

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 1463**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară SUCEAVA  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Vatra Dornei

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Suceava

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	32111	12.879	Sector cadastral:37 Teren împrejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI;	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1	
1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT	
<b>376 / 10/01/2023</b>	
Act Notarial nr. 66-contract de donație, din 10/01/2023 emis de Vasilut Niculina;	
B2	A1
se notează posesia asupra terenului	
1) SANDU CLAUDIU-TIBERIU, bun propriu	

**C. Partea III. SARCINI .**

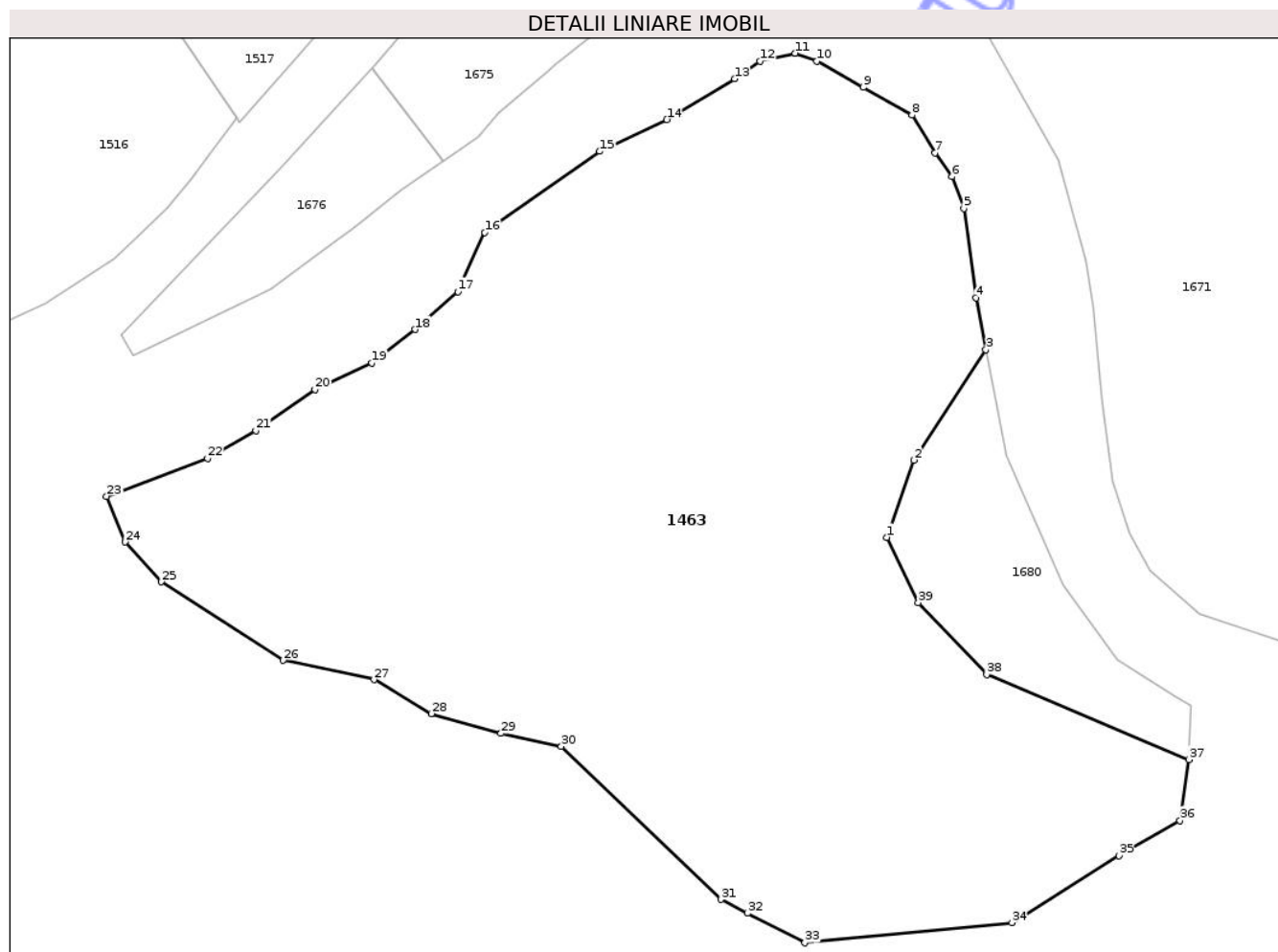
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
32111	12.879	

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



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	pașune	NU	12.879	-	-	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	509.607,822 651.630,532	2	509.612,216 651.643,24	13.446
3	509.624,103 651.661,346	4	509.622,462 651.669,909	8.719
5	509.620,452 651.684,593	6	509.618,543 651.689,849	5.592
7	509.615,746 651.693,732	8	509.611,938 651.699,934	7.278
9	509.603,933 651.704,518	10	509.596,304 651.708,829	8.763

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	509.612,216 651.643,24	3	509.624,103 651.661,346	21.659
4	509.622,462 651.669,909	5	509.620,452 651.684,593	14.821
6	509.618,543 651.689,849	7	509.615,746 651.693,732	4.785
8	509.611,938 651.699,934	9	509.603,933 651.704,518	9.225
10	509.596,304 651.708,829	11	509.592,745 651.710,109	3.782

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
11	509.592,745 651.710,109	12	509.586,934 651.708,831	5.95
13	509.582,791 651.705,905	14	509.571,6 651.699,213	13.039
15	509.560,581 651.693,965	16	509.541,675 651.680,665	23.116
17	509.537,237 651.670,928	18	509.530,202 651.664,713	9.387
19	509.523,051 651.659,233	20	509.513,709 651.654,858	10.316
21	509.504,032 651.648,089	22	509.496,069 651.643,542	9.17
23	509.479,479 651.637,277	24	509.482,538 651.629,766	8.11
25	509.488,463 651.623,217	26	509.508,516 651.610,316	23.844
27	509.523,463 651.607,147	28	509.532,857 651.601,558	10.931
29	509.544,327 651.598,318	30	509.554,249 651.596,178	10.15
31	509.580,522 651.571,039	32	509.584,886 651.568,779	4.914
33	509.594,305 651.563,902	34	509.628,398 651.567,202	34.252
35	509.645,994 651.578,199	36	509.656,02 651.584,014	11.59
37	509.657,439 651.594,023	38	509.624,229 651.608,003	36.033
39	509.612,964 651.619,819	1	509.607,822 651.630,532	11.883

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m))
12	509.586,934 651.708,831	13	509.582,791 651.705,905	5.072
14	509.571,6 651.699,213	15	509.560,581 651.693,965	12.205
16	509.541,675 651.680,665	17	509.537,237 651.670,928	10.701
18	509.530,202 651.664,713	19	509.523,051 651.659,233	9.009
20	509.513,709 651.654,858	21	509.504,032 651.648,089	11.809
22	509.496,069 651.643,542	23	509.479,479 651.637,277	17.734
24	509.482,538 651.629,766	25	509.488,463 651.623,217	8.831
26	509.508,516 651.610,316	27	509.523,463 651.607,147	15.279
28	509.532,857 651.601,558	29	509.544,327 651.598,318	11.919
30	509.554,249 651.596,178	31	509.580,522 651.571,039	36.363
32	509.584,886 651.568,779	33	509.594,305 651.563,902	10.607
34	509.628,398 651.567,202	35	509.645,994 651.578,199	20.75
36	509.656,02 651.584,014	37	509.657,439 651.594,023	10.109
38	509.624,229 651.608,003	39	509.612,964 651.619,819	16.325

\*\* 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.



**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 1680**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară SUCEAVA  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Vatra Dornei

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Suceava

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1		1.183	Sector cadastral:37 Teren imprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale	Referințe
/	
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI;	
B1	A1
Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1	
1) NEIDENTIFICAT NEIDENTIFICAT	
Act Administrativ nr. 1993, din 07/04/2026 emis de PRIMARIA COMUNEI COSNA;	
B2	A1
SE NOTEAZA POSESIA FAPTICA IN FAVOAREA LUI	
1) SANDU CLAUDIU-TIBERIU, bun propriu	

**C. Partea III. SARCINI .**

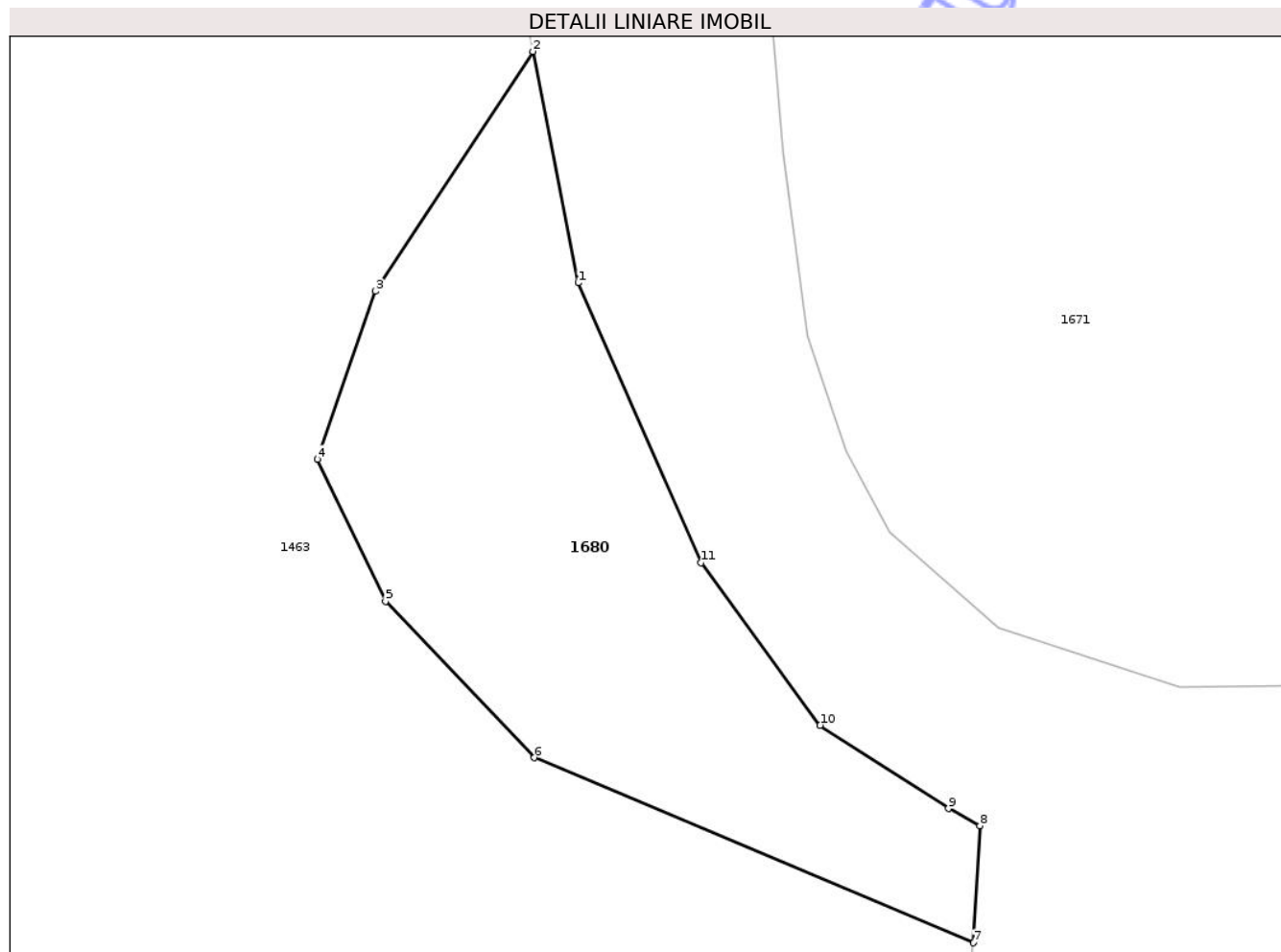
Inscrieri privind dezmembramintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
	1.183	

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



## Date referitoare la teren

Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	pasune	NU	1.183	-	-	-	

## Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	509.627,547 651.643,867	2	509.624,103 651.661,346	17.815
2	509.624,103 651.661,346	3	509.612,216 651.643,24	21.659
3	509.612,216 651.643,24	4	509.607,822 651.630,532	13.446
4	509.607,822 651.630,532	5	509.612,964 651.619,819	11.883
5	509.612,964 651.619,819	6	509.624,229 651.608,003	16.325

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
6	509.624,229 651.608,003	7	509.657,439 651.594,023	36.033
7	509.657,439 651.594,023	8	509.657,921 651.602,864	8.854
8	509.657,921 651.602,864	9	509.655,54 651.604,162	2.712
9	509.655,54 651.604,162	10	509.645,828 651.610,447	11.568
10	509.645,828 651.610,447	11	509.636,83 651.622,729	15.225
11	509.636,83 651.622,729	1	509.627,547 651.643,867	23.087

\*\* 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

