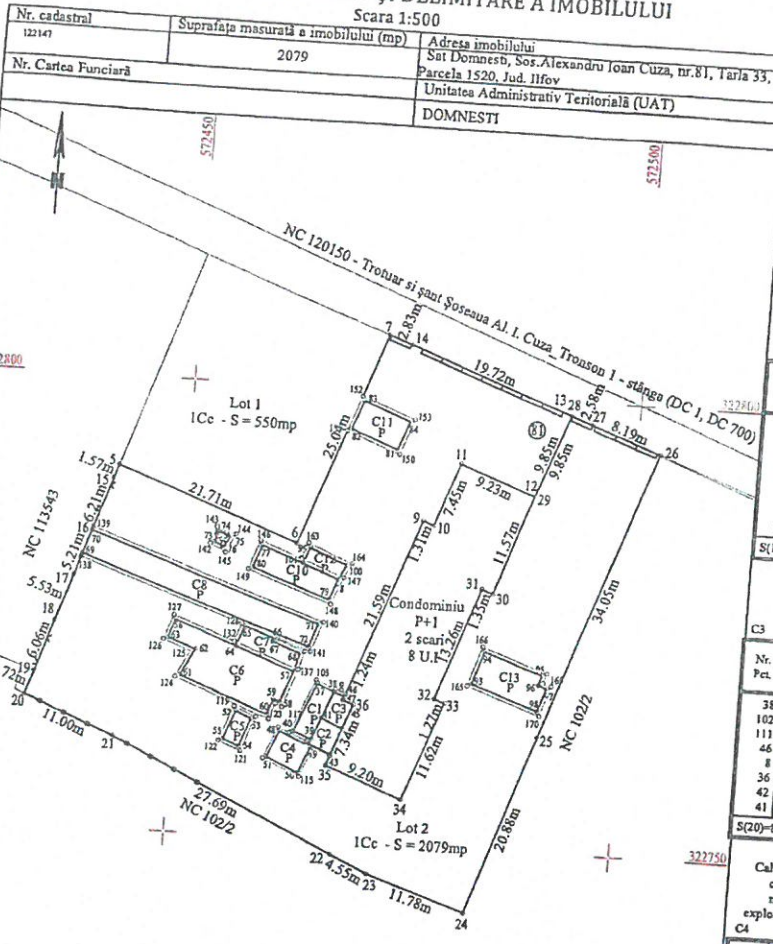


PLAN DE AMPLASAMENT ȘI DELIMITARE A IMOBILULUI

Scara 1:500



Calcul analitic pentru suprafața construită și neconstruită, necesară pentru a asigura exploatarea normală a construcției

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur	Lungimi laterale D(i,i+1)
	X [m] Y [m]	
102	322766.682 572468.086	2.37
103	322767.622 572465.911	6.48
104	322761.678 572463.343	2.49
105	322760.774 572465.659	0.31
39	322761.057 572465.775	2.58
41	322763.444 572466.753	3.20
38	322766.407 572467.967	0.30

S(18)=16mp P=17.72m

Calcul analitic pentru suprafața construită și neconstruită, necesară pentru a asigura exploatarea normală a construcției

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur	Lungimi laterale D(i,i+1)
	X [m] Y [m]	
132	322771.352 572456.458	2.15
133	322773.371 572457.202	4.35
134	322771.967 572461.203	0.16
135	322771.813 572461.263	3.32
136	322770.663 572464.381	2.07
137	322768.673 572463.802	7.82

S(24)=17mp P=19.88m

Calcul analitic pentru suprafața construită și neconstruită, necesară pentru a asigura exploatarea normală a construcției

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur	Lungimi laterale D(i,i+1)
	X [m] Y [m]	
107	322760.885 572465.376	0.44
108	322760.478 572465.202	3.02
109	322759.274 572457.970	0.15
43	322759.456 572468.038	3.15
42	322762.408 572469.135	2.60
41	322763.444 572466.753	2.58
39	322761.057 572465.775	0.31
105	322760.774 572465.659	0.30

S(19)=9mp P=12.59m

Calcul analitic pentru suprafața construită și neconstruită, necesară pentru a asigura exploatarea normală a construcției

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur	Lungimi laterale D(i,i+1)
	X [m] Y [m]	
138	322779.671 572438.728	3.64
139	322783.023 572439.870	27.81
140	322774.046 572466.190	3.54
141	322770.707 572465.016	8.26
133	322773.371 572457.202	19.52

S(25)=98mp P=62.66m

Calcul analitic pentru suprafața construită și neconstruită, necesară pentru a asigura exploatarea normală a construcției

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur	Lungimi laterale D(i,i+1)
	X [m] Y [m]	
38	322766.407 572467.967	0.30
102	322766.682 572468.086	1.23
111	322766.257 572469.236	0.30
46	322765.976 572469.132	0.43
8	322765.976 572470.149	1.24
36	322765.139 572470.149	2.91
42	322762.408 572469.135	2.60
41	322763.444 572466.753	3.20

S(20)=8mp P=12.21m

Calcul analitic pentru suprafața construită și neconstruită, necesară pentru a asigura exploatarea normală a construcției

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur	Lungimi laterale D(i,i+1)
	X [m] Y [m]	
142	322782.027 572453.016	1.93
143	322783.845 572453.669	2.26
144	322783.142 572455.813	2.30
145	322781.090 572454.771	1.99

S(26)=4mp P=8.48m

Calcul analitic pentru suprafața construită și neconstruită, necesară pentru a asigura exploatarea normală a construcției

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur	Lungimi laterale D(i,i+1)
	X [m] Y [m]	
113	322760.754 572465.320	0.30
108	322760.478 572465.202	0.66
49	322760.216 572465.804	0.30
114	322760.096 572466.079	3.30
115	322756.886 572464.613	4.50
116	322758.681 572460.558	3.80
117	322762.167 572462.073	3.54
113	322760.754 572465.320	0.00
118	322760.753 572465.322	0.00

S(21)=17mp P=16.60m

Calcul analitic pentru suprafața construită și neconstruită, necesară pentru a asigura exploatarea normală a construcției

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur	Lungimi laterale D(i,i+1)
	X [m] Y [m]	
146	322782.639 572458.658	10.06
147	322779.117 572468.084	3.28
148	322776.076 572466.865	9.98
149	322779.443 572457.467	3.41

S(27)=34mp P=26.73m

Calcul analitic pentru suprafața construită și neconstruită, necesară pentru a asigura exploatarea normală a construcției

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur	Lungimi laterale D(i,i+1)
	X [m] Y [m]	
119	322764.201 572456.972	2.72
120	322763.155 572459.484	4.15
121	322759.285 572457.985	2.72
122	322760.331 572455.473	4.15

S(22)=11mp P=13.74m

Calcul analitic pentru suprafața construită și neconstruită, necesară pentru a asigura exploatarea normală a construcției

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur	Lungimi laterale D(i,i+1)
	X [m] Y [m]	
150	322793.028 572473.258	6.39
151	322795.272 572467.279	4.16
152	322799.182 572468.703	6.45
153	322796.919 572474.745	4.17

S(28)=27mp P=21.16m

Calcul analitic pentru suprafața construită și neconstruită, necesară pentru a asigura exploatarea normală a construcției

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur	Lungimi laterale D(i,i+1)
	X [m] Y [m]	
123	322762.999 572460.888	11.51
124	322767.075 572450.119	3.29
125	322769.972 572451.671	3.34
126	322771.127 572448.537	2.95
127	322773.895 572449.558	7.75
128	322771.214 572456.833	7.45
129	322768.637 572463.819	4.45
130	322764.460 572462.282	0.80
131	322764.738 572461.529	1.85

S(23)=83mp P=43.40m

Calcul analitic pentru suprafața construită și neconstruită, necesară pentru a asigura exploatarea normală a construcției

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur	Lungimi laterale D(i,i+1)
	X [m] Y [m]	
162	322780.928 572463.261	1.89
163	322782.691 572463.551	5.33
164	322780.668 572468.887	1.76
147	322779.117 572468.084	5.15

S(31)=10mp P=14.13m

Calcul analitic pentru suprafața construită și neconstruită, necesară pentru a asigura exploatarea normală a construcției

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur	Lungimi laterale D(i,i+1)
	X [m] Y [m]	
165	322767.943 572482.775	4.64
166	322774.338 572484.277	7.86
167	322769.802 572491.717	1.13
168	322768.728 572491.352	1.00
169	322768.406 572492.300	3.50
170	322765.095 572491.166	8.86

S(32)=40mp P=26.59m

Calcul analitic pentru suprafața construită și neconstruită, necesară pentru a asigura exploatarea normală a construcției

Nr. Pct.	Coordonate pct.de contur	Lungimi laterale D(i,i+1)
	X [m] Y [m]	
165	322767.943 572482.775	4.64
166	322774.338 572484.277	7.86
167	322769.802 572491.717	1.13
168	322768.728 572491.352	1.00
169	322768.406 572492.300	3.50
170	322765.095 572491.166	8.86

S(32)=40mp P=26.59m

A. Date referitoare la teren		
Nr. parcelă	Categorie de folosință	Suprafața (mp)
1	Cc	2079
Total		2079

Mențiuni: Lot 2-Teren intravilan, împrejmuit cu gard de beton între pct-le 7-14, 14-13, 28-27, 27-26, cu gard de beton, între pct-le 46-8, 8-36, 36-42, 42-43, 12-11, 11-10, 10-9, 9-8, 43-35, 35-34, 34-33, 33-32, 32-31, 31-30, 30-29 delimitat prin limita calcan, între pct-le 16-17 împrejmuit cu gard de plasa și delimitat prin limita calcan, între pct-le 5-15, 15-16, 17-18, 18-19, 19-20, împrejmuit cu gard de metal, între pct-le 20-21, parțial împrejmuit cu gard de metal, între pct-le 21-22, iar între pct-le 26-25, 25-24, 24-23, 23-22, 5-6, 6-7, 13-12, 29-28, neimprejmuit.

B. Date referitoare la construcții		
Cod	Destinația	Suprafața construită la sol (mp)
C1	CA	12
C2	CA	8
C3	CA	8
C4	CA	6
C5	CA	12
C6	CA	6
C7	CA	67
C8	CA	16
C9	CA	75
C10	CA	2
C11	CA	23
C12	CA	19
C13	CA	8
Total		286

Mențiuni: Anexa, P, Scd = 12mp, edificată fara acte. Anexa, P, Scd = 8mp, edificată fara acte. Anexa, P, Scd = 8mp, edificată fara acte. Anexa, P, Scd = 12mp, edificată fara acte. Anexa, P, Scd = 6mp, edificată fara acte. Anexa, P, Scd = 67mp, edificată fara acte. Anexa, P, Scd = 16mp, edificată fara acte. Anexa, P, Scd = 75mp, edificată fara acte. Anexa, P, Scd = 2mp, edificată fara acte. Anexa, P, Scd = 23mp, edificată fara acte. Anexa, P, Scd = 19mp, edificată fara acte. Anexa, P, Scd = 8mp, edificată fara acte.

Suprafața totală măsurată a imobilului = 2079 mp
Suprafața din act = 2629 mp

ing. Toma Elena - Cerasela
Seria Ro-B-F, Nr.2369/2021, Categoria A
Confirm executarea măsurătorilor la teren, corectitudinea întocmirii documentației cadastrale și corespondența acesteia cu realitatea din teren

Elena-Cerasela Toma
Data: 02.03.2023

Inspector:
Confirm introducerea imobilului în baza de date integrată și atribuirea numărului cadastral

Ionica Elena Rizea
Digitally signed by Ionica Elena Rizea
Date: 2023.04.19 12:32:51
+03'00'
Ștampila BCPI

