

HOTĂRÂREA

privind aprobarea documentațiilor cadastrale de primă înscriere în cartea funciară în favoarea Comunei Florești și introducerea în domeniul public al Comunei Florești a unor suprafețe de teren situate pe str. Nicolae Bălcescu, loc. Florești, jud. Cluj

CONSILIUL LOCAL FLOREȘTI, întrunit în ședință ordinară în data de 28 martie 2024,

Luând în discuție Proiectul de hotărâre privind aprobarea documentațiilor cadastrale de primă înscriere în cartea funciară în favoarea Comunei Florești și introducerea în domeniul public al Comunei Florești a unor suprafețe de teren situate pe str. Nicolae Bălcescu, loc. Florești, jud. Cluj,

Analizând Referatul nr. 32089/25.03.2024, întocmit de primarul comunei Florești în calitate de inițiator, Raportul de specialitate nr. 32388/26.03.2024, precum și avizul comisiei de specialitate,

În conformitate cu prevederile Regulamentului de recepție și înscriere în evidențele de cadastru și carte funciară, aprobat prin Ordinul directorului general al Agenției Naționale de Cadastru și Publicitate Imobiliară nr. 600/2023, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul art. 129 alin. (2) lit. c) și art. 196 din OUG nr. 57/2019 privind codul administrativ,

HOTĂRĂȘTE :

Art. 1. Se declara de uz și utilitate publică imobilele-teren, situate pe str. Nicolae Bălcescu, loc. Florești, jud. Cluj și se introduc în domeniul public, astfel:

- Imobil-teren în suprafață măsurată de 978 mp, categoria de folosință curți-construcții;
- Imobil-teren în suprafață măsurată de 202 mp, categoria de folosință drum.

Art. 2. Se aprobă documentațiile cadastrale de primă înscriere în cartea funciară în favoarea Comunei Florești și introducerea în domeniul public al Comunei Florești a unor suprafețe de teren situate pe str. Nicolae Bălcescu, loc. Florești, jud. Cluj, identificate conform anexelor nr. 1-2 a prezentei.

Art. 3. Prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul secretarului general al comunei Florești, în termen de maximum 10 zile lucrătoare de la adoptare, Primarului Comunei Florești, Prefectului Județului Cluj și se aduce la cunoștință publică, în termen de 5 zile de la data comunicării oficiale către prefect, prin afișare la sediul Primăriei, respectiv pe pagina de internet aferentă www.floresticluj.ro.

Nr. 51 din 28 martie 2024

TOTAL CONSILIERI 19

Prezenți 19

Voturi pentru 19



Președinte de ședință,
Danciu Emil

Contrasemnează secretar general,
Orza Alin Răzvan



NR. 1 LA HCL 51/2024

**Documentație cadastrală pentru înscrierea în cartea
funciară a imobilului situat în comuna Florești, str. Nicolae
Balcescu , jud. Cluj.**

Beneficiar: COMUNA FLOREȘTI



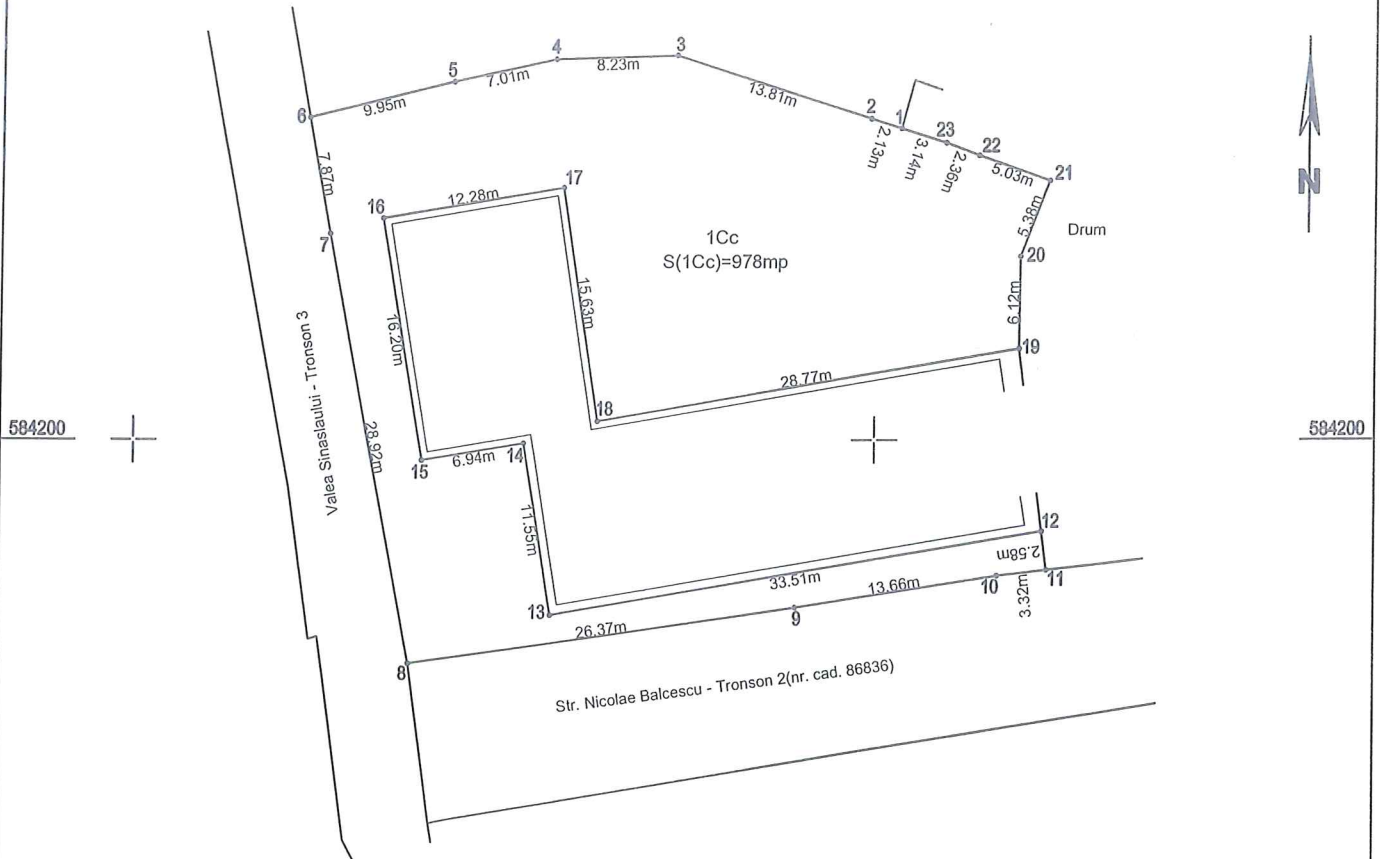
384550

PLAN DE AMPLASAMENT SI DELIMITARE A IMOBILULUI

intravilan
Scara 1:500

009783

Nr. cadastral	Suprafata masurata	Adresa imobilului
	978mp	Loc. Floresti, Str. Nicolae Balcescu, jud. Cluj
Cartea Funciara nr.	UAT	Floresti



A. Date referitoare la teren

Nr. parcela	Categoria de folosinta	Suprafata [mp]	Mentiuni
1Cc	Curti constructii	978	Teren imprejuiat in partea de nord, vest si est.
Total		978	---

B. Date referitoare la constructii

Cod constr.	Destinatia	Suprafata construita la sol [mp]	Mentiuni
---	---	---	---
Total		---	---

Suprafata totala masurata a imobilului = 978mp

Suprafata din act = 978mp

Intocmit | Ing. Andra Gaborean
Aut. Seria | RO-CJ-F | Nr. 0291Confirm executarea masuratorilor la teren,
corectitudinea intocmirii documentatiei cadastrale si
corespondenta acesteia cu realitatea din teren.

Data: Martie 2024

Inspector,
Confirm introducerea imobilului in baza de date integrata si
atribuirea numarului cadastral

Data:

384550

009783

PLAN DE INCADRARE IN ZONA

scara 1:2000

Adresa imobil: com. Floresti, str. Nicolae Balcescu, jud. Cluj



 Zona amplasament



MEMORIU TEHNIC

- 1. Adresa imobilului:** Imobilul este situat in intravilanul com. Floresti, str. Nicolae Balcescu, jud. Cluj;
- 2. Tipul lucrarii:** Documentatia cadastrală a fost întocmită în vederea primei înscrieri a imobilului;
- 3. Suprafata planului supus receptiei:** 978mp;
- 4. Scurta prezentare a scopului întocmirii lucrarii si/sau a situatiei tehnice si juridice/istoricului**

Documentatia a fost întocmita la cererea beneficiarului, in vederea primei înscrieri imobilului – respectiv atribuirea numarului cadastral si crearea unei carti funciare pentru amplasamentul prezentat in planul de amplasament si delimitare a imobilului.

Imobilul este situat in intravilanul com. Floresti, str. Nicolae Balcescu, jud. Cluj, are suprafata 978mp si categoria de folosinta “curti-constructii”. Imobilul se va înscrie in favoarea comunei Floresti – domeniu public.

5. Descrierea generala a operatiunilor efectuate

a.) Faza de documentare pentru efectuarea lucrarii:

- s-au studiat actele necesare pentru realizarea documentatiei, puse la dispozitie de catre beneficiar;
- s-au coroborat actele cu informatiile actualizate din baza de date electronica a OCPI Cluj;
- s-a stabilit data efectuării măsurătorilor.

b.) Localizarea si identificarea imobilului:

- limitele au fost indicate de catre proprietar si s-au efectuat măsurătorile necesare;
- amplasamentul este localizat in intravilanul com. Floresti, str. Nicolae Balcescu, jud. Cluj si este împrejmuit in partea de nord, est si vest;
- amplasamentul se identifica pe nomenclatura: **L-34-47-D-d-2-II**

6. Operatiuni de specialitate realizate

Pentru efectuarea măsurătorilor s-a utilizat metoda drumuirii sprijinite combinata cu radierea. Legatura in sistem national de referinta Stereografic 1970 si Sistem de cote Marea Neagra 1975 s-a realizat cu aparatura GPS, folosind metoda de lucru RTK. Transformarile de coordonate s-au executat



cu ajutorul programului TransDatRo 4.1, implementat în carnetul de teren al GPS-ului. S-a statonat pe **cui determinat GPS-1** cu vize pe **cui determinat GPS-2**. Aparatul folosit la măsuratori a fost stația totală Nikon NPR 362, iar datele au fost prelucrate cu ajutorul programului Terramodel.

Prin metoda RTK-cinematic în timp real, s-au utilizat în timp real corecții diferențiate provenite de la stația de referință integrată în RGN – GNSS Cluj prin serviciul specializat ROMPOS.

Acuratetea de poziționare este, în mod RTK, pe orizontală = $1\text{cm} \pm 1\text{ppm}$ (RMS) și pe verticală = $2\text{cm} \pm 1\text{ppm}$ (RMS), iar în mod static, pe orizontală = $3\text{mm} \pm 1\text{ppm}$ (RMS) și pe verticală = $5\text{mm} \pm 1\text{ppm}$ (RMS).

Folosind metoda de lucru RTK, coordonatele punctelor măsurate au fost calculate în timp real în Sistemul de Coordonate Stereografic 1970 și Sistemul de Cote Marea Neagră 1975. Datele stocate în memoria aparatului au fost ulterior descărcate și stocate pe un calculator. Prin intermediul software-ului Surv CE s-au colectat și prelucrat datele prin aplicarea de corecții diferențiate provenite de la stația de referință prin intermediul cartelei GSM introduse în receptor. Astfel, transcalculul coordonatelor determinate cinematic din sistem geocentric în sistem național de referință s-a realizat utilizând software-ul TransDat RO.

Calculul suprafețelor: s-a efectuat prin metoda analitică, coordonatele punctelor de contur ale parcelei sunt prezentate în tabelul de mai jos:

Suprafata teren

No. Pnt.	X [m]	Y [m]
1	584220.632	384601.611
2	584221.273	384599.582
3	584225.440	384586.415
4	584225.184	384578.184
5	584223.712	384571.330
6	584221.338	384561.663
7	584213.607	384563.112
8	584185.221	384568.631
9	584188.882	384594.745
10	584190.973	384608.249
11	584191.351	384611.548
12	584193.912	384611.209
13	584188.409	384578.154
14	584199.803	384576.259
15	584198.664	384569.418
16	584214.627	384566.680
17	584216.694	384578.785
18	584201.252	384581.228
19	584206.003	384609.608
20	584212.124	384609.656
21	584217.161	384611.556



22	584218.837	384606.812
23	584219.683	384604.608
Suprafata total masurata = 978mp		

INVENTAR DE COORDONATE

1,584223.8088,384602.4671,368.5358,3XGZMGMETGMET
 2,584221.1489,384601.7503,368.5147,GMET-GBET
 3,584219.6825,384604.6079,368.8707,GBET
 4,584220.4642,384602.1400,368.9680,GBET
 5,584218.8371,384606.8117,368.8622,GBET
 6,584217.1612,384611.5562,368.9056,CGBET
 7,584217.3705,384611.7841,368.3760,D
 8,584221.1588,384610.1546,368.4699,CGZM
 9,584221.3667,384610.1943,368.6652,3XGZMINTGBETGBET
 10,584220.9176,384611.4430,368.4964,GBETXGMET
 11,584219.5867,384614.7095,368.4681,3XGMET
 12,584218.3277,384616.4454,368.3352,3XGMETGBETGME
 13,584216.7173,384618.4013,368.3109,3XGMETGBETGME
 14,584216.1472,384618.1819,368.2903,GMET
 15,584213.4641,384617.1376,368.2942,FRGMET
 16,584207.1104,384615.8415,368.2793,FRGMET
 17,584192.6428,384623.0749,368.0104,GZMEXT
 18,584192.0245,384618.0484,369.1312,CGZMEXT
 19,584191.6842,384618.0321,367.9237,CAPTR
 20,584190.5189,384619.0632,367.9338,CTR
 21,584190.3642,384619.6727,367.9094,MD
 22,584188.9121,384609.3314,368.0200,MD
 23,584189.5044,384610.0910,367.9959,MD
 24,584191.0776,384611.4051,368.0080,MD
 25,584192.4864,384612.1973,368.0510,MD
 26,584194.7200,384612.6187,368.0910,MD
 27,584209.8262,384608.8959,368.5088,GBETXGMET
 28,584206.2498,384609.7129,368.2116,CAPTR
 29,584204.0018,384611.0841,368.1003,DTR
 30,584204.9302,384609.4670,368.3015,GPL
 31,584203.7914,384609.9013,368.2827,GPL
 32,584190.9251,384608.3174,368.1620,GPL
 33,584191.3346,384609.4071,368.1397,GPL
 34,584191.9764,384610.4180,368.0342,GPL
 35,584192.9877,384611.3314,368.0998,GPL
 36,584194.4333,384566.3432,368.8593,GPL
 37,584194.4302,384566.3498,368.8765,GPL
 38,584194.6591,384568.4321,368.6380,MTR
 39,584194.7503,384569.5876,368.6824,MTR
 40,584189.6450,384570.3873,368.5793,FRTR
 41,584187.9771,384572.7548,368.6610,FRTR

E-mail: andra@topoland.ro
 Mobil: 0741 784 393

Intocmit | Ing. Andra Gaborean
 Aut. Seria | RO-CJ-F | Nr. 0291



42,584186.1491,384573.5023,368.6918,GBETXTR
43,584185.5398,384569.9093,368.7180,GBETXTR
44,584190.6560,384566.9583,368.9347,GPL
45,584209.0418,384563.8451,368.7740,GPLMV
46,584211.0629,384605.0504,368.2265,ST1
47,584216.9947,384581.6919,368.2077,ST2
48,584213.9010,384565.8288,368.1527,FRTR
49,584213.4973,384565.3764,368.1876,FRTR
50,584208.3197,384566.7077,368.7162,CTR
51,584205.8856,384567.6708,368.7161,CTR
52,584205.8819,384567.6917,368.6938,CTR
53,584205.8914,384567.6700,368.6604,CTR
54,584205.9036,384567.6903,368.6515,CTR
1 584211.063 384605.050 368.227 St1
5 584216.995 384581.692 368.234 ST2
6 584205.855 384607.903 368.439 3XGMETGPLGMET
7 584195.848 384615.965 368.672 FRGZM
8 584197.634 384615.803 368.878 GZMXGMET
9 584197.004 384615.806 367.142 GZMXGMET50CM
10 584199.312 384615.679 367.568 FRGMET
11 584212.124 384609.656 369.136 CGARGBET
12 584213.030 384607.300 368.923 XGAR
13 584213.944 384604.946 368.910 XGAR
14 584214.781 384602.530 369.108 XGAR
15 584215.538 384600.277 368.727 XGAR
16 584215.581 384600.231 368.728 XGAROK
17 584216.475 384597.818 368.652 XGAR
18 584217.323 384595.458 368.675 XGAR
19 584218.250 384593.071 368.601 XGAR
20 584219.093 384590.801 368.566 XGAR
21 584220.038 384588.304 368.483 XGAR
22 584220.915 384585.742 368.527 XGAR
23 584219.522 384585.422 368.338 CGAR
24 584216.145 384578.391 368.353 CCR
25 584212.843 384578.957 368.507 PCL
26 584205.163 384580.075 374.188 PCL
27 584201.487 384580.710 376.836 PCL
28 584201.107 384583.238 369.360 PCL
29 584201.332 384582.477 369.028 CBALCON
30 584201.303 384584.417 369.381 PCL
31 584202.648 384592.739 369.095 PCL
32 584204.177 384601.527 369.402 PCL
33 584224.362 384571.874 372.071 FRCL
34 584224.385 384571.816 372.078 FRCL
35 584224.385 384571.816 372.078 FRCL
36 584225.045 384572.398 371.958 FRCL
37 584222.925 384563.957 370.842 CCL
38 584226.466 384572.195 370.947 PCL

E-mail: andra@topoland.ro
Mobil: 0741 784 393

Intocmit | Ing. Andra Gaborean
Aut. Seria | RO-CJ-F Nr. 0291



39	584205.309	384608.307	369.258	CCL
40	584208.664	384581.235	369.078	CBALCON
41	584216.009	384578.283	371.003	CCLOK
42	584214.334	384567.229	367.889	CCL
43	584214.165	384563.017	368.116	FRGPL
44	584215.106	384563.618	368.163	FRGPL
45	584219.404	384563.138	368.404	GPL
46	584223.712	384571.330	368.251	GPL
47	584222.278	384565.490	368.105	GPL-CG
48	584225.184	384578.184	368.089	GPLXGBET
49	584225.335	384583.036	368.483	GBETCGAR
50	584220.019	384582.842	368.562	CGAR
51	584225.041	384572.381	371.906	FRCL
52	584207.744	384616.401	370.835	CCLXTER
53	584207.438	384627.488	371.619	CCL
54	584203.967	384616.413	370.276	PCL
55	584210.890	384616.600	369.754	CTER
56	584210.880	384616.662	369.757	CTER
57	584220.065	384582.581	368.672	CCOPERT
58	584220.028	384579.602	368.672	CCOPERT
59	584224.651	384579.319	368.724	CCOPERT
60	584221.194	384579.169	368.662	CCOPERT
61	584224.540	384578.536	368.171	CCOPERT
62	584219.490	384566.262	368.213	CCOPERT
63	584221.975	384565.975	368.573	CCOPERT

Data intocmire: 12.03.2024





**Documentație cadastrală pentru înscrierea în cartea
funciară a imobilului situat în comuna Florești, str. Nicolae
Balcescu , jud. Cluj.**

Beneficiar: *COMUNA FLOREȘTI*



PLAN DE INCADRARE IN ZONA

scara 1:2000

Adresa imobil: com. Floresti, str. Nicolae Balcescu, jud. Cluj



 Zona amplasament

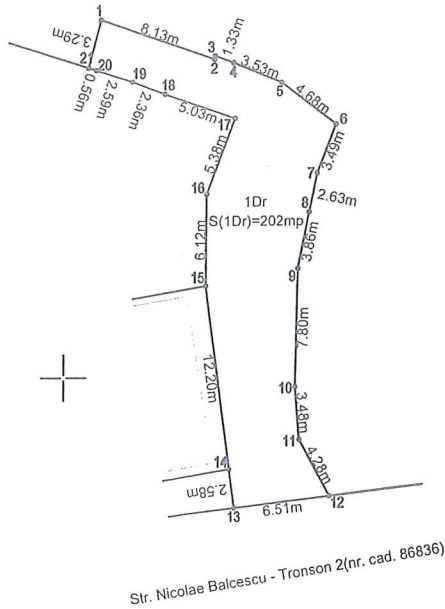


PLAN DE AMPLASAMENT SI DELIMITARE A IMOBILULUI

intravilan
Scara 1:500

Nr. cadastral	Suprafata masurata	Adresa imobilului
	202mp	Loc. Floresti, Str. Nicolae Balcescu - tronson 2, jud. Cluj

Cartea Funciara nr.	UAT	Floresti
---------------------	-----	----------



A. Date referitoare la teren

Nr. parcela	Categoria de folosinta	Suprafata [mp]	Mentii
1Dr	Drum	202	Teren imprejmuit in partea de nord, est si vest.
Total		202	---

B. Date referitoare la constructii

Cod constr.	Destinatia	Suprafata construita la sol [mp]	Mentii
---	---	---	---
Total		---	---

Suprafata totala masurata a imobilului = 202mp
Suprafata din act = 202mp

Intocmit | Ing. Andra Gaborean
Aut. Seria | RO-CJ-F | Nr. 0291



Confirm executarea masuratorilor la teren, corectitudinea intocmirii documentatiei cadastrale si corespondenta acestora cu realitatea din teren.

Data: Martie 2024

Inspector,
Confirm introducerea imobilului in baza de date integrata si atribuirea numarului cadastral

Data:

MEMORIU TEHNIC

1. **Adresa imobilului:** Imobilul este situat in intravilanul com. Floresti, str. Nicolae Balcescu, jud. Cluj;
2. **Tipul lucrarii:** Documentatia cadastrală a fost întocmită în vederea primei inscrieri a imobilului;
3. **Suprafata planului supus receptiei:** 202mp;
4. **Scurta prezentare a scopului intocmirii lucrarii si/sau a situatiei tehnice si juridice/istoricului**

Documentatia a fost intocmita la cererea beneficiarului, in vederea primei inscrieri imobilului – drum, respectiv atribuirea numarului cadastral si crearea unei carti funciare pentru amplasamentul prezentat in planul de amplasament si delimitare a imobilului.

Imobilul este situat in intravilanul com. Floresti, str. Nicolae Balcescu, jud. Cluj, are suprafata 202mp si categoria de folosinta “drum”. Imobilul se va inscrie in favoarea comunei Floresti – domeniu public.

5. Descrierea generala a operatiunilor efectuate

a.) Faza de documentare pentru efectuarea lucrarii:

- s-au studiat actele necesare pentru realizarea documentatiei, puse la dispozitie de catre beneficiar;
- s-au coroborat actele cu informatiile actualizate din baza de date electronica a OCPI Cluj;
- s-a stabilit data efectuării măsurătorilor.

b.) Localizarea si identificarea imobilului:

- limitele au fost indicate de catre proprietar si s-au efectuat masuratorile necesare;
- amplasamentul este localizat in intravilanul com. Floresti, str. Nicolae Balcescu, jud. Cluj si este imprejmuit in partea de nord, est si vest;
- amplasamentul se identifica pe nomenclatura: **L-34-47-D-d-2-II**

6. Operatiuni de specialitate realizate

Pentru efectuarea masuratorilor s-a utilizat metoda drumuirii sprijinite combinata cu radierea. Legatura in sistem national de referinta Stereografic 1970 si Sistem de cote Marea Neagra 1975 s-a



realizat cu aparatura GPS, folosind metoda de lucru RTK. Transformarile de coordonate s-au executat cu ajutorul programului TransDatRo 4.1, implementat in carnetul de teren al GPS-ului. S-a stationat pe **cui determinat GPS-1** cu vize pe **cui determinat GPS-2**. Aparatul folosit la masuratori a fost statia totala Nikon NPR 362, iar datele au fost prelucrate cu ajutorul programului Terramodel.

Prin metoda RTK-cinematic in timp real, s-au utilizat in timp real corectii diferentiate provenite de la statia de referinta integrata in RGN – GNSS Cluj prin serviciul specializat ROMPOS.

Acuratetea de pozitionare este, in mod RTK, pe orizontala = $1\text{cm} \pm 1\text{ppm (RMS)}$ si pe verticala = $2\text{cm} \pm 1\text{ppm (RMS)}$, iar in mod static, pe orizontala = $3\text{mm} \pm 1\text{ppm (RMS)}$ si pe verticala = $5\text{mm} \pm 1\text{ppm (RMS)}$.

Folosind metoda de lucru RTK, coordonatele punctelor masurate au fost calculate in timp real in Sistemul de Coordonate Stereografic 1970 si Sistemul de Cote Marea Neagra 1975. Datele stocate in memoria aparatului au fost ulterior descarcate si stocate pe un calculator. Prin intermediul software-ului Surv CE s-au colectat si prelucrat datele prin aplicarea de corectii diferentiate provenite de la statia de referinta prin intermediul cartei GSM introduse in receptor. Astfel, transcalculul coordonatelor determinate cinematic din sistem geocentric in sistem national de referinta s-a realizat utilizand software-ul TransDat RO.

Calculul suprafetelor: s-a efectuat prin metoda analitica, coordonatele punctelor de contur ale parcelei sunt prezentate în tabelul de mai jos:

Suprafata teren

No. Pnt.	X [m]	Y [m]
1	584223.809	384602.467
2	584221.159	384610.155
3	584221.367	384610.194
4	584220.918	384611.443
5	584219.587	384614.710
6	584216.717	384618.401
7	584213.464	384617.138
8	584210.890	384616.600
9	584207.110	384615.842
10	584199.312	384615.679
11	584195.848	384615.965
12	584192.091	384618.012
13	584191.351	384611.548
14	584193.912	384611.209
15	584206.003	384609.608
16	584212.124	384609.656
17	584217.161	384611.556
18	584218.837	384606.812
19	584219.683	384604.608



20	584220.464	384602.140
21	584220.632	384601.611
Suprafata total masurata = 202mp		

INVENTAR DE COORDONATE

- 1,584223.8088,384602.4671,368.5358,3XGZMGMETGMET
- 2,584221.1489,384601.7503,368.5147,GMET-GBET
- 3,584219.6825,384604.6079,368.8707,GBET
- 4,584220.4642,384602.1400,368.9680,GBET
- 5,584218.8371,384606.8117,368.8622,GBET
- 6,584217.1612,384611.5562,368.9056,CGBET
- 7,584217.3705,384611.7841,368.3760,D
- 8,584221.1588,384610.1546,368.4699,CGZM
- 9,584221.3667,384610.1943,368.6652,3XGZMINTGBETGBET
- 10,584220.9176,384611.4430,368.4964,GBETXGMET
- 11,584219.5867,384614.7095,368.4681,3XGMET
- 12,584218.3277,384616.4454,368.3352,3XGMETGBETGME
- 13,584216.7173,384618.4013,368.3109,3XGMETGBETGME
- 14,584216.1472,384618.1819,368.2903,GMET
- 15,584213.4641,384617.1376,368.2942,FRGMET
- 16,584207.1104,384615.8415,368.2793,FRGMET
- 17,584192.6428,384623.0749,368.0104,GZMEXT
- 18,584192.0245,384618.0484,369.1312,CGZMEXT
- 19,584191.6842,384618.0321,367.9237,CAPTR
- 20,584190.5189,384619.0632,367.9338,CTR
- 21,584190.3642,384619.6727,367.9094,MD
- 22,584188.9121,384609.3314,368.0200,MD
- 23,584189.5044,384610.0910,367.9959,MD
- 24,584191.0776,384611.4051,368.0080,MD
- 25,584192.4864,384612.1973,368.0510,MD
- 26,584194.7200,384612.6187,368.0910,MD
- 27,584209.8262,384608.8959,368.5088,GBETXGMET
- 28,584206.2498,384609.7129,368.2116,CAPTR
- 29,584204.0018,384611.0841,368.1003,DTR
- 30,584204.9302,384609.4670,368.3015,GPL
- 31,584203.7914,384609.9013,368.2827,GPL
- 32,584190.9251,384608.3174,368.1620,GPL
- 33,584191.3346,384609.4071,368.1397,GPL
- 34,584191.9764,384610.4180,368.0342,GPL
- 35,584192.9877,384611.3314,368.0998,GPL
- 36,584194.4333,384566.3432,368.8593,GPL
- 37,584194.4302,384566.3498,368.8765,GPL
- 38,584194.6591,384568.4321,368.6380,MTR
- 39,584194.7503,384569.5876,368.6824,MTR
- 40,584189.6450,384570.3873,368.5793,FRTR

E-mail: andra@topoland.ro
 Mobil: 0741 784 393

Intocmit | Ing. Andra Gaborean
 Aut. Seria | RO-CI-F | Nr. 0291



41,584187.9771,384572.7548,368.6610,FRTR
42,584186.1491,384573.5023,368.6918,GBETXTR
43,584185.5398,384569.9093,368.7180,GBETXTR
44,584190.6560,384566.9583,368.9347,GPL
45,584209.0418,384563.8451,368.7740,GPLMV
46,584211.0629,384605.0504,368.2265,ST1
47,584216.9947,384581.6919,368.2077,ST2
48,584213.9010,384565.8288,368.1527,FRTR
49,584213.4973,384565.3764,368.1876,FRTR
50,584208.3197,384566.7077,368.7162,CTR
51,584205.8856,384567.6708,368.7161,CTR
52,584205.8819,384567.6917,368.6938,CTR
53,584205.8914,384567.6700,368.6604,CTR
54,584205.9036,384567.6903,368.6515,CTR

1	584211.063	384605.050	368.227	St1
5	584216.995	384581.692	368.234	ST2
6	584205.855	384607.903	368.439	3XGMETGPLGMET
7	584195.848	384615.965	368.672	FRGZM
8	584197.634	384615.803	368.878	GZMXGMET
9	584197.004	384615.806	367.142	GZMXGMET50CM
10	584199.312	384615.679	367.568	FRGMET
11	584212.124	384609.656	369.136	CGARGBET
12	584213.030	384607.300	368.923	XGAR
13	584213.944	384604.946	368.910	XGAR
14	584214.781	384602.530	369.108	XGAR
15	584215.538	384600.277	368.727	XGAR
16	584215.581	384600.231	368.728	XGAROK
17	584216.475	384597.818	368.652	XGAR
18	584217.323	384595.458	368.675	XGAR
19	584218.250	384593.071	368.601	XGAR
20	584219.093	384590.801	368.566	XGAR
21	584220.038	384588.304	368.483	XGAR
22	584220.915	384585.742	368.527	XGAR
23	584219.522	384585.422	368.338	CGAR
24	584216.145	384578.391	368.353	CCR
25	584212.843	384578.957	368.507	PCL
26	584205.163	384580.075	374.188	PCL
27	584201.487	384580.710	376.836	PCL
28	584201.107	384583.238	369.360	PCL
29	584201.332	384582.477	369.028	CBALCON
30	584201.303	384584.417	369.381	PCL
31	584202.648	384592.739	369.095	PCL
32	584204.177	384601.527	369.402	PCL
33	584224.362	384571.874	372.071	FRCL
34	584224.385	384571.816	372.078	FRCL
35	584224.385	384571.816	372.078	FRCL
36	584225.045	384572.398	371.958	FRCL
37	584222.925	384563.957	370.842	CCL

E-mail: andra@topoland.ro
Mobil: 0741 784 393

Intocmit | Ing. Andra Gaborean
Aut. Seria | RO-CJ-F | Nr. 0291



38	584226.466	384572.195	370.947	PCL
39	584205.309	384608.307	369.258	CCL
40	584208.664	384581.235	369.078	CBALCON
41	584216.009	384578.283	371.003	CCLOK
42	584214.334	384567.229	367.889	CCL
43	584214.165	384563.017	368.116	FRGPL
44	584215.106	384563.618	368.163	FRGPL
45	584219.404	384563.138	368.404	GPL
46	584223.712	384571.330	368.251	GPL
47	584222.278	384565.490	368.105	GPL-CG
48	584225.184	384578.184	368.089	GPLXGBET
49	584225.335	384583.036	368.483	GBETCGAR
50	584220.019	384582.842	368.562	CGAR
51	584225.041	384572.381	371.906	FRCL
52	584207.744	384616.401	370.835	CCLXTER
53	584207.438	384627.488	371.619	CCL
54	584203.967	384616.413	370.276	PCL
55	584210.890	384616.600	369.754	CTER
56	584210.880	384616.662	369.757	CTER
57	584220.065	384582.581	368.672	CCOPERT
58	584220.028	384579.602	368.672	CCOPERT
59	584224.651	384579.319	368.724	CCOPERT
60	584221.194	384579.169	368.662	CCOPERT
61	584224.540	384578.536	368.171	CCOPERT
62	584219.490	384566.262	368.213	CCOPERT
63	584221.975	384565.975	368.573	CCOPERT

Data intocmire: 12.03.2024

E-mail: andra@topoland.ro
 Mobil: 0741 784 393

Intocmit | Ing. Andra Gaborean
 Aut. Seria | RO-CJ-F | Nr. 0291

