

**DATE DESPRE IMOBILUL NR. 5409**

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară NEAMT
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Targu-Neamt

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Neamt, PUNCT VALEA SECULUI

Nr. Crt	Nr cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	51035	Din acte: 501.200 Masurata: 154.692	Sector cadastral:101 Teren neimpregmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Inscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
2708 / 22/02/2013		
Act Administrativ nr. titlu de proprietate nr. 7894, din 20/05/2009 emis de CJPSDPAT NEAMT;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Reconstituire, cota actuala 1/1 1) MĂNĂSTIREA SECU, CIF:3428738	A1

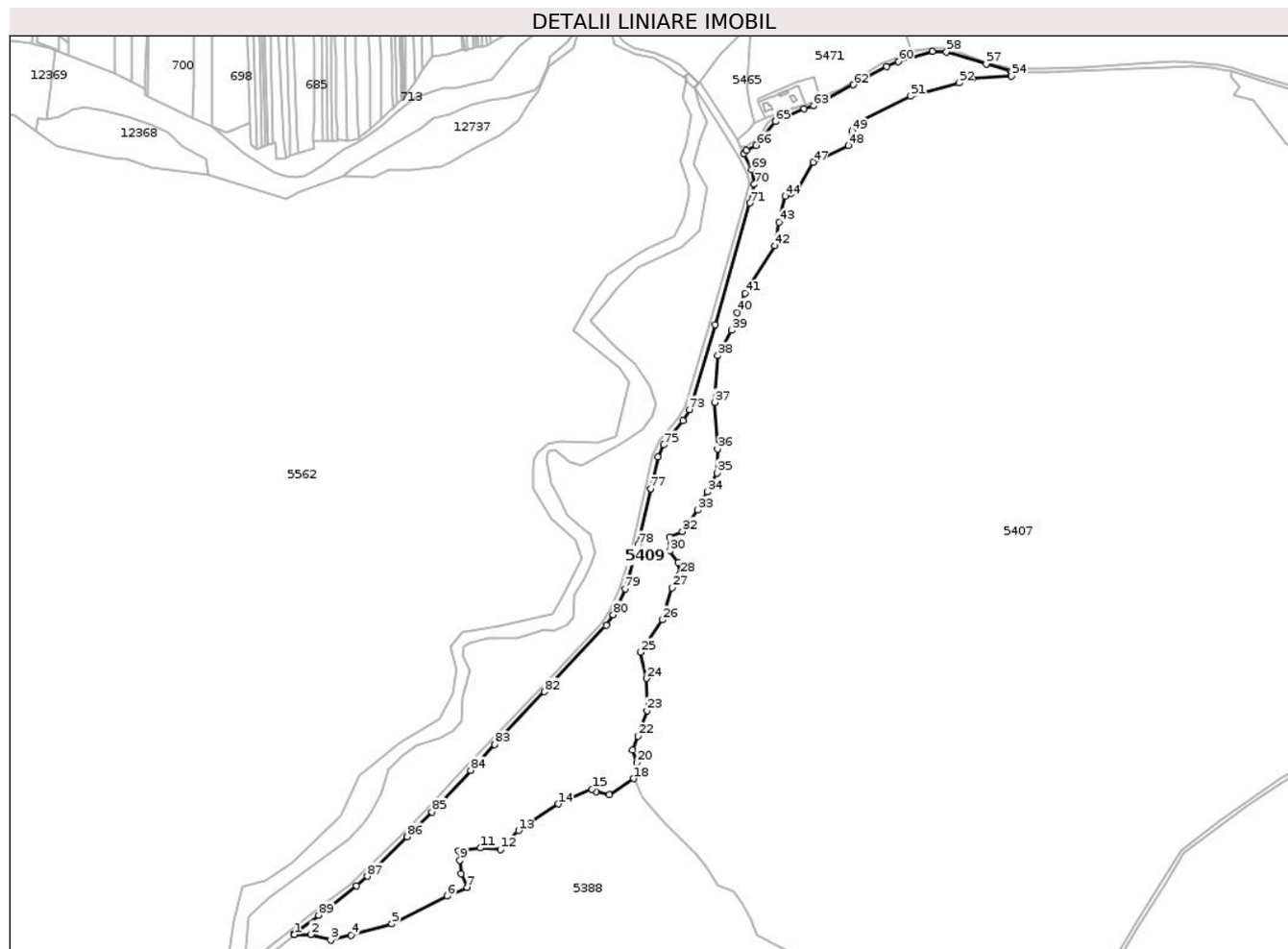
C. Partea III. SARCINI .

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

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
51035	Din acte: 501.200 Masurata: 154.692	

* 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	154.692	53	685, 703	-	TEREN EXTRAVILAN,PUNCT "VALEA SECULUI"

Lungime Segmente

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

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
1	591.270,442 634.949,312	2	591.296,722 634.949,459	26.28	2	591.296,722 634.949,459	3	591.328,923 634.940,477	33.43	3	591.328,923 634.940,477	4	591.361,6 634.948,675	33.69
4	591.361,6 634.948,675	5	591.426,382 634.966,911	67.3	5	591.426,382 634.966,911	6	591.515,271 635.011,365	99.38	6	591.515,271 635.011,365	7	591.546,772 635.025,365	34.47
7	591.546,772 635.025,365	8	591.537,363 635.047,455	24.01	8	591.537,363 635.047,455	9	591.535,111 635.069,288	21.94	9	591.535,111 635.069,288	10	591.533,266 635.084,721	15.54
10	591.533,266 635.084,721	11	591.568,264 635.089,065	35.26	11	591.568,264 635.089,065	12	591.600,046 635.086,585	31.87	12	591.600,046 635.086,585	13	591.629,099 635.117,316	42.29

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment	Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment
13	591.629,099 635.117,316	14	591.692,483 635.160,087	76.465	14	591.692,483 635.160,087	15	591.746,701 635.184,178	59.329	15	591.746,701 635.184,178	16	591.752,731 635.180,209	7.219
16	591.752,731 635.180,209	17	591.774,2 635.174,755	22.151	17	591.774,2 635.174,755	18	591.813,296 635.201,004	47.09	18	591.813,296 635.201,004	19	591.824,298 635.212,786	16.12
19	591.824,298 635.212,786	20	591.818,161 635.226,544	15.065	20	591.818,161 635.226,544	21	591.811,886 635.247,323	21.706	21	591.811,886 635.247,323	22	591.820,395 635.269,269	23.538
22	591.820,395 635.269,269	23	591.834,659 635.310,745	43.86	23	591.834,659 635.310,745	24	591.833,615 635.362,479	51.745	24	591.833,615 635.362,479	25	591.823,732 635.404,433	43.102
25	591.823,732 635.404,433	26	591.859,514 635.456,697	63.339	26	591.859,514 635.456,697	27	591.874,927 635.508,522	54.068	27	591.874,927 635.508,522	28	591.887,559 635.531,031	25.811
28	591.887,559 635.531,031	29	591.884,667 635.549,13	18.329	29	591.884,667 635.549,13	30	591.870,614 635.567,896	23.445	30	591.870,614 635.567,896	31	591.870,986 635.590,321	22.428
31	591.870,986 635.590,321	32	591.891,126 635.599,245	22.029	32	591.891,126 635.599,245	33	591.915,775 635.633,867	42.5	33	591.915,775 635.633,867	34	591.930,817 635.662,912	32.708
34	591.930,817 635.662,912	35	591.946,684 635.693,55	34.503	35	591.946,684 635.693,55	36	591.947,18 635.732,706	39.159	36	591.947,18 635.732,706	37	591.942,997 635.807,698	75.109
37	591.942,997 635.807,698	38	591.947,812 635.882,959	75.415	38	591.947,812 635.882,959	39	591.970,208 635.923,575	46.381	39	591.970,208 635.923,575	40	591.978,639 635.952,468	30.098
40	591.978,639 635.952,468	41	591.991,389 635.983,461	33.513	41	591.991,389 635.983,461	42	592.038,702 636.060,087	90.056	42	592.038,702 636.060,087	43	592.046,031 636.098,159	38.771
43	592.046,031 636.098,159	44	592.055,484 636.140,28	43.169	44	592.055,484 636.140,28	45	592.065,37 636.145,001	10.955	45	592.065,37 636.145,001	46	592.074,905 636.149,554	10.567
46	592.074,905 636.149,554	47	592.100,459 636.194,931	52.078	47	592.100,459 636.194,931	48	592.156,371 636.221,789	62.028	48	592.156,371 636.221,789	49	592.162,472 636.244,87	23.874
49	592.162,472 636.244,87	50	592.172,937 636.260,145	18.516	50	592.172,937 636.260,145	51	592.255,531 636.301,215	92.242	51	592.255,531 636.301,215	52	592.333,169 636.322,372	80.469
52	592.333,169 636.322,372	53	592.355,043 636.329,636	23.049	53	592.355,043 636.329,636	54	592.417,385 636.333,356	62.453	54	592.417,385 636.333,356	55	592.417,983 636.340,476	7.145
55	592.417,983 636.340,476	56	592.416,281 636.340,991	1.779	56	592.416,281 636.340,991	57	592.377,024 636.352,875	41.016	57	592.377,024 636.352,875	58	592.313,313 636.372,814	66.758
58	592.313,313 636.372,814	59	592.291,242 636.373,615	22.086	59	592.291,242 636.373,615	60	592.236,594 636.357,153	57.074	60	592.236,594 636.357,153	61	592.217,434 636.349,074	20.794
61	592.217,434 636.349,074	62	592.164,341 636.319,653	60.7	62	592.164,341 636.319,653	63	592.101,219 636.285,724	71.663	63	592.101,219 636.285,724	64	592.085,785 636.280,718	16.226
64	592.085,785 636.280,718	65	592.039,872 636.260,346	50.23	65	592.039,872 636.260,346	66	592.009,113 636.221,85	49.275	66	592.009,113 636.221,85	67	591.992,955 636.213,699	18.098
67	591.992,955 636.213,699	68	591.989,789 636.208,66	5.951	68	591.989,789 636.208,66	69	592.001,833 636.182,708	28.611	69	592.001,833 636.182,708	70	592.006,18 636.159,139	23.967
70	592.006,18 636.159,139	71	591.999,074 636.128,836	31.125	71	591.999,074 636.128,836	72	591.943,253 635.932,661	203.962	72	591.943,253 635.932,661	73	591.902,464 635.795,818	142.793
73	591.902,464 635.795,818	74	591.891,709 635.778,093	20.733	74	591.891,709 635.778,093	75	591.860,765 635.738,92	49.92	75	591.860,765 635.738,92	76	591.851,85 635.719,39	21.469
76	591.851,85 635.719,39	77	591.840,398 635.668,374	52.286	77	591.840,398 635.668,374	78	591.820,445 635.578,132	92.422	78	591.820,445 635.578,132	79	591.799,333 635.506,897	74.298
79	591.799,333 635.506,897	80	591.780,592 635.465,256	45.664	80	591.780,592 635.465,256	81	591.769,438 635.447,954	20.586	81	591.769,438 635.447,954	82	591.670,445 635.341,136	145.636
82	591.670,445 635.341,136	83	591.591,101 635.255,747	116.562	83	591.591,101 635.255,747	84	591.552,353 635.214,368	56.689	84	591.552,353 635.214,368	85	591.490,074 635.147,269	91.548
85	591.490,074 635.147,269	86	591.450,804 635.107,123	56.159	86	591.450,804 635.107,123	87	591.387,049 635.043,531	90.048	87	591.387,049 635.043,531	88	591.369,702 635.027,928	23.332
88	591.369,702 635.027,928	89	591.309,269 634.980,839	76.613	89	591.309,269 634.980,839	90	591.269,983 634.949,984	49.954	90	591.269,983 634.949,984	1	591.270,442 634.949,312	0.814

** 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.

