

balustrada metalică, culoare gri antracit (RAL 7016)

balustrada metalică, culoare gri antracit (RAL 7016)

▼ +19.70

▼ +18.65

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)
terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri (RAL 7030)

etaj 3

▼ +13.65

balustrada metalică,
culoare albastru

etaj 2

▼ +8.65

balustrada metalică,
culoare albastru

etaj 1

▼ +3.65

balustrada metalică,
culoare albastru

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare alb (RAL 9003)

parter

±0.00

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)

▼ -1.05

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)

limita de proprietate

Proiectantul, ver-
ficaz expertului
întreaga răspund
respectarea prevederilor legale și a
normelor tehnice și de proiectare
ocazia întocmirii proiectului
autoritatea emitentă fiind
responsabilă în

SECTORUL 1 AL
MUNICIPIULUI BUCUREȘTI
AUTORIZAȚIE DE
CONSTRUIRE

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare alb (RAL 9003)

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)

terciulă texturată pentru exterior, pe
plăci de fibră de sticlă, dublu armată,
culoare gri antracit (RAL 7016)

Categoria de importanță a clădirii: C - normală, conform HG nr. 766/1997;
Clasa de importanță: III - conform NP100-1/2013;

Gradul de rezistență la foc: II - conform NP118-99;
Riscul de incendiu: MIC - conform NP118-99.

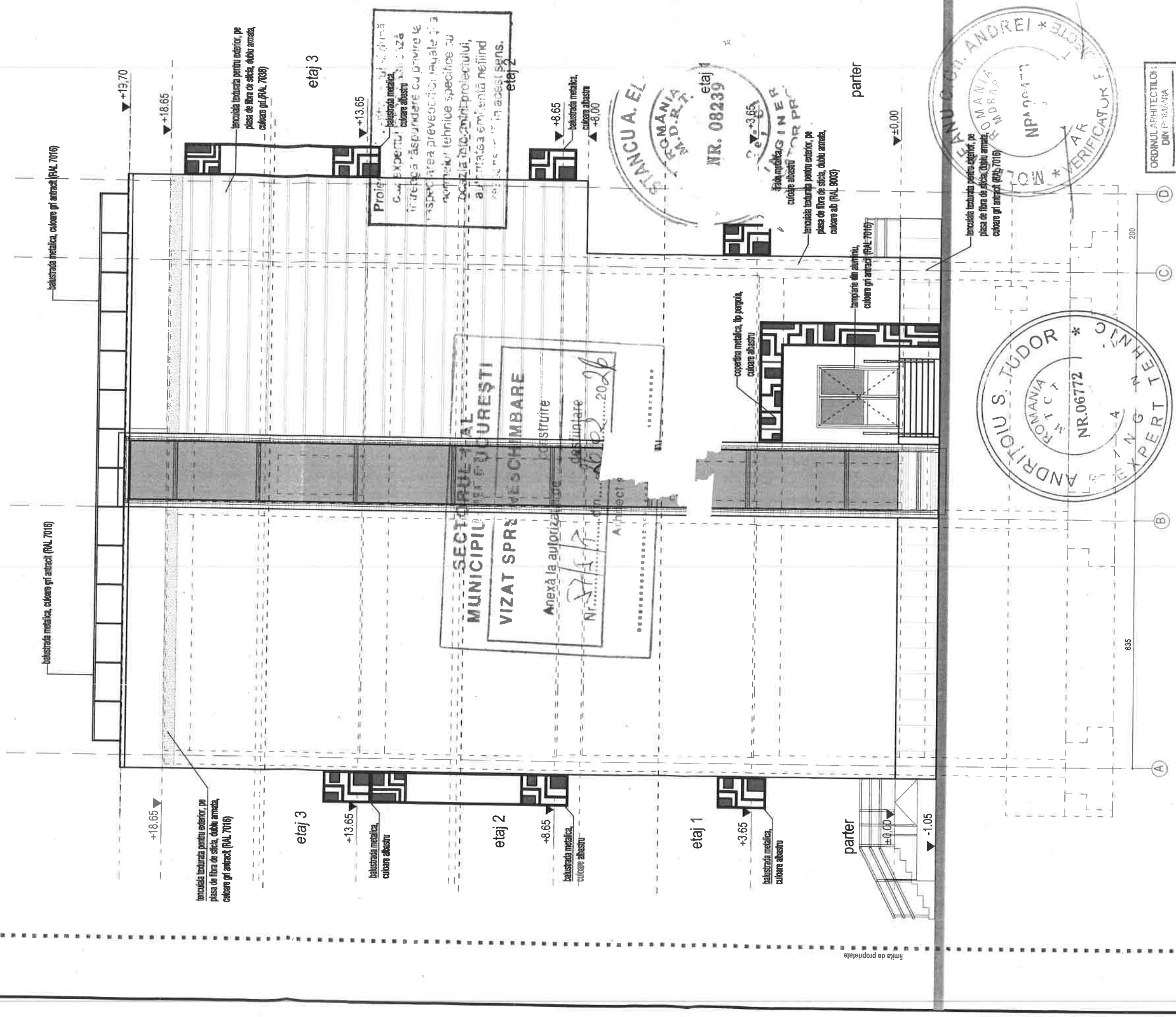


- a) destinația și tipul: CLADIRE CIVILA PUBLICA - CLADIRE DE LOCUIT
b) categoria: C și clasa de importanță: III;
c) aria construită Ac = 448.00 mp și desfășurată Ad = 2650.50 mp;
d) volumul V = 10465.00 mc și regimul de înălțime S+P+3E;
e) numărul maxim de utilizatori - 229 PERSOANE;
f) stabilitatea la foc (gradul de rezistență la foc) II;
g) riscul de incendiu - MIC;

EXPERT/VERIFICATOR	CERINTA	EXPERTIZA	NR.
S.C. SIGMA DESIGN PROIECT S.R.L. RC: J40/10428/27.03.2016 CUI: J40/10428/27.03.2016 Email: office@sigmadesign.ro Tel: 0725 551426	BENEFICIAR: S.C. NEDEF PROPERTIES S.R.L. ADRESA: Str. Pajurei, nr. 2, sector 1, Bucuresti	ASCARA 1:100	DATA 06.2020
SPECIALITATE Nume	SEF PROIECT Ing. Silviu Eana	PROIECTAT Arh. Daniel Dumittrache	DESENAT Arh. Daniel Dumittrache

PROIECT:	NP01-2020
FAZA:	D.T.A.C.
PLANSĂ	A-01-09

FATADA AX 9



Categoria de importanta a cladirii: C - normala, conform HG nr. 766/1997;
Clasa de importanta: III - conform NP100-1/2013;
Gradul de rezistenta la foc: II - conform NP118-99;
Riscul de incendiu: MIC - conform NP118-99.

EXPERT/VERIFICATOR		CERINTA		EXPERTIZA		NR.	
S.C. SIGMA DESIGN PROJECT S.R.L.		BENEFICIAR:		S.C. NEDEF PROPERTIES S.R.L.		PROIECT:	
RC 40/1042327.06.2006 CUI 15790886 www.sigmadesign.ro Tel: 0729.851.428		ADRESA: Str. Pajurei, nr. 2, sector 1, Bucuresti		TITLU PROIECT:		FAZA:	
SPECIALITATE		NUME		SCARA		TITLU PLANSĂ:	
SEF PROIECT		Ing. Silviu Eana		1:100		FATA AX 1	
PROIECTAT		Arh. Daniel Dumitrache		DATA		PLANSĂ	
DESENAT		Arh. Daniel Dumitrache		06.2020		A-01-11	

- a) destinația și tipul: CLADIRE CIVILA PUBLICA - CLADIRE DE LOCUIT;
b) categoria „C” și clasa de importanță „III”;
c) ania construită $A_c = 448.00$ mp și deslășurată $A_d = 2650.50$ mp;
d) volumul $V = 10465.00$ mc și regimul de înălțime S+P+3E;
e) numărul maxim de utilizatori - 229 PERSOANE;
f) stabilitatea la foc (gradul de rezistență la foc) „II”;
g) riscul de incendiu - MIC;