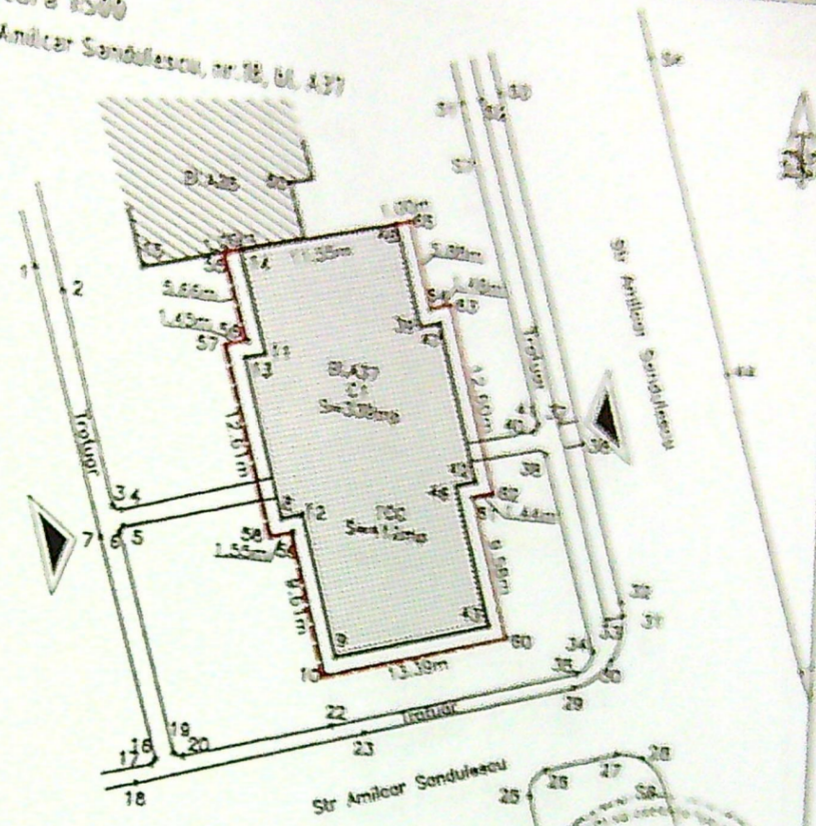


# Plan de situatie

Stara 1500

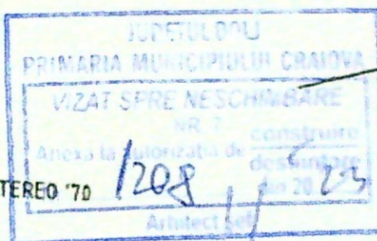
Amplasament: Craiova, str. Anilcar Sandulescu, nr. 18, bl. A37  
Jud. Dolj



## Calculul cotei profesiei ICC

Pct	X	Y	Distanța
55	315008.250	404112.249	1.00
14	315002.745	404113.204	11.55
48	315011.220	404124.246	1.00
65	315017.197	404125.207	5.88
64	315017.248	404126.837	1.48
63	315008.957	404128.259	12.60
62	314998.926	404131.684	1.44
61	314998.433	404130.299	9.58
60	314989.232	404132.974	13.39
10	314981.511	404120.115	9.61
59	314990.754	404117.485	1.55
58	314990.317	404115.998	12.61
57	315002.442	404112.526	1.45
56	315002.838	404113.921	5.66
55	315008.250	404112.249	***

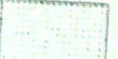
S=412 mp



Sistem de proiectie: STEREO '70



## LEGENDA:

-  AMPLASAMENT STUDIAT.  
Stere = 412.00 mp
-  ACCES PIETONAL
-  CONSTRUCTIE STUDIATA BL. a 37, SC.1:  
Sc = 339.00 mp.

P.O.T. existent = 62.28%, P.O.T. propus = 62.28%,  
C.U.T. existent = 4.11, C.U.T. propus = 4.11

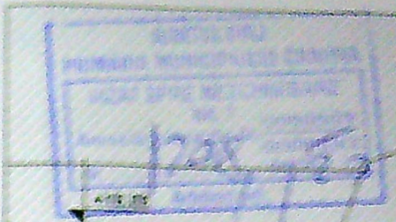
tub aerisire ghenă ventilatie

igheab metalic - gri  
burta metalic - gri

parazăpezi tablă - gri

parazăpezi metalice - gri  
invelitoare tablă oțită - gri

tub aerisire ghenă ventilatie



14.50

13.50

11.20

9.40

1.00

2.00

21.00

4.00

14.50

14.50

13.70

11.20

9.40

1.00

2.00

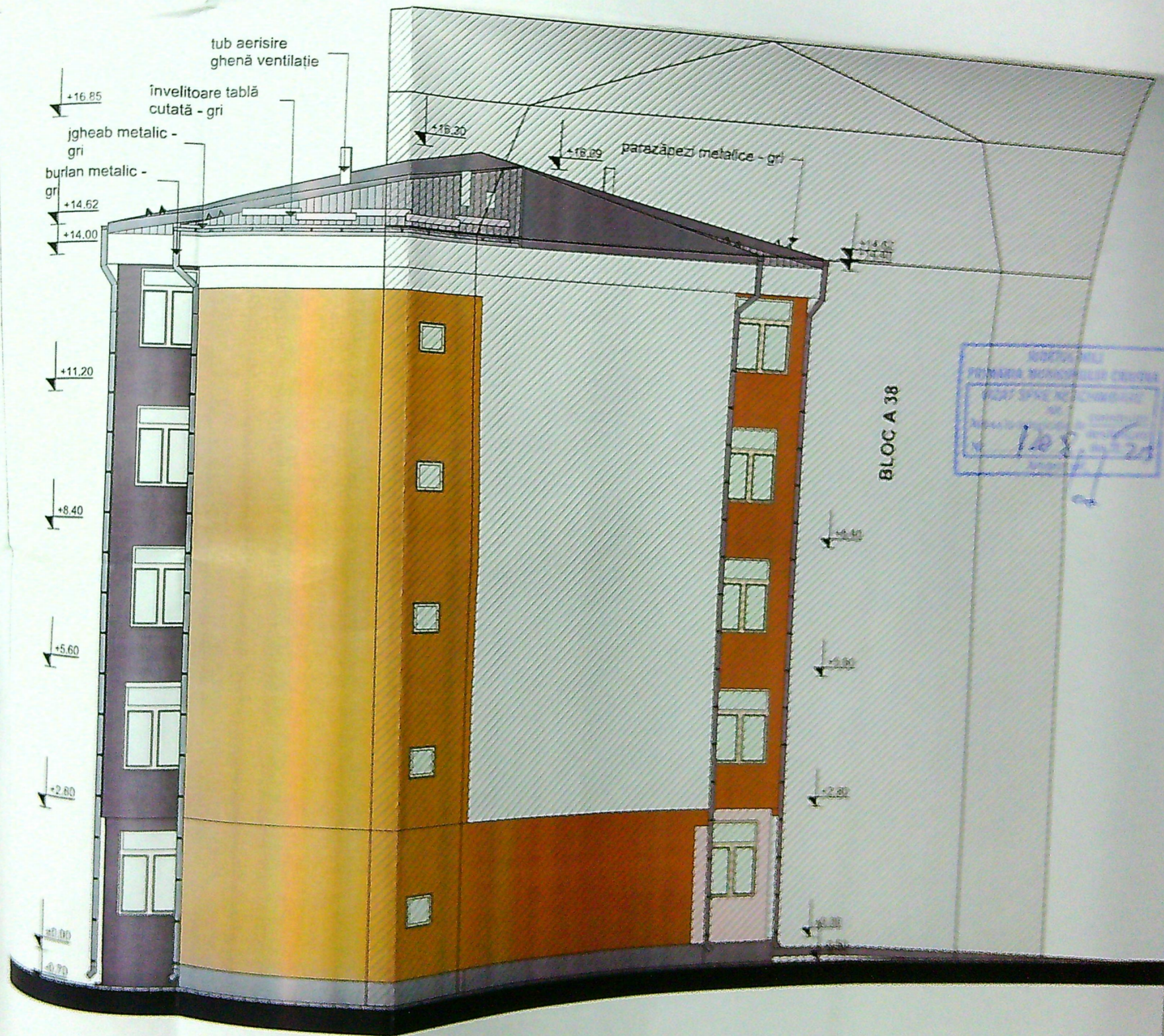
21.00

BLOC A 38



PROIECT  
PROIECT  
PROIECT  
PROIECT

1:100  
Scara: 1:100  
PROIECT



PROIECT DE  
 PRIMĂRII MUNICIPIULUI CONSTANȚA  
 ÎNFIINȚAT ÎN 1989  
 108/2021

PROIECT DE  
 PRIMĂRII MUNICIPIULUI CONSTANȚA  
 ÎNFIINȚAT ÎN 1989

ROȘIE  
PROIECT DE ARHITECTURĂ  
PROIECT DE ÎNCĂLZIRE  
1/08

BLOC A 38

învelițoare tablă cutată - gri  
tub aerisire ghenă ventilate  
parazăpezi metalice - gri

grătar metalic - gri  
parazăpezi tablă - gri  
tub aerisire ghenă ventilate

curian metalic - gri

+18.09

+14.62

+16.10

+16.30

+11.20

+8.40

+5.60

+2.80

+0.00

-0.20

+7.60

+7.50

+11.20

+8.40

+6.60

+5.60

+3.80

+2.80

+0.00

-0.20

1/08

ARHITECT  
A.C.

10/2022

Faza:

3.T.A.G.

P.T.

PL nr

A.13

