381.335,387 505.050,804	43.145
8	381.335,387 505.050,804	9	381.343,614 505.020,645	31.261
9	381.343,614 505.020,645	10	381.351,079 505.014,251	9.829
10	381.351,079 505.014,251	11	381.347,367 505.071,347	57.217
11	381.347,367 505.071,347	12	381.326,95 505.122,155	54.757
12	381.326,95 505.122,155	1	381.275,237 505.188,565	84.17

** 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.