

**CARTE FUNCİARĂ NR. 21241**  
**COPIE**

Carte Funciară Nr. 21241 Sângeru

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

**TEREN** Intravilan

**Adresa:** Loc. Sângeru, Str Alexandru Văcărescu, Jud. Prahova, DJ102C, TRONSON 3

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	21241	8.168	Teren neimprejmuit;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>934 / 04/01/2023</b>		
Act Administrativ nr. 29451, din 15/12/2022 emis de CONSILIUL JUDETEAN PRAHOVA; Act Administrativ nr. 143, din 16/12/2011 emis de CONSILIUL JUDETEAN PRAHOVA; Act Normativ nr. 906, din 01/09/2012 emis de GUVERNUL ROMANIEI; Act Normativ nr. 1359, din 27/12/2001 emis de GUVERNUL ROMANIEI;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE(domeniul public), dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) <b>JUDETUL PRAHOVA</b> , CIF:2842889	A1
<b>54736 / 11/04/2023</b>		
Inscris Sub Semnatura Privata nr. 3594, din 24/03/2023 emis de PFA NACHE FLORIN; Act Administrativ nr. 49328, din 03/04/2023 emis de OCPI PRAHOVA;		
B2	se repozitioneaza imobilul conform documentatiei tehnice avizate	A1

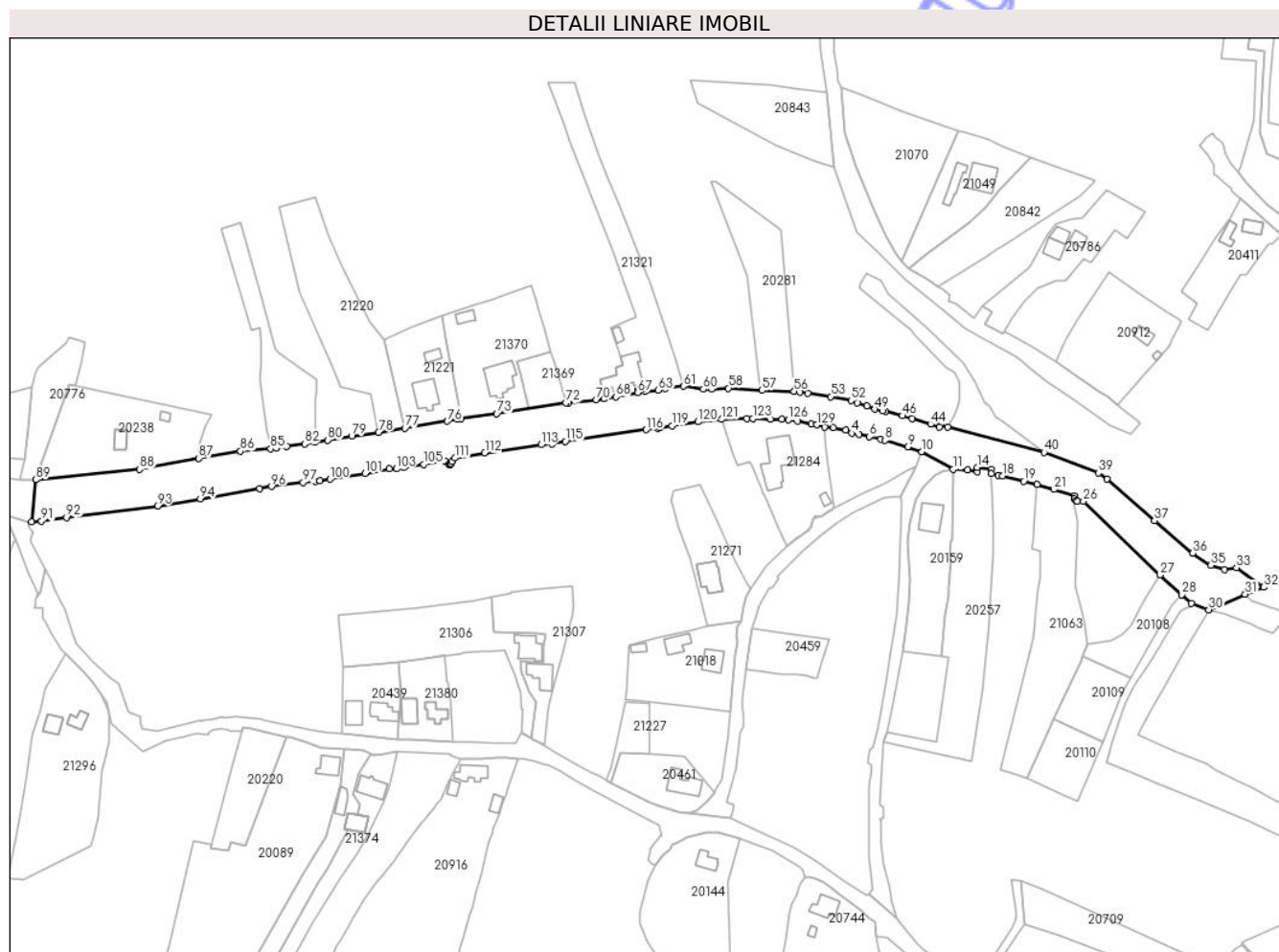
**C. Partea III. SARCINI .**

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

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
21241	8.168	

\* 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	drum	DA	8.168	-	-	-	

## Lungime Segmente

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

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
1	2	3.683	2	3	5.39	3	4	2.806
4	5	3.107	5	6	4.586	6	7	4.845
7	8	1.941	8	9	9.957	9	10	6.42
10	11	15.227	11	12	6.16	12	13	4.189
13	14	1.835	14	15	5.868	15	16	1.756
16	17	3.02	17	18	1.706	18	19	9.364
19	20	5.821	20	21	7.434	21	22	9.034
22	23	1.394	23	24	1.069	24	25	0.732

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
25	26	2.497	26	27	44.963	27	28	12.488
28	29	5.386	29	30	7.882	30	31	16.798
31	32	8.372	32	33	14.217	33	34	5.041
34	35	6.077	35	36	9.256	36	37	21.305
37	38	26.672	38	39	4.53	39	40	24.634
40	41	42.206	41	42	3.26	42	43	0.965
43	44	3.99	44	45	8.114	45	46	4.392
46	47	7.418	47	48	1.203	48	49	3.29
49	50	3.667	50	51	4.216	51	52	2.85
52	53	8.731	53	54	9.843	54	55	3.421
55	56	2.514	56	57	13.53	57	58	14.299
58	59	7.035	59	60	3.682	60	61	8.51
61	62	7.67	62	63	3.011	63	64	5.751
64	65	1.551	65	66	2.403	66	67	1.253
67	68	9.404	68	69	5.062	69	70	3.313
70	71	12.06	71	72	0.863	72	73	29.702
73	74	15.202	74	75	1.78	75	76	4.201
76	77	18.288	77	78	11.284	78	79	11.471
79	80	10.189	80	81	5.508	81	82	4.549
82	83	7.564	83	84	4.546	84	85	2.378
85	86	12.81	86	87	17.968	87	88	25.54
88	89	44.159	89	90	18.023	90	91	4.221
91	92	10.714	92	93	38.836	93	94	18.356
94	95	25.566	95	96	5.12	96	97	13.476
97	98	5.394	98	99	1.875	99	100	4.191
100	101	15.063	101	102	10.405	102	103	3.108
103	104	3.058	104	105	8.564	105	106	9.046
106	107	2.236	107	108	0.58	108	109	0.564
109	110	1.101	110	111	1.966	111	112	12.687
112	113	24.116	113	114	4.666	114	115	5.668
115	116	34.701	116	117	4.819	117	118	1.2
118	119	4.988	119	120	11.139	120	121	10.175
121	122	10.677	122	123	2.572	123	124	7.366
124	125	4.865	125	126	2.713	126	127	4.056
127	128	5.966	128	129	2.174	129	1	3.543

\*\* 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.