

# NOTA FINISAJE FATADA:

**Tamplarie** cu profile pentacamere de PVC, cu geam termoizolant clar,  $\leq 1.4$ , cu solbanc de aluminiu si glaf de Aluminiu.

**Inchideri** exterioare: zidarie eficienta termic 30cm tip Porotherm, cu goluri verticale

**Termosistem** alcatuit din Polistiren Expandat cu Graft si Vata minerala rigida.

Conductivitate termica min.:  $0.035 \text{ W/mk}$  - 10cm grosime si partial 5cm, fixata cu adeziv si dibluri, cu rozeta, cu plasa armare PVC cu fibra de sticla, masa de spaclu,

Finisaj - vopsea decorativa - culoare Alb/Placare umeda zidarie aparenta.

CLASA DE REACTIE LA FOC min. Bs1d0

## Finisaje exterioare:

- placare umeda zidarie aparenta - culoare natur. cu rosturi aparente - gri
- tencuiala decorativa - tip Baumit/Caparol - alba
- placari/profile metalice - profile U - culoare antracit
- invelitoare - tabla dublu falt - culoare antracit - aspect mat.

03\_M  
± 9.35  
CORNISA  
+ 8.85

02\_E2  
+ 6.12

01\_E1  
+ 3.06

00\_P  
± 0.00

CTA  
- 0.66

-1\_S  
- 2.70

+14.695

+11.651

+11.10

+10.23

+9.33

+8.48

+7.02

+6.12

+5.42

+3.96

+3.06

+2.36

+1.00

± 0.00



+13.896

+11.651

+11.10

+10.23

+9.33

+8.48

+7.02

+6.12

+5.42

+3.96

+3.06

+2.36

+1.00

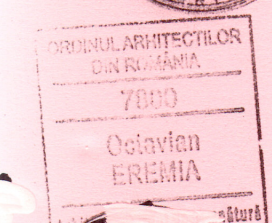
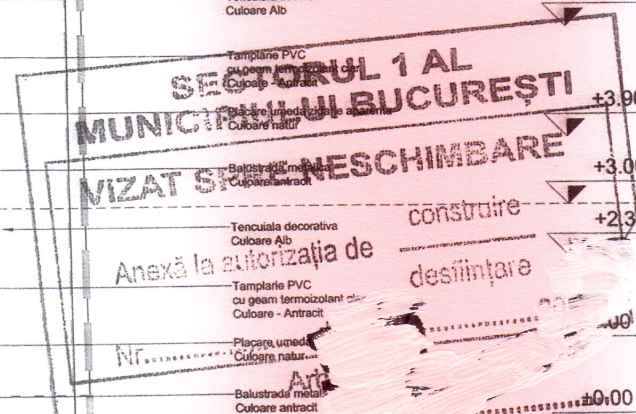
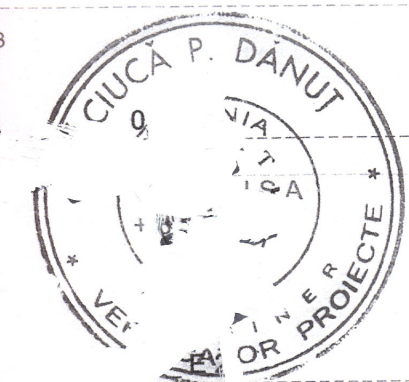
± 0.00

CTA

- 0.66

-1\_S

- 2.70

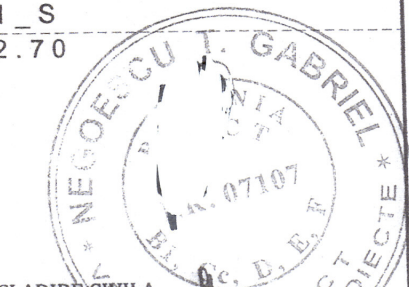


Proiectantul, verificatorul si expertul tehnic pastreaza raspundere cu privire la respectarea prevederilor legale, ocazia intocmirii proiectului, autoritatea emitenta nefiind responsabila in acest sens.

00\_P  
± 0.00

CTA  
- 0.66

-1\_S  
- 2.70



CLADIRE CIVILA  
CLASA DE IMPORTANTA III  
CATEGORIA DE IMPORTANTA C  
RISC MIC DE INCENDIU  
GRADUL DE REZISTENTA LA FOC II

COMPARTIMENT DE INCENDIU "C4"  
ARIA CONSTRUITA  $A_c = 397.50 \text{ MP}$   
ARIA CONSTRUITA DESFASURATA  
Ac supratrana =  $1383.46 \text{ mp}$   
Ac nivel subteran parcaj =  $636.11 \text{ mp}$   
VOLUM =  $4430.75 \text{ mc}$

NUMARUL DE NIVELURI - S+P+2E+M  
=> 4 NIVELURI SUPRATERANE.

## NOTA

Pentru alinierea pe verticala a corpurilor de caldare, luand in calcul panta strazii Dr. Sarmaș - se va considera C.T.A. = -0.75m, ca referinta pentru inaltimea la cornisa, in raport cu frontul la strada a ansamblului.

VERIFICATOR/ EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
Proiectant:	Bucuresti, Str. Argetoiaia, Nr.5. Tel. 0371.411.508			Beneficiar:
S.C. DACRA STUDIO S.R.L.	S.C. BLACK OAK DEVELOPER&CONTRACTOR S.R.L.			Proiect nr. 384/2020
ELABORAT	NUME	SEMNATURA	Scara	Titlu proiect:
SEF PROIECT	arh. Octavian Eremia		S.C. 1:100	IMOBIL LOCUINTE S+P+2E+M
PROIECTAT	arh. Octavian Eremia		Data	Strada Drumul Sarmaș nr. 15
DESENAT	arh. Andreea Boia		IUN 2020	Titlu plansa
				FATADA N-V
				Plansa nr. T03 - A10

Scara grafica

