

## PROCES VERBAL DE RECEPȚIE 1244 / 2023

Întocmit astăzi, **18/07/2023**, privind cererea **85862** din **17/07/2023**  
având aviz de incepere a lucrărilor cu nr .... din .....

- 1. Beneficiar:** CONSILIUL JUDETEAN DAMBOVITA
- 2. Executant:** Asandei Stefan Victor
- 3. Denumirea lucrărilor recepționate:** PLAN TOPOGRAFIC - "Desfiintare constructii C1, C2 si C3, construire spital de pediatrie si refacere imprejmuire"
- 4. Nominalizarea documentelor și a documentațiilor care se predau Oficiului de Cadastru și Publicitate Imobiliară DAMBOVITA conform avizului de incepere a lucrărilor:**

Număr act	Data act	Tip act	Emitent
Documentatie	17.07.2023	act administrativ	SC KARTTA PLANO SRL
Plan	17.07.2023	act administrativ	SC KARTTA PLANO SRL

Așa cum sunt atașate la cerere.

### 5. Concluzii:

Pentru procesul verbal 1244 au fost recepționate 1 propuneri:

- \* Suportul topografic care face obiectul receptiei tehnice este intocmit pentru imobilul cu numarul cadastral/carte funciara nr. 76750 a UAT Targoviste.

Un exemplar al documentatiei, in format digital, va fi arhivat la O.C.P.I. Dambovita.

### 6. Erori topologice față de alte entități spațiale:

Identificator	Tip eroare	Mesaj suprapunere
76750	Avertizare	Receptia 2324572: Imobilul TR-1137-1 se suprapune cu terenul 76750 din stratul permanent!
83810	Avertizare	Receptia 2324572: Imobilul TR-1137-1 se suprapune cu terenul 83810 din stratul permanent!
70702	Avertizare	Receptia 2324572: Imobilul TR-1137-1 se suprapune cu terenul 70702 din stratul permanent!
-	Avertizare	Receptia 2324572: Imobilul TR-1137-1 se afla intr-o zona reglementata prin L17/2014!

Lucrarea este declarată **Admisă**

**Inspector**  
**RODICA SERBAN**

Rodica  
Serban

Semnat digital de  
Rodica Serban  
Data: 2023.07.18  
10:36:57 +03'00'



**PLAN TOPOGRAFIC  
PENTRU  
SERVICII DE ELABORARE PLAN URBANISTIC ZONAL -  
SPITAL PEDIATRIE -  
STR. NICOLAE FILIPESCU INTERSECȚIE CU  
STR. PROF. NICOLAE RADIAN  
*BENEFICIAR : JUDETUL DAMBOVITA***

*IULIE 2023*



## CUPRINS

I. Introducere

II. Metoda de lucru și aparatura folosită

III. Modul de desfășurare a determinărilor

IV. Coordonatele Stereo 70

V. Piese desenate



## I. Introducere

### MEMORIU TEHNIC

#### Date generale

Obiectul contractului: Executarea măsurătorilor, efectuarea calculelor, editarea planului topografic, pentru terenul amplasat în intravilanul Mun. Targoviste, Str. Nicolae Filipescu nr. 14, Jud. Dambovita, identificat prin **nr. cadastral 76750** in suprafată totala de **3 431 mp**.

Planul topografic cu viza OCPI se relizeaza pentru „Desfiintare constructii C1, C2 si C3, construire spital de pediatrie si refacere imprejmuire” conform Certificatului de urbanism nr. 327/12.04.2023

#### Specificații tehnice ale lucrării

Sistemul de proiecție de stat este proiecția Stereografică 1970.

Sistemul de referință este Marea Neagră 1975.

## II. Metoda de lucru și aparatura folosită

Lucrarea se execută în sistemul de proiecție stereografică 1970, care reprezintă proiecția oficială în România, și sistem de cote referite la Marea Neagră.

Măsurătorile în rețeaua de sprijin au fost efectuate cu receptoare geodezice GPS – SOUTH 82-T montate pe trepiezi echipați cu sisteme de centrare optice.

Pentru transformarea coordonatelor standard între sistemul de referință și coordonate ETRS89 utilizate de receptoarele GPS și sistemul de referință S-42 cu elipsoidul aferent Krasovski 1949 proiecție stereografică 1970 s-a folosit programul TransDataRo 4.01.

Punctele de detaliu au fost determinate in mod RTK prin utilizarea în timp real de corecții diferențiale provenind de la serviciul ROMPOS.

## III. Prelucrarea determinărilor

Datele rezultate în urma măsurătorilor au fost prelucrate cu ajutorul softului instalat pe stația totală obținând coordonatele punctelor radiate. Punctele au fost raportate cu aplicația TOPO LT 10.2 in ZwCAD. Modelul numeric al terenului au fost realizate tot cu aplicația TOPO LT 10.2

## V. Coordonatele Stereo 70

Coordonatele în sistem de proiecție stereografică 1970 și cotele în sistem de referință Marea Neagră 1975 sunt prezentate in anexa nr. 1 la prezentul memoriu tehnic.

## VI. Piese desenate

Planul topografic a fost întocmit la scara 1:1000, in format A3.





## Inventar de coordonate

Point	X	Y	Z						
				48	380843.246	537061.850	277.700	10	
				50	380843.208	537063.453	277.710	02	
1	380826.836	537103.754	277.300	51	380841.833	537064.572	277.700	03	
3	380830.955	537075.223	277.410	52	380843.584	537075.214	277.680	02	
4	380830.908	537071.773	277.510	53	380846.709	537077.357	277.640	02	
5	380830.252	537068.738	277.560	54	380845.583	537080.553	277.580	03	
6	380828.456	537064.518	277.700	55	380846.822	537083.929	277.570	03	
7	380826.301	537060.617	277.720	56	380844.265	537083.692	277.550	10	
8	380830.559	537056.766	277.810	57	380845.401	537082.371	277.560	10	
9	380834.008	537061.520	277.790	58	380849.837	537085.596	277.630	10	
10	380834.617	537061.404	277.730	59	380856.583	537086.172	277.760	02	
11	380835.156	537061.769	277.760	60	380853.805	537084.443	277.670	02	
12	380838.764	537066.853	277.700	61	380851.703	537082.210	277.570	02	
13	380839.231	537067.824	277.690	62	380851.478	537080.020	277.570	02	
14	380839.173	537068.865	277.690	63	380851.818	537078.526	277.590	02	
15	380840.687	537069.151	277.640	64	380849.006	537078.058	277.590	10	
17	380841.494	537071.283	277.640	65	380849.417	537082.267	277.600	03	
18	380842.258	537071.498	277.640	66	380855.411	537076.796	277.770	05	
19	380838.515	537069.904	277.660	67	380855.016	537073.908	277.590	04	
20	380836.893	537071.148	277.620	68	380854.238	537074.411	277.560	02	
21	380836.614	537070.993	277.640	69	380853.103	537075.049	277.540	03	
22	380836.004	537068.985	277.660	71	380854.887	537072.743	277.550	03	
23	380835.334	537066.560	277.670	72	380855.241	537073.059	277.450	03	
24	380834.838	537065.024	277.690	73	380855.204	537072.407	277.540	03	
25	380833.733	537062.175	277.700	74	380855.562	537072.700	277.510	03	
26	380834.476	537053.479	277.810	75	380853.897	537072.259	277.580	10	
27	380836.056	537045.055	277.790	76	380859.094	537068.508	277.530	02	
28	380838.324	537046.782	277.810	77	380864.504	537061.866	277.720	02	
29	380840.553	537048.068	277.720	78	380865.504	537059.308	277.690	10	
30	380841.069	537047.869	277.790	79	380866.879	537057.386	277.710	10	
31	380845.839	537049.555	277.710	80	380866.700	537059.357	277.730	02	
32	380849.924	537049.495	277.730	81	380867.435	537059.534	277.660	06	
33	380850.899	537054.273	277.770	82	380872.030	537055.046	277.760	02	
34	380851.475	537054.610	277.720	83	380873.271	537054.610	277.840	04	
35	380848.672	537057.905	277.770	84	380874.863	537052.813	277.790	02	
36	380848.204	537058.285	277.740	85	380878.854	537049.420	277.860	02	
37	380847.585	537058.393	277.760	86	380873.188	537046.022	277.830	02	
38	380846.144	537057.697	277.770	87	380879.866	537043.412	277.780	02	
39	380843.942	537056.470	277.780	88	380884.085	537043.230	277.880	02	
40	380842.265	537055.394	277.800	89	380887.474	537035.745	277.830	03	
41	380841.908	537054.830	277.810	90	380890.183	537035.875	277.860	02	
42	380842.288	537054.147	277.790	91	380894.174	537031.689	277.980	04	
43	380842.854	537053.957	277.780	92	380887.453	537033.601	277.810	02	
44	380843.852	537054.237	277.770	93	380884.838	537031.858	277.870	02	
45	380845.368	537054.566	277.790	94	380881.851	537029.463	277.960	02	
46	380846.897	537054.744	277.770	95	380879.381	537027.072	277.890	02	
47	380849.327	537054.566	277.760	96	380874.598	537027.043	277.740	02	



97	380873.467	537026.021	277.840	02	260	380814.108	537021.264	278.030	02
98	380875.897	537023.023	277.890	02	261	380813.090	537020.695	278.000	02
99	380877.308	537023.967	277.670	02	262	380811.185	537018.259	277.990	02
100	380883.648	537016.371	277.760	03	263	380808.111	537019.913	278.080	02
101	380885.627	537013.486	277.770	02	264	380805.488	537024.905	277.990	02
102	380884.432	537012.613	277.930	02	265	380803.293	537020.848	277.980	02
103	380886.539	537009.996	277.950	02	266	380798.182	537012.884	278.080	02
104	380887.724	537010.933	277.780	02	267	380801.508	537010.024	278.160	02
105	380889.320	537008.857	277.800	02	268	380803.656	537007.789	278.150	02
106	380888.212	537007.925	277.930	02	269	380794.038	536994.403	278.250	02
107	380889.539	537006.520	277.880	03	270	380788.004	536996.742	278.390	02
109	380889.385	537005.129	277.940	10	271	380774.325	536975.431	278.190	02
110	380895.745	537000.913	277.840	02	272	380773.474	536974.191	278.160	02
111	380898.352	537003.496	277.960	02	273	380772.326	536972.965	278.150	02
112	380900.657	537006.075	278.050	02	274	380771.795	536972.232	278.130	03
113	380903.619	537008.722	277.940	02	275	380770.258	536971.496	278.150	02
114	380909.826	537007.703	277.860	02	276	380770.140	536970.942	278.130	10
116	380904.586	537013.668	277.800	03	277	380768.800	536973.905	278.330	06
117	380904.227	537013.393	277.810	03	278	380768.034	536970.299	278.170	02
118	380904.006	537013.738	277.820	03	279	380766.938	536970.061	278.110	02
119	380904.348	537013.980	277.780	03	280	380764.525	536970.491	278.020	02
120	380904.969	537013.630	277.810	02	281	380764.897	536969.584	278.030	03
121	380903.599	537016.050	277.790	02	282	380767.443	536968.030	278.160	03
122	380899.483	537023.436	277.870	02	283	380760.433	536973.100	277.960	02
123	380897.502	537027.121	277.880	02	284	380758.105	536969.928	278.030	02
124	380894.491	537023.425	277.810	03	285	380755.947	536966.904	277.970	02
133	380862.840	537041.420	277.670	02	286	380760.330	536963.885	278.040	02
134	380861.934	537042.188	277.810	H	287	380761.842	536962.884	278.070	02
135	380860.786	537042.933	277.870	06	288	380761.855	536962.524	278.180	04
136	380861.796	537042.668	277.690	02	289	380762.749	536962.152	278.080	02
137	380860.764	537043.827	277.700	02	290	380763.434	536961.212	278.050	02
138	380857.240	537046.855	277.690	02	291	380763.766	536959.825	278.080	02
139	380853.564	537048.660	277.580	02	292	380763.905	536958.299	278.090	02
140	380855.441	537047.889	277.620	02	293	380763.862	536961.343	278.050	03
141	380855.165	537048.666	277.650	03	294	380763.568	536961.694	278.050	03
142	380854.984	537048.257	277.660	03	295	380763.922	536961.980	278.060	03
143	380854.564	537048.451	277.640	03	296	380764.212	536961.644	278.040	03
144	380854.759	537048.851	277.660	03	297	380766.995	536962.558	278.150	03
246	380828.036	537034.962	277.910	02	298	380763.410	536955.788	278.000	02
247	380824.477	537036.196	278.000	02	300	380768.881	536952.661	278.160	02
248	380821.906	537038.373	278.010	02	301	380773.306	536949.220	278.000	03
249	380819.127	537041.085	277.920	02	305	380776.065	536950.842	278.080	03
250	380815.819	537044.068	277.880	02	306	380778.394	536951.343	278.140	03
251	380813.946	537041.046	277.880	02	309	380781.574	536953.213	278.280	02
252	380812.484	537037.531	277.880	03	310	380783.977	536956.365	278.140	02
253	380811.941	537037.099	277.930	02	311	380781.751	536958.023	278.110	02
254	380808.629	537030.687	277.920	02	312	380780.511	536959.426	278.150	02
255	380811.239	537029.921	278.010	02	313	380779.988	536960.992	278.220	02
256	380814.368	537028.240	278.050	02	314	380780.466	536963.995	278.220	02
257	380817.182	537026.864	277.950	02	315	380781.288	536966.091	278.140	02
258	380819.164	537025.226	277.930	02	316	380780.704	536966.426	278.710	03
259	380815.795	537021.526	278.010	02	317	380783.231	536971.327	278.160	02



319	380777.295	536967.003	278.170	10	18	380848.227	536911.337	278.640	04
320	380774.058	536966.078	278.210	03	19	380851.740	536908.517	278.560	02
322	380779.005	536974.493	278.250	02	20	380849.818	536906.704	278.610	10
323	380782.328	536980.844	278.340	02	21	380850.489	536904.958	278.660	02
324	380786.498	536980.324	278.180	02	22	380848.697	536900.691	278.750	04
325	380788.200	536984.899	278.260	02	23	380848.170	536901.527	278.640	02
326	380789.144	536986.983	278.180	02	24	380844.942	536901.691	278.820	44
327	380790.333	536989.143	278.210	02	25	380839.063	536908.135	278.540	04
328	380789.649	536987.059	278.340	04	26	380838.136	536913.726	278.590	02
330	380822.564	537055.605	277.920	06	27	380833.899	536916.694	278.610	02
331	380830.778	537077.106	277.410	03	28	380833.805	536916.068	278.610	03
332	380828.767	537077.366	277.580	06	29	380829.014	536925.005	278.500	02
333	380830.061	537078.423	277.420	02	30	380825.380	536922.837	278.600	02
334	380828.523	537080.946	277.330	02	31	380819.850	536921.923	278.410	02
335	380827.077	537083.000	277.350	02	32	380820.256	536921.214	278.420	04
336	380823.554	537086.999	277.280	02	34	380812.638	536918.863	278.460	01
337	380828.595	537082.562	277.360	03	35	380822.480	536930.123	278.580	05
338	380829.555	537081.552	277.380	03	36	380820.947	536930.735	278.340	02
339	380832.415	537082.360	277.480	02	37	380767.951	536939.527	278.220	02
340	380835.265	537084.905	277.650	02	38	380769.200	536938.329	278.480	02
341	380838.102	537087.439	277.520	02	6	380743.871	536900.673	278.330	02
342	380840.276	537090.921	277.410	03	3	380756.429	536920.936	278.310	02
343	380842.210	537089.908	277.460	02	309	380799.517	536940.664	278.320	02
344	380844.760	537089.017	277.550	02	309	380797.617	536936.659	278.250	02
345	380846.940	537088.962	277.580	02	309	380801.930	536943.950	278.240	02
346	380849.742	537089.535	277.750	02	34	380813.222	536910.415	278.470	01
347	380838.858	537092.552	277.390	02	34	380809.821	536906.070	278.480	01
348	380837.665	537093.494	277.370	02	34	380805.047	536901.501	278.450	01
349	380838.677	537093.143	277.400	06	34	380800.829	536892.643	278.460	01
350	380833.014	537097.930	277.280	02	34	380811.622	536885.234	278.480	01
351	380829.306	537096.217	277.430	02	34	380818.162	536881.118	278.460	01
352	380826.035	537094.226	277.480	02	34	380809.107	536869.959	278.490	01
353	380823.165	537092.615	277.390	02	34	380799.183	536871.651	278.460	01
354	380819.874	537091.072	277.270	02	34	380800.417	536883.450	278.470	01
355	380831.796	537100.040	277.340	04	38	380772.312	536938.414	278.480	02
1	380757.573	536942.640	278.370	05	38	380767.424	536927.978	278.490	02
2	380754.048	536935.868	278.170	02	38	380761.076	536917.504	278.510	02
3	380749.117	536925.467	278.300	02	38	380766.762	536910.221	278.500	02
4	380742.226	536911.533	278.350	02	38	380771.592	536904.201	278.490	02
5	380739.747	536909.959	278.550	03					
6	380738.437	536905.063	278.320	02					
7	380740.752	536902.271	278.390	02					
8	380745.972	536910.879	278.440	02					
9	380746.963	536910.000	278.420	10					
10	380746.429	536909.352	278.420	10					
11	380752.364	536911.170	278.570	44					
12	380750.864	536911.957	278.370	02					
13	380753.100	536923.208	278.370	02					
14	380762.411	536940.417	278.270	02					
15	380842.652	536910.585	278.650	02					
16	380842.216	536909.985	278.630	03					
17	380845.719	536913.018	278.540	02					



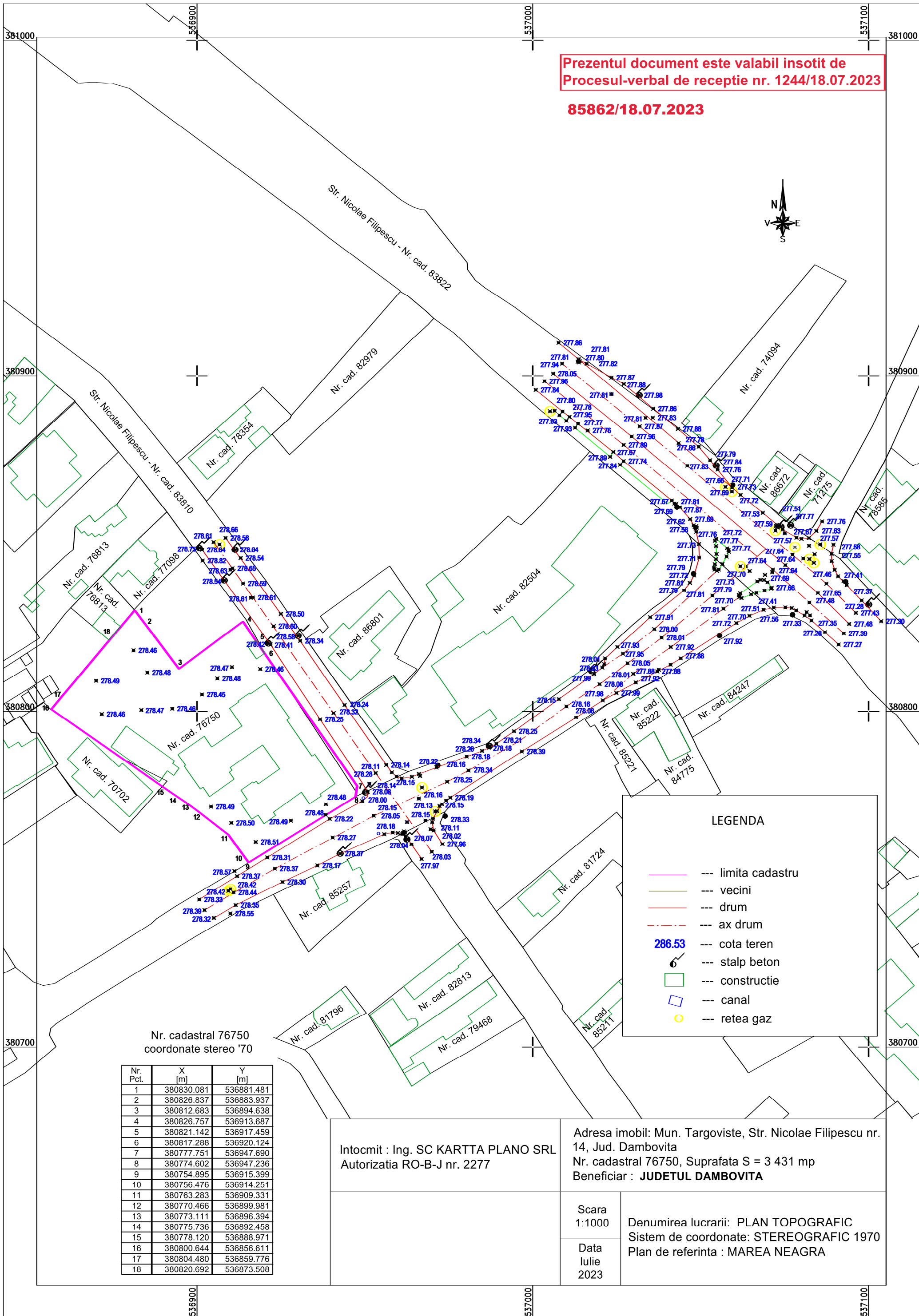


PLAN INCADRARE IN ZONA  
Mun. Targoviste  
SCARA 1: 2000



Prezentul document este valabil insotit de  
Procesul-verbal de receptie nr. 1244/18.07.2023

85862/18.07.2023



**LEGENDA**

- limita cadastru
- vecini
- drum
- ax drum
- 286.53 --- cota teren
- stalp beton
- constructie
- canal
- retea gaz

Nr. cadastral 76750  
coordonate stereo '70

Nr. Pct.	X [m]	Y [m]
1	380830.081	536881.481
2	380826.837	536883.937
3	380812.683	536894.638
4	380826.757	536913.687
5	380821.142	536917.459
6	380817.288	536920.124
7	380777.751	536947.690
8	380774.602	536947.236
9	380754.895	536915.399
10	380756.476	536914.251
11	380763.283	536909.331
12	380770.466	536899.981
13	380773.111	536896.394
14	380775.736	536892.458
15	380778.120	536888.971
16	380800.644	536856.611
17	380804.480	536859.776
18	380820.692	536873.508

Intocmit : Ing. SC KARTTA PLANO SRL  
Autorizatia RO-B-J nr. 2277

Adresa imobil: Mun. Targoviste, Str. Nicolae Filipescu nr. 14, Jud. Dambovita  
Nr. cadastral 76750, Suprafata S = 3 431 mp  
Beneficiar : **JUDETUL DAMBOVITA**

Scara 1:1000  
Data Iulie 2023

Denumirea lucrarii: PLAN TOPOGRAFIC  
Sistem de coordonate: STEREOGRAFIC 1970  
Plan de referinta : MAREA NEAGRA