

ROMÂNIA
JUDEȚUL TIMIȘ
COMUNA SÂNANDREI
PRIMAR

Avizat de legalitate,
SECRETAR GENERAL,
Diana-Andreea Muntean

Proiect nr. 1647 din 08.02.2024

HOTĂRÂRE

privind atestarea dreptului de proprietate publică al Comunei Sâandrei asupra unor imobile

Consiliul Local al Comunei Sâandrei, județul Timiș,

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr. 1646/08.02.2024 al primarului Comunei Sâandrei, domnul Claudiu-Florin Coman privind atestarea dreptului de proprietate publică al Comunei Sâandrei asupra unor imobile;

- *Raportul de specialitate nr. ___/___ al proiectului de hotărâre privind atestarea dreptului de proprietate publică al Comunei Sâandrei asupra unor imobile,*

Văzând avizul Comisiei de specialitate nr. 1,

În conformitate cu prevederile:

- art. 13 alin (15) din Legea nr. 7/1996 a cadastrului și publicității imobiliare;

- art. 286 alin (1) și (4), pct. 1 din Anexa nr. 4, art. 287 lit. b) și ale art. 129 alin. (2) lit. c) din OUG 57/2019 privind Codul administrativ;

În temeiul prevederilor art. 139 (1) și ale art. 196 (1) lit. a) din OUG 57/2019 privind Codul administrativ,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1 Se atestă apartenența la domeniul public al Comunei Sâandrei asupra imobilelor constând în terenuri pentru drumuri, identificate în Anexa nr. 1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2 Cu aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Compartimentul urbanism și amenajarea teritoriului.

Art. 3 Prezenta hotărâre se comunică:

-Instituției Prefectului-Jud. Timiș;

-Membrilor Consiliului Local Sâandrei;

-Cetățenilor prin afisare și publicare pe site-ul <http://www.primaria-sinandrei.ro/>.

Inițiator,
PRIMAR
Claudiu-Florin Coman

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu votul "pentru" a consilieri din cei prezenți.

Lista imobilelor identificate in vederea inscrierii dreptului de proprietate publică al Comunei Sâandrei

Nr. crt.	Denumirea bunului	Elemente de identificare	Anul dobândirii sau dării în folosință	Situația juridică. Denumire act proprietate sau alte acte doveditoare
1	2	3	4	5
1	Teren	Imobil constând în teren intravilan, categoria de folosință drum, înscris în CF 408966 Sâandrei, nr. cad. 408966, în suprafață de 7972 mp	2019	Inscriere provizorie, cu drept de proprietate conform art. 13 alin (15) din L. 7/1996
2	Teren	Imobil constând în teren intravilan, categoria de folosință drum, înscris în CF 408968 Sâandrei, nr. cad. 408968, în suprafață de 7834 mp	2019	Inscriere provizorie, cu drept de proprietate conform art. 13 alin (15) din L. 7/1996
3	Teren	Imobil constând în teren intravilan, categoria de folosință drum, înscris în CF 111949 Sâandrei, nr. cad. 111949, în suprafață de 14554 mp	2017	Inscriere provizorie, cu drept de proprietate conform art. 13 alin (15) din L. 7/1996

4	Teren	Imobil constând în teren intravilan, categoria de folosință drum, înscris în CF 111957 Săndrei, nr. cad. 111957, în suprafață de 13824 mp	2017	Inscriere provizorie, cu drept de proprietate conform art. 13 alin (15) din L. 7/1996
---	-------	---	------	---

ROMÂNIA
JUDEȚUL TIMIȘ
PRIMĂRIA COMUNEI SÂNANDREI
NR. 1646/08.02.2024

REFERAT

Pentru aprobarea Proiectului de hotărâre privind atestarea dreptului de proprietate publică al
Comunei Sânanndrei asupra unor imobile

În comuna Sânanndrei s-a derulat Programul național de cadastru și carte funciară, în baza Legii nr. 7/1996 privind cadastrul și publicitatea imobiliară. În cazul imobilelor ai căror proprietari, posesori sau alți detentori precari, astfel cum sunt definiți la art. 918 din Codul civil, nu au fost identificați cu ocazia efectuării din oficiu a lucrărilor de înregistrare sistematică, precum și în lipsa documentelor cu privire la calitatea de posesor, dreptul de proprietate s-a înscris provizoriu în favoarea unității administrativ-teritoriale.

Astfel, s-au identificat imobilele constând în terenuri pentru drumuri, înscrise în Anexă, pentru care:

Propun spre aprobare atestarea dreptului de proprietate publică al Comunei Sânanndrei asupra imobilelor identificate în Anexa nr. 1 și adoptarea proiectului de hotărâre, în forma prezentată.

PRIMAR
Coman Claudiu-Florin

ROMÂNIA
JUDEȚUL TIMIȘ
COMUNA SÂNANDREI
PRIMARIA
Compartimentul Urbanism și Amenajarea Teritoriului
NR. 1648/08.02.2024

RAPORT DE SPECIALITATE

pentru aprobarea proiectului de hotărâre privind atestarea dreptului de proprietate publică al Comunei Sâandrei asupra unor imobile

În comuna Sâandrei s-a derulat Programul național de cadastru și carte funciară, în baza Legii nr. 7/1996 privind cadastrul și publicitatea imobiliară. În cazul imobilelor ai căror proprietari, posesori sau alți detentori precari, astfel cum sunt definiți la art. 918 din Codul civil, nu au fost identificați cu ocazia efectuării din oficiu a lucrărilor de înregistrare sistematică, precum și în lipsa documentelor cu privire la calitatea de posesor, dreptul de proprietate s-a înscris provizoriu în favoarea unității administrativ-teritoriale.

Astfel, s-au identificat imobilele, constând în terenuri pentru drumuri, înscrise în Anexa nr. 1 a Proiectului de hotărâre.

În conformitate cu art. 13, alin (15) din Legea nr. 7/1996 R4 a cadastrului și publicității imobiliare: *În cazul imobilelor ai căror proprietari, posesori sau alți detentori precari, astfel cum sunt definiți la art. 918 din Legea nr. 287/2009 privind Codul civil, republicată, cu modificările și completările ulterioare, nu pot fi identificați cu ocazia efectuării din oficiu a lucrărilor de înregistrare sistematică, precum și în lipsa documentelor prevăzute la alin. (1) cu privire la calitatea de posesor, dreptul de proprietate se va înscrie provizoriu în favoarea unității administrativ-teritoriale. În acest caz, persoanele interesate vor putea solicita ulterior fie justificarea înscrierii provizorii prin intabularea dreptului de proprietate al unității administrativ-teritoriale sau înscrierea adevăratului proprietar și radierea înscrierii provizorii, în baza înscrisurilor justificative, fie notarea posesiei, cu respectarea următoarelor condiții:*

*a) în cazul intabulării dreptului de proprietate al unității administrativ-teritoriale prin justificarea înscrierii provizorii se va prezenta hotărârea de consiliu local prin care se **atestă apartenența imobilului la domeniul public sau privat al unității administrativ-teritoriale**;*

Examinând și prevederile art. 286 alin (1) și (4), art. 287 lit. b) și pct. 1 din Anexa nr. 4 din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ:

ART. 286

Domeniu public

*(1) Domeniul public este alcătuit din bunurile prevăzute la **art. 136 alin. (3) din Constituție**, din cele stabilite în anexele nr. 2-4 și din orice alte bunuri care, potrivit legii sau prin natura lor, sunt de uz sau de interes public, și sunt dobândite de stat sau de unitățile administrativ-teritoriale prin unul dintre modurile prevăzute de lege.*

*(4) **Domeniul public al comunei, al orașului sau al municipiului este alcătuit din bunurile prevăzute în anexa nr. 4**, precum și din alte bunuri de uz sau de interes public local, declarate ca atare prin hotărâre a consiliului local, dacă nu sunt declarate prin lege ca fiind bunuri de uz sau de interes public național ori județean.*

ANEXA 4

LISTA

*cuprinzând unele bunuri care aparțin domeniului public al comunei, al orașului sau al municipiului**

1. drumurile comunale, vicinale și străzile;

ART. 287

Entitățile care exercită dreptul de proprietate publică a statului sau a unităților administrativ-teritoriale

Exercitarea dreptului de proprietate publică, cu excepția reprezentării în instanță a statului român

prin Ministerul Finanțelor Publice în legătură cu raporturile juridice privind proprietatea publică, se realizează de către:

b) autoritățile deliberative ale administrației publice locale, pentru bunurile aparținând domeniului public al unităților administrativ-teritoriale.

Consider că sunt îndeplinite condițiile atestarea dreptului de proprietate publică al Comunei Sânanndrei asupra imobilelor, constând în terenuri pentru drumuri, identificate în Anexa nr. 1 a Proiectului de hotărâre.

INSPECTOR PRINCIPAL

Ovidiu-Mircea Ghilezan

CARTE FUNCİARĂ NR. 408966
COPIE

Carte Funciară Nr. 408966 Sânanđrei

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Sânanđrei, Jud. Timis

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	408966	7.972	Teren neîmprejmuit; Teren intravilan parțial împrejmuit (pe aliniamentul caselor)

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
198375 / 23/09/2019		
Act Administrativ nr. 64, din 25/07/2019 emis de Consiliul Local Sânanđrei;		
B1	Se înființeaza cartea funciara 408966 a imobilului cu numărul cadastral 408966/Sânanđrei, rezultat din dezmembrarea imobilului cu numărul cadastral 111945 înscris în cartea funciara 111945.	A1
Registrul Cadastral al Imobilelor ; Act Normativ lg.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B2	Se înființeaza cartea funciara a imobilului 111945 ca urmare a finalizarii înregistrării sistematice. Imobilul se găsește în registrul cadastral al imobilelor sub numărul 111945. <i>OBSERVAȚII: pozitie transcrisa din CF 111945/Sânanđrei, înscrisa prin încheierea nr. 270948 din 22/12/2017;</i>	A1
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B3	Înscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE art. 13 alin.15 din Lg 7/96 republicata, cu modificările și completările ulterioare, dobândit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) COMUNA SÎNANDREI , CIF:5390656, în administrarea Consiliului Local Sânanđrei <i>OBSERVAȚII: pozitie transcrisa din CF 111945/Sânanđrei, înscrisa prin încheierea nr. 270948 din 22/12/2017;</i>	A1

C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembrările 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
408966	7.972	Teren intravilan partial imprejmuit (pe aliniamentul caselor)

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL



Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	7.972	-	Lot 1	-	DS

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	202.708,763 491.200,837	2	202.710,615 491.293,488	7.578	2	202.710,615 491.293,488	3	203.085,09 491.288,965	374.5 02	3	203.085,09 491.288,965	4	203.483,305 491.279,758	398.3 22
4	203.483,309 491.279,758	5	203.484,782 491.286,744	7.141	5	203.484,782 491.286,744	6	203.465,612 491.289,165	19.32 2	6	203.465,612 491.289,165	7	203.445,33 491.291,522	20.41 8
7	203.445,33 491.291,522	8	203.437,333 491.291,929	8.007	8	203.437,333 491.291,929	9	203.428,437 491.292,525	8.916	9	203.428,437 491.292,525	10	203.427,694 491.292,449	0.747
10	203.427,694 491.292,449	11	203.406,204 491.292,734	21.49 2	11	203.406,204 491.292,734	12	203.383,53 491.293,244	22.68	12	203.383,53 491.293,244	13	203.371,21 491.293,313	12.32
13	203.371,21 491.293,313	14	203.369,258 491.293,324	1.952	14	203.369,258 491.293,324	15	203.369,135 491.293,325	0.123	15	203.369,135 491.293,325	16	203.361,978 491.293,502	7.159

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
16	203.361,978 491.293,502	17	203.361,627 491.293,558	0.355	17	203.361,627 491.293,558	18	203.346,78 491.293,695	14.848	18	203.346,78 491.293,695	19	203.339,825 491.293,852	6.957
19	203.339,825 491.293,852	20	203.339,086 491.293,809	0.74	20	203.339,086 491.293,809	21	203.329,894 491.294,217	9.201	21	203.329,894 491.294,217	22	203.319,817 491.294,514	10.081
22	203.319,817 491.294,514	23	203.306,748 491.294,521	13.069	23	203.306,748 491.294,521	24	203.300,018 491.295,019	6.748	24	203.300,018 491.295,019	25	203.299,739 491.295,04	0.28
25	203.299,739 491.295,04	26	203.295,739 491.295,115	4.001	26	203.295,739 491.295,115	27	203.281,653 491.295,379	14.088	27	203.281,653 491.295,379	28	203.279,685 491.295,416	1.968
28	203.279,685 491.295,416	29	203.273,528 491.295,532	6.158	29	203.273,528 491.295,532	30	203.260,423 491.295,716	13.106	30	203.260,423 491.295,716	31	203.260,123 491.295,72	0.3
31	203.260,123 491.295,72	32	203.239,923 491.296,398	20.211	32	203.239,923 491.296,398	33	203.236,427 491.296,564	3.5	33	203.236,427 491.296,564	34	203.227,048 491.297,008	9.389
34	203.227,048 491.297,008	35	203.220,598 491.296,958	6.45	35	203.220,598 491.296,958	36	203.220,392 491.296,959	0.206	36	203.220,392 491.296,959	37	203.200,489 491.297,22	19.905
37	203.200,489 491.297,22	38	203.187,63 491.297,63	12.866	38	203.187,63 491.297,63	39	203.180,39 491.297,519	7.241	39	203.180,39 491.297,519	40	203.180,129 491.297,515	0.261
40	203.180,129 491.297,515	41	203.173,861 491.297,422	6.269	41	203.173,861 491.297,422	42	203.171,591 491.297,389	2.27	42	203.171,591 491.297,389	43	203.164,357 491.297,646	7.239
43	203.164,357 491.297,646	44	203.160,483 491.297,762	3.876	44	203.160,483 491.297,762	45	203.147,447 491.298,177	13.043	45	203.147,447 491.298,177	46	203.140,647 491.298,218	6.8
46	203.140,647 491.298,218	47	203.140,367 491.298,22	0.28	47	203.140,367 491.298,22	48	203.115,596 491.298,43	24.772	48	203.115,596 491.298,43	49	203.100,314 491.298,513	15.282
49	203.100,314 491.298,513	50	203.069,67 491.299,209	30.652	50	203.069,67 491.299,209	51	203.062,923 491.299,417	6.75	51	203.062,923 491.299,417	52	203.062,473 491.299,412	0.45
52	203.062,473 491.299,412	53	203.057,193 491.299,37	5.28	53	203.057,193 491.299,37	54	203.055,35 491.299,355	1.843	54	203.055,35 491.299,355	55	203.051,1 491.299,353	4.25
55	203.051,1 491.299,353	56	203.048,8 491.299,352	2.3	56	203.048,8 491.299,352	57	203.037,049 491.299,594	11.753	57	203.037,049 491.299,594	58	203.030,677 491.299,678	6.373
58	203.030,677 491.299,678	59	203.023,145 491.299,678	7.532	59	203.023,145 491.299,678	60	203.017,831 491.299,822	5.316	60	203.017,831 491.299,822	61	203.014,582 491.299,759	3.25
61	203.014,582 491.299,759	62	203.004,908 491.299,852	9.674	62	203.004,908 491.299,852	63	203.004,462 491.299,843	0.446	63	203.004,462 491.299,843	64	203.004,16 491.299,896	0.307
64	203.004,16 491.299,896	65	202.996,565 491.300,071	7.597	65	202.996,565 491.300,071	66	202.991,087 491.300,301	5.483	66	202.991,087 491.300,301	67	202.990,626 491.300,223	0.468
67	202.990,626 491.300,223	68	202.981,986 491.300,376	8.641	68	202.981,986 491.300,376	69	202.969,895 491.300,548	12.092	69	202.969,895 491.300,548	70	202.961,749 491.300,709	8.148
70	202.961,749 491.300,709	71	202.950,492 491.300,997	11.261	71	202.950,492 491.300,997	72	202.943,229 491.300,993	7.263	72	202.943,229 491.300,993	73	202.933,591 491.301,088	9.638
73	202.933,591 491.301,088	74	202.930,391 491.301,12	3.2	74	202.930,391 491.301,12	75	202.926,176 491.301,095	4.215	75	202.926,176 491.301,095	76	202.918,656 491.301,225	7.521
76	202.918,656 491.301,225	77	202.909,794 491.301,419	8.864	77	202.909,794 491.301,419	78	202.900,46 491.301,621	9.336	78	202.900,46 491.301,621	79	202.890,537 491.301,755	9.924
79	202.890,537 491.301,755	80	202.878,238 491.302,04	12.302	80	202.878,238 491.302,04	81	202.874,856 491.302,111	3.383	81	202.874,856 491.302,111	82	202.870,857 491.302,195	4.0
82	202.870,857 491.302,195	83	202.861,927 491.302,349	8.931	83	202.861,927 491.302,349	84	202.849,229 491.302,497	12.699	84	202.849,229 491.302,497	85	202.847,776 491.302,514	1.453
85	202.847,776 491.302,514	86	202.840,367 491.302,602	7.41	86	202.840,367 491.302,602	87	202.831,21 491.302,808	9.159	87	202.831,21 491.302,808	88	202.830,85 491.302,814	0.36
88	202.830,85 491.302,814	89	202.823,352 491.302,93	7.499	89	202.823,352 491.302,93	90	202.813,347 491.302,8	10.006	90	202.813,347 491.302,8	91	202.804,128 491.302,539	9.223
91	202.804,128 491.302,539	92	202.790,667 491.302,151	13.467	92	202.790,667 491.302,151	93	202.789,266 491.302,087	1.402	93	202.789,266 491.302,087	94	202.754,3 491.301,614	34.969
94	202.754,3 491.301,614	95	202.735,809 491.301,476	18.492	95	202.735,809 491.301,476	1	202.708,763 491.300,837	27.054					

** 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

CARTE FUNCİARĂ NR. 408968
COPIE

Carte Funciară Nr. 408968 Sănandrei

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Sănandrei, Jud. Timis

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	408968	7.834	Teren neîmprejmuit; Teren intravilan parțial împrejmuit (pe aliniamentul caselor)

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
198375 / 23/09/2019		
Act Administrativ nr. 64, din 25/07/2019 emis de Consiliul Local Sănandrei;		
B1	Se înființează cartea funciara 408968 a imobilului cu numărul cadastral 408968/Sănandrei, rezultat din dezmembrarea imobilului cu numărul cadastral 111945 înscris în cartea funciara 111945;	A1
Registrul Cadastral al Imobilelor ; Act Normativ lg.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B2	Se înființează cartea funciara a imobilului 111945 ca urmare a finalizării înregistrării sistematice. Imobilul se găsește în registrul cadastral al imobilelor sub numărul 111945. <i>OBSERVAȚII: pozitie transcrisa din CF 111945/Sănandrei, înscrisa prin încheierea nr. 270948 din 22/12/2017;</i>	A1
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B3	Înscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE art. 13 alin.15 din Lg 7/96 republicata, cu modificările și completările ulterioare, dobândit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) COMUNA SÎNANDREI , CIF:5390656, în administrarea Consiliului Local Sinandrei <i>OBSERVAȚII: pozitie transcrisa din CF 111945/Sănandrei, înscrisa prin încheierea nr. 270948 din 22/12/2017;</i>	A1

C. Partea III. SARCINI .

Înscrieri privind dezmembrările 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
408968	7.834	Teren intravilan partial imprejmuit (pe aliniamentul caselor)

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL



Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	7.834	-	Lot 3	-	DS

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	202.712,384 491.286,466	2	202.714,434 491.278,332	8.389	2	202.714,434 491.278,332	3	202.736,634 491.277,624	22.21 1	3	202.736,634 491.277,624	4	202.753,391 491.277,115	16.76 5
4	202.753,391 491.277,115	5	202.759,883 491.276,806	6.499	5	202.759,883 491.276,806	6	202.771,874 491.276,347	12.0	6	202.771,874 491.276,347	7	202.781,219 491.276,086	9.349
7	202.781,219 491.276,086	8	202.790,661 491.275,886	9.444	8	202.790,661 491.275,886	9	202.809,893 491.275,454	19.23 7	9	202.809,893 491.275,454	10	202.820,795 491.275,363	10.90 2
10	202.820,795 491.275,363	11	202.830,317 491.275,398	9.522	11	202.830,317 491.275,398	12	202.830,864 491.275,4	0.547	12	202.830,864 491.275,4	13	202.839,475 491.275,417	8.611
13	202.839,475 491.275,417	14	202.848,055 491.275,278	8.581	14	202.848,055 491.275,278	15	202.851,515 491.275,007	3.471	15	202.851,515 491.275,007	16	202.862,575 491.274,568	11.06 9

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
16	202.862,575 491.274,568	17	202.870,144 491.274,344	7.572	17	202.870,144 491.274,344	18	202.870,444 491.274,335	0.3	18	202.870,444 491.274,335	19	202.877,957 491.273,851	7.529
19	202.877,957 491.273,851	20	202.878,534 491.273,814	0.578	20	202.878,534 491.273,814	21	202.886,317 491.273,968	7.785	21	202.886,317 491.273,968	22	202.889,91 491.273,848	3.595
22	202.889,91 491.273,848	23	202.901,712 491.273,496	11.807	23	202.901,712 491.273,496	24	202.909,731 491.273,333	8.021	24	202.909,731 491.273,333	25	202.912,935 491.272,848	3.241
25	202.912,935 491.272,848	26	202.917,079 491.272,956	4.145	26	202.917,079 491.272,956	27	202.928,537 491.272,639	11.462	27	202.928,537 491.272,639	28	202.928,907 491.272,629	0.37
28	202.928,907 491.272,629	29	202.941,395 491.272,711	12.488	29	202.941,395 491.272,711	30	202.950,347 491.272,576	8.953	30	202.950,347 491.272,576	31	202.951,25 491.272,407	0.919
31	202.951,25 491.272,407	32	202.955,914 491.272,289	4.665	32	202.955,914 491.272,289	33	202.958,586 491.272,311	2.672	33	202.958,586 491.272,311	34	202.968,661 491.272,247	10.075
34	202.968,661 491.272,247	35	202.971,806 491.272,178	3.146	35	202.971,806 491.272,178	36	202.983,444 491.272,019	11.639	36	202.983,444 491.272,019	37	202.985,201 491.271,82	1.768
37	202.985,201 491.271,82	38	202.989,204 491.271,817	4.003	38	202.989,204 491.271,817	39	203.000,499 491.271,951	11.296	39	203.000,499 491.271,951	40	203.007,894 491.271,568	7.405
40	203.007,894 491.271,568	41	203.008,343 491.271,545	0.45	41	203.008,343 491.271,545	42	203.022,15 491.271,239	13.81	42	203.022,15 491.271,239	43	203.029,638 491.271,247	7.488
43	203.029,638 491.271,247	44	203.037,086 491.271,295	7.448	44	203.037,086 491.271,295	45	203.047,478 491.271,23	10.392	45	203.047,478 491.271,23	46	203.059,352 491.271,187	11.874
46	203.059,352 491.271,187	47	203.069,339 491.270,661	10.001	47	203.069,339 491.270,661	48	203.069,748 491.270,639	0.41	48	203.069,748 491.270,639	49	203.100,881 491.269,92	31.141
49	203.100,881 491.269,92	50	203.110,415 491.269,994	9.534	50	203.110,415 491.269,994	51	203.117,291 491.269,967	6.876	51	203.117,291 491.269,967	52	203.120,065 491.269,874	2.776
52	203.120,065 491.269,874	53	203.120,86 491.269,851	0.795	53	203.120,86 491.269,851	54	203.128,597 491.269,728	7.738	54	203.128,597 491.269,728	55	203.139,804 491.269,536	11.209
55	203.139,804 491.269,536	56	203.140,034 491.269,534	0.23	56	203.140,034 491.269,534	57	203.147,638 491.269,464	7.604	57	203.147,638 491.269,464	58	203.159,833 491.269,209	12.198
58	203.159,833 491.269,209	59	203.163,42 491.269,217	3.587	59	203.163,42 491.269,217	60	203.171,643 491.269,117	8.224	60	203.171,643 491.269,117	61	203.181,609 491.269,057	9.966
61	203.181,609 491.269,057	62	203.199,211 491.268,982	17.602	62	203.199,211 491.268,982	63	203.199,629 491.268,975	0.418	63	203.199,629 491.268,975	64	203.207,396 491.268,758	7.77
64	203.207,396 491.268,758	65	203.220,771 491.268,587	13.376	65	203.220,771 491.268,587	66	203.221,021 491.268,578	0.25	66	203.221,021 491.268,578	67	203.228,765 491.268,292	7.749
67	203.228,765 491.268,292	68	203.240,274 491.268,229	11.509	68	203.240,274 491.268,229	69	203.240,574 491.268,218	0.3	69	203.240,574 491.268,218	70	203.248,152 491.267,933	7.583
70	203.248,152 491.267,933	71	203.260,087 491.267,62	11.939	71	203.260,087 491.267,62	72	203.260,395 491.267,608	0.308	72	203.260,395 491.267,608	73	203.270,337 491.267,564	9.942
73	203.270,337 491.267,564	74	203.279,746 491.267,523	9.409	74	203.279,746 491.267,523	75	203.280,046 491.267,518	0.3	75	203.280,046 491.267,518	76	203.287,187 491.267,389	7.142
76	203.287,187 491.267,389	77	203.287,288 491.267,325	0.12	77	203.287,288 491.267,325	78	203.299,435 491.266,927	12.154	78	203.299,435 491.266,927	79	203.318,673 491.266,803	19.238
79	203.318,673 491.266,803	80	203.319,605 491.266,869	0.934	80	203.319,605 491.266,869	81	203.326,954 491.266,965	7.35	81	203.326,954 491.266,965	82	203.339,991 491.266,772	13.038
82	203.339,991 491.266,772	83	203.340,335 491.266,758	0.344	83	203.340,335 491.266,758	84	203.347,679 491.266,459	7.35	84	203.347,679 491.266,459	85	203.347,677 491.266,215	0.244
85	203.347,677 491.266,215	86	203.361,462 491.266,167	13.785	86	203.361,462 491.266,167	87	203.361,798 491.266,157	0.336	87	203.361,798 491.266,157	88	203.369,185 491.265,93	7.39
88	203.369,185 491.265,93	89	203.379,919 491.265,585	10.74	89	203.379,919 491.265,585	90	203.382,352 491.265,48	2.435	90	203.382,352 491.265,48	91	203.382,259 491.265,134	0.358
91	203.382,259 491.265,134	92	203.382,615 491.265,134	0.356	92	203.382,615 491.265,134	93	203.389,615 491.265,127	7.0	93	203.389,615 491.265,127	94	203.406,891 491.265,121	17.276
94	203.406,891 491.265,121	95	203.407,189 491.265,245	0.323	95	203.407,189 491.265,245	96	203.414,115 491.265,112	6.927	96	203.414,115 491.265,112	97	203.428,861 491.264,94	14.747
97	203.428,861 491.264,94	98	203.440,077 491.264,952	11.216	98	203.440,077 491.264,952	99	203.445,641 491.265,11	5.566	99	203.445,641 491.265,11	100	203.451,292 491.264,964	5.653
100	203.451,292 491.264,964	101	203.451,692 491.264,964	0.4	101	203.451,692 491.264,964	102	203.459,511 491.264,178	7.858	102	203.459,511 491.264,178	103	203.480,004 491.264,146	20.493
103	203.480,004 491.264,146	104	203.481,832 491.272,79	8.835	104	203.481,832 491.272,79	105	203.085,197 491.281,963	396.741	105	203.085,197 491.281,963	1	202.712,384 491.286,466	372.84

** 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

CARTE FUNCİARĂ NR. 111949
COPIE

Carte Funciară Nr. 111949 Sâandrei

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Sâandrei, Jud. Timis

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	111949	14.554	CO ; Teren Neimprejmut

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
270951 / 22/12/2017		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Sâandrei); Act Normativ lg.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se infiinteaza cartea funciara a imobilului 111949 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 111949.	A1
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B2	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE art. 13 alin.15 din Lg 7/96 republicata, cu modificarile și completarile ulterioare, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) COMUNA SINANDREI , CIF:5390656, in administrarea Consiliului Local Sinandrei	A1
67521 / 23/03/2023		
Act Administrativ nr. 45465, din 28/02/2023 emis de OCPI TIMIS;		
B3	Se noteaza suprapunerea partiala pe o suprafata de 197 mp cu imobilul in scris in CF 112208 Sanandrei.	A1

C. Partea III. SARCINI .

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

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
16	201.347,835 491.072,687	17	201.359,593 491.078,234	13.00 1	17	201.359,593 491.078,234	18	201.375,915 491.085,934	18.04 7	18	201.375,915 491.085,934	19	201.376,49 491.084,356	1.679
19	201.376,49 491.084,356	20	201.397,634 491.096,777	24.52 2	20	201.397,634 491.096,777	21	201.419,154 491.107,525	24.05 5	21	201.419,154 491.107,525	22	201.430,023 491.112,658	12.02
22	201.430,023 491.112,658	23	201.438,616 491.116,775	9.528	23	201.438,616 491.116,775	24	201.442,788 491.118,782	4.63	24	201.442,788 491.118,782	25	201.454,501 491.124,418	12.99 8
25	201.454,501 491.124,418	26	201.456,346 491.125,513	2.145	26	201.456,346 491.125,513	27	201.468,946 491.131,371	13.89 5	27	201.468,946 491.131,371	28	201.476,653 491.135,441	8.716
28	201.476,653 491.135,441	29	201.478,513 491.136,351	2.071	29	201.478,513 491.136,351	30	201.490,931 491.142,435	13.82 8	30	201.490,931 491.142,435	31	201.498,195 491.146,138	8.153
31	201.498,195 491.146,138	32	201.508,067 491.150,702	10.87 6	32	201.508,067 491.150,702	33	201.517,867 491.155,327	10.83 7	33	201.517,867 491.155,327	34	201.536,548 491.164,267	20.71
34	201.536,548 491.164,267	35	201.536,837 491.164,405	0.32	35	201.536,837 491.164,405	36	201.545,954 491.168,635	10.05 1	36	201.545,954 491.168,635	37	201.554,481 491.172,589	9.399
37	201.554,481 491.172,589	38	201.558,282 491.174,384	4.204	38	201.558,282 491.174,384	39	201.580,439 491.184,922	24.53 5	39	201.580,439 491.184,922	40	201.589,752 491.189,242	10.26 6
40	201.589,752 491.189,242	41	201.602,554 491.195,345	14.18 2	41	201.602,554 491.195,345	42	201.603,274 491.195,699	0.802	42	201.603,274 491.195,699	43	201.612,332 491.199,381	9.778
43	201.612,332 491.199,381	44	201.619,256 491.202,412	7.558	44	201.619,256 491.202,412	45	201.656,745 491.220,769	41.74 2	45	201.656,745 491.220,769	46	201.664,559 491.224,506	8.662
46	201.664,559 491.224,506	47	201.691,207 491.235,867	28.96 9	47	201.691,207 491.235,867	48	201.714,807 491.245,778	25.59 7	48	201.714,807 491.245,778	49	201.724,87 491.250,042	10.92 9
49	201.724,87 491.250,042	50	201.734,886 491.254,5	10.96 3	50	201.734,886 491.254,5	51	201.757,373 491.263,816	24.34	51	201.757,373 491.263,816	52	201.769,586 491.268,216	12.98 1
52	201.769,586 491.268,216	53	201.772,455 491.269,364	3.09	53	201.772,455 491.269,364	54	201.775,324 491.270,512	3.09	54	201.775,324 491.270,512	55	201.781,266 491.272,889	6.4
55	201.781,266 491.272,889	56	201.799,976 491.280,373	20.15 1	56	201.799,976 491.280,373	57	201.805,621 491.282,708	6.109	57	201.805,621 491.282,708	58	201.807,939 491.283,644	2.5
58	201.807,939 491.283,644	59	201.811,523 491.284,808	3.768	59	201.811,523 491.284,808	60	201.829,839 491.288,866	18.76	60	201.829,839 491.288,866	61	201.855,024 491.298,796	27.07 2
61	201.855,024 491.298,796	62	201.867,697 491.298,779	12.67 3	62	201.867,697 491.298,779	63	201.880,286 491.298,674	12.58 9	63	201.880,286 491.298,674	64	201.880,546 491.298,672	0.26
64	201.880,546 491.298,672	65	201.889,152 491.298,649	8.606	65	201.889,152 491.298,649	66	201.899,402 491.298,621	10.25	66	201.899,402 491.298,621	67	201.919,625 491.298,317	20.22 5
67	201.919,625 491.298,317	68	201.925,502 491.298,352	5.877	68	201.925,502 491.298,352	69	201.939,731 491.298,016	14.23 3	69	201.939,731 491.298,016	70	201.959,356 491.297,605	19.62 9
70	201.959,356 491.297,605	71	201.972,815 491.297,314	13.46 2	71	201.972,815 491.297,314	72	201.978,942 491.297,166	6.129	72	201.978,942 491.297,166	73	201.985,235 491.297,1	6.293
73	201.985,235 491.297,1	74	201.991,473 491.297,001	6.239	74	201.991,473 491.297,001	75	201.999,21 491.296,854	7.738	75	201.999,21 491.296,854	76	202.011,427 491.296,664	12.21 8
76	202.011,427 491.296,664	77	202.019,556 491.296,681	8.129	77	202.019,556 491.296,681	78	202.019,706 491.296,681	0.15	78	202.019,706 491.296,681	79	202.033,871 491.296,335	14.16 9
79	202.033,871 491.296,335	80	202.045,798 491.296,502	11.92 8	80	202.045,798 491.296,502	81	202.059,488 491.296,887	13.69 5	81	202.059,488 491.296,887	82	202.059,785 491.296,849	0.299
82	202.059,785 491.296,849	83	202.060,859 491.296,785	1.076	83	202.060,859 491.296,785	84	202.074,586 491.296,652	13.72 8	84	202.074,586 491.296,652	85	202.080,544 491.296,562	5.959
85	202.080,544 491.296,562	86	202.081,827 491.296,523	1.284	86	202.081,827 491.296,523	87	202.093,952 491.296,38	12.12 6	87	202.093,952 491.296,38	88	202.099,95 491.296,464	5.999
88	202.099,95 491.296,464	89	202.105,113 491.296,489	5.163	89	202.105,113 491.296,489	90	202.115,596 491.296,312	10.48 4	90	202.115,596 491.296,312	91	202.115,783 491.296,4	0.207
91	202.115,783 491.296,4	92	202.124,955 491.296,344	9.172	92	202.124,955 491.296,344	93	202.139,495 491.296,222	14.54 1	93	202.139,495 491.296,222	94	202.139,575 491.296,246	0.084
94	202.139,575 491.296,246	95	202.143,824 491.296,147	4.25	95	202.143,824 491.296,147	96	202.158,386 491.296,077	14.56 2	96	202.158,386 491.296,077	97	202.163,242 491.296,006	4.857
97	202.163,242 491.296,006	98	202.177,78 491.295,793	14.54	98	202.177,78 491.295,793	99	202.190,158 491.295,649	12.37 9	99	202.190,158 491.295,649	100	202.197,732 491.295,63	7.574
100	202.197,732 491.295,63	101	202.198,011 491.295,615	0.279	101	202.198,011 491.295,615	102	202.198,055 491.295,61	0.044	102	202.198,055 491.295,61	103	202.209,263 491.295,412	11.21
103	202.209,263 491.295,412	104	202.220,471 491.295,197	11.21	104	202.220,471 491.295,197	105	202.250,12 491.295,089	29.64 9	105	202.250,12 491.295,089	106	202.269,031 491.294,929	18.91 2
106	202.269,031 491.294,929	107	202.289,95 491.294,751	20.92	107	202.289,95 491.294,751	108	202.290,38 491.294,639	0.444	108	202.290,38 491.294,639	109	202.290,9 491.294,503	0.537
109	202.290,9 491.294,503	110	202.297,776 491.294,51	6.876	110	202.297,776 491.294,51	111	202.310,405 491.294,726	12.63 1	111	202.310,405 491.294,726	112	202.319,76 491.294,636	9.355

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
112	202.319,76 491.294,636	113	202.330,85 491.294,48	11.09 1	113	202.330,85 491.294,48	114	202.338,173 491.294,444	7.323	114	202.338,173 491.294,444	115	202.349,604 491.294,516	11.43 1
115	202.349,604 491.294,516	116	202.367,588 491.294,0	17.99 1	116	202.367,588 491.294,0	117	202.374,975 491.293,898	7.388	117	202.374,975 491.293,898	118	202.384,9 491.293,907	9.925
118	202.384,9 491.293,907	119	202.389,895 491.293,999	4.996	119	202.389,895 491.293,999	120	202.403,417 491.293,631	13.52 7	120	202.403,417 491.293,631	121	202.408,346 491.293,501	4.931
121	202.408,346 491.293,501	122	202.424,472 491.293,28	16.12 8	122	202.424,472 491.293,28	123	202.434,906 491.293,137	10.43 5	123	202.434,906 491.293,137	124	202.457,303 491.292,099	22.42 1
124	202.457,303 491.292,099	125	202.493,643 491.292,194	36.34	125	202.493,643 491.292,194	126	202.506,639 491.291,914	12.99 9	126	202.506,639 491.291,914	127	202.509,578 491.291,864	2.939
127	202.509,578 491.291,864	128	202.527,409 491.291,563	17.83 4	128	202.527,409 491.291,563	129	202.527,93 491.291,554	0.521	129	202.527,93 491.291,554	130	202.544,065 491.291,259	16.13 8
130	202.544,065 491.291,259	131	202.549,625 491.291,176	5.561	131	202.549,625 491.291,176	132	202.558,487 491.291,101	8.862	132	202.558,487 491.291,101	133	202.565,849 491.291,039	7.362
133	202.565,849 491.291,039	134	202.572,968 491.290,305	7.157	134	202.572,968 491.290,305	135	202.607,594 491.287,107	34.77 3	135	202.607,594 491.287,107	136	202.640,371 491.283,956	32.92 8
136	202.640,371 491.283,956	137	202.648,279 491.283,578	7.917	137	202.648,279 491.283,578	138	202.653,751 491.283,083	5.494	138	202.653,751 491.283,083	139	202.654,411 491.283,015	0.663
139	202.654,411 491.283,015	140	202.655,07 491.282,947	0.662	140	202.655,07 491.282,947	141	202.672,102 491.280,665	17.18 4	141	202.672,102 491.280,665	142	202.673,067 491.280,466	0.985
142	202.673,067 491.280,466	143	202.676,945 491.279,805	3.934	143	202.676,945 491.279,805	144	202.689,048 491.281,365	12.20 3	144	202.689,048 491.281,365	145	202.686,985 491.290,129	9.004
145	202.686,985 491.290,129	146	202.625,122 491.294,716	62.03 3	146	202.625,122 491.294,716	147	202.568,661 491.299,484	56.66 2	147	202.568,661 491.299,484	148	202.543,32 491.301,267	25.40 4
148	202.543,32 491.301,267	149	202.506,473 491.303,277	36.90 2	149	202.506,473 491.303,277	150	202.466,751 491.303,501	39.72 3	150	202.466,751 491.303,501	151	202.404,076 491.303,55	62.67 5
151	202.404,076 491.303,55	152	202.352,612 491.304,763	51.47 8	152	202.352,612 491.304,763	153	202.309,723 491.305,466	42.89 5	153	202.309,723 491.305,466	154	202.233,015 491.306,122	76.71 1
154	202.233,015 491.306,122	155	202.144,907 491.306,008	88.10 8	155	202.144,907 491.306,008	156	202.048,54 491.307,566	96.38	156	202.048,54 491.307,566	157	201.937,019 491.308,034	111.5 22
157	201.937,019 491.308,034	158	201.868,856 491.308,116	68.16 3	158	201.868,856 491.308,116	159	201.858,513 491.307,683	10.35 2	159	201.858,513 491.307,683	160	201.850,914 491.305,729	7.846
160	201.850,914 491.305,729	161	201.831,992 491.299,897	19.8	161	201.831,992 491.299,897	162	201.795,913 491.286,596	38.45 3	162	201.795,913 491.286,596	163	201.740,101 491.265,454	59.68 2
163	201.740,101 491.265,454	164	201.705,722 491.251,818	36.98 5	164	201.705,722 491.251,818	165	201.662,614 491.232,312	47.31 6	165	201.662,614 491.232,312	166	201.617,953 491.213,213	48.57 3
166	201.617,953 491.213,213	167	201.537,329 491.174,394	89.48 3	167	201.537,329 491.174,394	168	201.451,88 491.132,785	95.04 1	168	201.451,88 491.132,785	169	201.412,827 491.115,399	42.74 8
169	201.412,827 491.115,399	170	201.371,992 491.095,396	45.47 1	170	201.371,992 491.095,396	171	201.322,935 491.071,916	54.38 7	171	201.322,935 491.071,916	172	201.302,503 491.062,269	22.59 5
172	201.302,503 491.062,269	173	201.281,728 491.052,512	22.95 2	173	201.281,728 491.052,512	174	201.272,268 491.046,74	11.08 2	174	201.272,268 491.046,74	175	201.250,441 491.036,025	24.31 5
175	201.250,441 491.036,025	1	201.245,076 491.030,69	7.565										

** 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.

CARTE FUNCİARĂ NR. 111957
COPIE

Carte Funciară Nr. 111957 Sâandrei

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Intravilan

Adresa: Loc. Sâandrei, Jud. Timis

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	111957	13.824	CO ; Teren Neimprejmiut

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
270958 / 22/12/2017		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Sâandrei), Act Normativ Ig.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se infiinteaza cartea funciara a imobilului 111957 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 111957.	A1
Act Normativ nr. 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B2	Inscrierea provizorie, drept de PROPRIETATE art. 13 alin.15 din Lg 7/96 republicata, cu modificarile si completarile ulterioare, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) COMUNA SINANDREI , CIF:5390656, in administrarea Consiliului Local Sinandrei	A1
67521 / 23/03/2023		
Act Administrativ nr. 45465, din 28/02/2023 emis de OCPI TIMIS;		
B3	Se noteaza suprapunerea partiala pe o suprafata de 1234 mp cu imobilul inscris in CF 112208 Sanandrei.	A1

C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembrămintele 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
111957	13.824	CO ; Teren Neimprejmut

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL



Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	DA	13.824	11	2	-	DS

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	202.685,304 491.297,273	2	202.683,536 491.304,784	7.716	2	202.683,536 491.304,784	3	202.651,87 491.308,755	31.914	3	202.651,87 491.308,755	4	202.641,398 491.310,577	10.629
4	202.641,398 491.310,577	5	202.632,989 491.311,258	8.437	5	202.632,989 491.311,258	6	202.632,874 491.311,267	0.115	6	202.632,874 491.311,267	7	202.613,697 491.313,362	19.291
7	202.613,697 491.313,362	8	202.607,412 491.313,999	6.317	8	202.607,412 491.313,999	9	202.596,112 491.315,144	11.358	9	202.596,112 491.315,144	10	202.595,99 491.315,156	0.123
10	202.595,99 491.315,156	11	202.582,828 491.316,889	13.276	11	202.582,828 491.316,889	12	202.573,251 491.318,085	9.651	12	202.573,251 491.318,085	13	202.559,517 491.319,834	13.845
13	202.559,517 491.319,834	14	202.551,139 491.320,547	8.408	14	202.551,139 491.320,547	15	202.550,334 491.320,567	0.805	15	202.550,334 491.320,567	16	202.541,961 491.321,354	8.41

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
16	202.541,961 491.321,354	17	202.538,01 491.322,039	4.01	17	202.538,01 491.322,039	18	202.534,403 491.322,404	3.625	18	202.534,403 491.322,404	19	202.526,527 491.322,616	7.879
19	202.526,527 491.322,616	20	202.516,52 491.323,21	10.025	20	202.516,52 491.323,21	21	202.508,532 491.323,556	7.995	21	202.508,532 491.323,556	22	202.508,192 491.323,557	0.34
22	202.508,192 491.323,557	23	202.497,61 491.323,59	10.582	23	202.497,61 491.323,59	24	202.487,36 491.323,621	10.25	24	202.487,36 491.323,621	25	202.475,306 491.323,705	12.054
25	202.475,306 491.323,705	26	202.467,581 491.323,589	7.726	26	202.467,581 491.323,589	27	202.455,457 491.323,397	12.126	27	202.455,457 491.323,397	28	202.447,431 491.323,254	8.027
28	202.447,431 491.323,254	29	202.436,144 491.323,484	11.289	29	202.436,144 491.323,484	30	202.427,078 491.323,474	9.066	30	202.427,078 491.323,474	31	202.426,687 491.323,466	0.391
31	202.426,687 491.323,466	32	202.414,802 491.323,337	11.886	32	202.414,802 491.323,337	33	202.407,296 491.323,244	7.507	33	202.407,296 491.323,244	34	202.395,825 491.323,315	11.471
34	202.395,825 491.323,315	35	202.387,952 491.323,346	7.873	35	202.387,952 491.323,346	36	202.379,955 491.323,278	7.997	36	202.379,955 491.323,278	37	202.378,033 491.323,262	1.922
37	202.378,033 491.323,262	38	202.367,755 491.323,25	10.278	38	202.367,755 491.323,25	39	202.360,175 491.322,962	7.585	39	202.360,175 491.322,962	40	202.349,967 491.322,726	10.211
40	202.349,967 491.322,726	41	202.336,467 491.323,155	13.507	41	202.336,467 491.323,155	42	202.331,366 491.323,238	5.102	42	202.331,366 491.323,238	43	202.331,249 491.323,24	0.117
43	202.331,249 491.323,24	44	202.319,121 491.323,163	12.128	44	202.319,121 491.323,163	45	202.318,771 491.323,164	0.35	45	202.318,771 491.323,164	46	202.311,222 491.323,193	7.549
46	202.311,222 491.323,193	47	202.304,964 491.323,222	6.258	47	202.304,964 491.323,222	48	202.297,8 491.322,997	7.168	48	202.297,8 491.322,997	49	202.290,376 491.322,865	7.425
49	202.290,376 491.322,865	50	202.283,262 491.322,742	7.115	50	202.283,262 491.322,742	51	202.271,7 491.322,804	11.562	51	202.271,7 491.322,804	52	202.250,179 491.322,856	21.521
52	202.250,179 491.322,856	53	202.220,133 491.322,764	30.046	53	202.220,133 491.322,764	54	202.210,531 491.322,893	9.603	54	202.210,531 491.322,893	55	202.199,204 491.322,976	11.327
55	202.199,204 491.322,976	56	202.190,11 491.322,996	9.094	56	202.190,11 491.322,996	57	202.178,193 491.323,145	11.918	57	202.178,193 491.323,145	58	202.170,258 491.323,17	7.935
58	202.170,258 491.323,17	59	202.159,104 491.323,19	11.154	59	202.159,104 491.323,19	60	202.158,744 491.323,19	0.36	60	202.158,744 491.323,192	61	202.150,482 491.323,244	8.262
61	202.150,482 491.323,244	62	202.140,246 491.323,492	10.239	62	202.140,246 491.323,492	63	202.116,789 491.323,502	23.457	63	202.116,789 491.323,502	64	202.105,27 491.323,823	11.523
64	202.105,27 491.323,823	65	202.100,214 491.324,118	5.065	65	202.100,214 491.324,118	66	202.100,177 491.324,37	0.255	66	202.100,177 491.324,37	67	202.092,702 491.324,181	7.477
67	202.092,702 491.324,181	68	202.079,872 491.324,029	12.831	68	202.079,872 491.324,029	69	202.071,78 491.324,11	8.092	69	202.071,78 491.324,11	70	202.064,334 491.324,22	7.447
70	202.064,334 491.324,22	71	202.059,288 491.324,216	5.046	71	202.059,288 491.324,216	72	202.058,988 491.324,223	0.3	72	202.058,988 491.324,223	73	202.052,876 491.324,372	6.114
73	202.052,876 491.324,372	74	202.046,682 491.324,524	6.196	74	202.046,682 491.324,524	75	202.041,518 491.324,618	5.165	75	202.041,518 491.324,618	76	202.033,574 491.324,816	7.946
76	202.033,574 491.324,816	77	202.020,555 491.325,06	13.021	77	202.020,555 491.325,06	78	202.011,134 491.325,238	9.423	78	202.011,134 491.325,238	79	201.998,81 491.326,529	12.391
79	201.998,81 491.326,529	80	201.991,294 491.326,634	7.517	80	201.991,294 491.326,634	81	201.983,777 491.326,739	7.518	81	201.983,777 491.326,739	82	201.978,778 491.326,809	4.999
82	201.978,778 491.326,809	83	201.968,033 491.326,368	10.754	83	201.968,033 491.326,368	84	201.959,275 491.325,907	8.77	84	201.959,275 491.325,907	85	201.951,317 491.326,154	7.962
85	201.951,317 491.326,154	86	201.939,803 491.326,03	11.515	86	201.939,803 491.326,03	87	201.939,423 491.326,03	0.38	87	201.939,423 491.326,03	88	201.931,691 491.326,077	7.732
88	201.931,691 491.326,077	89	201.923,687 491.326,062	8.004	89	201.923,687 491.326,062	90	201.911,169 491.326,394	12.522	90	201.911,169 491.326,394	91	201.898,65 491.326,869	12.528
91	201.898,65 491.326,869	92	201.878,561 491.326,34	20.096	92	201.878,561 491.326,34	93	201.867,194 491.325,127	11.432	93	201.867,194 491.325,127	94	201.859,8 491.325,626	7.411
94	201.859,8 491.325,626	95	201.838,245 491.315,974	23.617	95	201.838,245 491.315,974	96	201.836,113 491.315,172	2.278	96	201.836,113 491.315,172	97	201.825,265 491.312,827	11.099
97	201.825,265 491.312,827	98	201.824,431 491.312,243	1.018	98	201.824,431 491.312,243	99	201.813,945 491.308,073	11.285	99	201.813,945 491.308,073	100	201.798,523 491.302,772	16.308
100	201.798,523 491.302,772	101	201.788,696 491.299,444	10.375	101	201.788,696 491.299,444	102	201.788,13 491.299,246	0.6	102	201.788,13 491.299,246	103	201.778,844 491.295,996	9.838
103	201.778,844 491.295,996	104	201.767,151 491.291,894	12.392	104	201.767,151 491.291,894	105	201.766,775 491.291,757	0.4	105	201.766,775 491.291,757	106	201.748,015 491.284,899	19.974
106	201.748,015 491.284,899	107	201.739,043 491.281,627	9.55	107	201.739,043 491.281,627	108	201.734,662 491.280,089	4.643	108	201.734,662 491.280,089	109	201.729,86 491.278,43	5.081
109	201.729,86 491.278,43	110	201.729,123 491.278,119	0.8	110	201.729,123 491.278,119	111	201.719,243 491.273,931	10.731	111	201.719,243 491.273,931	112	201.709,396 491.269,769	10.69

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
112	201.709,396 491.269,769	113	201.708,185 491.269,169	1.351	113	201.708,185 491.269,169	114	201.688,086 491.260,14	22.034	114	201.688,086 491.260,14	115	201.683,077 491.257,933	5.474
115	201.683,077 491.257,933	116	201.682,535 491.257,694	0.592	116	201.682,535 491.257,694	117	201.682,329 491.257,604	0.225	117	201.682,329 491.257,604	118	201.682,887 491.256,338	1.384
118	201.682,887 491.256,338	119	201.662,657 491.247,691	22.001	119	201.662,657 491.247,691	120	201.635,281 491.235,985	29.774	120	201.635,281 491.235,985	121	201.620,516 491.229,549	16.107
121	201.620,516 491.229,549	122	201.558,607 491.199,678	68.739	122	201.558,607 491.199,678	123	201.536,576 491.188,982	24.499	123	201.536,576 491.188,982	124	201.519,588 491.180,825	18.845
124	201.519,588 491.180,825	125	201.502,546 491.172,641	18.905	125	201.502,546 491.172,641	126	201.485,449 491.164,431	18.966	126	201.485,449 491.164,431	127	201.468,297 491.156,194	19.027
127	201.468,297 491.156,194	128	201.466,41 491.155,288	2.093	128	201.466,41 491.155,288	129	201.451,135 491.147,868	16.982	129	201.451,135 491.147,868	130	201.433,957 491.139,522	19.098
130	201.433,957 491.139,522	131	201.433,47 491.139,286	0.541	131	201.433,47 491.139,286	132	201.399,9 491.123,389	37.144	132	201.399,9 491.123,389	133	201.366,94 491.107,26	36.695
133	201.366,94 491.107,26	134	201.316,994 491.083,406	55.35	134	201.316,994 491.083,406	135	201.296,659 491.073,671	22.545	135	201.296,659 491.073,671	136	201.277,047 491.064,48	21.659
136	201.277,047 491.064,48	137	201.271,134 491.061,416	6.66	137	201.271,134 491.061,416	138	201.268,695 491.062,241	2.575	138	201.268,695 491.062,241	139	201.267,774 491.053,269	9.019
139	201.267,774 491.053,269	140	201.260,262 491.045,796	10.596	140	201.260,262 491.045,796	141	201.273,948 491.054,573	16.259	141	201.273,948 491.054,573	142	201.280,308 491.057,869	7.163
142	201.280,308 491.057,869	143	201.299,814 491.067,01	21.542	143	201.299,814 491.067,01	144	201.320,17 491.076,756	22.569	144	201.320,17 491.076,756	145	201.370,148 491.100,625	55.385
145	201.370,148 491.100,625	146	201.410,844 491.120,539	45.307	146	201.410,844 491.120,539	147	201.448,858 491.139,1	42.303	147	201.448,858 491.139,1	148	201.534,278 491.180,695	95.009
148	201.534,278 491.180,695	149	201.615,057 491.219,588	89.654	149	201.615,057 491.219,588	150	201.659,794 491.238,72	48.656	150	201.659,794 491.238,72	151	201.702,987 491.258,263	47.408
151	201.702,987 491.258,263	152	201.737,57 491.271,981	37.204	152	201.737,57 491.271,981	153	201.793,462 491.293,153	59.768	153	201.793,462 491.293,153	154	201.829,749 491.306,53	38.674
154	201.829,749 491.306,53	155	201.849,01 491.312,467	20.155	155	201.849,01 491.312,467	156	201.857,484 491.314,646	8.75	156	201.857,484 491.314,646	157	201.868,714 491.315,116	11.24
157	201.868,714 491.315,116	158	201.937,038 491.315,034	68.324	158	201.937,038 491.315,034	159	202.048,611 491.314,565	111.574	159	202.048,611 491.314,565	160	202.144,959 491.313,008	96.361
160	202.144,959 491.313,008	161	202.233,041 491.313,122	88.082	161	202.233,041 491.313,122	162	202.309,81 491.312,466	7.672	162	202.309,81 491.312,466	163	202.352,752 491.311,761	42.948
163	202.352,752 491.311,761	164	202.404,161 491.310,55	51.423	164	202.404,161 491.310,55	165	202.466,774 491.310,501	62.613	165	202.466,774 491.310,501	166	202.506,684 491.310,276	39.911
166	202.506,684 491.310,276	167	202.543,757 491.308,254	37.128	167	202.543,757 491.308,254	168	202.569,201 491.306,463	25.507	168	202.569,201 491.306,463	169	202.625,675 491.301,695	56.675
169	202.625,675 491.301,695	1	202.685,304 491.297,273	59.793										

** 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.