

**CARTE FUNCİARĂ NR. 934**  
**COPIE**

Carte Funciară Nr. 934 Vințu de Jos

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

**TEREN** Intravilan

**Adresa:** Jud. Alba, UAT Vințu de Jos, Loc. Inuri

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	934	2.853	PARTE DIN NUMERELE TOPO 2248/1/2/INURI ( CF 1341/INURI ) ; 2245/INURI ( CF 32/INURI ) ; 2246/INURI ( CF 13/INURI ) ; NCO ;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>47061 / 16/11/2017</b>		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Vințu de Jos); Act Normativ lg.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se infiinteaza cartea funciara a imobilului 934 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 934.	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) <b>MEDREA NICOLAE</b>	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

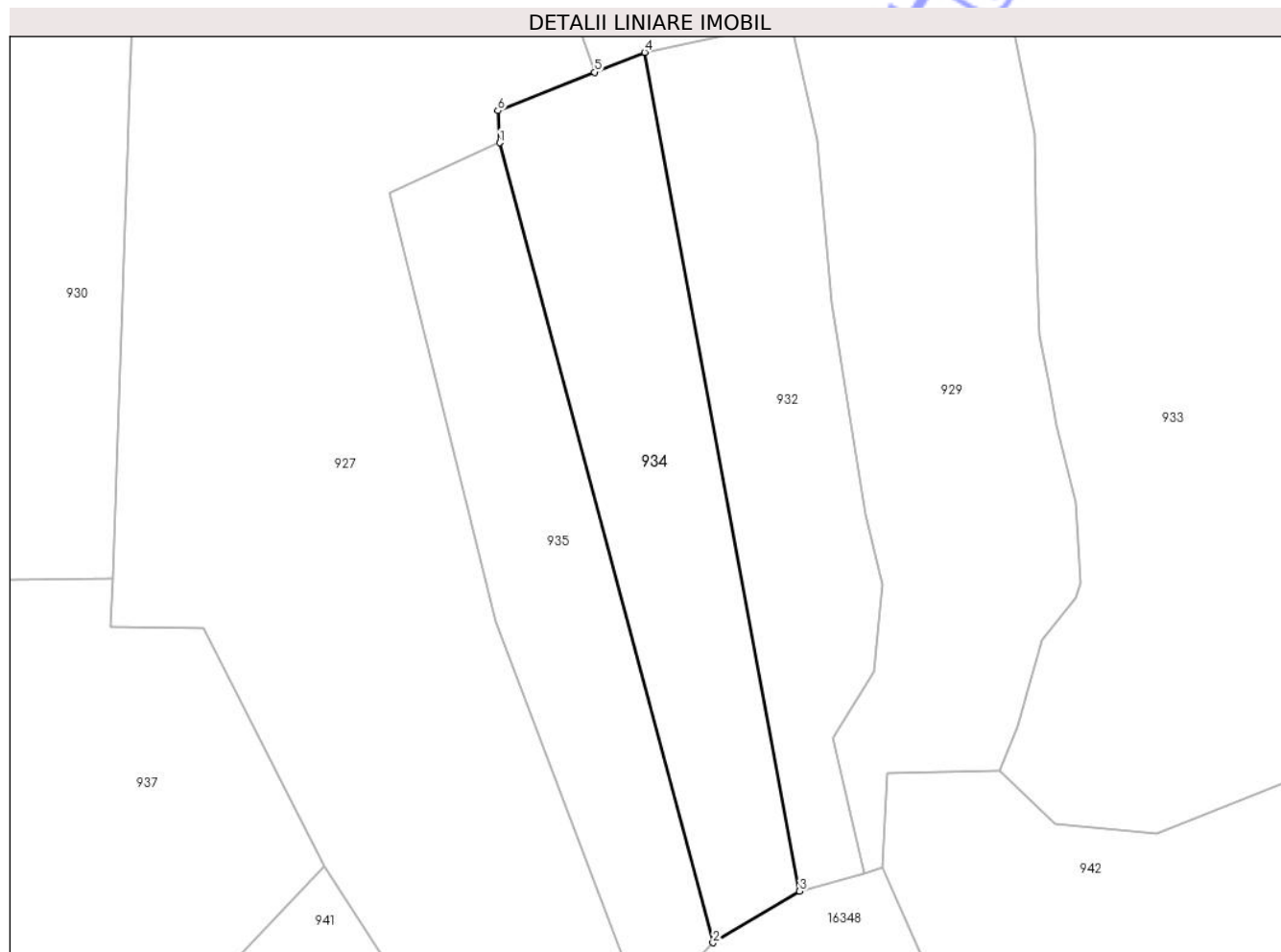
Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
934	2.853	PARTE DIN NUMERELE TOPO 2248/1/2/INURI ( CF 1341/INURI ) ; 2245/INURI ( CF 32/INURI ) ; 2246/INURI ( CF 13/INURI ) ; NCO ;

\* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



## Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	livada	DA	2.853	189	172	-	PARTE DIN NUMERELE TOPO 2248/1/2; 2245; 2246

## 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	380.762,804 506.254,759	2	380.797,122 506.126,136	133.123
2	380.797,122 506.126,136	3	380.811,024 506.134,438	16.192
3	380.811,024 506.134,438	4	380.786,142 506.269,293	137.131
4	380.786,142 506.269,293	5	380.778,087 506.266,091	8.668

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
5	380.778,087 506.266,091	6	380.762,528 506.259,907	16.743
6	380.762,528 506.259,907	1	380.762,804 506.254,759	5.155

\*\* 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.

Neutilizabil în Circuitul Civil