



**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL ALBA**  
**CONSILIUL LOCAL CIUGUD**



**HOTĂRÂRE**  
**privind dezlipirea imobilului înscris în CF nr.85484 Ciugud, proprietatea privată a**  
**comunei Ciugud**

Consiliul Local al comunei Ciugud, județul Alba întrunit în ședință ordinară din data de 29.09.2023;

Luând în dezbateri:

- Referatul de aprobare și Proiectul de hotărâre privind dezlipirea imobilului înscris în CF nr.85484 Ciugud, proprietatea privată a comunei Ciugud, inițiat de viceprimarul comunei Ciugud;
- Raportul de specialitate al Compartimentului Cadastru;
- Raportul de avizare al Comisiei nr. 1 - Prognoze economico-sociale, studii, buget, finanțe, servicii publice, administrarea domeniului public și privat al comunei, comerț, agricultură, amenajarea teritoriului și urbanism, realizarea lucrărilor publice, ecologie, protecția mediului înconjurător și turism, gospodărie comunală, servicii și comerț;

Văzând CF nr. 85484 Ciugud și documentația de dezlipire;

În temeiul prevederilor:

- Art. 129 alin. (2) lit.c) raportat la art. 129 alin. (6) lit. c) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 7/1996 a cadastrului și publicității imobiliare, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 600/2023 privind aprobarea Regulamentului de recepție și înscriere în evidențele de cadastru și carte funciară, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art. 196 alin.(1) lit. a) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare:

**HOTĂRĂȘTE**

**Art.1.** Aprobă documentația tehnică de dezlipire a imobilului în suprafață de 191.264 mp, identificat cu nr. cadastral 85484, înscris în CF nr. 85484 Ciugud, parte integrantă a prezentei hotărâri, în 6 loturi după cum urmează:

- lot 1, categoria de folosință pășune, în suprafață de 13 520 mp;

**Comuna CIUGUD**

Sat Ciugud, Strada Simion Bran, numărul 10 – cod poștal: 517240  
Cod de identificare fiscală: 4562516  
Telefon/ Fax: 0258/841205; 0258/841000  
E-mail: [office@primariaciugud.ro](mailto:office@primariaciugud.ro) Web: [www.primariaciugud.ro](http://www.primariaciugud.ro)

- lot 2, categoria de folosință pășune, în suprafață de 3 809 mp;
- lot 3, categoria de folosință pășune, în suprafață de 18 822 mp;
- lot 4, categoria de folosință pășune, în suprafață de 1 688 mp;
- lot 5, categoria de folosință pășune, în suprafață de 151 048 mp;
- lot 6, categoria de folosință pășune, în suprafață de 2 377 mp;

**Art.2.** Solicită OCPI Alba întabularea dreptului de proprietate asupra celor 6 loturi nou formate potrivit art.1 din prezenta, după cum urmează:

- asupra lotului 1, în favoarea Comunei Ciugud- domeniul privat;
- asupra lotului 2 în favoarea Comunei Ciugud- domeniul privat;
- asupra lotului 3 în favoarea Comunei Ciugud- domeniul privat;
- asupra lotului 4 în favoarea Comunei Ciugud- domeniul privat;
- asupra lotului 5 în favoarea Comunei Ciugud- domeniul privat;
- asupra lotului 6 în favoarea Comunei Ciugud- domeniul privat;

**Art.3.** Prezenta hotărâre se comunică :

- 1 exemplar Instituției Prefectului- județul Alba;
- 1 exemplar Primarului comunei Ciugud;
- 1 exemplar Compartimentului Cadastru;
- 1 exemplar OCPI Alba-Iulia;
- 1 exemplar la dosar.

**Președinte de ședință**

**Contrasemnează secretar general**

**Ciugud, 29.09.2023**

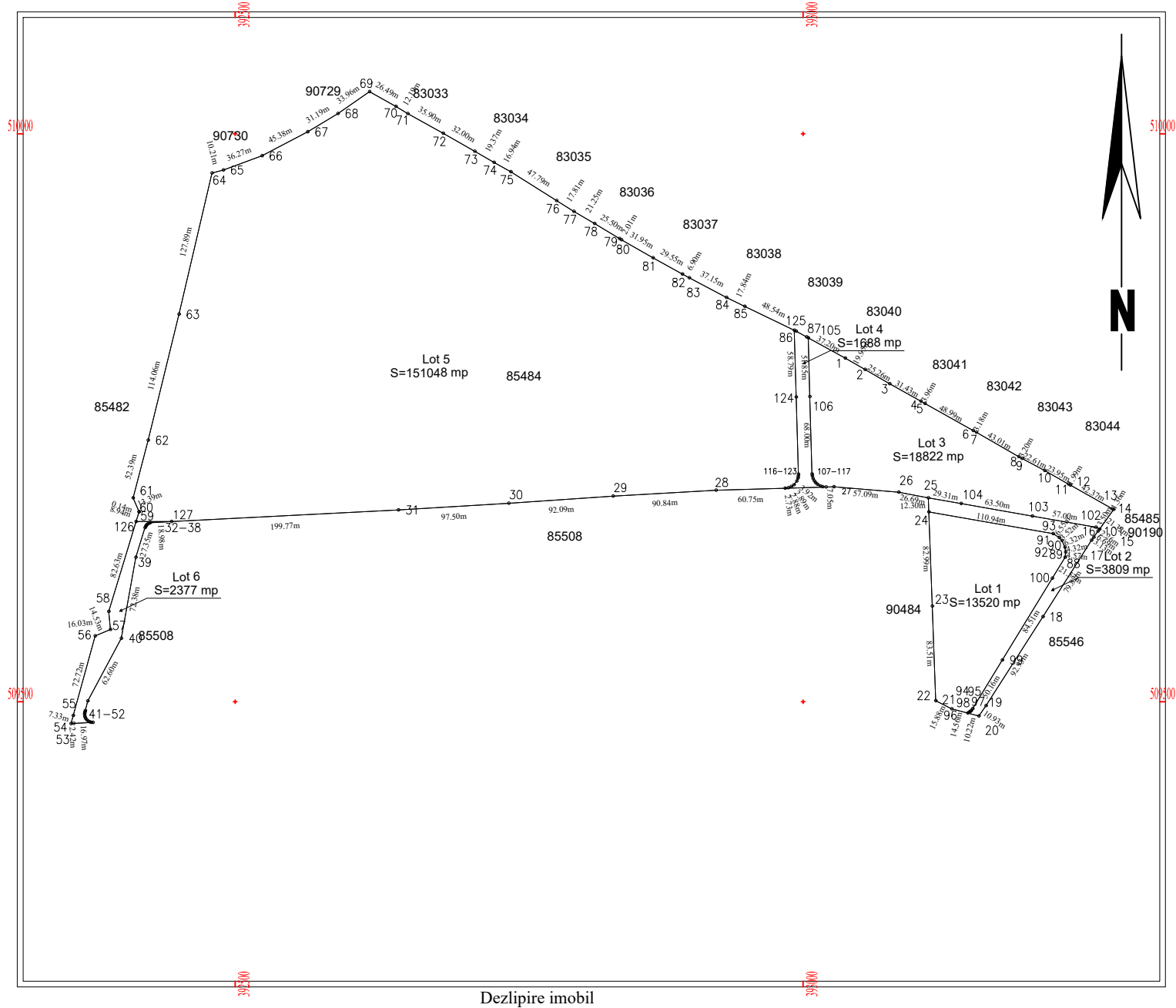
**Nr.124**

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu un număr de 13 voturi favorabil exprimate care reprezintă 100% din numărul consilierilor în funcție

# Plan de amplasament si delimitare a imobilului cu propunerea de dezlipire

Scara 1:5000

Nr. cadastral	Suprafata masurata a imobilului (mp)	Adresa imobilului
85484	191264	Drambar, Jud. Alba
Carte Funciara nr.		Unitatea Administrativ Teritoriala(UAT)
85484		Ciugud



Situatia actuala (inainte de dezlipire)				Situatia viitoare (dupa dezlipire)			
Nr. cad.	Suprafata [mp]	Categoria de folosinta	Descrierea imobilului	Nr. cad.	Suprafata [mp]	Categoria de folosinta	Descrierea imobilului
85484	164067	Pasune			13520	Pasune	Lot1
	27197	Pasune			3809	Pasune	Lot2
					9868	Pasune	Lot3
					8954	Pasune	Lot4
					1688	Pasune	Lot5
					151048	Pasune	Lot6
					2377	Pasune	Lot6
<b>Total</b>	<b>191264</b>				<b>191264</b>		

Executant, Ing. Ciorgovean Daniel Zaharie  
Aut. Seria RO-AB-F nr. 0022  
Confirm executarea masuratorilor la teren, corectitudinea intocmiri documentatiei cadastrale si corespondenta acestuia cu realitatea din teren  
Semnatura  
Data: 09.2023

Copnfirm atribuirea numarului cadastral si introducerea imobilului in sistemul integrat de cadastru si carte funciara  
Semnatura

## MEMORIU TEHNIC

1. **Adresa imobilului /zona în care se desfășoară lucrarea:** Drambar, Comuna Ciugud, Jud. Alba
2. **Tipul lucrării:** Dezlipire teren
3. **Suprafața planului supus recepției:** 191264 mp.
4. **Scurtă prezentare a scopului întocmirii lucrării și/sau a situației tehnice și juridice/istoricului:** Imobilul cu având numar de parcela 85484, înscris în CF 85484 Ciugud

5. **Descrierea generală a operațiunilor efectuate în faza de documentare a lucrării, localizarea și identificarea imobilului, descrierea construcției, etc.:** S-a efectuat identificarea amplasamentului imobilului și determinarea suprafeței imobilului situat pe teritoriul administrativ Ciugud, înscris în CF 85484 Ciugud cu numărul parcele. 85484 precum și întocmirea documentației topo-cadastrale pentru parcelarea imobilului în 6 loturi după cum urmează.

- lot 1, categoria de folosință pasune, în suprafața de 13520 mp;
- lot 2, categoria de folosință pasune, în suprafața de 3809 mp;
- lot 3, categoria de folosință pasune, în suprafața de 18822 mp;
- lot 4, categoria de folosință pasune, în suprafața de 1688 mp;
- lot 5, categoria de folosință pasune, în suprafața de 151048 mp;
- lot 6, categoria de folosință pasune, în suprafața de 2377 mp;

6. **Operațiuni de specialitate realizate** În teren s-au executat determinări de coordonate ale limitelor de proprietate cu ajutorul GPS-ului Stonex S8 în sistem de proiecție Stereo 70. Având în vedere că măsurătorile au fost făcute cu ajutorul GPS-ului Stonex S8 nu mai este necesară descrierea punctelor de reperaj.

Starea punctelor vechi:

Calculul coordonatelor punctelor radiate s-a făcut analitic

**Data întocmirii 25.09.2023**

**Semnătura și ștampila**  
(persoană autorizată)

.....

**CARTE FUNCİARĂ NR. 85484**  
**COPIE**

Carte Funciară Nr. 85484 Ciugud

**A. Partea I. Descrierea imobilului**

**TEREN** Partial Intravilan

**Adresa:** Loc. Drâmbar, Jud. Alba, DIFERENTA DE TEREN CE SE REGASESTE IN ACTE SE AFLA PE SI DUPA TRASEUL AUTOSTRAZII SEBES TURDA

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	85484	191.264	Teren neimprejmuit; imobil inregistrat in CF sporadic 75932;

**B. Partea II. Proprietari și acte**

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
<b>35392 / 19/03/2020</b>		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Ciugud); Act Normativ Ig.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se infiinteaza cartea funciara a imobilului 85484 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 9084.	A1
Act Administrativ nr. 9, din 07/02/2017 emis de COMUNA CIUGUD;		
B2	Se infiinteaza cartea funciara 75932 a imobilului cu numarul cadastral 75932/Ciugud, rezultat din dezmembrarea imobilului cu numarul cadastral 74641 inregistrat in cartea funciara 74641;	A1
Act Administrativ nr. 349, din 23/11/2012 emis de INSTITUTIA PREFECTULUI ALBA;		
B3	Intabulare, drept de PROPRIETATE cu titlu atribuire, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) <b>COMUNA CIUGUD DOMENIUL PRIVAT</b> , CIF:999999999999, in administrarea Consiliului Local al Comunei Ciugud <i>OBSERVATII: pozitie transcrisa din CF 74641/Ciugud, inregistrata prin incheierea nr. 23478 din 18/06/2015;</i>	A1
Act Normativ nr. 17, din 07/03/2014 emis de Parlamentul Romaniei;		
B4	Imobil de sub A.1 se afla sub incidenta Legii 17/2014 . <i>OBSERVATII: pozitie transcrisa din CF 74641/Ciugud, inregistrata prin incheierea nr. 23478 din 18/06/2015;</i>	A1
Act Normativ nr. Legea 17, din 07/03/2014 emis de Parlamentul Romaniei;		
B5	Imobil aflat sub incidenta art.3 alin.(1) din Legea 17/2014	A1

**C. Partea III. SARCINI .**

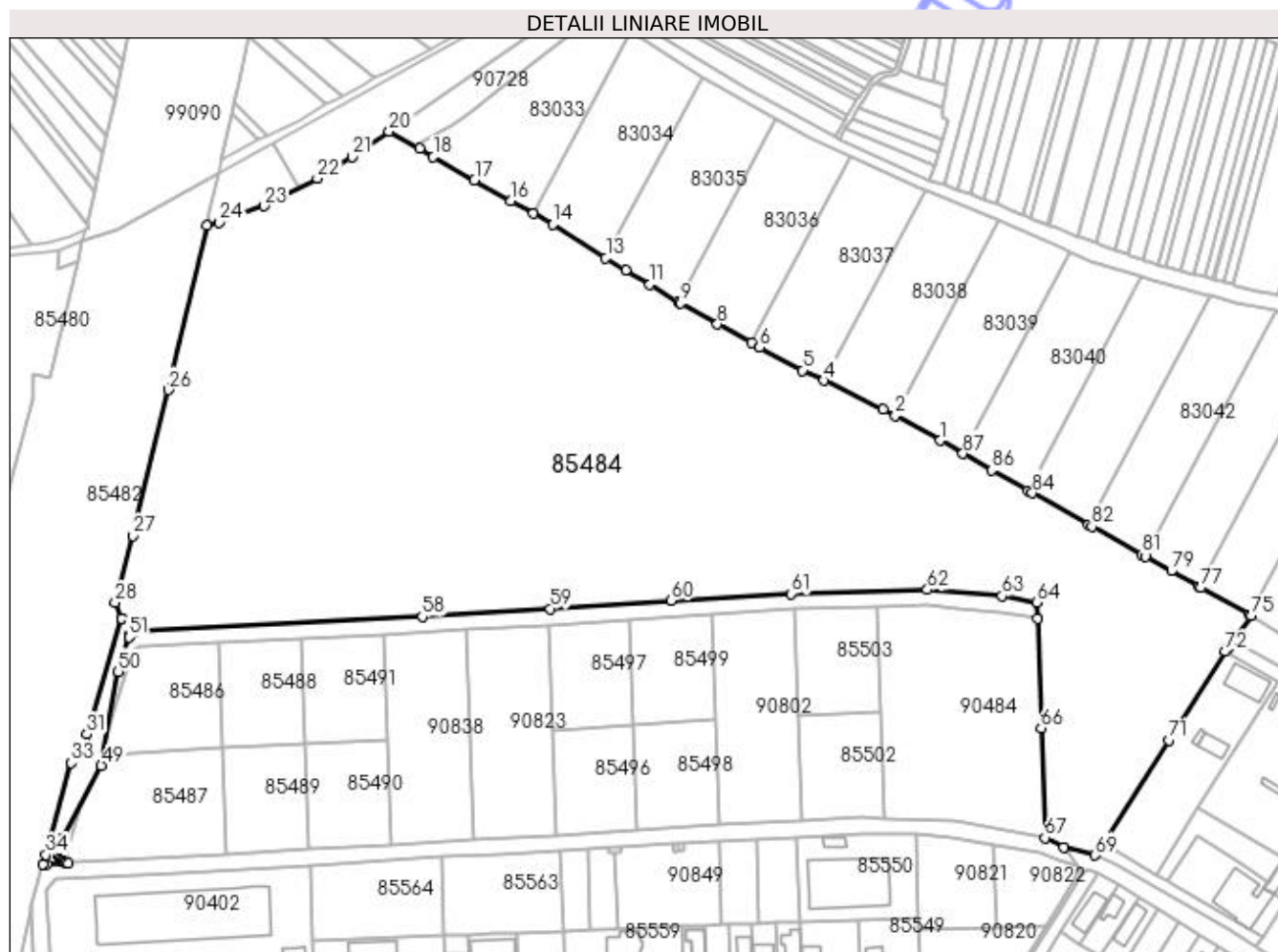
Inscrieri privind dezmembrarile dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

## Anexa Nr. 1 La Partea I

## Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
85484	191.264	imobil inregistrat în CF sporadic 75932;

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



## Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	pasune	NU	164.067	46	604/1/1	-	DIFERENȚA DE TEREN CE SE REGĂSEȘTE ÎN ACTE SE AFLĂ PE ȘI DUPĂ TRASEUL AUTOȘTRĂZII SEBES TURDA
2	pasune	DA	27.197	46	602/1/1	-	DIFERENȚA DE TEREN CE SE REGĂSEȘTE ÎN ACTE SE AFLĂ PE ȘI DUPĂ TRASEUL AUTOȘTRĂZII SEBES TURDA

## 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	393.037,059 509.802,491	2	393.003,02 509.821,236	38.859	2	393.003,02 509.821,236	3	392.993,856 509.826,283	10.462	3	392.993,856 509.826,283	4	392.948,551 509.848,114	50.291
4	392.948,551 509.848,114	5	392.932,483 509.855,857	17.836	5	392.932,483 509.855,857	6	392.899,633 509.873,202	37.148	6	392.899,633 509.873,202	7	392.893,608 509.876,556	6.896

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
7	392.893,608 509.876,556	8	392.867,786 509.890,929	29.553	8	392.867,786 509.890,929	9	392.840,054 509.906,798	31.951	9	392.840,054 509.906,798	10	392.838,329 509.907,838	2.014
10	392.838,329 509.907,838	11	392.816,494 509.921,007	25.499	11	392.816,494 509.921,007	12	392.798,092 509.931,64	21.253	12	392.798,092 509.931,64	13	392.783,019 509.941,121	17.807
13	392.783,019 509.941,121	14	392.742,568 509.966,566	47.788	14	392.742,568 509.966,566	15	392.727,837 509.974,931	16.94	15	392.727,837 509.974,931	16	392.710,995 509.984,495	19.368
16	392.710,995 509.984,495	17	392.683,187 510.000,338	32.004	17	392.683,187 510.000,338	18	392.651,873 510.017,904	35.904	18	392.651,873 510.017,904	19	392.641,432 510.024,201	12.193
19	392.641,432 510.024,201	20	392.618,352 510.037,201	26.489	20	392.618,352 510.037,201	21	392.590,424 510.017,886	33.956	21	392.590,424 510.017,886	22	392.563,762 510.001,693	31.194
22	392.563,762 510.001,693	23	392.523,563 509.980,634	45.381	23	392.523,563 509.980,634	24	392.489,509 509.968,139	36.274	24	392.489,509 509.968,139	25	392.479,62 509.965,604	10.209
25	392.479,62 509.965,604	26	392.450,532 509.841,069	127.887	26	392.450,532 509.841,069	27	392.423,442 509.730,27	114.063	27	392.423,442 509.730,27	28	392.410,16 509.679,589	52.393
28	392.410,16 509.679,589	29	392.415,387 509.667,259	13.392	29	392.415,387 509.667,259	30	392.415,347 509.667,126	0.139	30	392.415,347 509.667,126	31	392.388,612 509.579,539	91.576
31	392.388,612 509.579,539	32	392.390,148 509.563,58	16.033	32	392.390,148 509.563,58	33	392.376,786 509.557,872	14.53	33	392.376,786 509.557,872	34	392.357,431 509.487,78	72.715
34	392.357,431 509.487,78	35	392.355,481 509.480,717	7.327	35	392.355,481 509.480,717	36	392.357,901 509.480,848	2.424	36	392.357,901 509.480,848	37	392.374,842 509.481,768	16.966
37	392.374,842 509.481,768	38	392.373,383 509.481,901	1.465	38	392.373,383 509.481,901	39	392.371,93 509.482,28	1.502	39	392.371,93 509.482,28	40	392.370,631 509.482,93	1.453
40	392.370,631 509.482,93	41	392.369,427 509.483,894	1.542	41	392.369,427 509.483,894	42	392.368,366 509.485,246	1.719	42	392.368,366 509.485,246	43	392.367,674 509.486,772	1.676
43	392.367,674 509.486,772	44	392.367,358 509.488,427	1.685	44	392.367,358 509.488,427	45	392.367,389 509.489,742	1.315	45	392.367,389 509.489,742	46	392.367,613 509.490,841	1.122
46	392.367,613 509.490,841	47	392.367,982 509.492,177	1.386	47	392.367,982 509.492,177	48	392.370,322 509.500,652	8.792	48	392.370,322 509.500,652	49	392.399,79 509.555,88	62.598
49	392.399,79 509.555,88	50	392.412,572 509.627,119	72.377	50	392.412,572 509.627,119	51	392.420,641 509.653,249	27.347	51	392.420,641 509.653,249	52	392.421,135 509.654,425	1.276
52	392.421,135 509.654,425	53	392.421,74 509.655,347	1.103	53	392.421,74 509.655,347	54	392.422,504 509.656,163	1.118	54	392.422,504 509.656,163	55	392.423,535 509.656,921	1.28
55	392.423,535 509.656,921	56	392.424,342 509.657,327	0.903	56	392.424,342 509.657,327	57	392.425,108 509.657,593	0.811	57	392.425,108 509.657,593	58	392.643,567 509.668,861	218.749
58	392.643,567 509.668,861	59	392.740,884 509.674,803	97.498	59	392.740,884 509.674,803	60	392.832,764 509.681,055	92.092	60	392.832,764 509.681,055	61	392.923,451 509.686,265	90.837
61	392.923,451 509.686,265	62	393.027,216 509.689,175	103.806	62	393.027,216 509.689,175	63	393.084,108 509.684,479	57.085	63	393.084,108 509.684,479	64	393.110,331 509.679,519	26.688
64	393.110,331 509.679,519	65	393.110,766 509.667,224	12.303	65	393.110,766 509.667,224	66	393.113,699 509.584,281	82.995	66	393.113,699 509.584,281	67	393.116,65 509.500,821	83.512
67	393.116,65 509.500,821	68	393.130,83 509.493,674	15.879	68	393.130,83 509.493,674	69	393.154,83 509.487,487	24.785	69	393.154,83 509.487,487	70	393.161,045 509.496,472	10.925
70	393.161,045 509.496,472	71	393.211,052 509.574,801	92.931	71	393.211,052 509.574,801	72	393.253,934 509.642,119	79.816	72	393.253,934 509.642,119	73	393.255,752 509.644,666	3.129
73	393.255,752 509.644,666	74	393.259,638 509.650,109	6.688	74	393.259,638 509.650,109	75	393.273,338 509.669,3	23.579	75	393.273,338 509.669,3	76	393.272,156 509.669,964	1.356
76	393.272,156 509.669,964	77	393.235,217 509.690,712	42.367	77	393.235,217 509.690,712	78	393.233,486 509.691,699	1.993	78	393.233,486 509.691,699	79	393.212,679 509.703,565	23.953
79	393.212,679 509.703,565	80	393.192,755 509.714,246	22.606	80	393.192,755 509.714,246	81	393.189,931 509.715,76	3.204	81	393.189,931 509.715,76	82	393.152,603 509.737,116	43.005
82	393.152,603 509.737,116	83	393.149,832 509.738,672	3.178	83	393.149,832 509.738,672	84	393.107,122 509.762,662	48.986	84	393.107,122 509.762,662	85	393.103,668 509.764,602	3.962
85	393.103,668 509.764,602	86	393.076,269 509.779,992	31.425	86	393.076,269 509.779,992	87	393.054,363 509.792,562	25.256	87	393.054,363 509.792,562	1	393.037,059 509.802,491	19.95

\*\* 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



# Calculul analitic al suprafetelor

## Suprafata totala

## Loturi

Calculul analitic al suprafeții totale

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur		Lungimi laturi D(L,i+1)
	X [m]	Y [m]	
1	509802.491	393037.059	19.950
2	509792.562	393054.363	25.256
3	509779.992	393076.269	31.425
4	509764.602	393103.668	3.962
5	509762.662	393107.122	48.986
6	509738.672	393149.832	3.178
7	509737.116	393152.803	43.005
8	509715.760	393189.931	3.204
9	509714.246	393192.755	22.606
10	509703.565	393212.679	23.953
11	509691.699	393233.486	1.993
12	509690.712	393235.217	42.367
13	509689.964	393272.156	1.356
14	509669.300	393273.338	23.579
15	509650.109	393259.638	6.688
16	509644.666	393255.752	3.129
17	509642.119	393253.934	79.816
18	509574.801	393211.052	92.931
19	509496.472	393161.045	10.925
20	509487.487	393154.830	24.785
21	509493.674	393130.830	15.879
22	509500.821	393116.650	83.512
23	509594.281	393113.699	83.512
24	509667.224	393110.766	12.303
25	509675.519	393110.331	26.688
26	509684.479	393084.108	57.085
27	509689.175	393027.216	103.806
28	509686.265	392923.451	90.637
29	509681.055	392832.764	92.092
30	509674.803	392740.884	97.498
31	509668.861	392643.567	218.749
32	509657.593	392425.108	0.811
33	509657.327	392424.342	0.903
34	509656.921	392423.535	1.280
35	509656.163	392422.504	1.118
36	509655.347	392421.740	1.103
37	509654.425	392421.135	1.276
38	509653.249	392420.641	27.347
39	509627.119	392412.572	72.737
40	509555.880	392399.790	62.598
41	509500.652	392370.322	8.792
42	509492.177	392367.982	1.386
43	509490.841	392367.613	1.122
44	509489.742	392367.389	1.315
45	509488.427	392367.358	1.685
46	509486.772	392367.674	1.676
47	509485.246	392368.366	1.719
48	509483.894	392369.427	1.542
49	509482.930	392370.631	1.463
50	509482.280	392371.930	1.502
51	509481.901	392373.383	1.465
52	509481.768	392374.842	16.966
53	509480.948	392367.901	2.424
54	509480.717	392355.481	7.327
55	509487.780	392357.431	72.715
56	50957.872	392376.786	14.530
57	509563.580	392390.148	16.033
58	509579.539	392388.612	91.576
59	509667.126	392415.347	0.139
60	509667.259	392415.387	13.392
61	509679.589	392410.160	52.393
62	509730.270	392423.442	114.063
63	509841.069	392450.532	127.887
64	509865.604	392479.620	10.209
65	509868.139	392489.509	36.274
66	509880.634	392523.563	45.381
67	510001.693	392563.762	31.194
68	510017.886	392560.424	33.956
69	510037.201	392618.352	26.489
70	510024.201	392641.432	12.193
71	510017.904	392651.873	35.904
72	510000.338	392683.187	32.004
73	509984.495	392710.995	19.368
74	509974.931	392727.837	16.940
75	509966.566	392742.568	47.788
76	509941.121	392783.019	17.807
77	509931.640	392798.092	21.253
78	509921.007	392815.494	25.499
79	509907.838	392838.329	2.014
80	509906.798	392840.054	31.951
81	509890.929	392867.786	29.553
82	509876.556	392893.608	6.896
83	509873.202	392899.633	37.148
84	509855.657	392932.483	17.836
85	509848.114	392948.551	50.291
86	509826.283	392993.856	10.462
87	509821.236	393003.020	38.859
S=191264.24mp P=2753.723m			

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur		Lungimi laturi D(L,i+1)
	X [m]	Y [m]	
88	509627.256	393230.652	4.568
89	509631.799	393231.121	4.320
90	509636.362	393230.419	6.325
91	509641.857	393227.885	3.522
92	509644.449	393225.499	6.550
93	509648.063	393220.036	110.937
24	509667.224	393110.766	82.995
23	509594.281	393113.699	83.512
22	509500.821	393116.650	15.879
21	509493.674	393130.830	14.562
94	509490.039	393144.931	1.645
95	509490.851	393146.362	1.176
96	509491.565	393147.296	1.058
97	509492.296	393148.061	1.989
98	509493.866	393149.283	50.166
99	509536.691	393175.408	84.511
100	509608.839	393219.418	21.573
S=13519.95mp P=495.289m			

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur		Lungimi laturi D(L,i+1)
	X [m]	Y [m]	
94	509490.039	393144.931	10.223
20	509487.487	393154.830	10.925
19	509496.472	393161.045	92.931
18	509574.801	393211.052	79.816
17	509642.119	393253.934	3.129
16	509644.666	393255.752	6.688
15	509650.109	393259.638	2.262
101	509651.950	393260.952	3.495
102	509653.643	393257.894	57.000
103	509663.488	393201.751	63.501
104	509674.456	393139.204	29.313
25	509679.519	393110.331	12.303
24	509667.224	393110.766	110.937
93	509648.063	393220.036	6.550
92	509644.449	393225.499	3.523
91	509641.857	393227.885	6.325
90	509636.362	393230.419	4.320
89	509631.799	393231.121	4.567
88	509627.256	393230.652	21.573
100	509608.839	393219.418	84.512
99	509536.691	393175.408	50.166
98	509493.866	393149.283	1.990
97	509492.296	393148.061	1.058
96	509491.565	393147.296	1.176
95	509490.851	393146.362	1.645
S=3808.68mp P=689.927m			

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur		Lungimi laturi D(L,i+1)
	X [m]	Y [m]	
7	509737.116	393152.803	3.178
6	509738.672	393149.832	48.986
5	509762.662	393107.122	3.962
4	509764.602	393103.668	31.425
3	509779.992	393076.269	25.256
2	509792.562	393054.363	19.950
1	509802.491	393037.059	37.201
105	509820.436	393004.473	51.847
106	509788.609	393005.926	68.000
107	509700.638	393007.833	1.538
108	509699.105	393007.974	2.606
109	509696.590	393008.657	2.445
110	509694.417	393009.777	2.065
111	509692.791	393011.050	2.144
112	509691.359	393012.646	2.913
113	509689.912	393015.174	1.980
114	509689.297	393017.056	3.124
115	509688.977	393020.164	7.055
27	509689.175	393027.216	57.085
26	509684.479	393084.108	26.688
25	509679.519	393110.331	29.314
104	509674.456	393139.204	63.501
103	509663.488	393201.751	57.000
102	509653.643	393257.894	3.495
101	509651.950	393260.952	21.317
14	509669.300	393273.338	1.356
13	509669.964	393272.156	42.367
12	509690.712	393235.217	1.993
11	509691.699	393233.486	23.953
10	509703.565	393212.679	22.606
9	509714.246	393192.755	3.204
8	509715.760	393189.931	43.005
S=18822.29mp P=712.560m			

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur		Lungimi laturi D(L,i+1)
	X [m]	Y [m]	
105	509820.436	393004.473	51.847
106	509788.609	393005.926	68.000
107	509700.638	393007.833	1.537
108	509699.105	393007.974	2.606
109	509696.590	393008.657	2.445
110	509694.417	393009.777	2.065
111	509692.791	393011.050	2.144
112	509691.359	393012.646	2.913
113	509689.912	393015.174	1.980
114	509689.297	393017.056	3.124
115	509688.977	393020.164	36.000
116	509687.968	392994.178	2.727
117	509688.354	392986.878	2.885
118	509688.414	392989.561	2.886
119	509691.085	392991.915	3.922
120	509694.162	392994.346	2.857
121	509696.310	392995.442	1.800
122	509698.577	392995.762	1.725
123	509700.300	392995.837	68.000
124	509768.273	392993.931	58.791
125	509820.436	392992.283	1.746
86	509826.283	392993.856	10.462
87	509821.236	393003.020	1.659
S=1688.18mp P=334.122m			

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur		Lungimi laturi D(L,i+1)
	X [m]	Y [m]	
125	509827.041	392992.283	48.544
85	509848.114	392948.551	17.836
84	509855.857	392932.483	37.148
83	509873.202	392899.633	6.896
82	509876.556	392893.608	25.553
81	509890.929	392867.786	31.951
80	509906.798	392840.054	2.014
79	509907.838	392838.329	25.499
78	509921.007	392815.494	21.253
77	509931.640	392798.092	17.807
76	509941.121	392783.019	47.788
75	509966.566	392742.568	16.940
74	509974.931	392727.837	19.368
73	509984.495	392710.995	32.004
72	510000.338	392683.187	35.904
71	510017.904	392651.873	12.193
70	510024.201	392641.432	26.489
69	510037.201	392618.352	33.956
68	510017.886	392560.424	31.194
67	510001.693	392563.762	45.381
66	509980.634	392523.563	36.274
65	509968.139	392489.509	10.209
64	509965.604	392479.620	127.887
63	509941.069	392450.532	114.063
62	509730.270	392423.442	52.393
61	509679.589	392410.160	13.39