

VOLUMUL 5

DOCUMENTE DE DESIGN, INCLUSIV DESENE

DOCUMENTATIE DESENATA - PLANSE

Sectiunea 5.1

Lista desenelor/planselor atașate

Nr.	Nume	Desenul /Plansa Nr	Design-ul/Plansa Nr
1.	Relevu foto	F1÷F13	F1÷F13 existent
2.	Plan încadrare în zonă	A0	A0 relevu
3.	Plan situație existent	A00r	A00r existent
4.	Plan cota ±0.00 _relevu	A01r	A01r existent
5.	Plan cota +5.10 și 8.20 _relevu	A02r	A02r existent
6.	Plan bolți _relevu	A03r	A03r existent
7.	Plan turlă _relevu	A04r	A04r existent
8.	Plan învelitoare _relevu	A05r	A05r existent
9.	Secțiune 1-1 _relevu	A06r	A06r existent
10.	Secțiune 2-2 _relevu	A07r	A07r existent
11.	Secțiune 3-3 _relevu	A08r	A08r existent
12.	Secțiune 4-4 _relevu	A09r	A09r existent
13.	Secțiune 5-5 _relevu	A10r	A10r existent
14.	Secțiune 6-6 _relevu	A11r	A11r existent
15.	Secțiune 7-7 _relevu	A12r	A12r existent
16.	Secțiune 8-8 _relevu	A13r	A13r existent
17.	Secțiune 9-9 _relevu	A14r	A14r existent
18.	Fațada sud _relevu	A15r	A15r existent

19.	Fațada vest_releveu	A16r	A16r existent
20.	Fațada nord_releveu	A17r	A17r existent
21.	Fațada est_releveu	A18r	A18r existent
22.	Plan încadrare în zonă	A00	A00
23.	Plan cota ±0.00_propus	A01p	A01propus
24.	Plan cota +5.10 și 8.20_propus	A02p	A02propus
25.	Plan bolți_propus	A03p	A03propus
26.	Plan turlă_rpropus	A04p	A04propus
27.	Plan învelitoare_propus	A05p	A05propus
28.	Secțiune 1-1_propus	A06p	A06propus
29.	Secțiune 2-2_propus	A07p	A07propus
30.	Secțiune 3-3_propus	A08p	A08propus
31.	Secțiune 4-4_propus	A09p	A09propus
32.	Secțiune 5-5_propus	A10p	A10propus
33.	Secțiune 6-6_propus	A11p	A11propus
34.	Secțiune 7-7_propus	A12p	A12propus
35.	Secțiune 8-8_propus	A13p	A13propus
36.	Secțiune 9-9_propus	A14p	A14propus
37.	Fațada sud propus	A15p	A15 propus
38.	Fațada vest propus	A16p	A16 propus
39.	Fațada nord propus	A17p	A17 propus

40.	Fațada est propus	A18p	A18 propus
41.	Tabel tâmplărie_propus	A19p	A19 propus
42.	Detaliu ușă axe E-3 între Proscomidie și exterior	D1p	D1propus
43.	Detaliu ușă ax1-1 între Pridvor și Pronaos	D2p	D2propus
44.	Detaliu injectări hidrofobe	D3p	D3propus
45.	Detaliu bandou piatră soclu	D4p	D4propus
46.	Plan detaliu acces principal	D5p	D5propus
47.	Detaliu trepte piatra acces principal	D6p	D6propus
48.	Detaliu secțiune tip rampă persoane cu dizabilități	D7p	D7propus
49.	Plan pardoseli marmură	D8p	D8propus
50.	Detaliu secțiuni tip pardoseli marmură	D9p	D9propus
51.	Detaliu gratii ferestre	D10p	D10propus
52.	Detaliu ancadrament sculptat fereastră	D11p	D11propus
53.	Detaliu ancadrament sculptat ușă acces principal	D12p	D12propus
54.	Plan organizare executie	AOE	AOE
55.	Plan sistematizare verticală	D1	D1
56.	Profile transversale tip	D2	D2
57.	Plan fundații existente	R01	R01
58.	Plan fundații propuse	R02	R02
59.	Detalii fundații	R03	R03
60.	Plan armare fundații	R04	R04

61.	Detaliu injectare fisuri zidărie	R05	R05
62.	Detaliu injectare în volum zidărie	R06	R06
63.	Detaliu reșesere fisuri	R07	R07
64.	Detaliu injectare hidrofoabă zidărie piatră	R08	R08
65.	Detaliu reșesere elevație piatră	R09	R09
66.	Plan armare buiandrugi	R10	R10
67.	Plan bordare goluri	R11	R11
68.	Plan centuri cota +9.80	R12	R12
69.	Plan cămășuire boltă pronaos	R13	R13
70.	Zid de sprijin	R14	R14
71.	Plan de situatie retele electrice	E0	E0
72.	Plan parter ±0,00	E1	E1
73.	Plan cota +5,10; +8,20	E2	E2
74.	Plan invelitoare –Instalatie de paratrasnet	E3	E3
75.	Schema electrică T.E.G,; TE	E4	E4
76.	Plan parter – Instalatie semnalizare incendiu si instalatie evacuare fum	ISI-1	ISI-1
77.	Plan turla- Instalatie semnalizare incendiu si instalatie evacuare fum	ISI-2	ISI-2
78.	Scheme bloc IDSAI si instalatie evacuare fum	ISI-3	ISI-3
79.	Plan parter – instalatii de curenti slabi	ICS-1	ICS-1
80.	Schema bloc sistem de televiziune cu circuit inchis	ICS-1	ICS-1
81.	Schema bloc Sistem de sonorizare	ICS-1	ICS-1
82.	Plan amplasare – Incalzire cu radiatoare (Instalatii termice)	I1	I1

83.	Schema coloanelor – Incalzire cu radiatoare (Instalatii termice)	I2	I2
84.	Schema termomecanica – Centrala termica	I2	I2
85.	Plan racord rigole la caminele existente – Instalatii sanitare	S0	S0

Sectiunea 5.2

Lista documentelor de design disponibile

Nr.	Designer	Design Nr.	Numele design-ului	Data
1.	A.O.D. EXIM SRL	F1÷F13 existent	Relevu foto	2018
2.	A.O.D. EXIM SRL	A0 relevu	Plan încadrare în zonă	2018
3.	A.O.D. EXIM SRL	A00r existent	Plan situație existent	2018
4.	A.O.D. EXIM SRL	A01r existent	Plan cota ±0.00_relevu	2018
5.	A.O.D. EXIM SRL	A02r existent	Plan cota +5.10 și 8.20_relevu	2018
6.	A.O.D. EXIM SRL	A03r existent	Plan bolți_relevu	2018
7.	A.O.D. EXIM SRL	A04r existent	Plan turlă_relevu	2018
8.	A.O.D. EXIM SRL	A05r existent	Plan învelitoare_relevu	2018
9.	A.O.D. EXIM SRL	A06r existent	Secțiune 1-1_relevu	2018
10.	A.O.D. EXIM SRL	A07r existent	Secțiune 2-2_relevu	2018
11.	A.O.D. EXIM SRL	A08r existent	Secțiune 3-3_relevu	2018
12.	A.O.D. EXIM SRL	A09r existent	Secțiune 4-4_relevu	2018
13.	A.O.D. EXIM SRL	A10r existent	Secțiune 5-5_relevu	2018
14.	A.O.D. EXIM SRL	A11r existent	Secțiune 6-6_relevu	2018
15.	A.O.D. EXIM SRL	A12r existent	Secțiune 7-7_relevu	2018
16.	A.O.D. EXIM SRL	A13r existent	Secțiune 8-8_relevu	2018
17.	A.O.D. EXIM SRL	A14r existent	Secțiune 9-9_relevu	2018
18.	A.O.D. EXIM SRL	A15r existent	Fațada sud_relevu	2018
19.	A.O.D. EXIM SRL	A16r existent	Fațada vest_relevu	2018

20.	A.O.D. EXIM SRL	A17r existent	Fațada nord_relevu	2018
21.	A.O.D. EXIM SRL	A18r existent	Fațada est_relevu	2018
22.	A.O.D. EXIM SRL	A00	Plan încadrare în zonă	2018
23.	A.O.D. EXIM SRL	A01propus	Plan cota ±0.00_propus	2018
24.	A.O.D. EXIM SRL	A02propus	Plan cota +5.10 și 8.20_propus	2018
25.	A.O.D. EXIM SRL	A03propus	Plan bolți_propus	2018
26.	A.O.D. EXIM SRL	A04propus	Plan turlă_rpropus	2018
27.	A.O.D. EXIM SRL	A05propus	Plan învelitoare_propus	2018
28.	A.O.D. EXIM SRL	A06propus	Secțiune 1-1_propus	2018
29.	A.O.D. EXIM SRL	A07propus	Secțiune 2-2_propus	2018
30.	A.O.D. EXIM SRL	A08propus	Secțiune 3-3_propus	2018
31.	A.O.D. EXIM SRL	A09propus	Secțiune 4-4_propus	2018
32.	A.O.D. EXIM SRL	A10propus	Secțiune 5-5_propus	2018
33.	A.O.D. EXIM SRL	A11propus	Secțiune 6-6_propus	2018
34.	A.O.D. EXIM SRL	A12propus	Secțiune 7-7_propus	2018
35.	A.O.D. EXIM SRL	A13propus	Secțiune 8-8_propus	2018
36.	A.O.D. EXIM SRL	A14propus	Secțiune 9-9_propus	2018
37.	A.O.D. EXIM SRL	A15 propus	Fațada sud propus	2018
38.	A.O.D. EXIM SRL	A16 propus	Fațada vest propus	2018
39.	A.O.D. EXIM SRL	A17 propus	Fațada nord propus	2018
40.	A.O.D. EXIM SRL	A18 propus	Fațada est propus	2018
41.	A.O.D. EXIM SRL	A19 propus	Tabel tâmplărie_propus	2018
42.	A.O.D. EXIM SRL	D1propus	Detaliu ușă axe E-3 între Proscomidie și exterior	2018

43.	A.O.D. EXIM SRL	D2propus	Detaliu ușă ax1-1 între Pridvor și Pronaos	2018
44.	A.O.D. EXIM SRL	D3propus	Detaliu injectări hidrofobe	2018
45.	A.O.D. EXIM SRL	D4propus	Detaliu bandou piatră soclu	2018
46.	A.O.D. EXIM SRL	D5propus	Plan detaliu acces principal	2018
47.	A.O.D. EXIM SRL	D6propus	Detaliu trepte piatra acces principal	2018
48.	A.O.D. EXIM SRL	D7propus	Detaliu secțiune tip rampă persoane cu dizabilități	2018
49.	A.O.D. EXIM SRL	D8propus	Plan pardoseli marmură	2018
50.	A.O.D. EXIM SRL	D9propus	Detaliu secțiuni tip pardoseli marmură	2018
51.	A.O.D. EXIM SRL	D10propus	Detaliu gratii ferestre	2018
52.	A.O.D. EXIM SRL	D11propus	Detaliu ancadrament sculptat fereastră	2018
53.	A.O.D. EXIM SRL	D12propus	Detaliu ancadrament sculptat ușă acces principal	2018
54.	A.O.D. EXIM SRL	AOE	Plan organizare executie	2018
55.	A.O.D. EXIM SRL	D1	Plan sistematizare verticală	2018
56.	A.O.D. EXIM SRL	D2	Profile transversale tip	2018
57.	A.O.D. EXIM SRL, RECONS INJECT SRL	R01	Plan fundații existente	2018
58.	A.O.D. EXIM SRL, RECONS INJECT SRL	R02	Plan fundații propuse	2018
59.	A.O.D. EXIM SRL, RECONS INJECT SRL	R03	Detalii fundații	2018
60.	A.O.D. EXIM SRL, RECONS INJECT SRL	R04	Plan armare fundații	2018
61.	A.O.D. EXIM SRL, RECONS INJECT SRL	R05	Detaliu injectare fisuri zidărie	2018
62.	A.O.D. EXIM SRL, RECONS INJECT SRL	R06	Detaliu injectare în volum zidărie	2018
63.	A.O.D. EXIM SRL, RECONS INJECT SRL	R07	Detaliu reșesere fisuri	2018
64.	A.O.D. EXIM SRL, RECONS INJECT SRL	R08	Detaliu injectare hidrofoabă zidărie piatră	2018
65.	A.O.D. EXIM SRL, RECONS INJECT SRL	R09	Detaliu reșesere elevație piatră	2018

66.	A.O.D. EXIM SRL, RECONS INJECT SRL	R10	Plan armare buiandrugi	2018
67.	A.O.D. EXIM SRL, RECONS INJECT SRL	R11	Plan bordare goluri	2018
68.	A.O.D. EXIM SRL, RECONS INJECT SRL	R12	Plan centuri cota +9.80	2018
69.	A.O.D. EXIM SRL, RECONS INJECT SRL	R13	Plan cămășuire boltă pronaos	2018
70.	A.O.D. EXIM SRL, RECONS INJECT SRL	R14	Zid de sprijin	2018
71.	A.O.D. EXIM SRL, EL.GOR.SRL	E0	Plan de situatie retele electrice	2018
72.	A.O.D. EXIM SRL, EL.GOR.SRL	E1	Plan parter ±0,00	2018
73.	A.O.D. EXIM SRL, EL.GOR.SRL	E2	Plan cota +5,10; +8,20	2018
74.	A.O.D. EXIM SRL, EL.GOR.SRL	E3	Plan invelitoare –Instalatie de paratrasnet	2018
75.	A.O.D. EXIM SRL, EL.GOR.SRL	E4	Schema electrică T.E.G.; TE	2018
76.	A.O.D. EXIM SRL, PFA IGNAT ADRIAN	IS-1	Plan parter – Instalatie semnalizare incendiu si instalatie evacuare fum	2018
77.	A.O.D. EXIM SRL, PFA IGNAT ADRIAN	IS-2	Plan turla- Instalatie semnalizare incendiu si instalatie evacuare fum	2018
78.	A.O.D. EXIM SRL, PFA IGNAT ADRIAN	IS-3	Scheme bloc IDSAI si instalatie evacuare fum	2018
79.	A.O.D. EXIM SRL, PFA IGNAT ADRIAN	ICS-1	Plan parter – instalatii de curenti slabi	2018
80.	A.O.D. EXIM SRL, PFA IGNAT ADRIAN	ICS-1	Schema bloc sistem de televiziune cu circuit inchis	2018
81.	A.O.D. EXIM SRL, PFA IGNAT ADRIAN	ICS-1	Schema bloc Sistem de sonorizare	2018
82.	A.O.D. EXIM SRL, RICONSLT SRL	I1	Plan amplasare – Incalzire cu radiatoare (Instalatii termice)	2018
83.	A.O.D. EXIM SRL, RICONSLT SRL	I2	Schema coloanelor – Incalzire cu radiatoare (Instalatii termice)	2018
84.	A.O.D. EXIM SRL, RICONSLT SRL	I2	Schema termomecanica – Centrala termica	2018
85.	A.O.D. EXIM SRL, RICONSLT SRL	S0	Plan racord rigole la caminele existente – Instalatii sanitare	2018
86.	A.O.D. EXIM SRL, RICONSLT SRL	S1	Plan amplasare – Instalatii sanitare interioare	2018
87.	A.O.D. EXIM SRL, RICONSLT SRL	S2	Instalatie producere apa calda cu boiler electric de 50 litri	2018

Desenele sunt disponibile pentru consultare de la data de 25.11.2021 la următoarea adresă:

Persoana responsabilă: Benone DASCALU

Tel.: + 40727377317

Fax: -

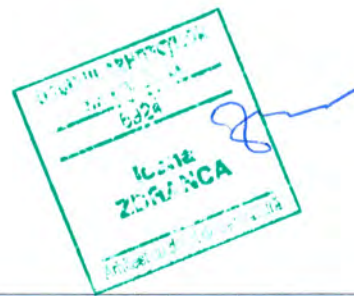
E-mail: benone.dascalu@gmail.com

Semnătura:

(o persoană sau persoane autorizate să semneze în numele ofertantului)

Data:

F1 Biserica Sfinții Teodori - RELEVU FOTO

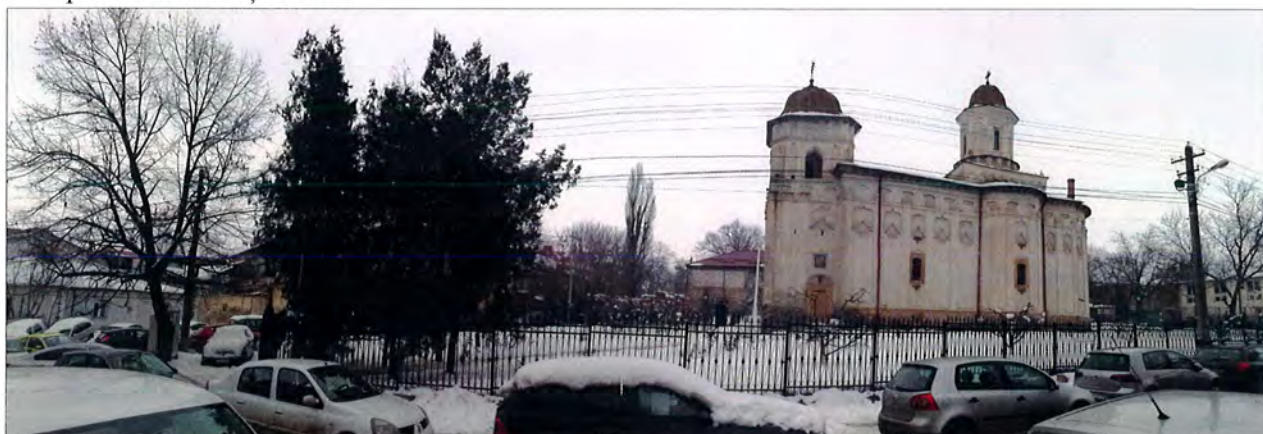


EXTERIOR

Vedere panoramică fațada vest



Vedere panoramică fațada sud



Vedere panoramică fațada est



F2



Vedere fațada vest și fațada sud

Vedere fațada vest



Vedere fațada est



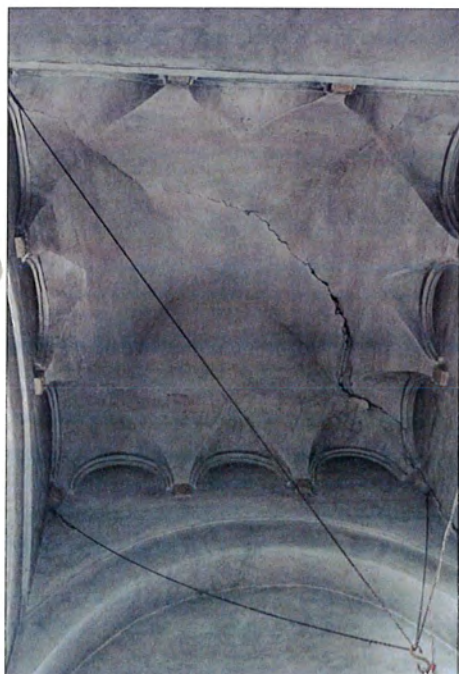
Vedere fațada nord



F3 INTERIOR - Pridvor



F4 INTERIOR - Pronaos

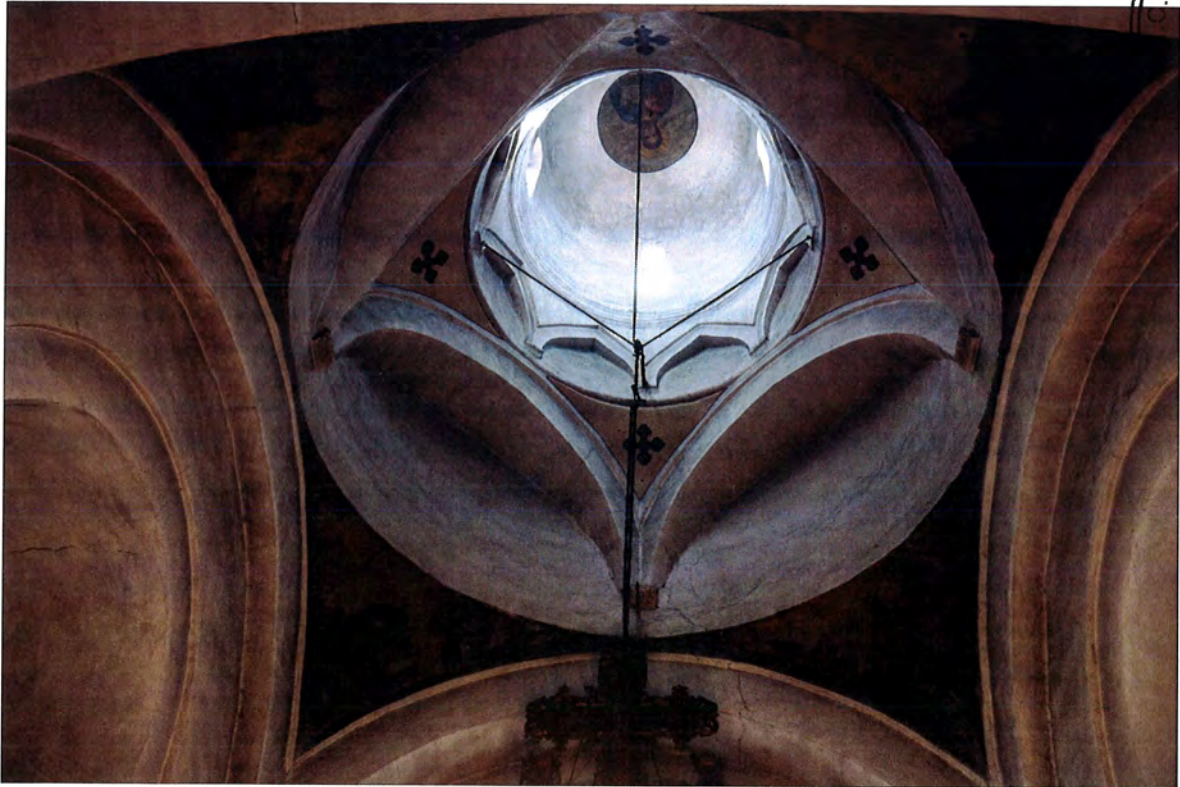


F5 INTERIOR - Naos

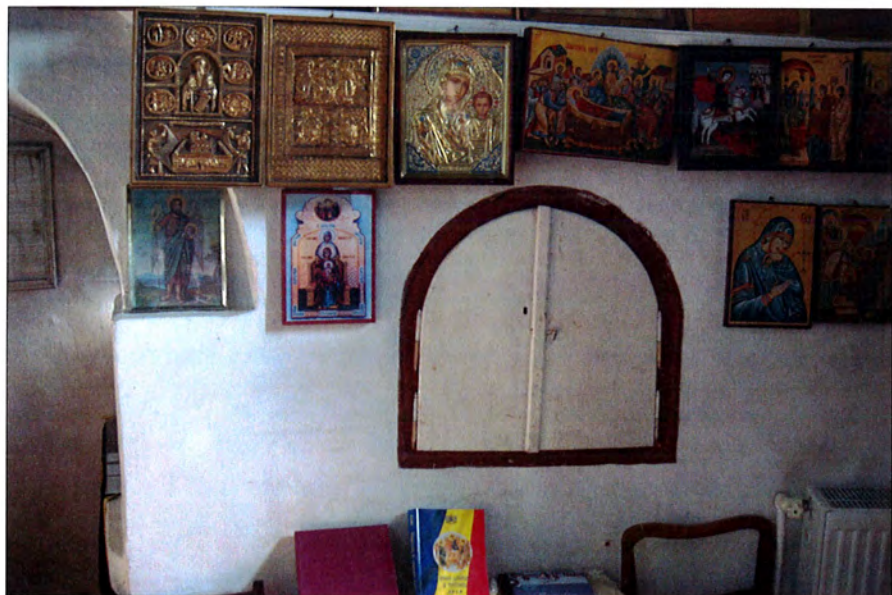
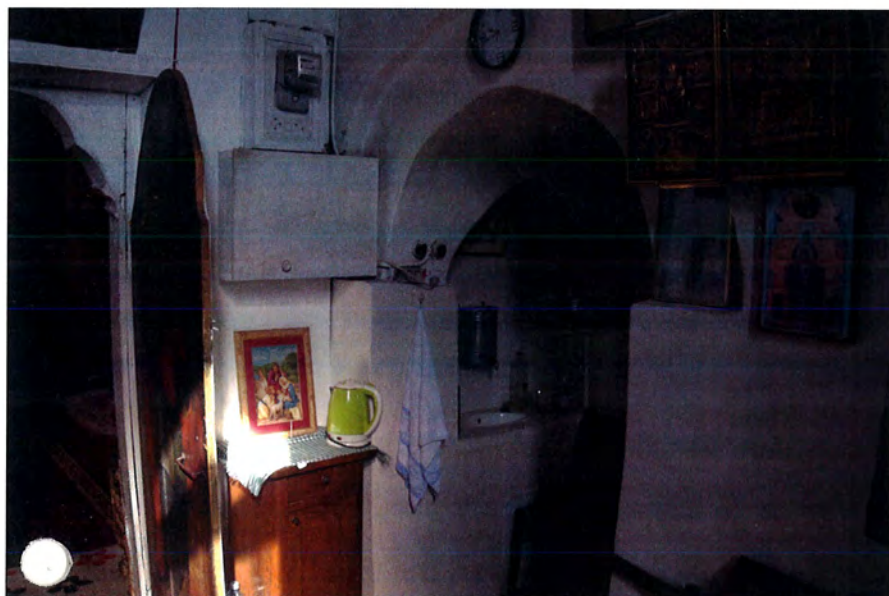


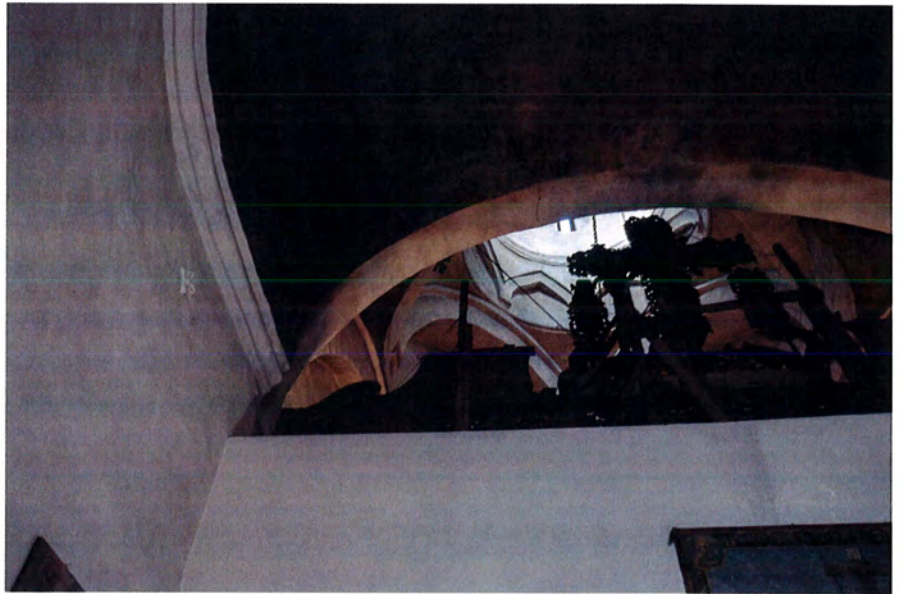
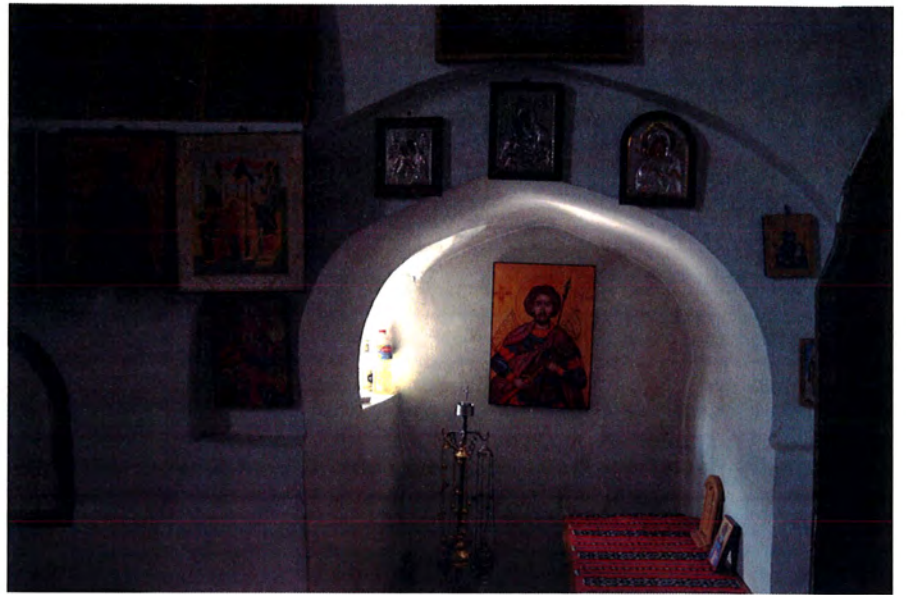
EXIM S.R.L.
29/94





F7 INTERIOR - Altar / Proscomidie / Diaconicon

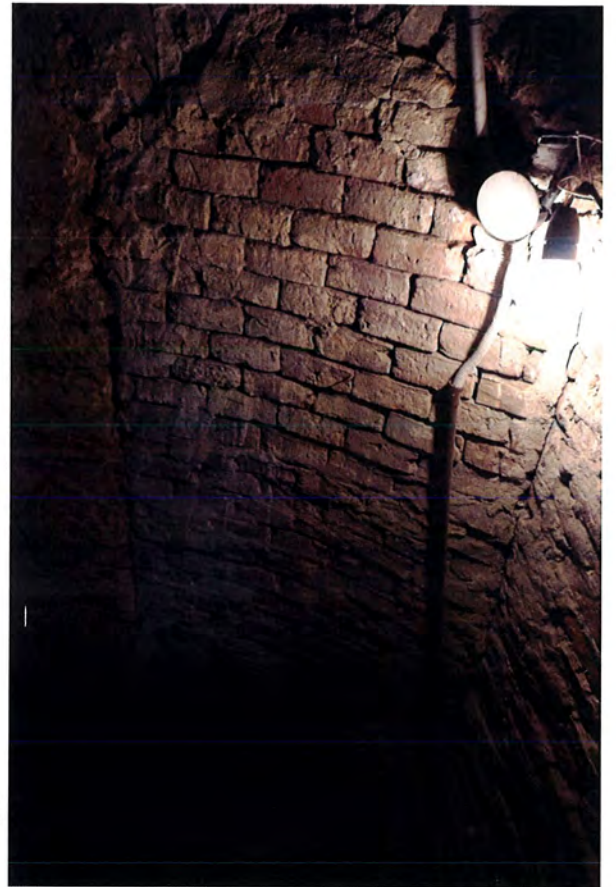
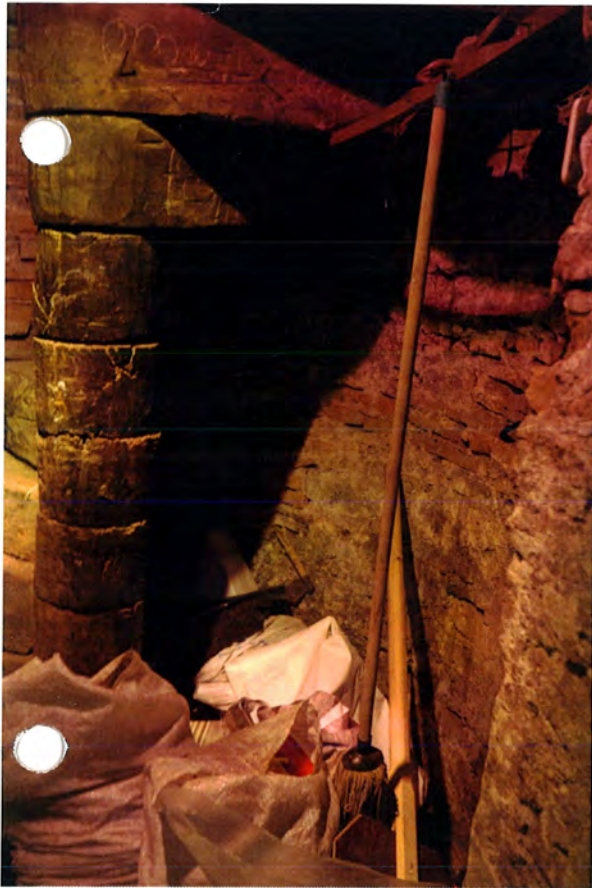




F9 INTERIOR - Scară clopotniță



detalii trepte



ușă înzidită
spre cafas

detaliu boltă



F10 INTERIOR - Tainiță

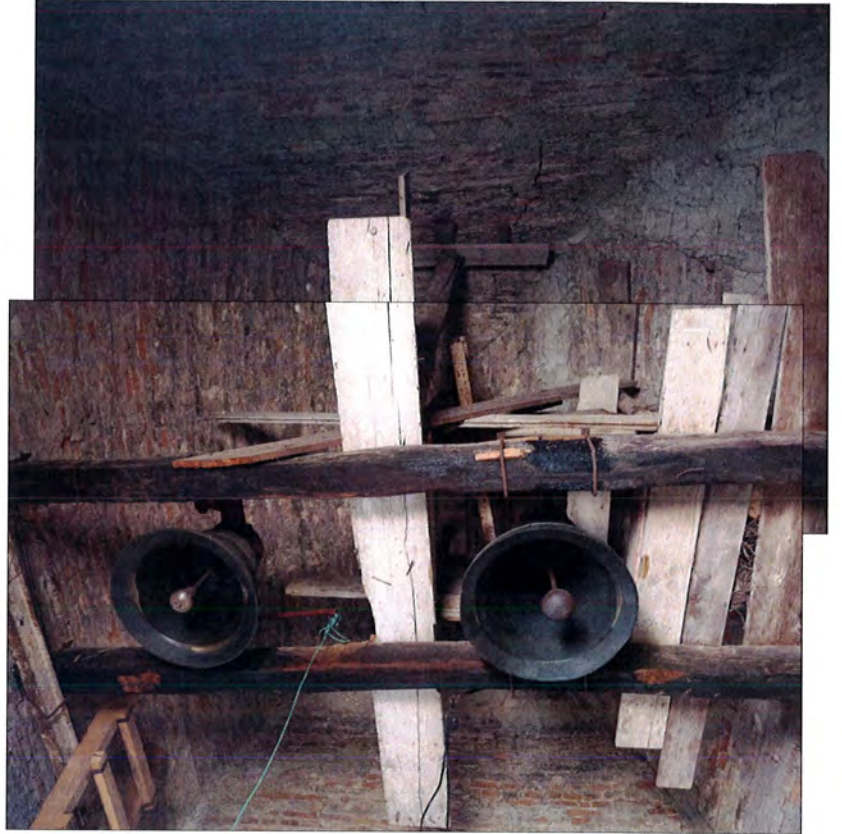


F11 INTERIOR - Clopotniță



Stamp: "A.O.D." EKIM S.R.L. 23.03/94 ISI



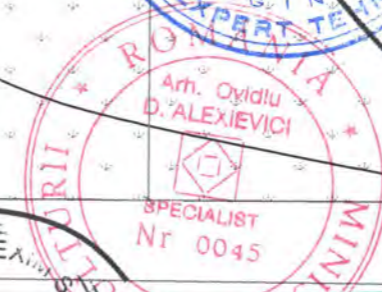
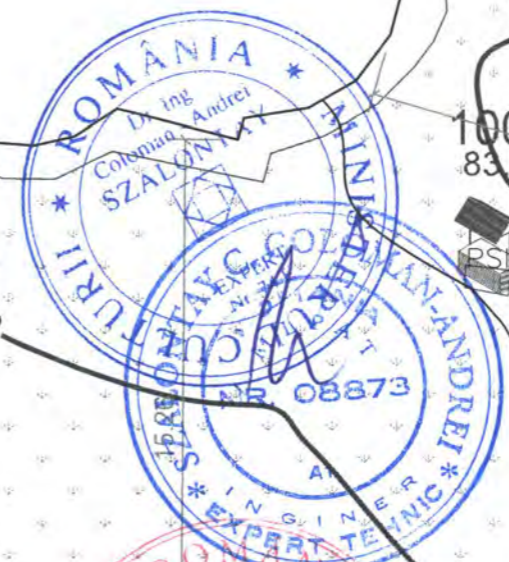
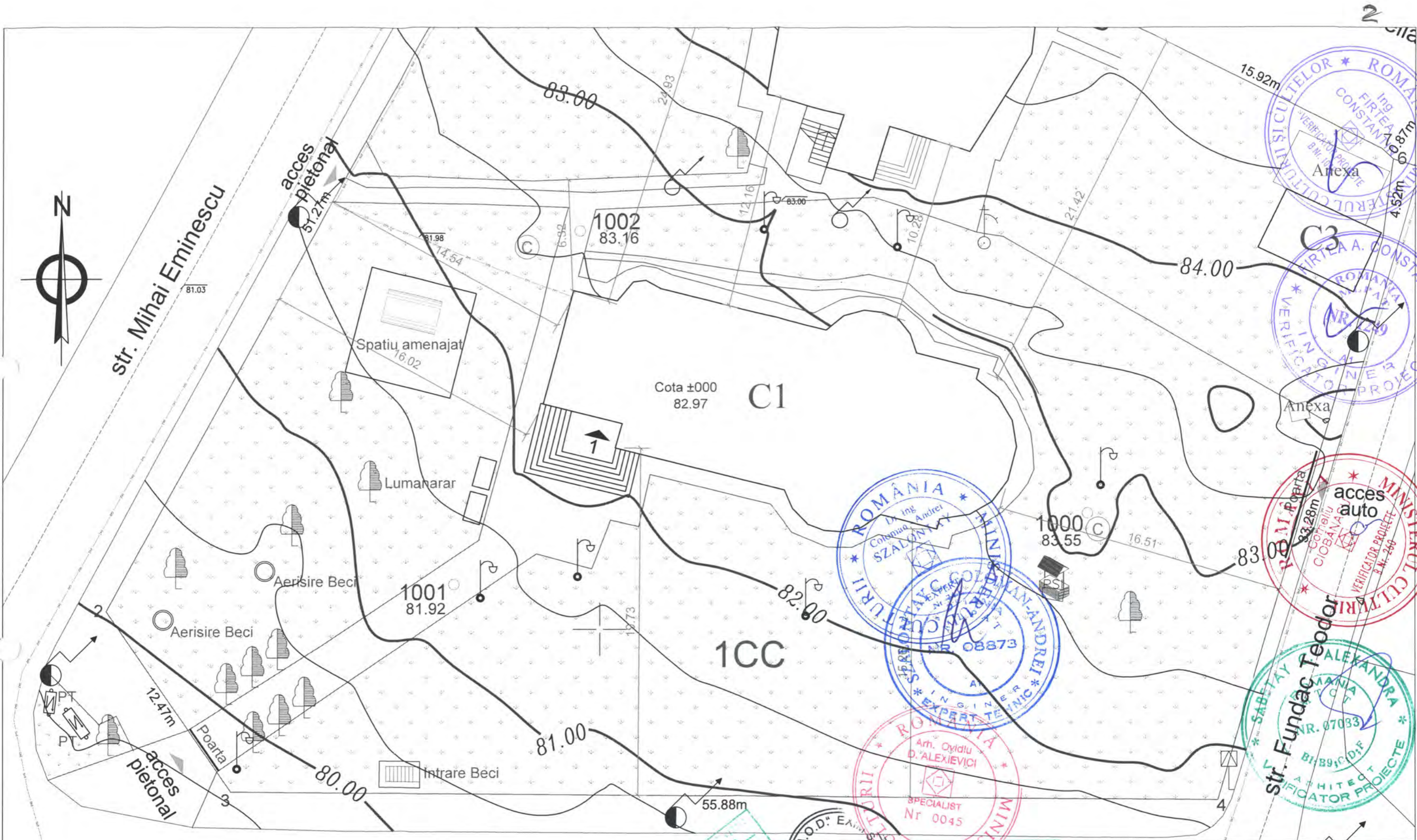


F13 INTERIOR - Pod / extrados bolți





VERIFICATOR/ EXPERT				BENEFICIAR :		PROIECT NR
S.C."A.O.D." EXIM" s.r.l. J22-2249/94				Parohia Sfantii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		34/28.01.2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfantii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA %			RELEVU
INTOCMIT	ARH. I. ZBRANCA img. Google Maps conf. plan cadastral		DATA 2018	Plan incadrare in zona		PLANSA NR. A00

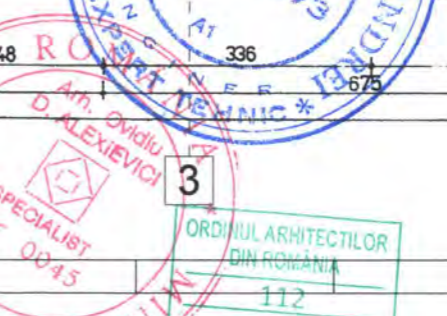
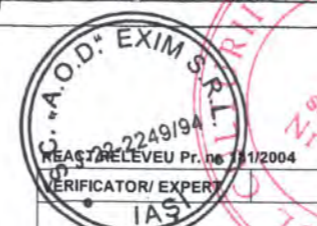
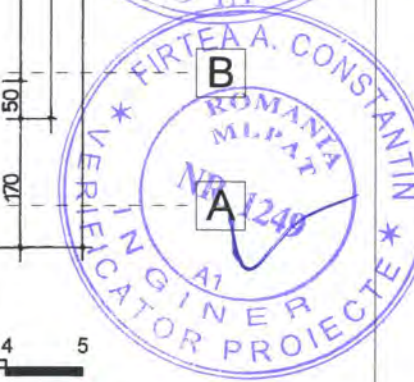
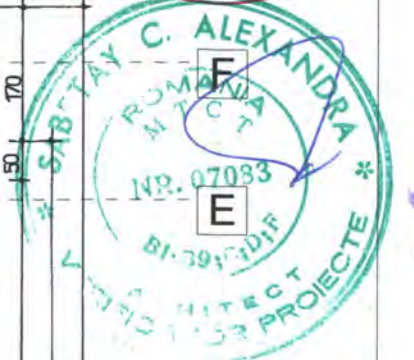
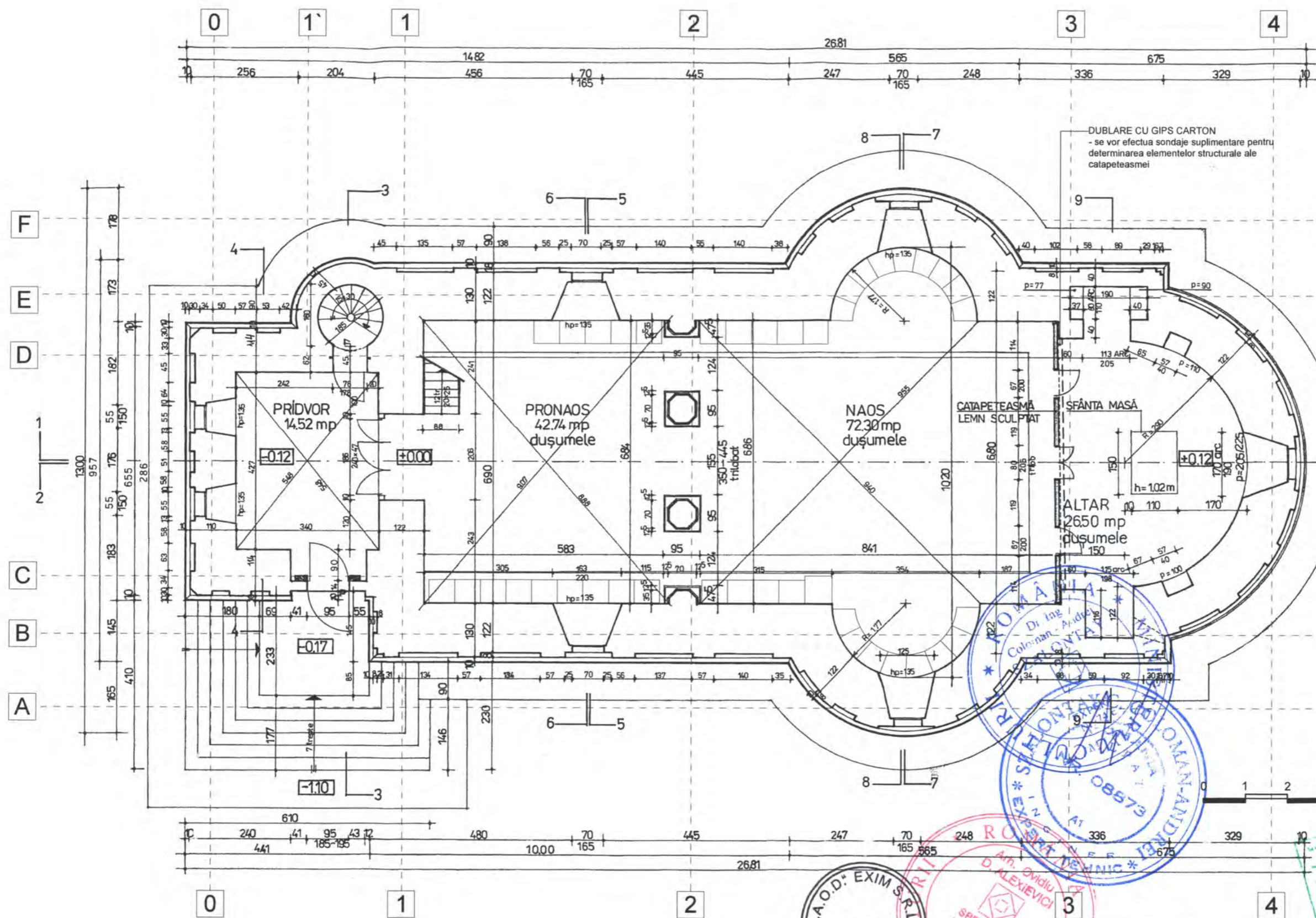


str. Sf. Teodor

Ac = 264,99 mp
 Ad = 473,30 mp
 Au = 207,26 mp

Categoria de importanta C
 Clasa de importanta III
 Grad de rezistenta la foc 2

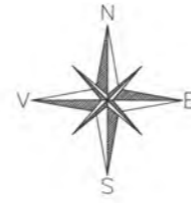
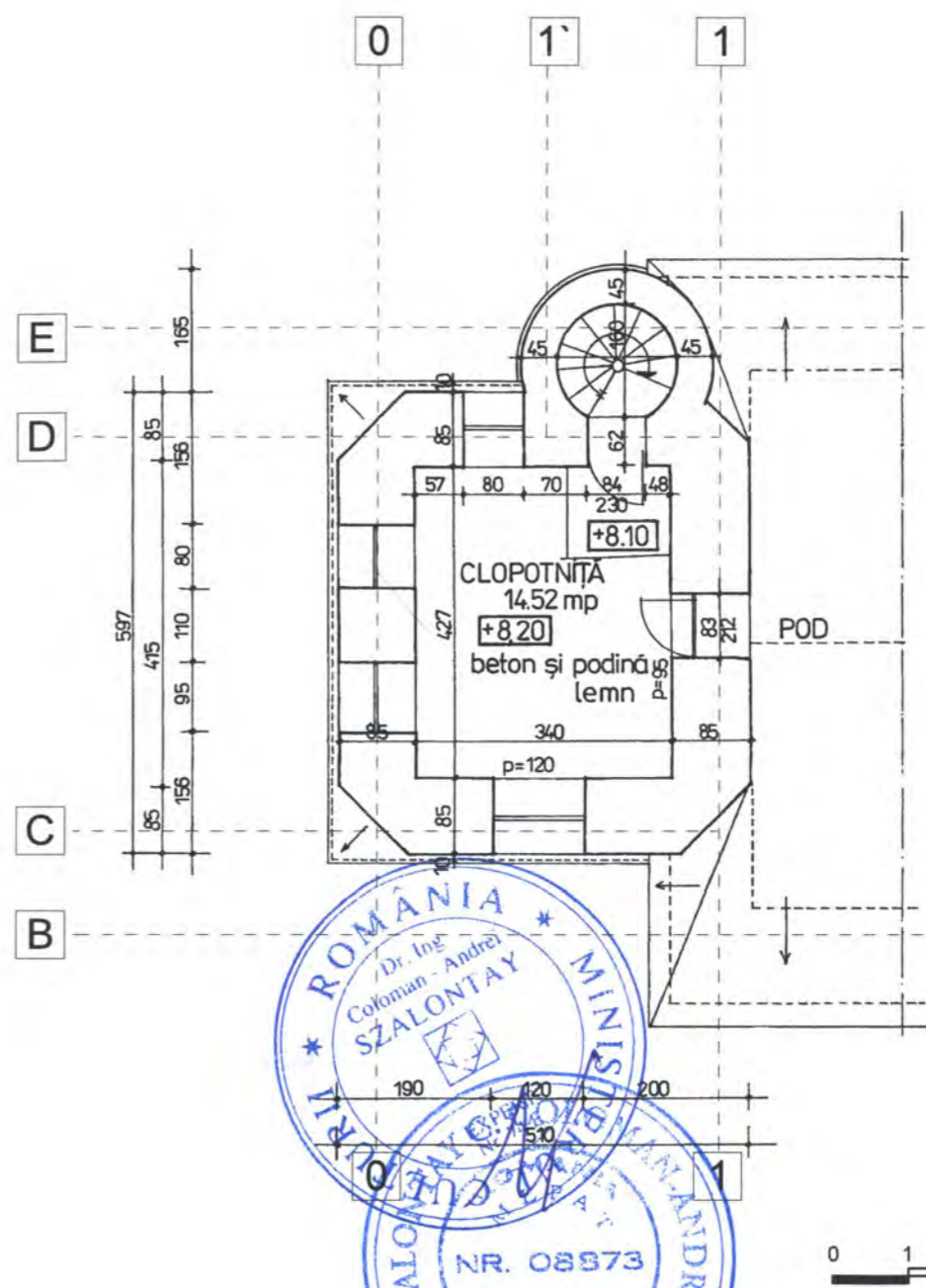
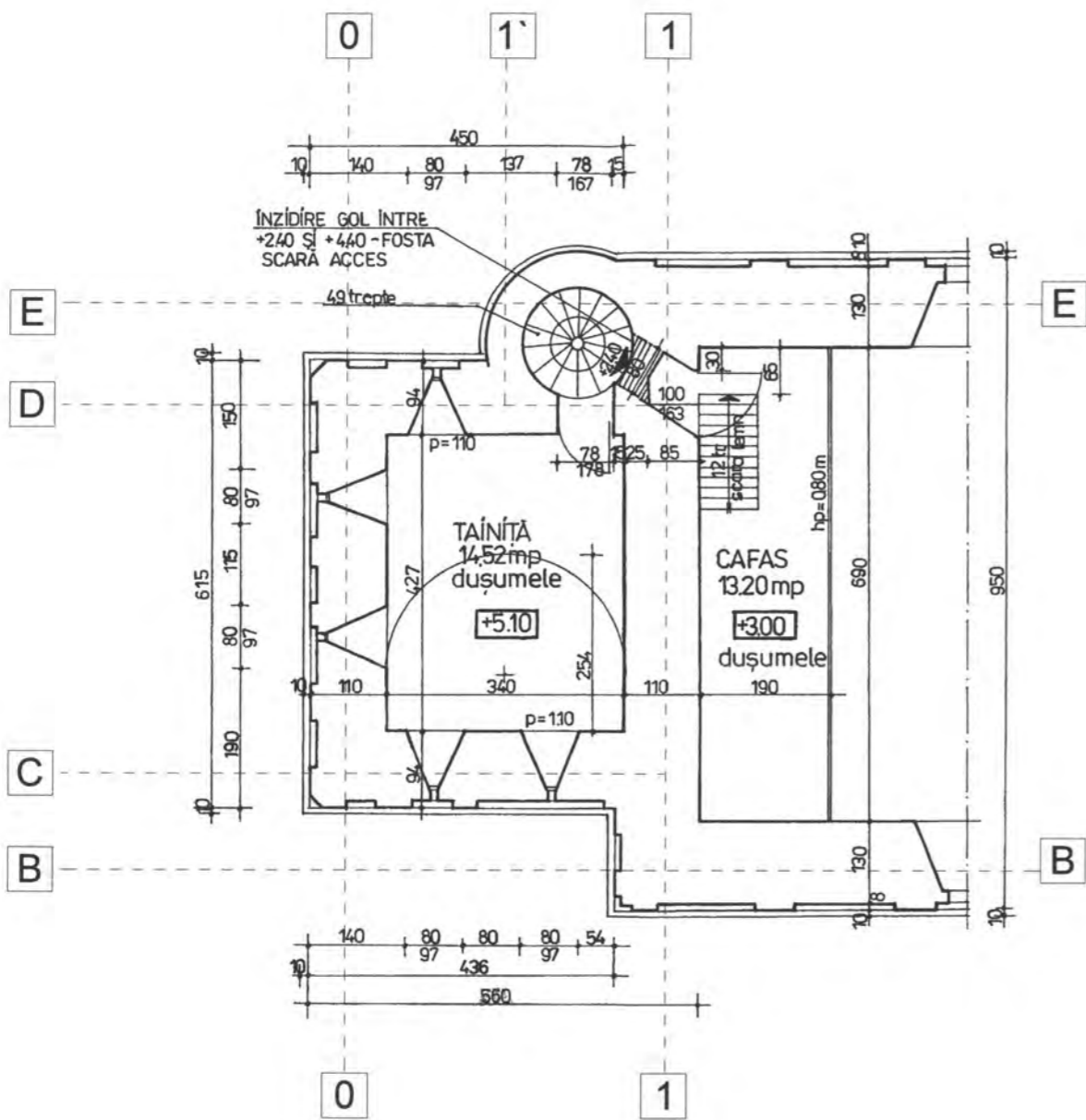
VERIFICATOR/EXPERT S.C. A.O.D. EXIM s.r.l. J22-2249/94		ORIGINELE ARHITECTURILOR DIN ROMANIA Arhitect cu drept de semnatura Doru-Dorin ALEXIEVICI		BENEFICIAR : Parohia 'Sfintii Teodori' str. Sf Teodor nr. 14, Iasi		PROIECT NR 34/28.01.2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica 'Sfintii Teodori' din str. Sf Teodor nr. 14, Iasi		FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV. ALEXIEVICI cf. plan topo		SCARA 1:200			RELEVU
PREZENTAT	ARH. I ZBRANCA		DATA 2018	Plan de situatie existent		PLANSĂ NR. A00r



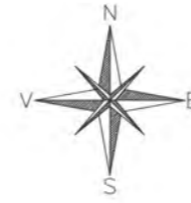
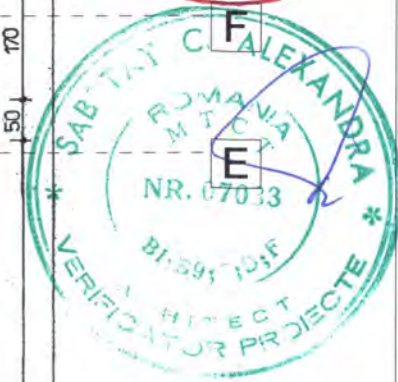
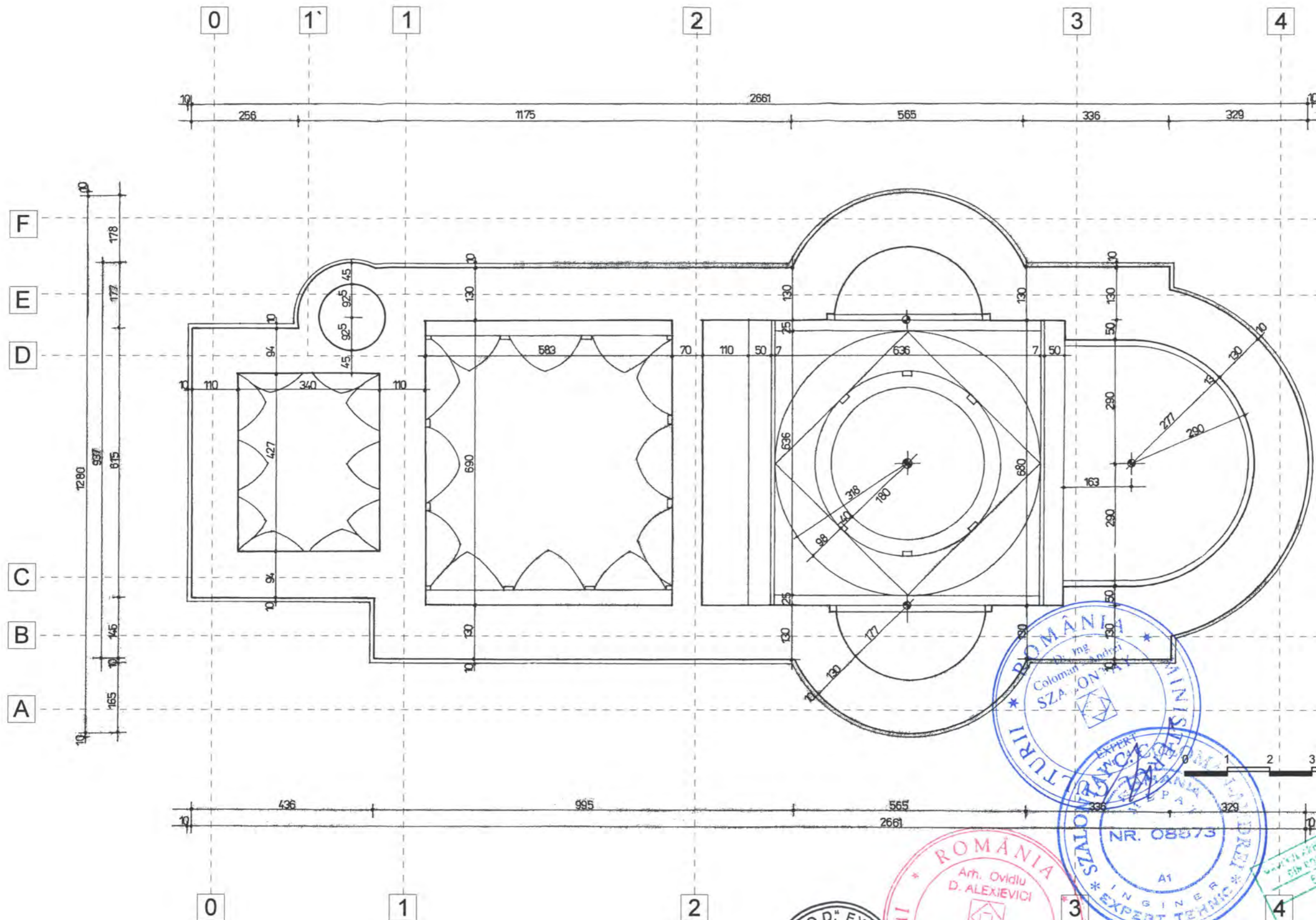
- Ac - aria construită = 264,99 mp
- Ad - aria desfășurată = 473,30 mp
- Au - aria utilă = 207,26 mp



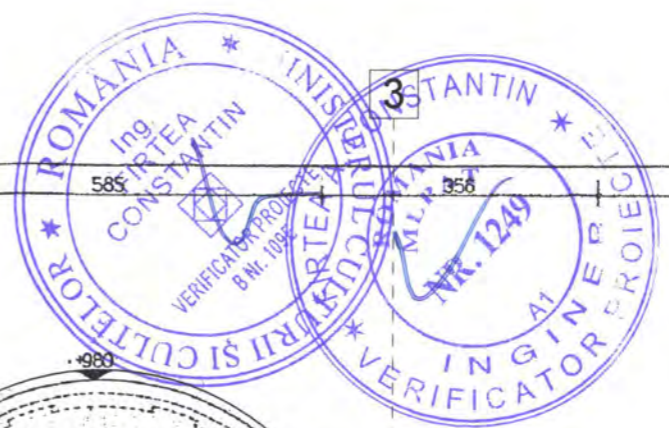
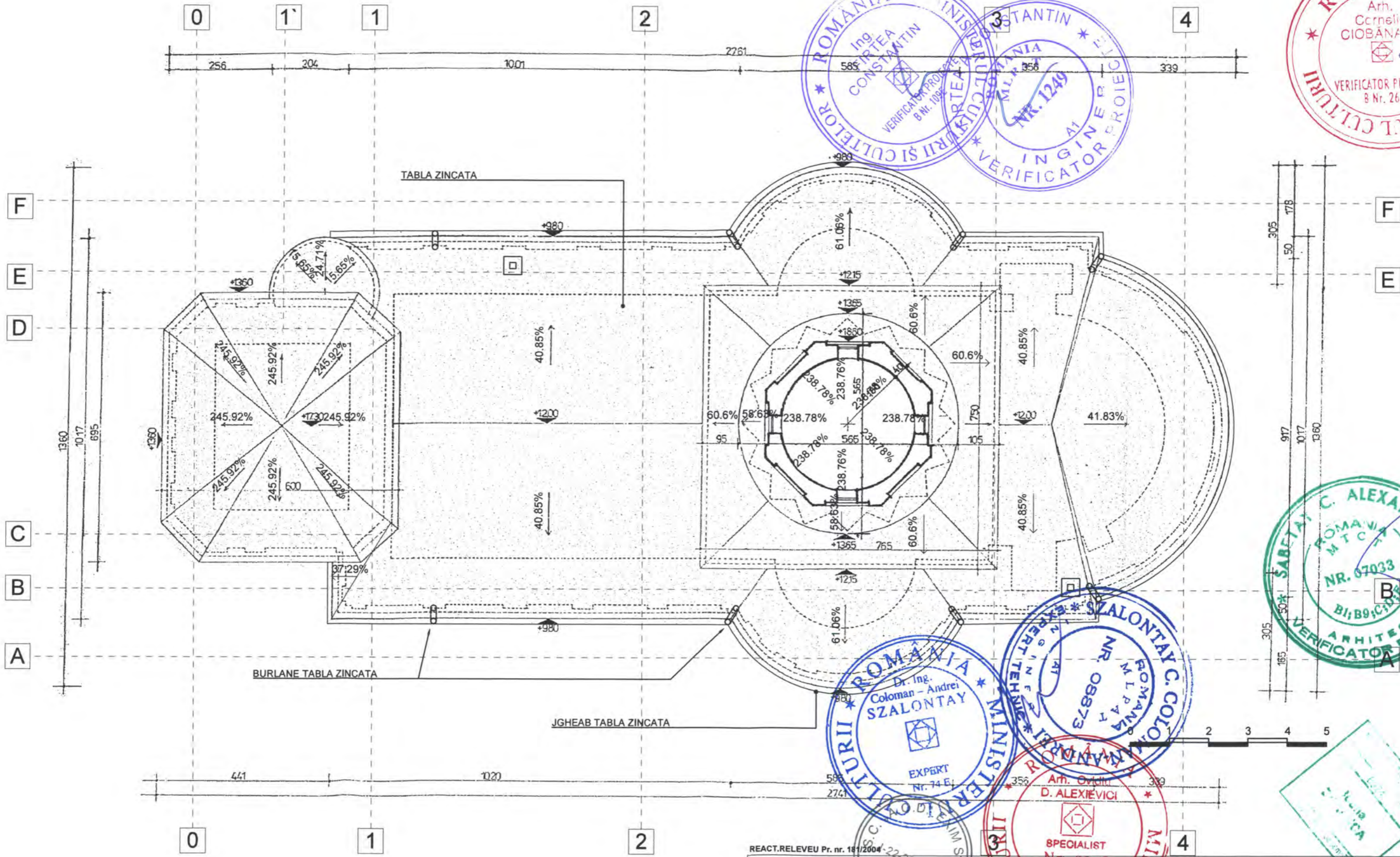
S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. Dorin ALEXIEVICI J22-2249/94 Arhitect coordonator de șantier				BENEFICIAR: Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		PROIECT NR. 34/18.01.2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100	FAZA PROIECT		
RELEVAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018	RELEVU		
REACT.RELEVU	ARH. I. ZBRANCA			PLANSĂ NR. A01r		



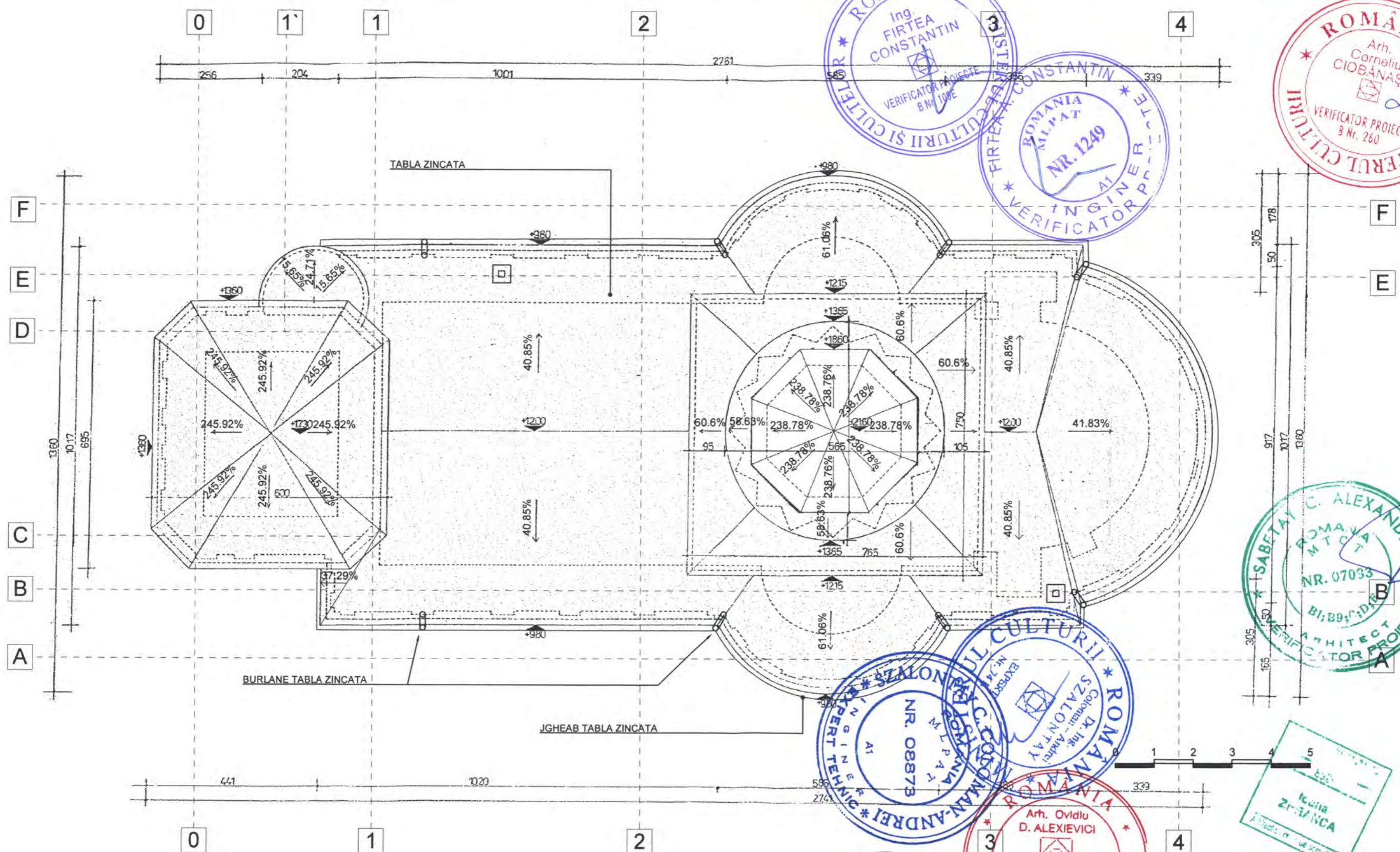
S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L. J22-2249/94		ORDINUL ARHITECTILOR DIN ROMANIA		BENEFICIAR:		PROIECT NR.
S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L.		Arh. Ovidiu D. ALEXIEVICI		Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		34/18.01.2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100			RELEVU
RELEVAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA			PLANSA NR.
REACT.RELEVU	ARH. I. ZBRANCA		2018	Plan cota +5.10 si +8.20_existent		A02r



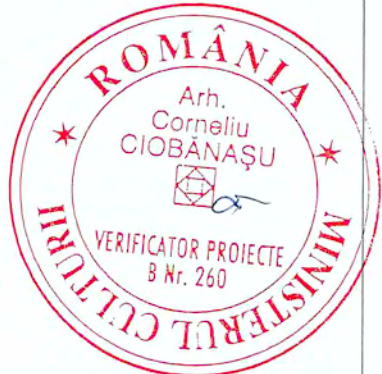
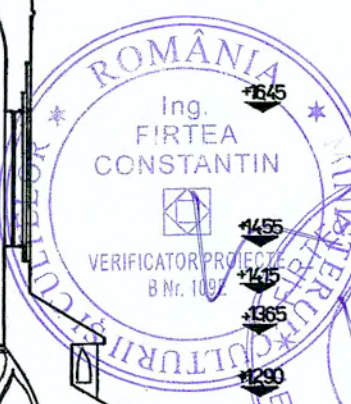
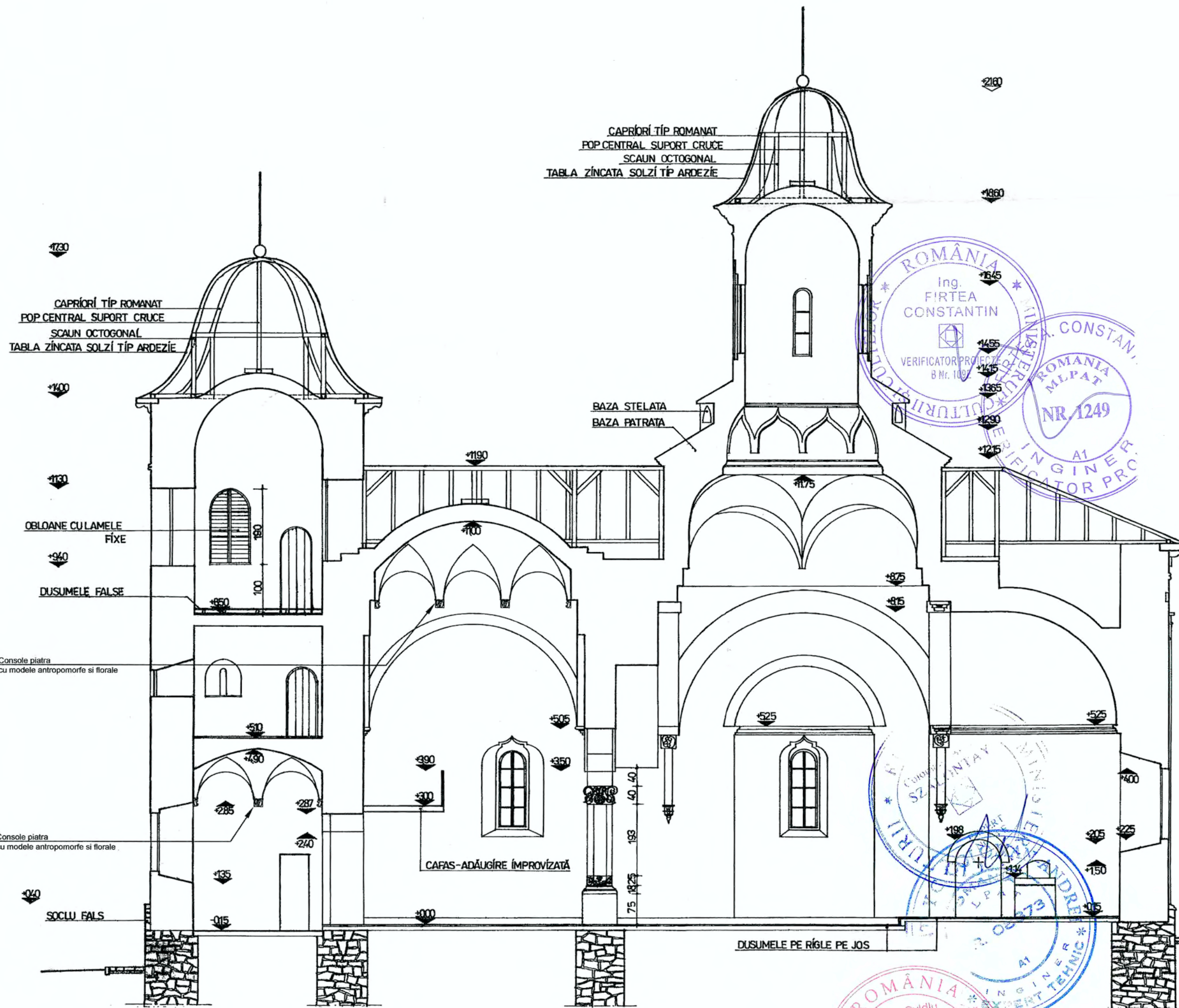
S.C. "A.O.D." EXIM VERIFICATOR EXPERT J-22-2249/94		ROMANIA Arh. Ovidiu D. ALEXIEVICI SPECIALIST VERIFICATOR EXPERT NT 0045		ROMANIA FIRTEA A. CONSTANTIN VERIFICATOR PROIECTE B.Nr. 1096	
REACT.RELEVU VERIFICATOR EXPERT J-22-2249/94		S.C. "A.O.D." EXIM s.r.l. J22-2249/94 Ovidiu-Dorin ALEXIEVICI Arhitect cu drept de semnatura		BENEFICIAR: Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SPECIFICATIE SEF PROIECT RELEVAT REACT.RELEVU		NUME ARH. OV ALEXIEVICI ARH. OV ALEXIEVICI ARH. I. ZBRANCA		CERINTA SCARA 1/100 DATA 2018	
		SEMNATURA 		Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
		REACT.RELEVU ARH. I. ZBRANCA		PLANSA NR. A03r	
				PROIECT NR 34/18.01.2018	
				FAZA PROIECT RELEVU	



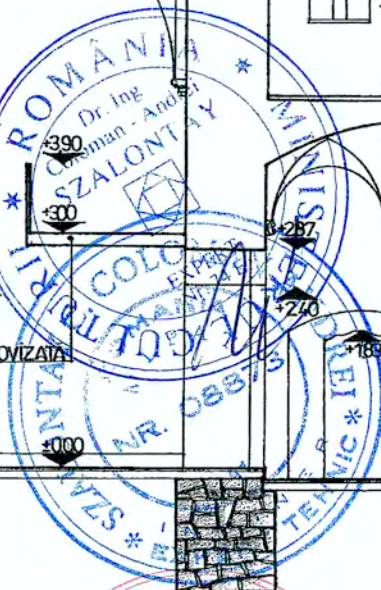
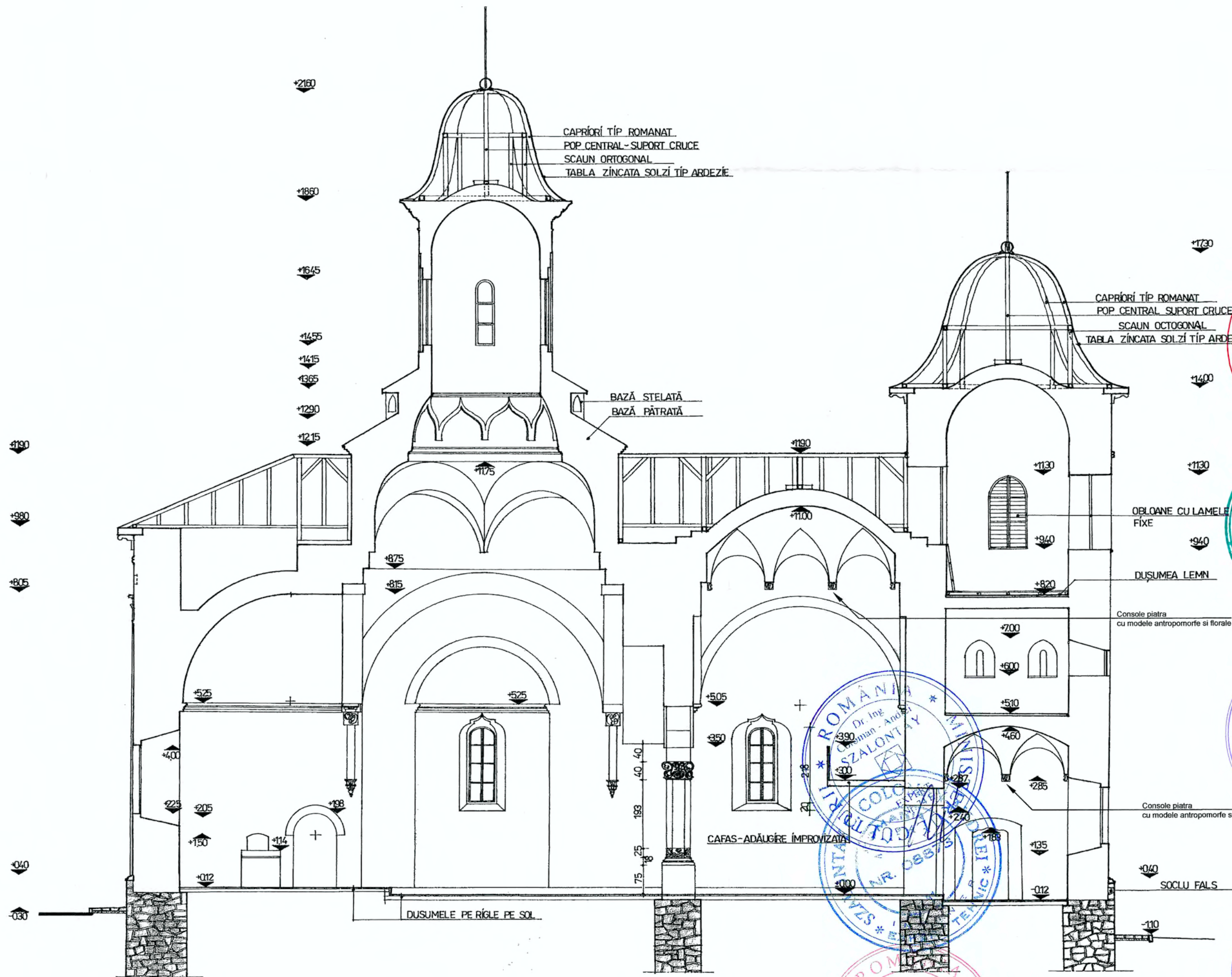
REACT.RELEVU Pr. nr. 181/2004		VERIFICATOR/ EXPERT		BENEFICIAR:	
S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94 112		Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		PROIECT NR. 34/18.01.2018	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI	ALEXIEVICI	SCARA 1/100		RELEVU
RELEVAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA	Plan turla_existent	PLANSĂ NR.
REACT.RELEVU	ARH. I. ZBRANCA		2018		A04r



REACT.RELEVU Pr. nr. 191/2004		VERIFICATOR/ EXPERT		BENEFICIAR:	
S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L.		J22-2249/94		Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SPECIFICATIE		NUME		PROIECT NR.	
SEF PROIECT		ARH. OV ALEXIEVICI		34/18.01.2018	
RELEVAT		ARH. OV ALEXIEVICI		FAZA PROIECT	
REACT.RELEVU		ARH. I. ZBRANCA		RELEVU	
		SEMNATURA		PLANSĂ NR.	
		CERINTA		A05r	
		SCARA			
		1/100			
		DATA			
		2018			
				Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
				Plan invelitoare_existent	

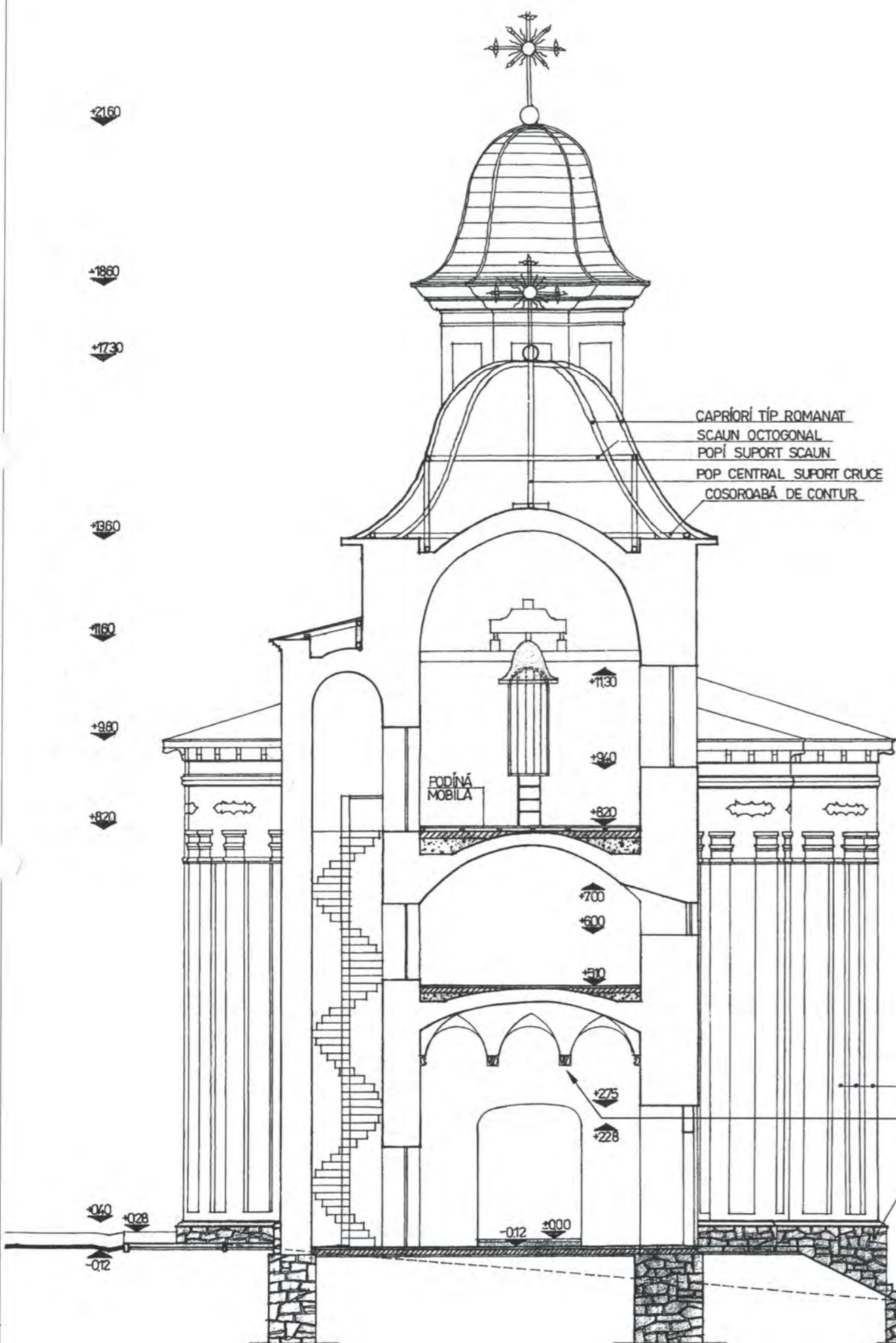


REACT. RELEVU PE RIGLE 18/12/2018 VERIFICATOR/ EXPERT IASI S.C. "A.O.D." EXIM S.R.L. J22-2249/94				BENEFICIAR : Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		PROIECT NR 34/18.01.2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	FAZA PROIECT	
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100		RELEVU	
RELEVAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018		PLANSA NR. A06r	
REACT.RELEVU	ARH. I. ZBRANCA			Sectiune 1-1_existent		



REACT. RELEVU Pr. nr. 181/2004
VERIFICATOR EXPERT

S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94			BENEFICIAR : Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		PROIECT NR 34/18.01.2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100	FAZA PROIECT	
RELEVAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018	RELEVU	
REACT.RELEVU	ARH. I. ZBRANCA			PLANSĂ NR. A07r	



CAPRIORI TIP ROMANAT
 SCAUN OCTOGONAL
 POP SI SUPT SCAUN
 POP CENTRAL SUPT CRUCE
 COSOROABA DE CONTUR

PILASTRI DIN MORTAR
 Console piatra
 cu modele antropomorfe si florale

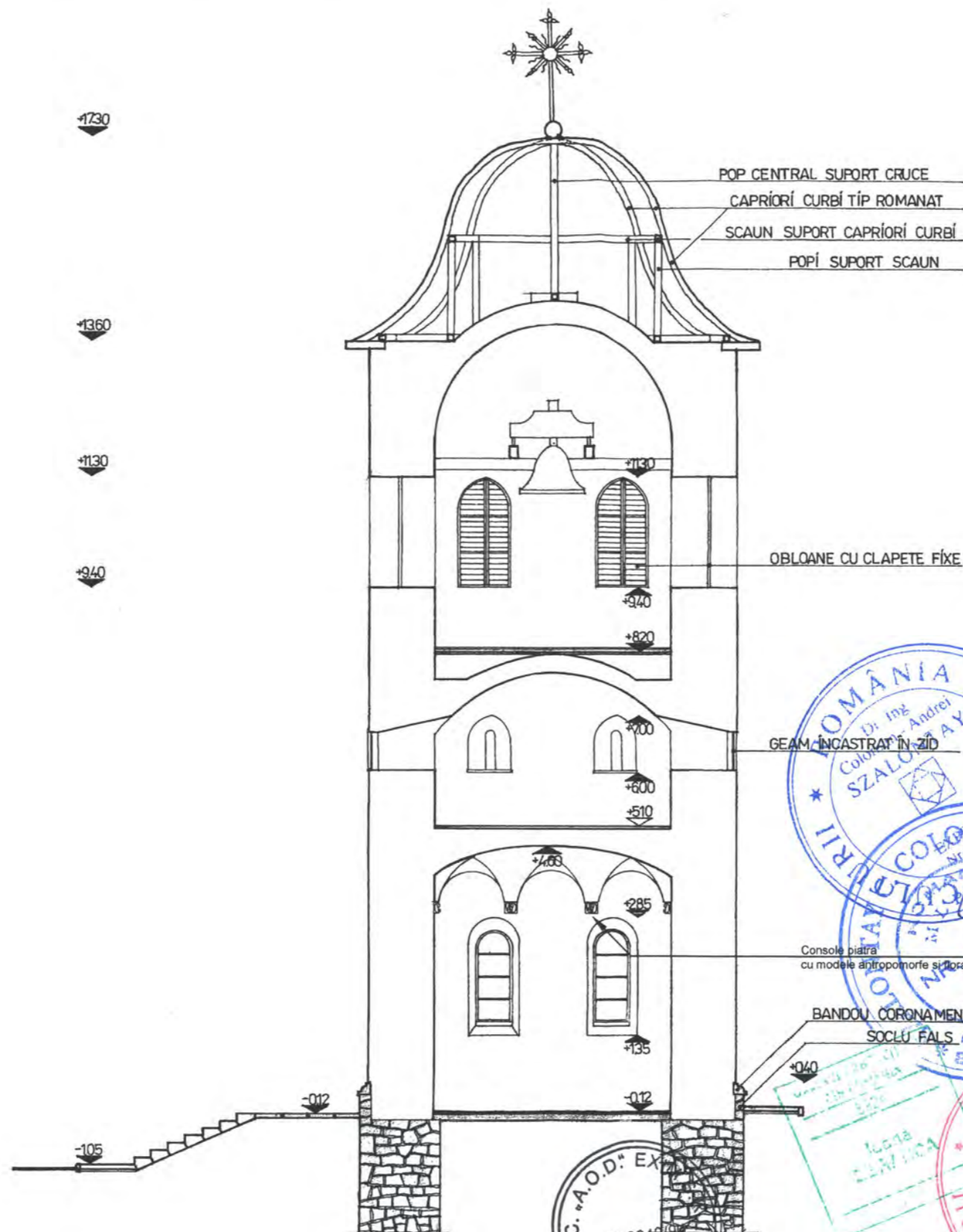
SOCLU FALS
 TREPTE DIN PIATRA MASIVA



REACT RELEVU Pr. nr. 181/2004
 VERIFICATOR EXPERT

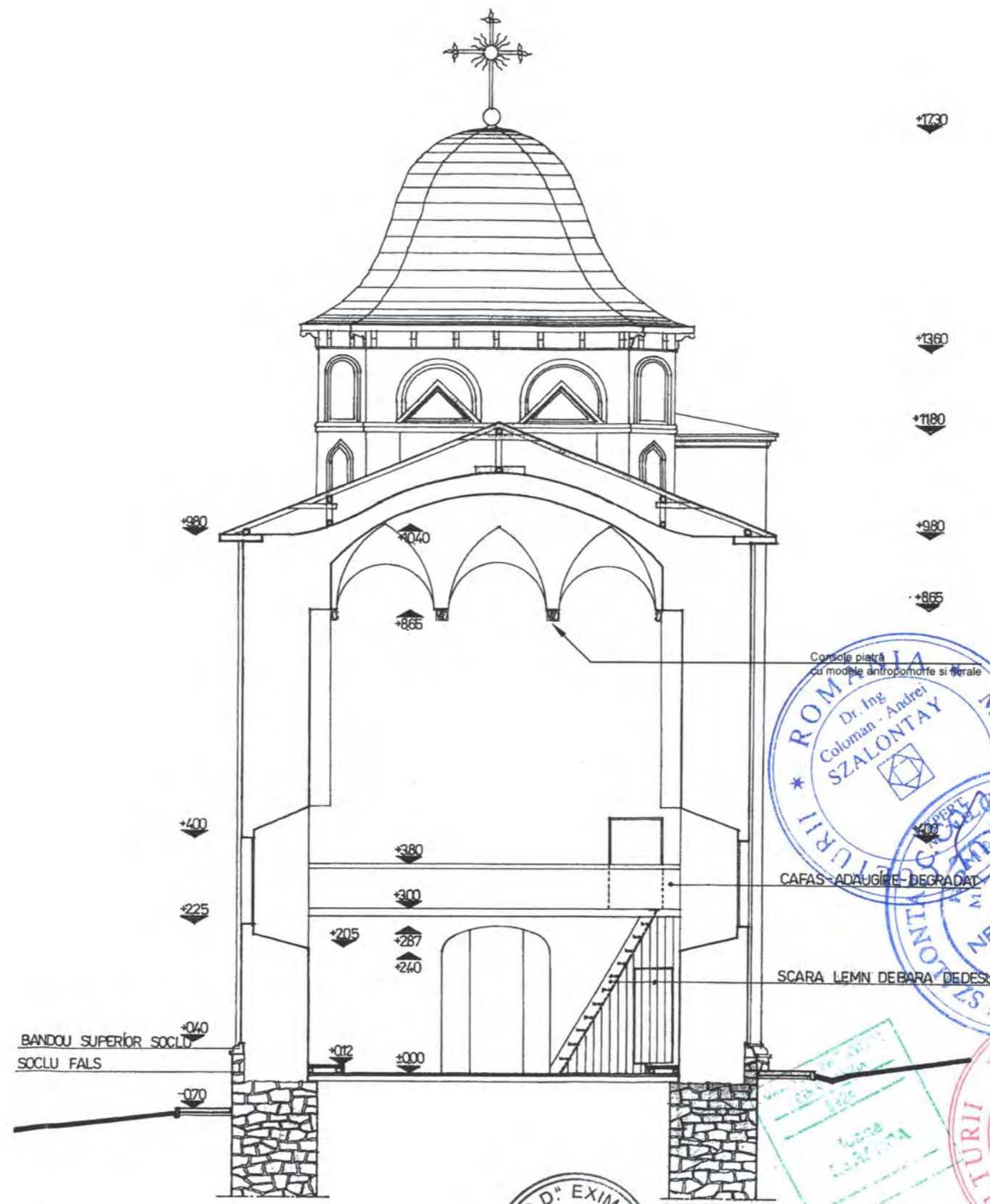
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	CERINTA
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI	<i>[Signature]</i>	SCARA 1/100
RELEVAT	ARH. OV ALEXIEVICI	<i>[Signature]</i>	DATA 2018
REACT.RELEVU	ARH. I. ZBRANCA	<i>[Signature]</i>	

BENEFICIAR :	PROIECT NR.
Parohia Sfantii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	34/18.01.2018
Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfantii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	FAZA PROIECT RELEVU
Sectiune 3-3_existent	PLANSĂ NR. A08r

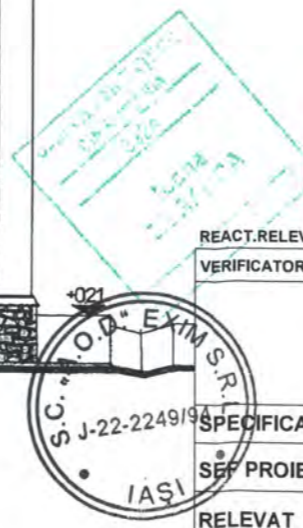
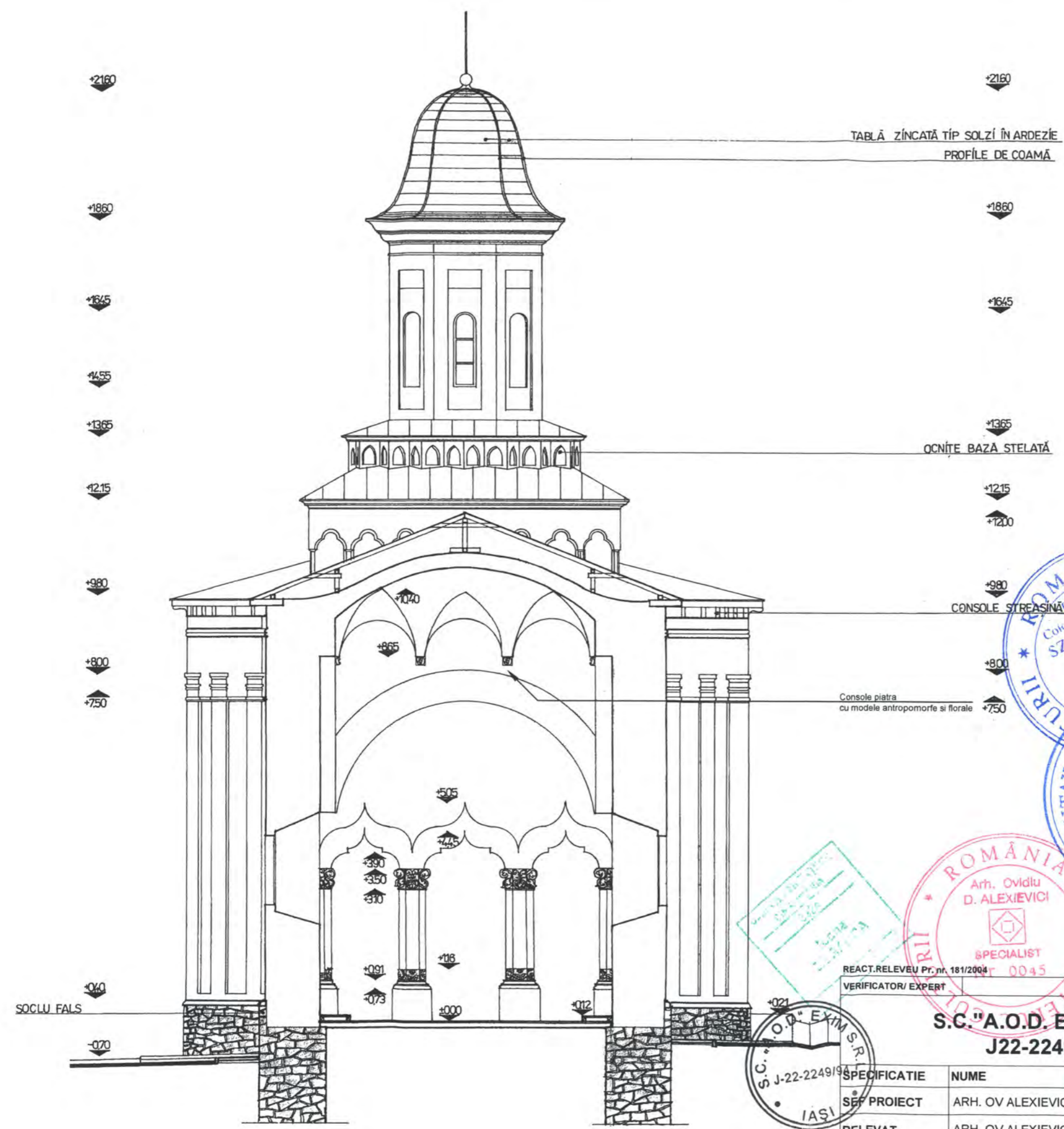


REACT.RELEVU Pr. nr. 181/2004
VERIFICATOR EXPERT

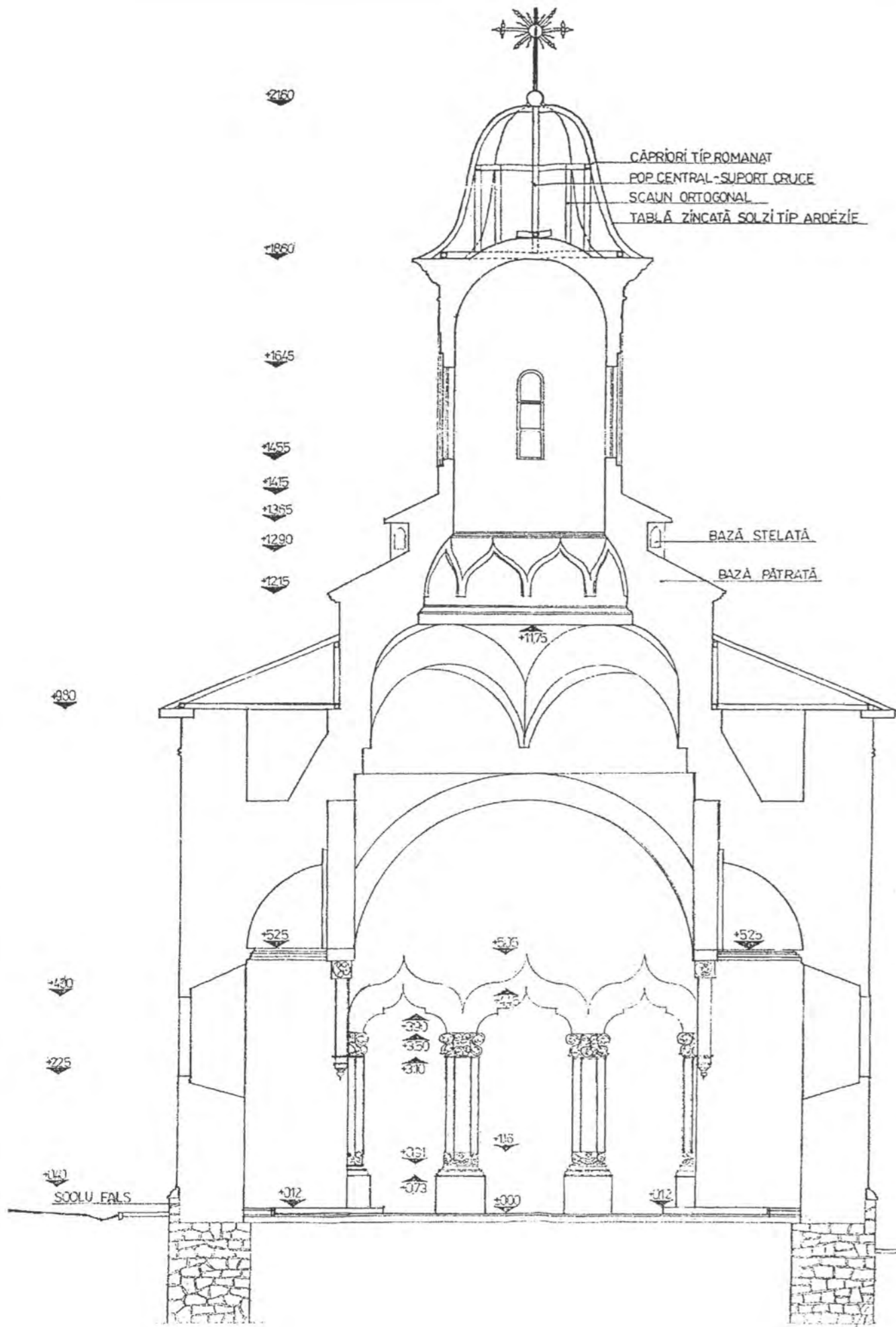
S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. 112 J22-2249/94 Ovidiu-Dorin ALEXIEVICI				BENEFICIAR:	PROIECT NR.
				Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	34/18.01.2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100		RELEVU
RELEVAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA	Sectiune 4-4_existent	PLANSA NR.
REACT.RELEVU	ARH. I. ZBRANCA		2018		A09r



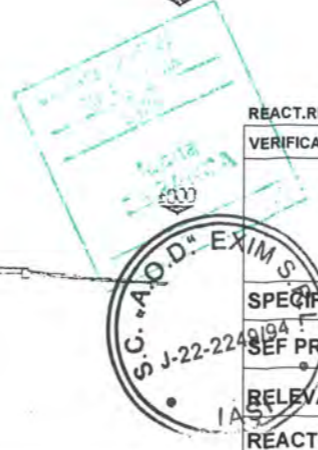
REACT.RELEVU Pr. nr. 181/2004		ORDINUL ARHITECTILOR DIN ROMANIA		BENEFICIAR:	
VERIFICATOR/ EXPERT		S.C."A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94 -Dorin ALEXIEVICI		Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	PROIECT NR 34/18.01.2018
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100	FAZA PROIECT	RELEVU
RELEVAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018	PLANSA NR.	A10r
REACT.RELEVU	ARH. I. ZBRANCA			Sectiune 5-5_existent	

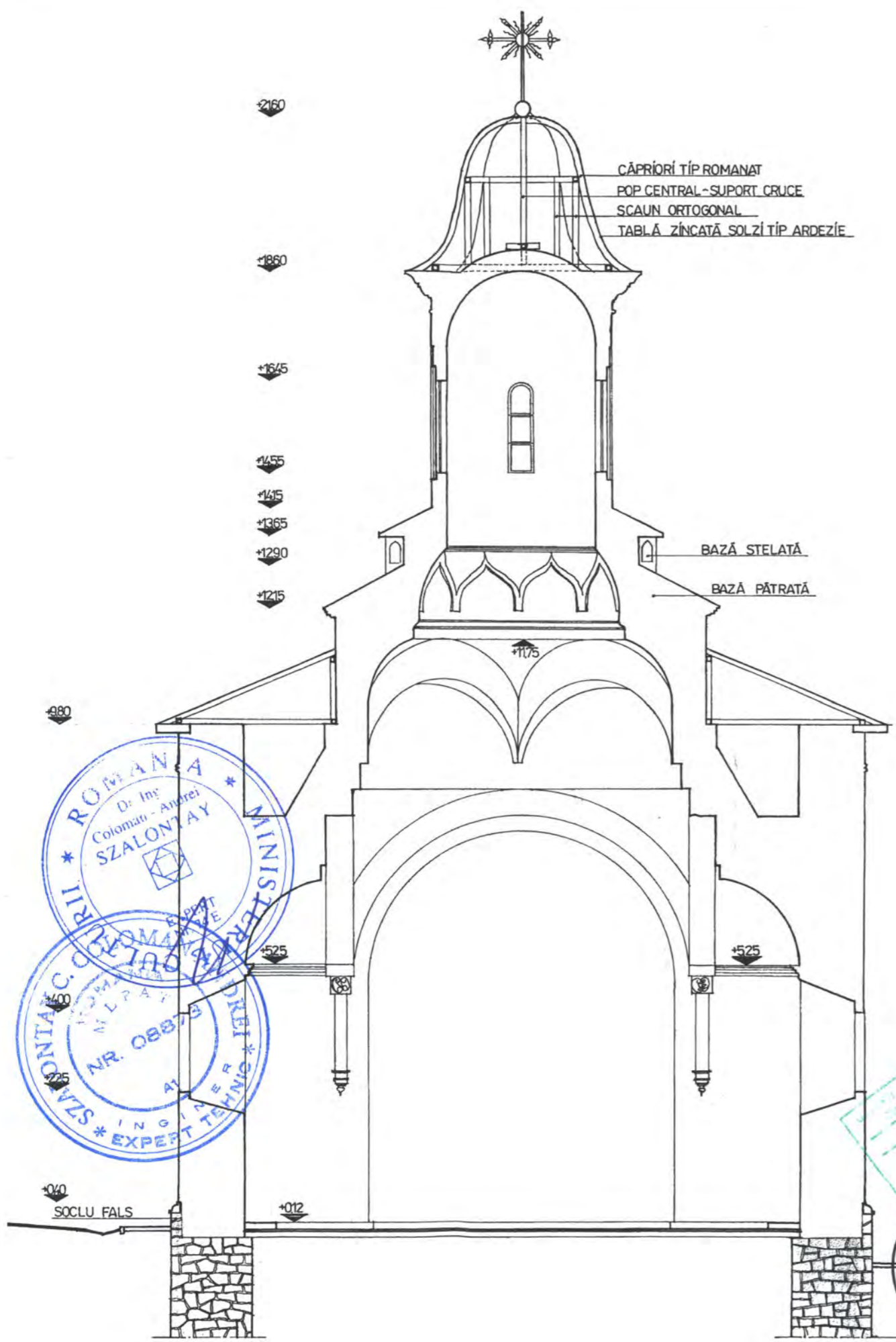


REACT.RELEVU Pr. nr. 181/2004		VERIFICATOR/ EXPERT		BENEFICIAR :	
S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l.		ORDINUL ARHITECTILOR		Parohia Sfintii Teodori	
J22-2249/94 112		ALEXIEVICI		- str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	PROIECT NR.	
SFF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI	ARHITECT	SCARA	34/18.01.2018	
RELEVAT	ARH. OV ALEXIEVICI	Arhitect	1/100	FAZA PROIECT	
REACT.RELEVU	ARH. I. ZBRANCA		DATA	RELEVU	
			2018	PLANSĂ NR.	
				A11r	
				Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
				Sectiune 6-6_existent	

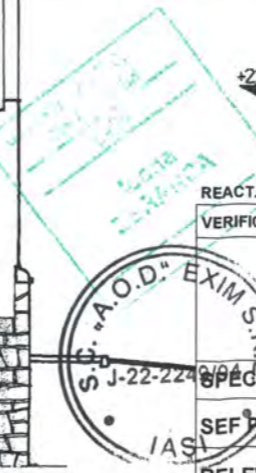


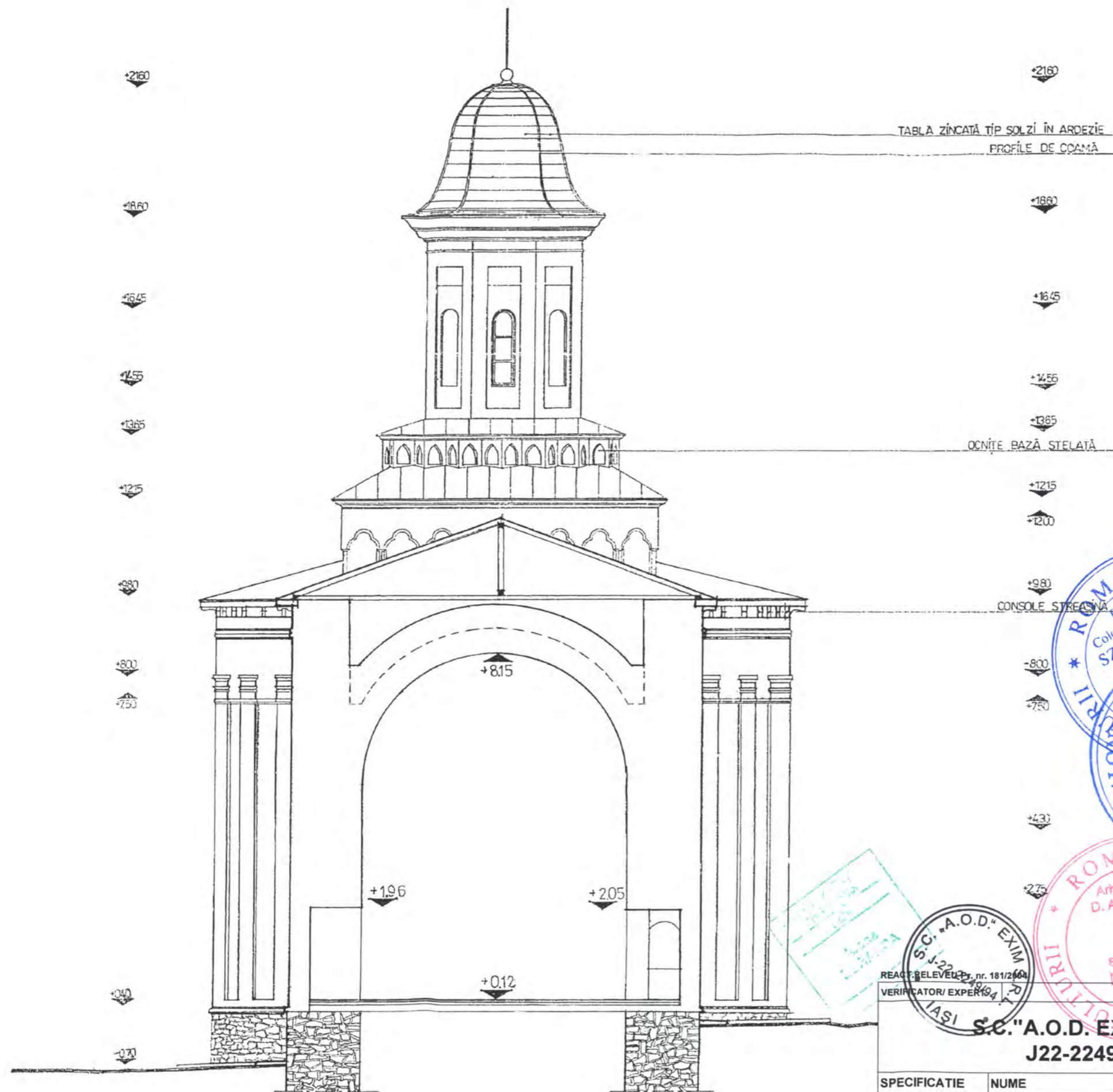
REACT.RELEVU Pr. nr. 181/2004		VERIFICATOR/ EXPERT		BENEFICIAR :	
S.C."A.O.D. EXIM" s.r.l.		DORIN ALEXIEVICI		Parohia Sfintii Teodori	
J22-2249/94		SEMNATURA		- str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SPECIFICATIE	NUME	CERINTA	PROIECT NR		
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI	SCARA	34/18.01.2018		
RELEVAT	ARH. OV ALEXIEVICI	1/100	FAZA PROIECT		
REACT.RELEVU	ARH. I. ZBRANCA	DATA	RELEVU		
		2018	PLANSĂ NR.		
			A12r		





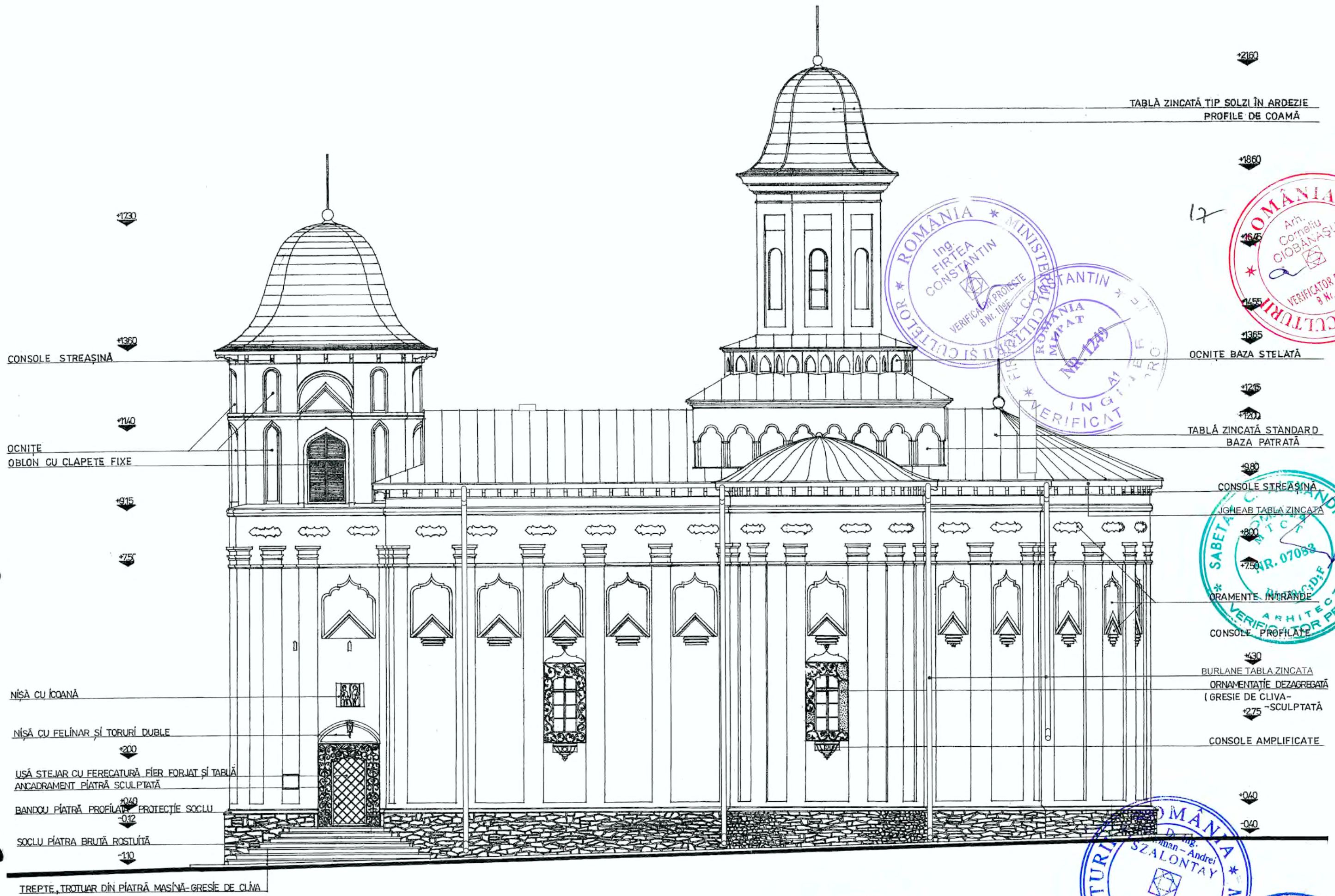
REACT.RELEVU Pr. nr. 181/2004 VERIFICATOR/ EXPERT S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94 Ovidiu-Dorin ALEXIEVICI Arhitect cu drept de semnatura				BENEFICIAR: Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		PROIECT NR. 34/18.01.2018
SPECIFICATIE SEF PROIECT RELEVAT REACT.RELEVU	NUME ARH. OV ALEXIEVICI ARH. OV ALEXIEVICI ARH. I. ZBRANCA	SEMNATURA 	CERINTA SCARA 1/100 DATA 2018	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi Sectiune 8-8_existent		FAZA PROIECT RELEVU PLANSA NR. A13r





REACT. RELEVU nr. 181/2004 VERIFICATOR/EXPERT S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94		BENEFICIAR: Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		PROIECT NR. 34/18.01.2018
SPECIFICATIE SEF PROIECT RELEVAT REACT.RELEVU	NUME ARH. OV ALEXIEVICI ARH. OV ALEXIEVICI ARH. I. ZBRANCA	SEMNATURA 	CERINTA SCARA 1/100 DATA 2018	FAZA PROIECT RELEVU PLANSĂ NR. A14r
			Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	Sectiune 9-9_existent

TABLĂ ZINCATĂ TIP SOLZI ÎN ARDEZIE
PROFILE DE COAMĂ



+1730
CONSOLE STREAȘINĂ
+1360
OCNIȚE
OBLON CU CLAPETE FIXE
+1140
+915
+75
NIȘĂ CU ÎCOANĂ
NIȘĂ CU FELINAR ȘI TORURI DUBLE
+200
USĂ STEJAR CU FERECATURĂ FIER FORJAT ȘI TABLĂ
ANCADRAMENT PIAȚRĂ SCULPTATĂ
+040
BANDOU PIAȚRĂ PROFILATĂ PROTECȚIE SOCLU
-012
SOCLU PIAȚRĂ BRUTĂ ROSTUITĂ
-110
TREPTE, TROTUAR DIN PIAȚRĂ MASIVĂ-GRESIE DE CLIVA

+2160
+1860
12
ROMÂNIA
Arh. Corneliu CIOBANAȘU
VERIFICATOR PROIECTE
B.Nr. 260
MINISTERUL CULTURII
+1365
OCNIȚE BAZA STELATĂ
+125
+120
TABLĂ ZINCATĂ STANDARD
BAZA PATRATĂ
+980
CONSOLE STREAȘINĂ
JIGHEAB TABLĂ ZINCATĂ
+800
+750
ORAMENTE, INTRANDE
VERIFICATOR PROIECTE
+630
BURLANE TABLĂ ZINCATĂ
ORNAMENTAȚIE DEZAGREGATĂ
(GRESIE DE CLIVA-
SCULPTATĂ
+275
CONSOLE AMPLIFICATE
+040
-040

ROMÂNIA
Arh. Ovidiu D. ALEXIEVICI
SPECIALIST
Nr. 0045
MINISTERUL CULTURII

ROMÂNIA
Ing. Firtea Constantin
VERIFICATOR PROIECTE
B.Nr. 1086
MINISTERUL CULTURII

ROMÂNIA
Ing. Firtea Constantin
VERIFICAT
Nr. 1749
MINISTERUL CULTURII

ROMÂNIA
Arh. Corneliu CIOBANAȘU
VERIFICATOR PROIECTE
B.Nr. 260
MINISTERUL CULTURII

SABETA C. ANDRA
ARHITECT
VERIFICATOR PROIECTE
Nr. 07082

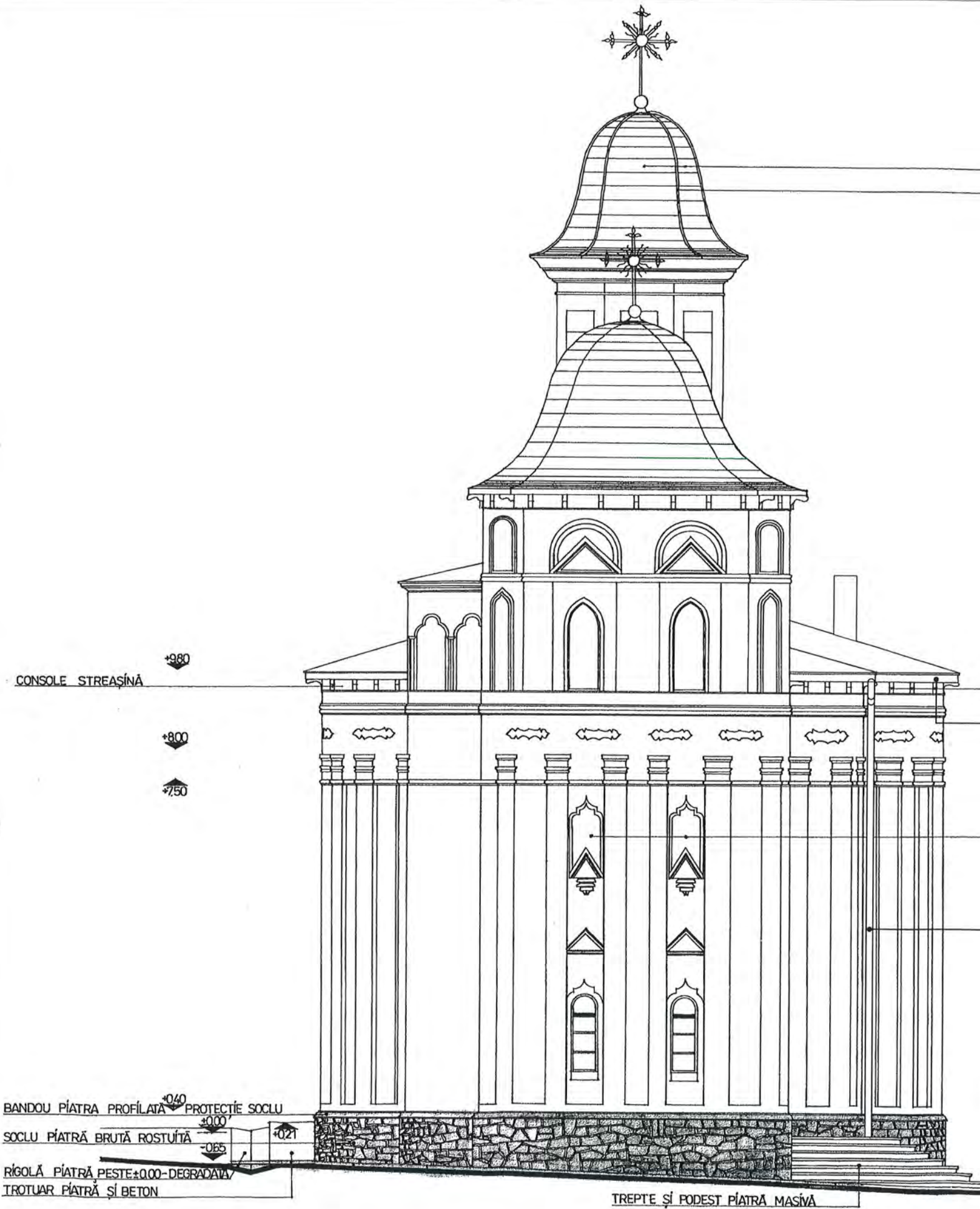
ROMÂNIA
Ing. Șalontay Ștefan - Andrei
SZALONTAY
EXPERT
Nr. 112
MINISTERUL CULTURII

ROMÂNIA
Ing. Șalontay Ștefan - Andrei
SZALONTAY
EXPERT
Nr. 08873
MINISTERUL CULTURII

ROMÂNIA
Arh. Ovidiu D. ALEXIEVICI
SPECIALIST
Nr. 0045
MINISTERUL CULTURII

Ioana ZBRANCA
Arhitectul șef de seamă

REACT.RELEVAT (PC nr. 181/2000)	VERIFICATOR/EXPERT	ORDINUL ARHITECTILOR ROMÂNIA	BENEFICIAR:	PROIECT NR.
S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94	Ovidiu-Dorin	ROMÂNIA	Parohia Sfinții Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	34/18.01.2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURAI	CERINTA	FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI	[Signature]	SCARA 1/100	RELEVAT
RELEVAT	ARH. OV ALEXIEVICI	[Signature]	DATA 2018	PLANSĂ NR.
REACT.RELEVAT	ARH. I. ZBRANCA	[Signature]		A15r
			Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfinții Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
			Fatada sud_ existent	



TABLĂ ZÎNCATĂ TIP SOLZI ÎN ARDEZIE
PROFÎLE DE COAMĂ

+2160

+1860

+1730

+1365

+980

+800

+750

+150

CONSOLE STREASINĂ +980

+800

+750

BANDOU PIATRA PROFILATA +040 PROTECTIE SOCLU

SOCLU PIATRA BRUTA ROSTUITA +000 +021

RIGOLA PIATRA PESTE +000 - DEGRADAV
TROTUAR PIATRA SI BETON -065

TREPTES SI PODEST PIATRA MASIVA

CONSOLE STREASINĂ

JGHEAB TABLA ZINCATA

ORNAMENTE INTRANDE

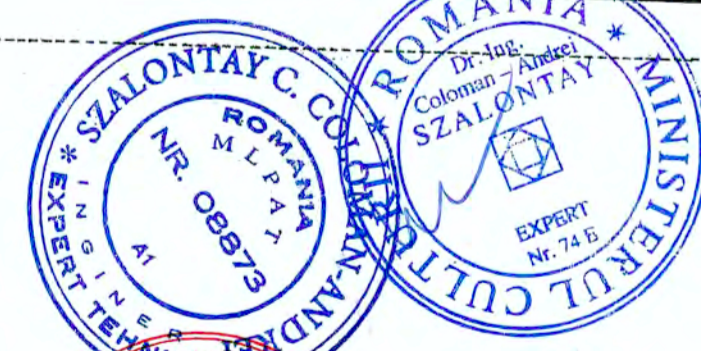
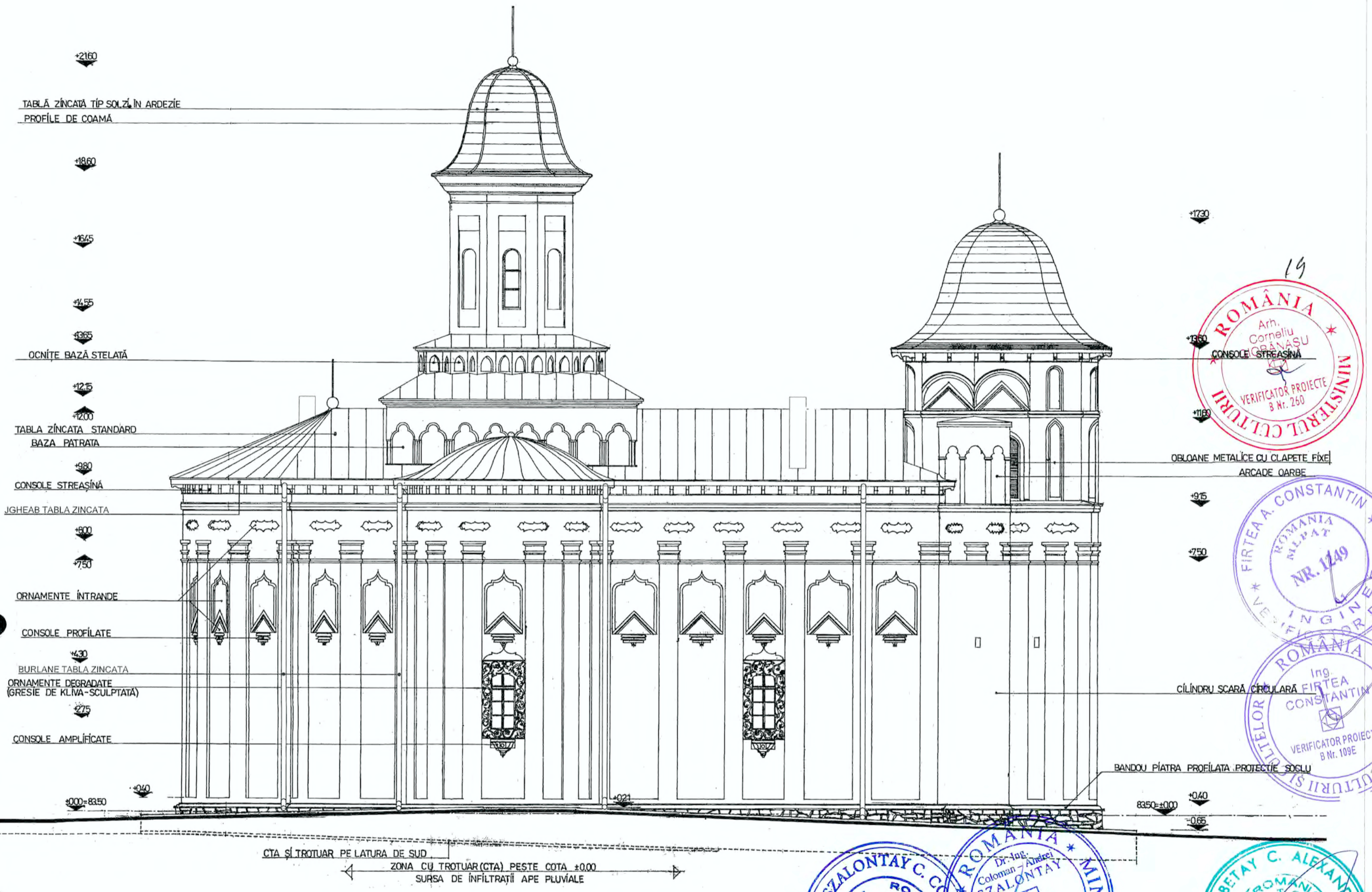
BURLANE TABLA ZINCATA



REACT.RELEVU Pr. nr. 181/2004 VERIFICATOR/ EXPERT S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L. J22-2249/94 Ovidiu-Dorin		BENEFICIAR : Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		PROIECT NR. 34/18.01.2018
SPECIFICATIE SEF PROIECT RELEVAT REACT.RELEVU	NUME ARH. OV ALEXIEVICI ARH. OV ALEXIEVICI ARH. I. ZBRANCA	SEMNATURA [Signature] [Signature]	CERINTA SCARA 1/100 DATA 2018	FAZA PROIECT RELEVU PLANSA NR. A16p
Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi			Fatada vest_existent	



TABLĂ ZÎNCATĂ TÎP SOLZI ÎN ARDEZIE
PROFÎLE DE COAMĂ



REACT.RELEVU	181/2004	VERIFICATOR/ EXPERT			
				Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	PROIECT NR. 34/18.01.2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100		RELEVU
RELEVAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA	Fatada nord_existent	PLANSĂ NR.
REACT.RELEVU	ARH. I. ZBRANCA		2018		A17r

+2180
+1860
+1645
+1455
+1365
+1215
+1200
+980
+800
+750
+040
+020

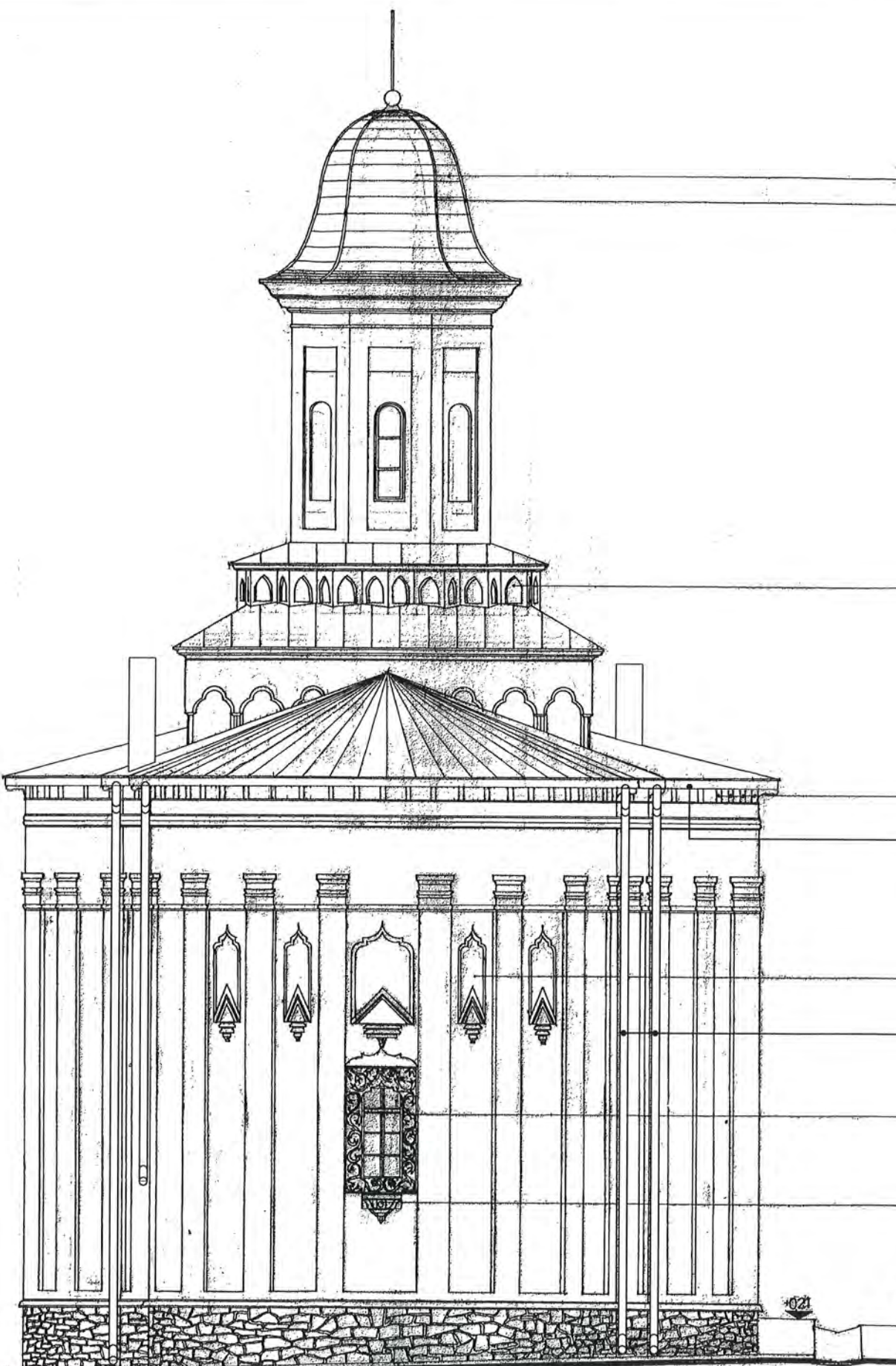


TABLA ZÎNCATĂ TIP SOLZI ÎN ARDEZIE
PROFİLE DE COAMĂ

OCNİȚE BAZĂ STELATĂ

CONSOLE STREASINĂ

JGHEAB TABLA ZÎNCATĂ

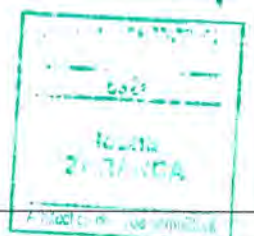
ORNAMENTE INTRANDE

BURLANE TABLA ZÎNCATĂ

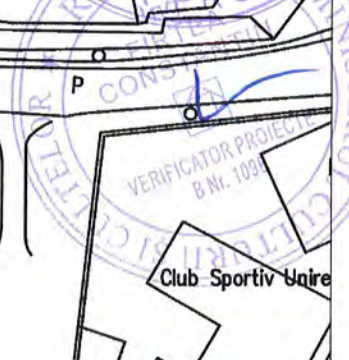
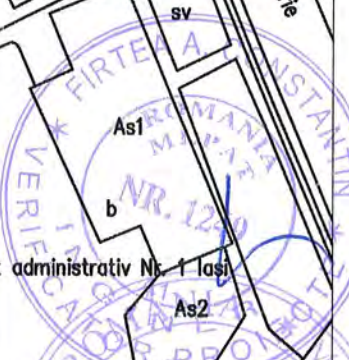
ORNAMENTAȚIE DEZAGREGATĂ
(GRESE DE KLIVA-SCULPTATĂ)

CONSOLE AMPLIFICATE

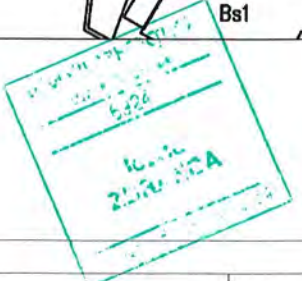
REACT.RELEVU Pt. nr. 186/2004
VERIFICATOR/ EXPERT



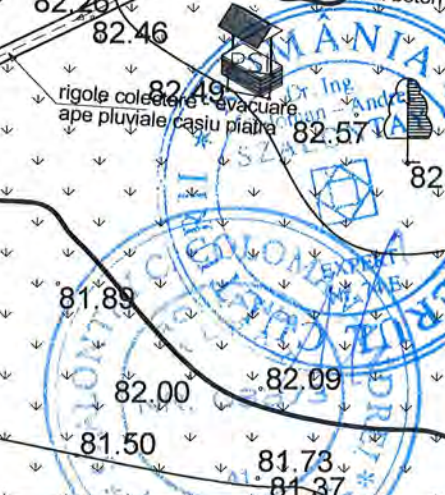
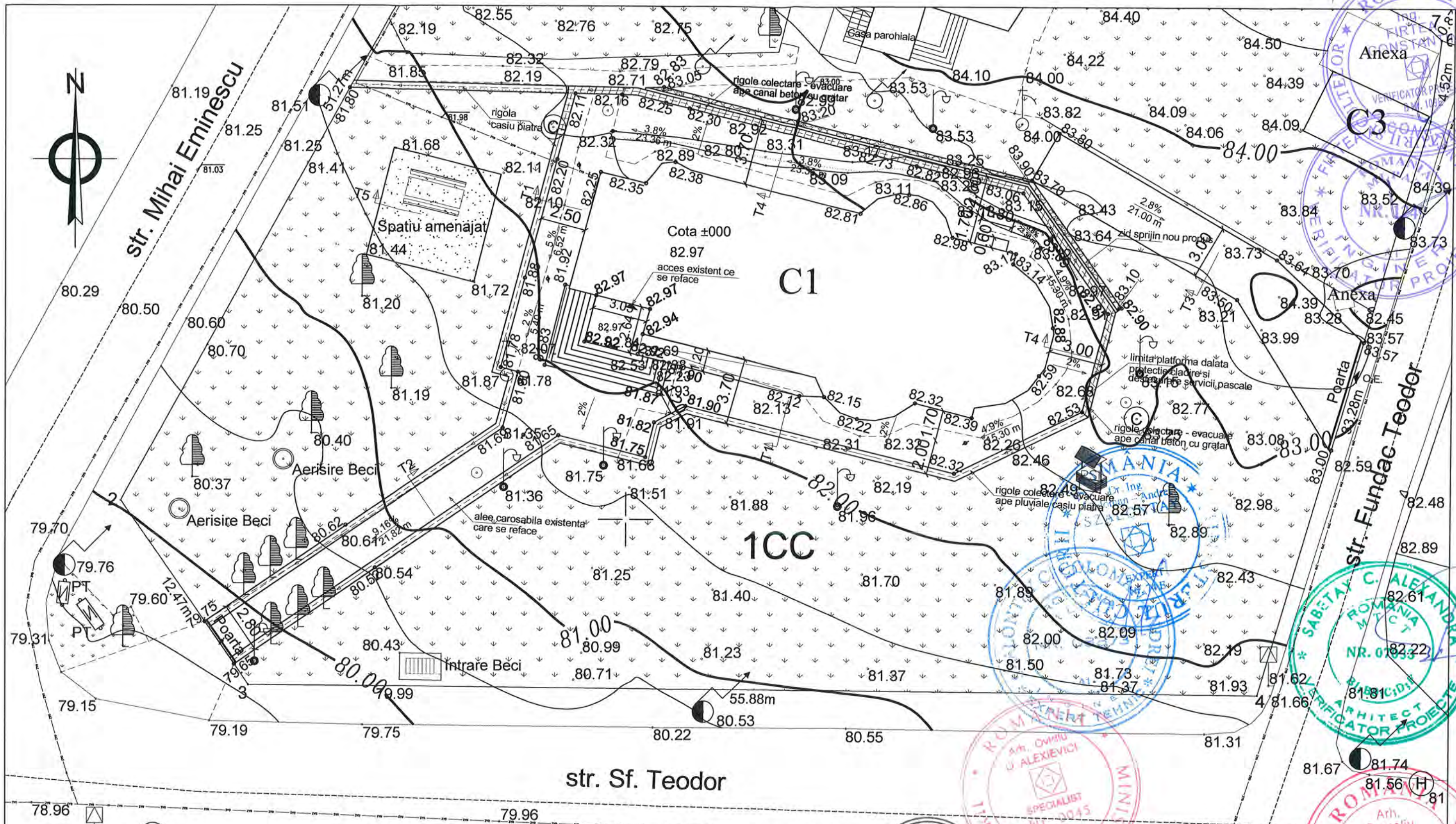
<p>S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94</p>				<p>BENEFICIAR :</p> <p>Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi</p>		<p>PROIECT NR.</p> <p>34/18.01.2018</p>
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	CERINTA	<p>Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi</p>		FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100			RELEVU
RELEVAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018	<p>Fatada est_existent</p>		PLANSĂ NR.
REACT.RELEVU	ARH. I. ZBRANCA					A18r



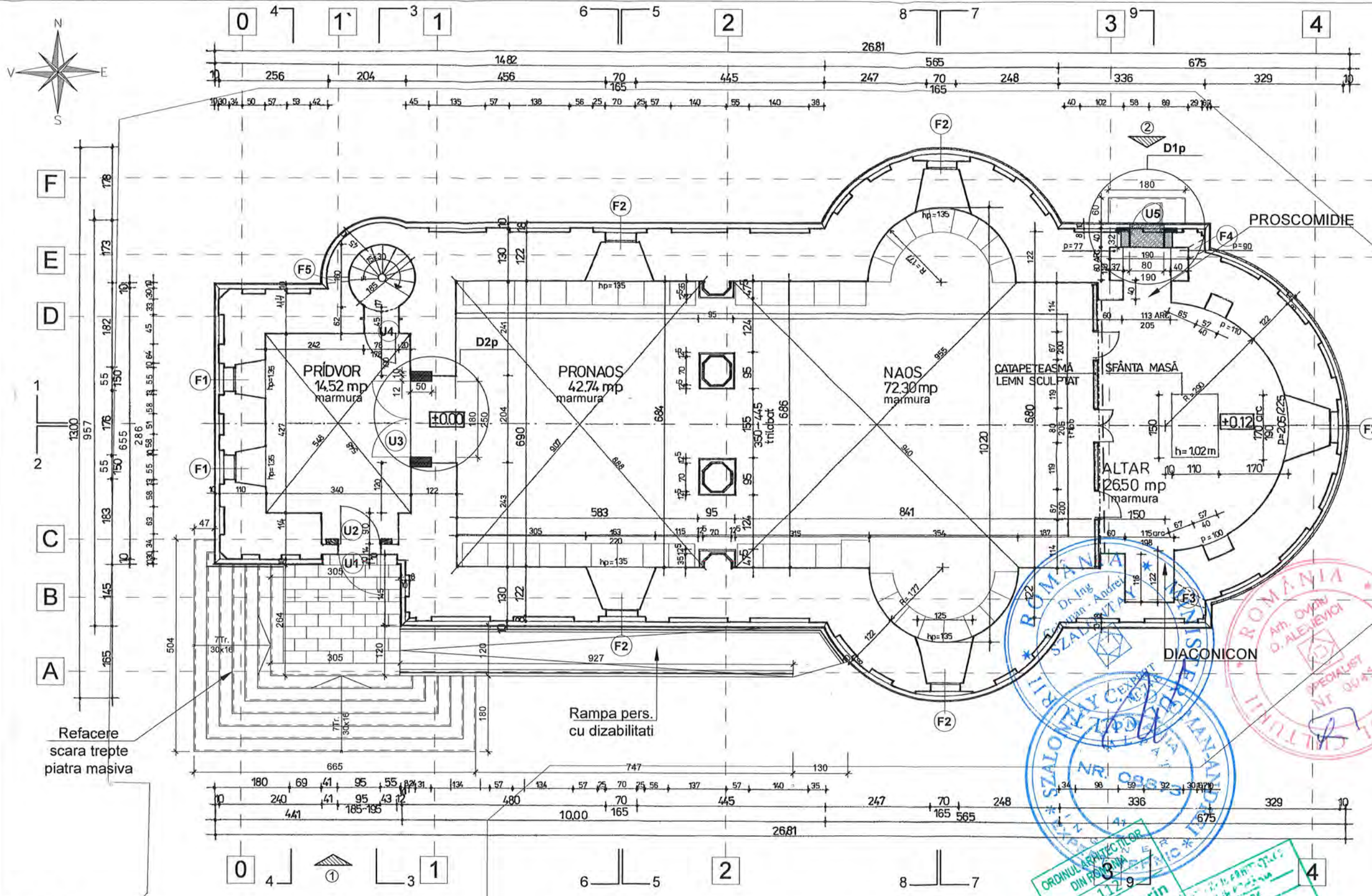
ORDINUL ARHITECTILOR
DIN ROMANIA
112
Ovidiu-Dorin
ALEXIEVICI



<p>VERIFICATOR/EXPERT IASI S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94</p>				<p>BENEFICIAR : Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi</p>	<p>PROIECT NR 34/28.01.2018</p>
<p>SPECIFICATIE</p>	<p>NUME</p>	<p>SEMNTATURA</p>	<p>CERINTA</p>	<p>Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi</p>	<p>FAZA PROIECT</p>
<p>SEF PROIECT</p>	<p>ARH. OV ALEXIEVICI</p>		<p>SCARA %</p>		<p>DTAC PT+DE</p>
<p>INTOCMIT</p>	<p>ARH. I. ZBRANCA img. Google Maps conf. plan cadastral</p>		<p>DATA 2018</p>		<p>PLANSA NR. A00</p>
				<p>Plan incadrare in zona</p>	



S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L. J22-2249/94				BENEFICIAR : Parohia 'Sfintii Teodori' str. Sf Teodor nr. 14, Iasi	
VERIFICATOR/ EXPERT ARH. OV. ALEXIEVICI ING. C.S. STAVAR	NUME ARH. OV. ALEXIEVICI ARH. OV. ALEXIEVICI ING. C.S. STAVAR	SEMNATURA 	CERINTA SCARA 1:200 DATA 2018	PROIECT NR. 3476/01.2016 FAZA PROIECT P.T.+D.E. PLANSA NR. A0p	RESTAURARE, CONSOLIDARE, AMENAJARE Biserica 'Sfintii Teodori' din str. Sf Teodor nr. 14, Iasi Plan de situatie propus



Categoria de importanta C
Clasa de importanta III
Grad de rezistenta la foc 2



Ac = 264,99 mp
Ad = 473,30 mp
Au = 207,26 mp



LEGENDA

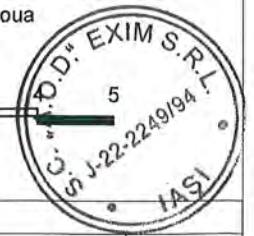
- (n) Acces cladire
- Zidarie existenta
- Zidarie ce se demoleaza
- Zidarie caramida - noua
- Beton armat

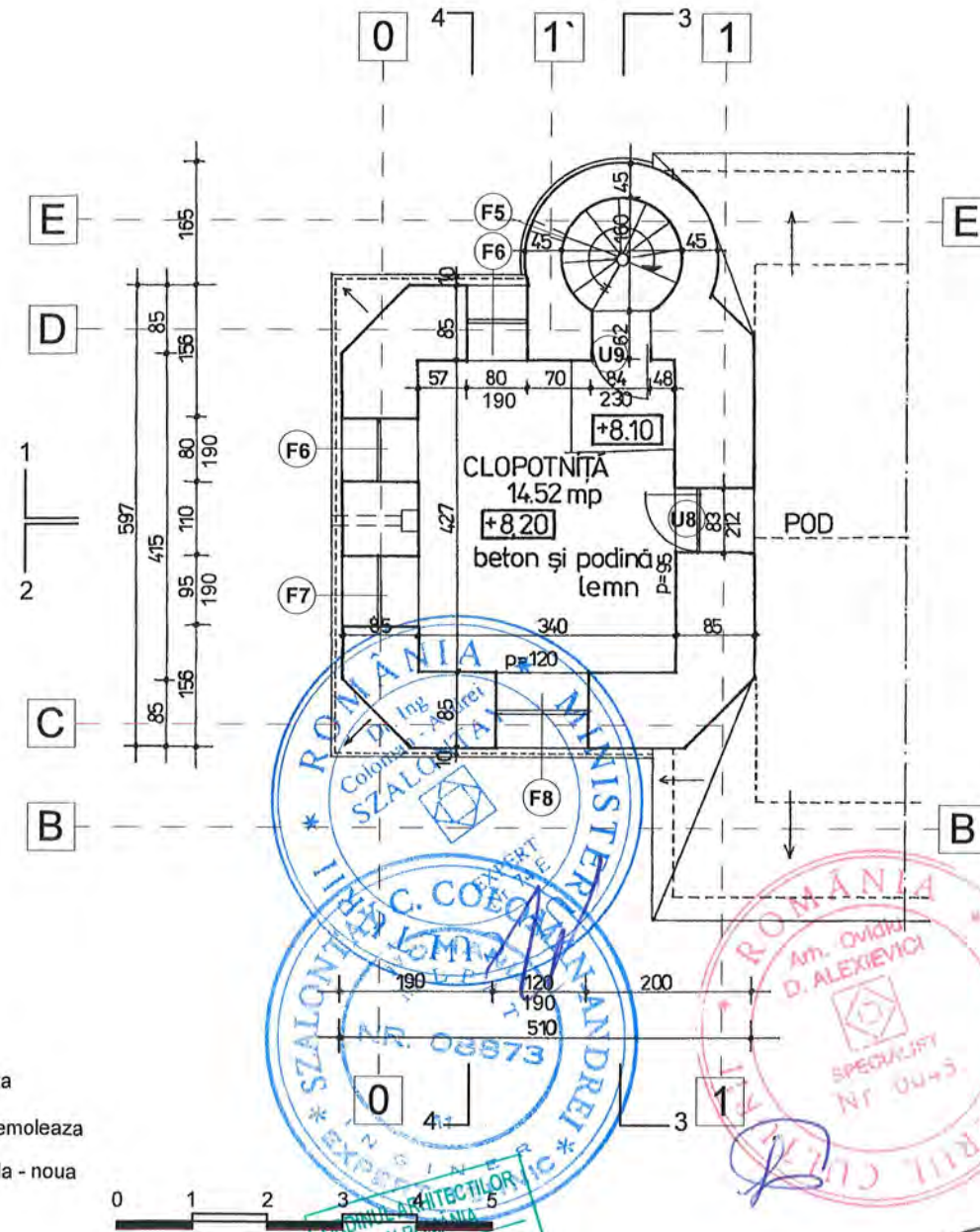
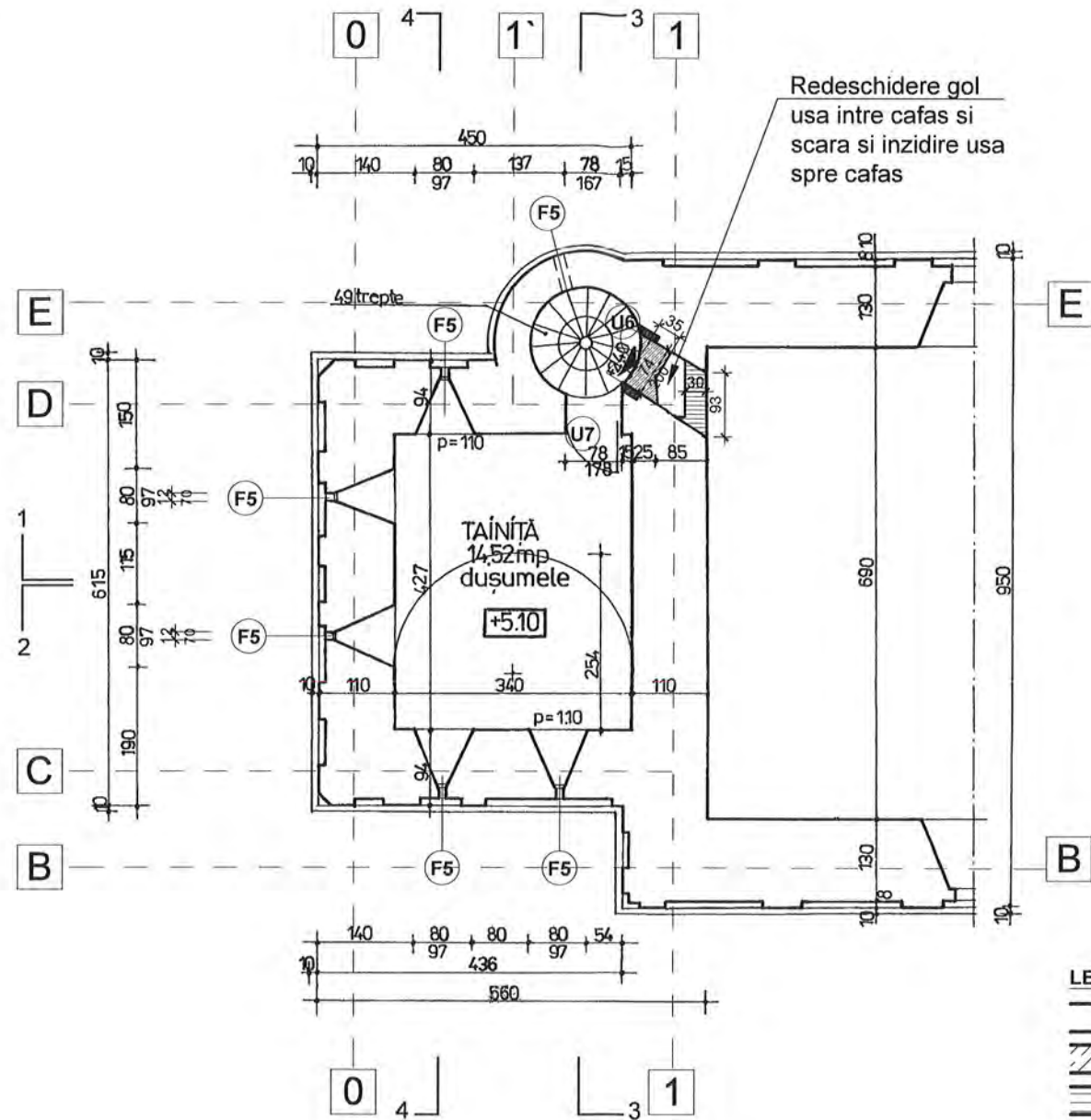
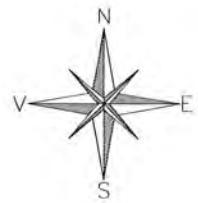
PROPUS

- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofoabe perimetrare
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapeteasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Sprijinire cafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa cafas inspre scara si inzidire usa spre cafas

- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol
- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanta
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanta
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scări acces piatră
- Trotuare dale piatră cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilitati
- Refacere instalatii

VERIFICATOR/ EXPERT				BENEFICIAR :	
S.C."A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94				Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	PROIECT NR.	
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100	34/28.01.2018	FAZA PROIECT
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	DTAC PT+DE
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA				PLANSĂ NR. A01p
				Plan cota ±0.00_propus	





- LEGENDA**
- Zidarie existenta
 - Zidarie ce se demoleaza
 - Zidarie caramida - noua
 - Beton armat

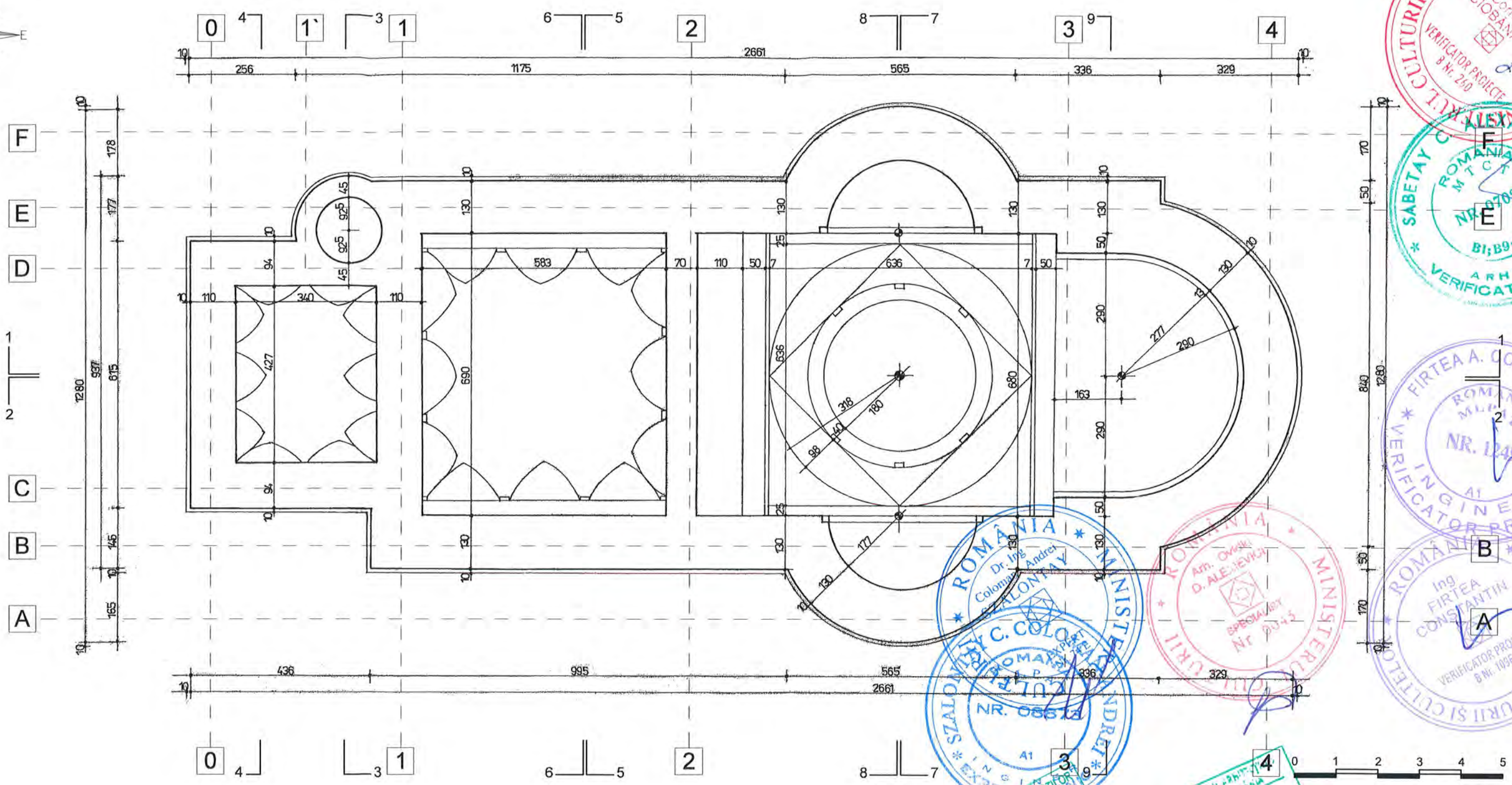
PROPUS

- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofoabe perimetrice
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapetasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Sprijinire kafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa kafas inspre scara si inzidire usa spre kafas

- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol
- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanta
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanta
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scări acces piatră
- Trotuare dale piatră cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilitați
- Refacere instalatii



VERIFICATOR/ EXPERT				BENEFICIAR :	
S.C."A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94				Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
				PROIECT NR. 34/28.01.2018	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100		
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018		
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA			Plan cota +5.10 si +8.20_propus	PLANSĂ NR. A02p

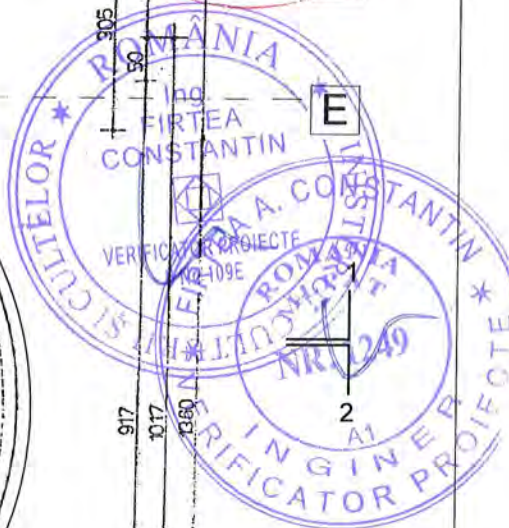
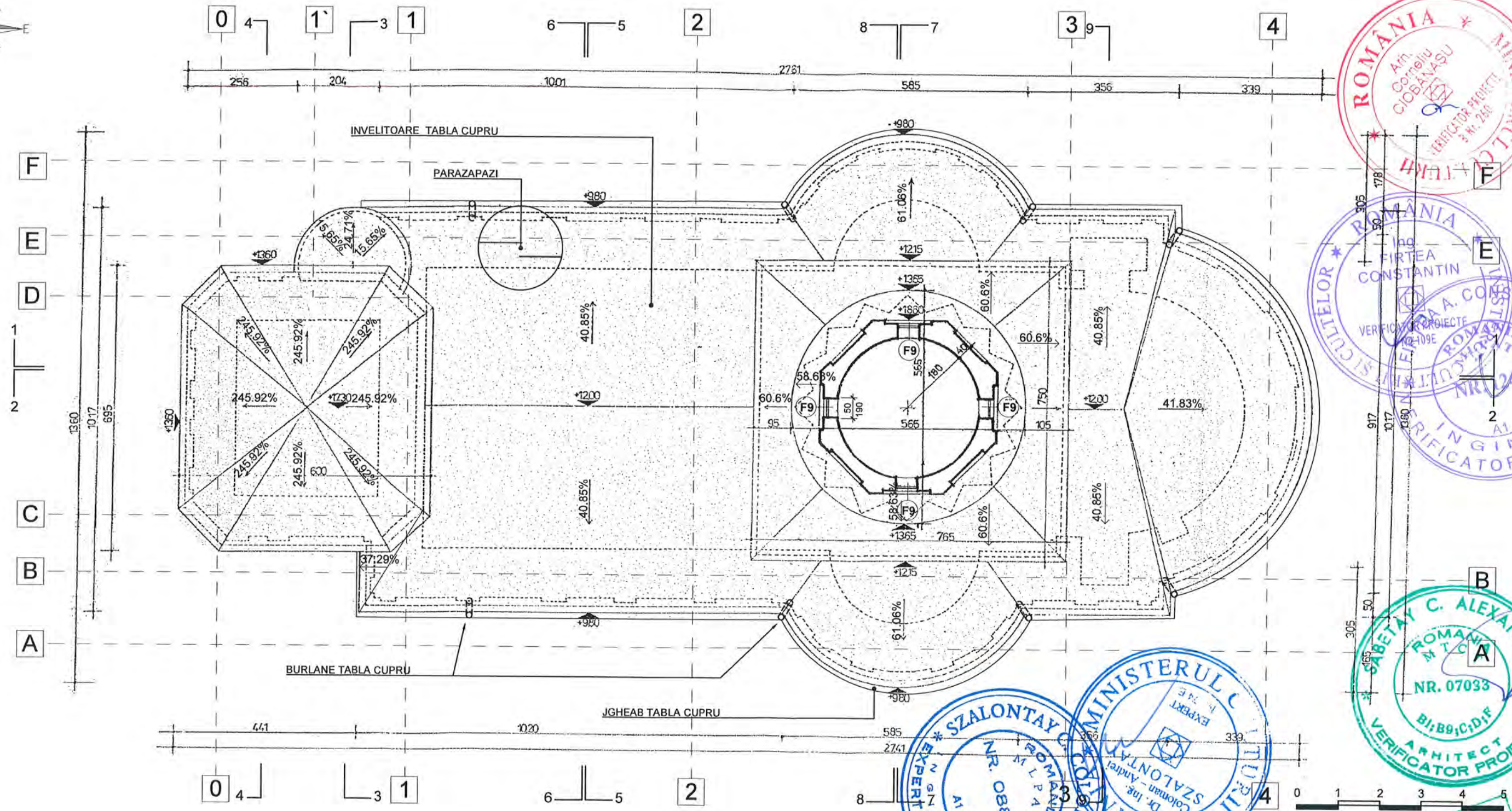


PROPOS

- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofobe perimetrare
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapeteasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Sprijinire cafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa cafas inspre scara si inzidire usa spre cafas

- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol
- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanta
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanta
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scări acces piatră
- Trotuare dale piatră cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilitați
- Refacere instalatii

VERIFICATOR/ EXPERT				BENEFICIAR :		
S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94				Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		
				PROIECT NR. 34/28.01.2018		
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100			FAZA PROIECT DTAC PT+DE
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018			PLANSĂ NR. A03p
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA			Plan bolti_propus		

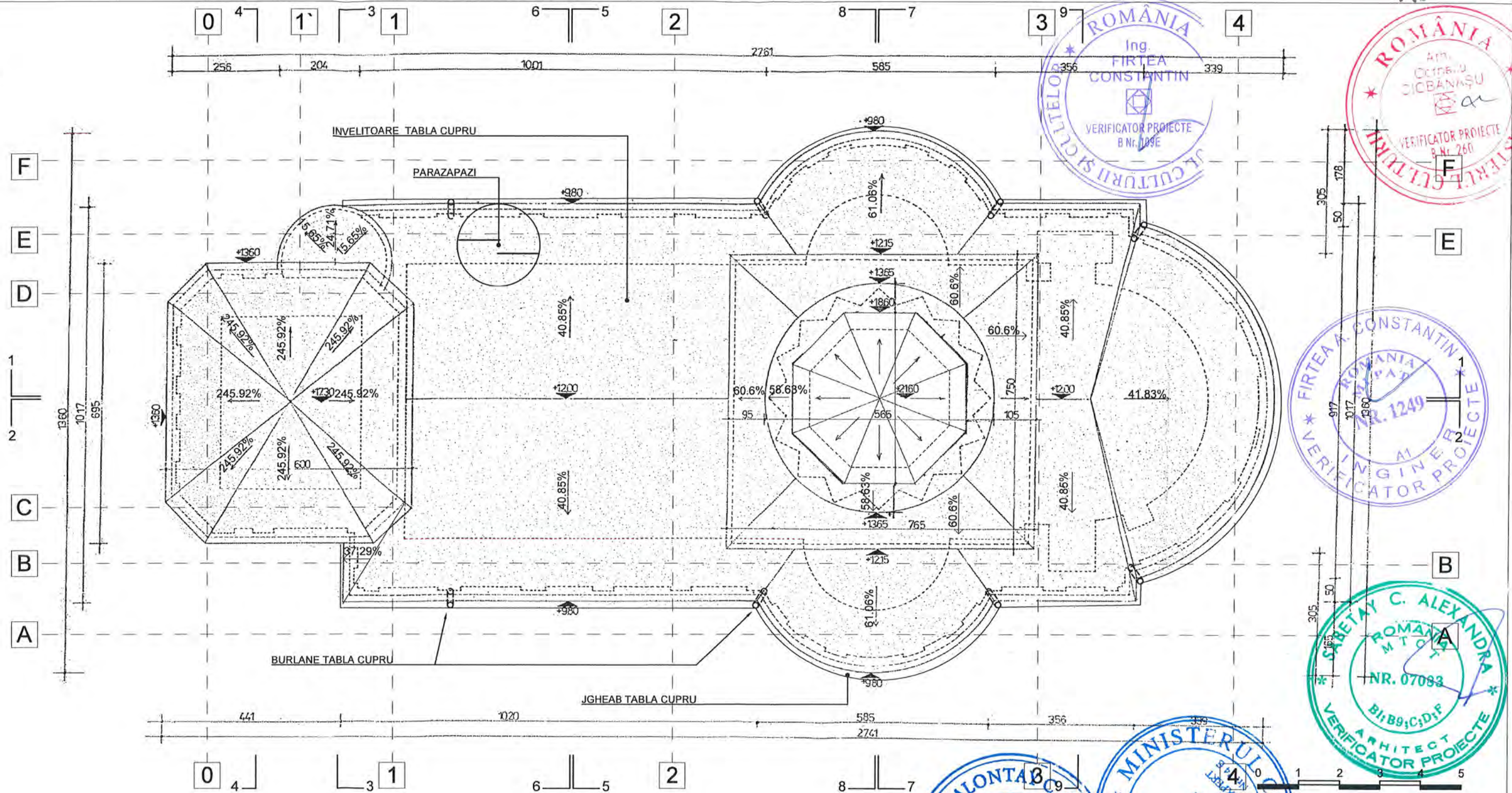
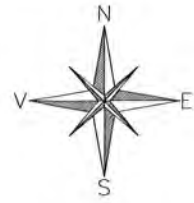


PROPOS

- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofoabe perimetrare
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapeteasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Sprijinire cafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa cafas inspre scara si inzidire usa spre cafas

- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol
- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanta
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanta
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scări acces piatră
- Trotuare dale piatră cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilitați
- Refacere instalatii

VERIFICATOR/ EXPERT		S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94		BENEFICIAR :	
SPECIFICATIE		NUME	SEMNATURA	CERINTA	PROIECT NR
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI			SCARA	Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI			1/100	34/28.01.2018
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA			DATA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi
				2018	FAZA PROIECT DTAC PT+DE
					PLANSĂ NR. A04p

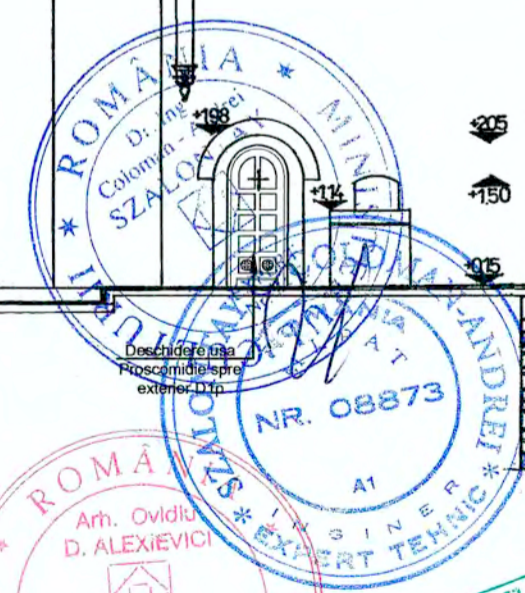
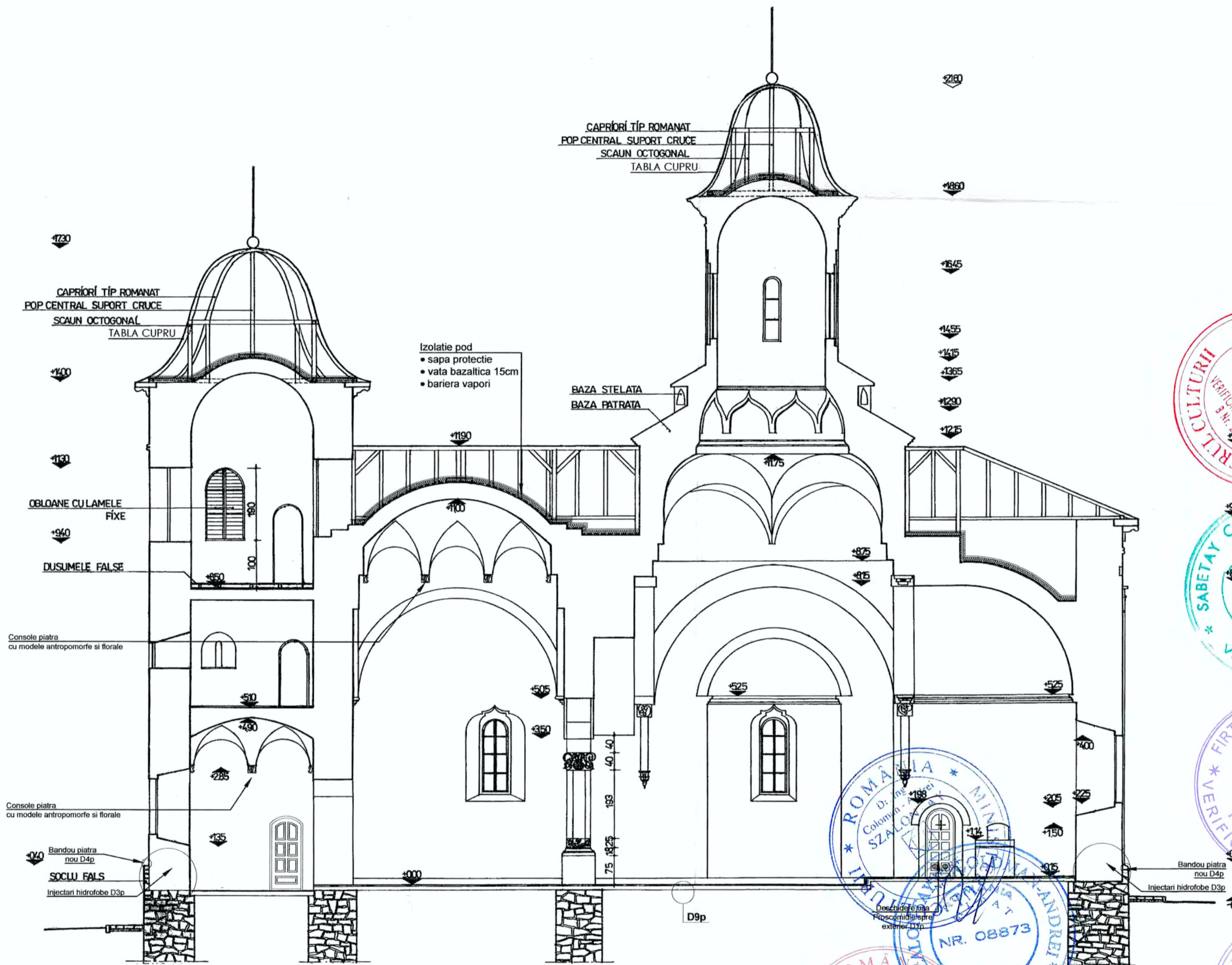


PROPOS

- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofoabe perimetrare
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapeteasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Sprijinire cafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa cafas inspre scara si inzidire usa spre cafas

- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol
- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanata
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanata
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scări acces piatră
- Trotuare dale piatră cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilitați
- Refacere instalatii

VERIFICATOR/ EXPERT S.O. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94		BENEFICIAR: Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		PROIECT NR. 34/28.01.2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	GERINTA	FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI	ALEXIEVICI	SCARA 1/100	DTAC PT+DE
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018	PLANSĂ NR. A05p
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA			

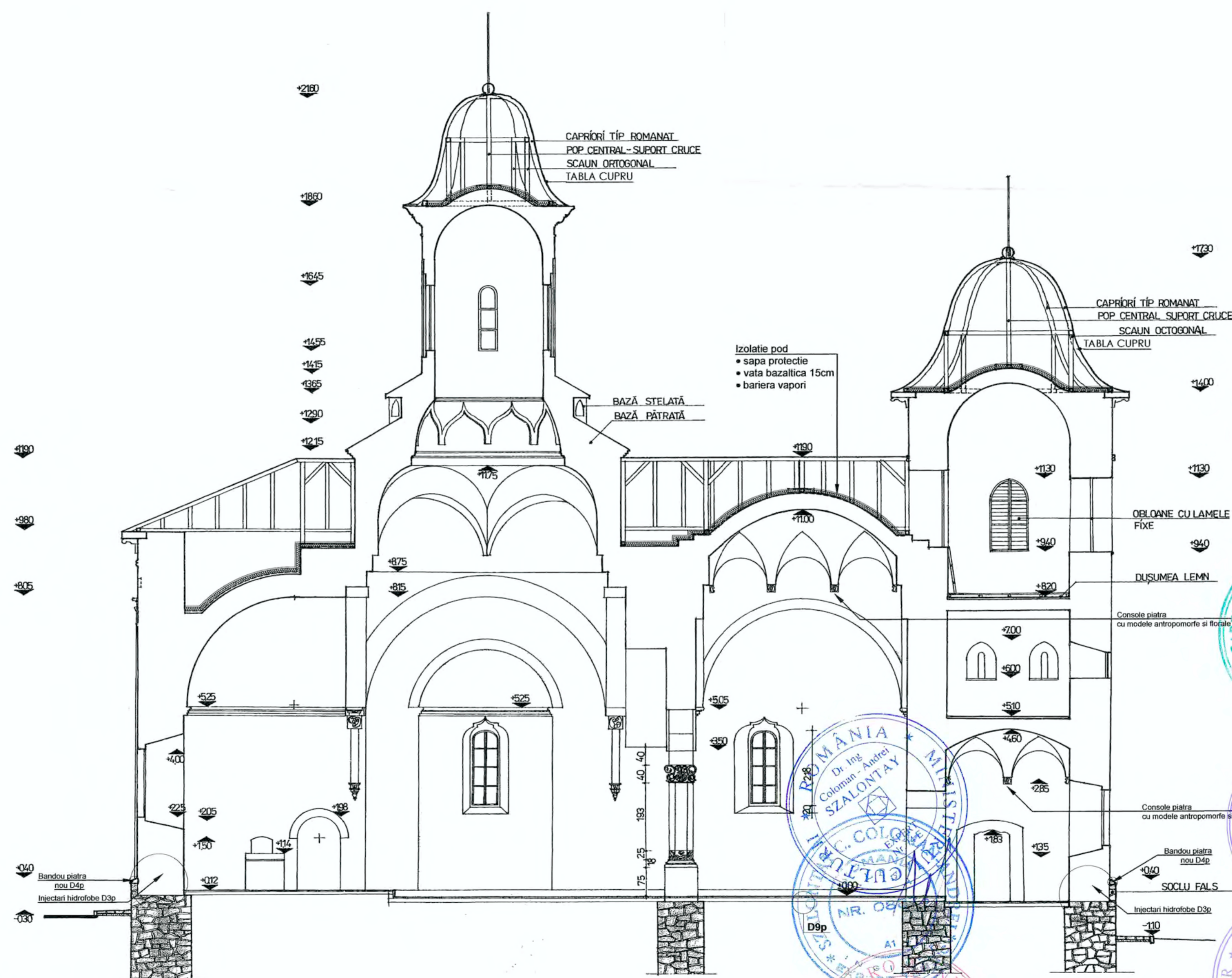


PROBUS

- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofobe perimetrare
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapeteasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Sprijinire cafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa cafas inspre scara si inzidire usa spre cafas
- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol

- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanta
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanta
- Termoizolatie pod
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scări acces piatră
- Trotuare dale piatră cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilitați
- Refacere instalatii

VERIFICATOR/EXPERT IASI	S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L. J22-2249/94			BENEFICIAR:	PROIECT NR.
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	34/28.01.2018
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI	<i>[Signature]</i>	SCARA 1/100	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	FAZA PROIECT
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI	<i>[Signature]</i>	DATA 2018		DTAC PT+DE
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA	<i>[Signature]</i>		Sectiune 1-1_propus	PLANS NR. A06p



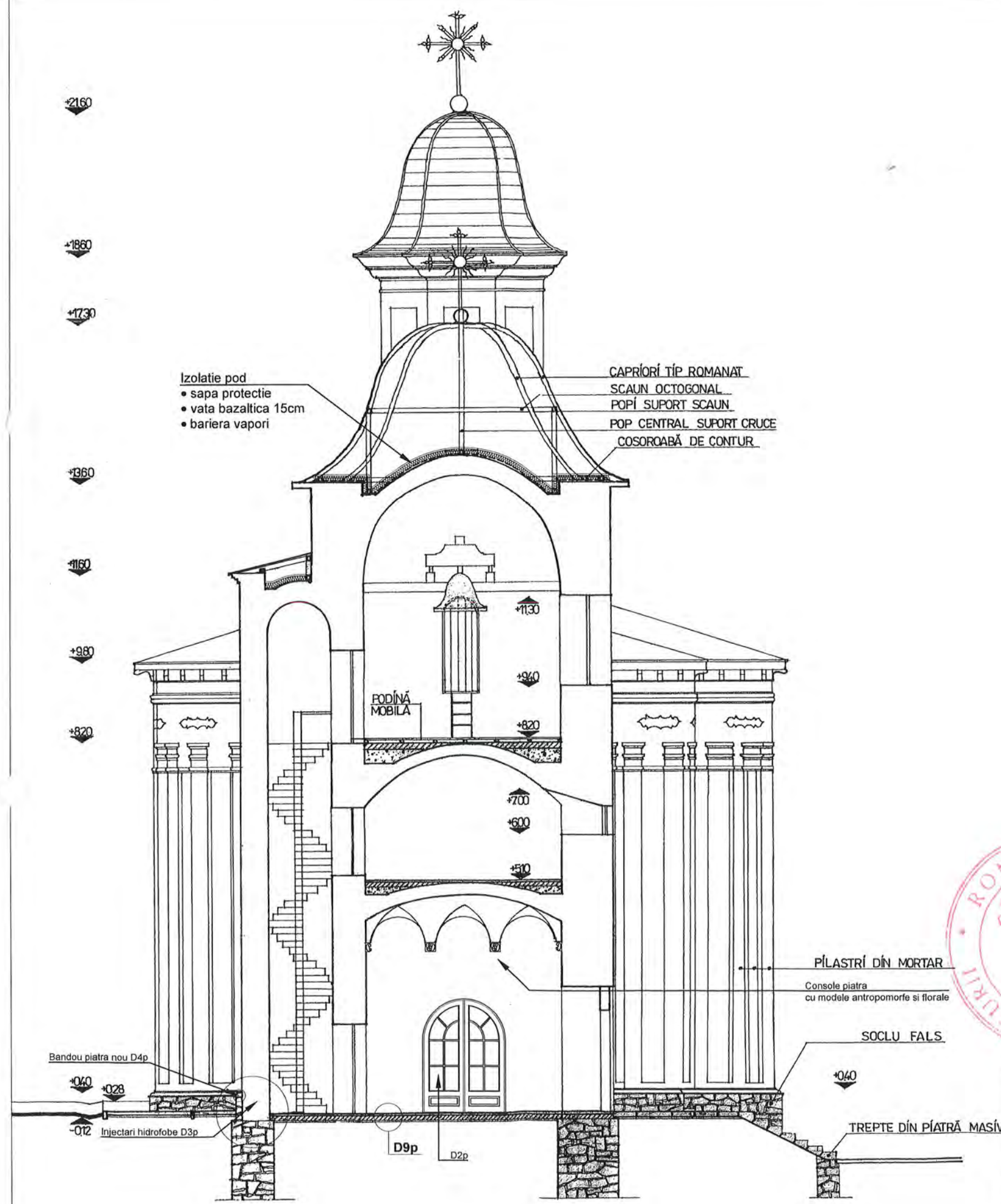
PROPUS

- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofobe perimetrare
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapeteasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Sprijinire cafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa cafas inspre scara si inzidire usa spre cafas
- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol
- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanata
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanata
- Termoizolatie pod
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scări acces piatră
- Trotuare dale piatră cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilități
- Refacere instalatii



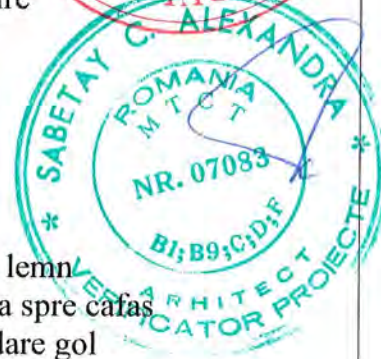
S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l.
J22-2249/94

SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	BENEFICIAR:	PROIECT NR.
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI	<i>[Signature]</i>	SCARA 1/100	Parohia Sfantii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	34/28.01.2018
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI	<i>[Signature]</i>	DATA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfantii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	FAZA PROIECT DTAC PT+DE
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA	<i>[Signature]</i>	2018	Sectiune 2-2_propus	PLANSĂ NR. A07p



PROPUS

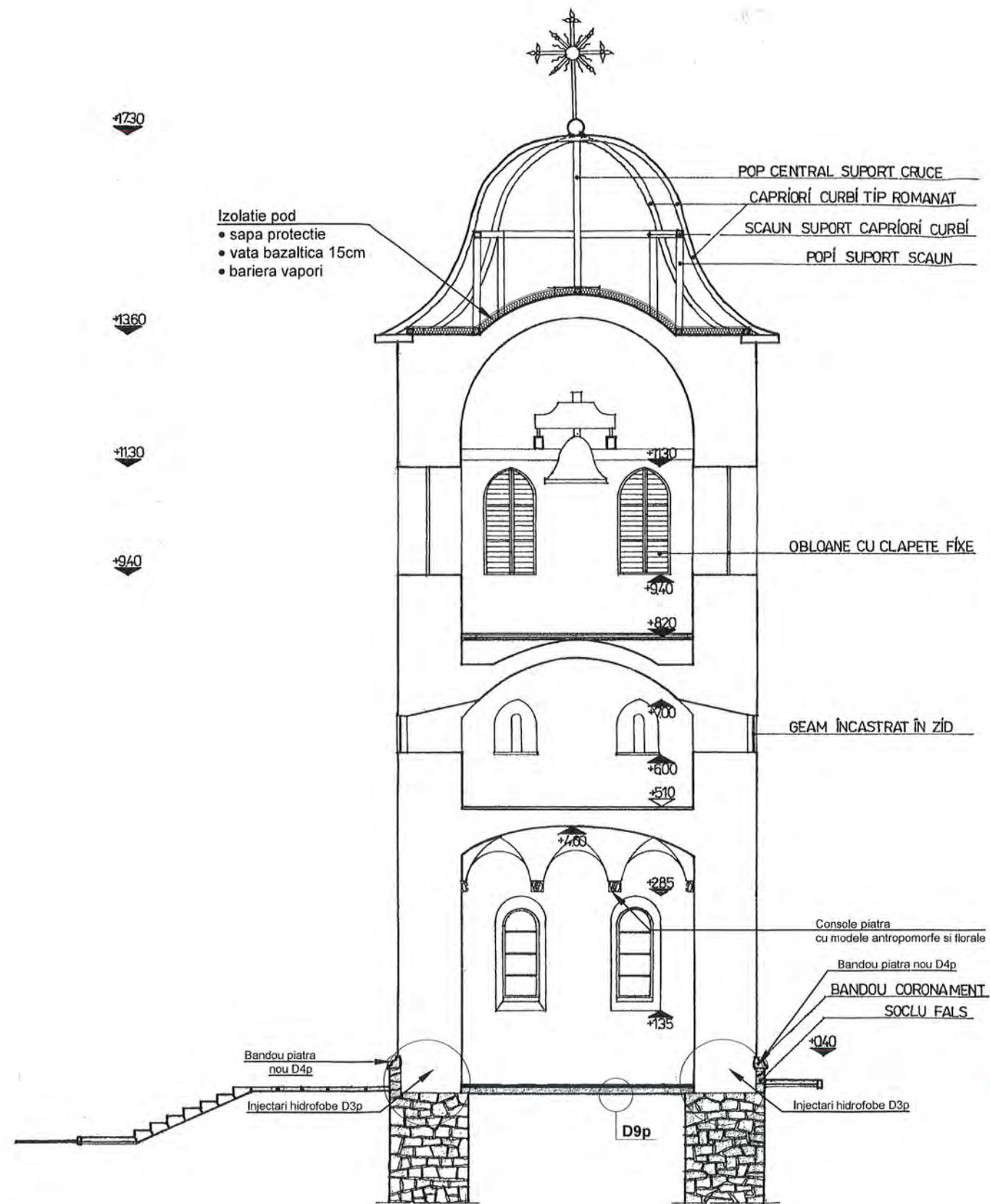
- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofoabe perimetrare
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapetasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Sprijinire cafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa cafas inspre scara si inzidire usa spre cafas
- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol
- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanta
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanta
- Termoizolatie pod
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scari acces piatra
- Trotuare dale piatra cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilitati
- Refacere instalatii



VERIFICATOR/ EXPERT				BENEFICIAR :	
S.C."A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94				Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
				PROIECT NR 34/28.01.2018	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100		
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018		
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA			PLANSĂ NR. A08p	

Restaurare, consolidare, amenajare
Biserica " Sfintii Teodori"
din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi

Sectiune 3-3_propus

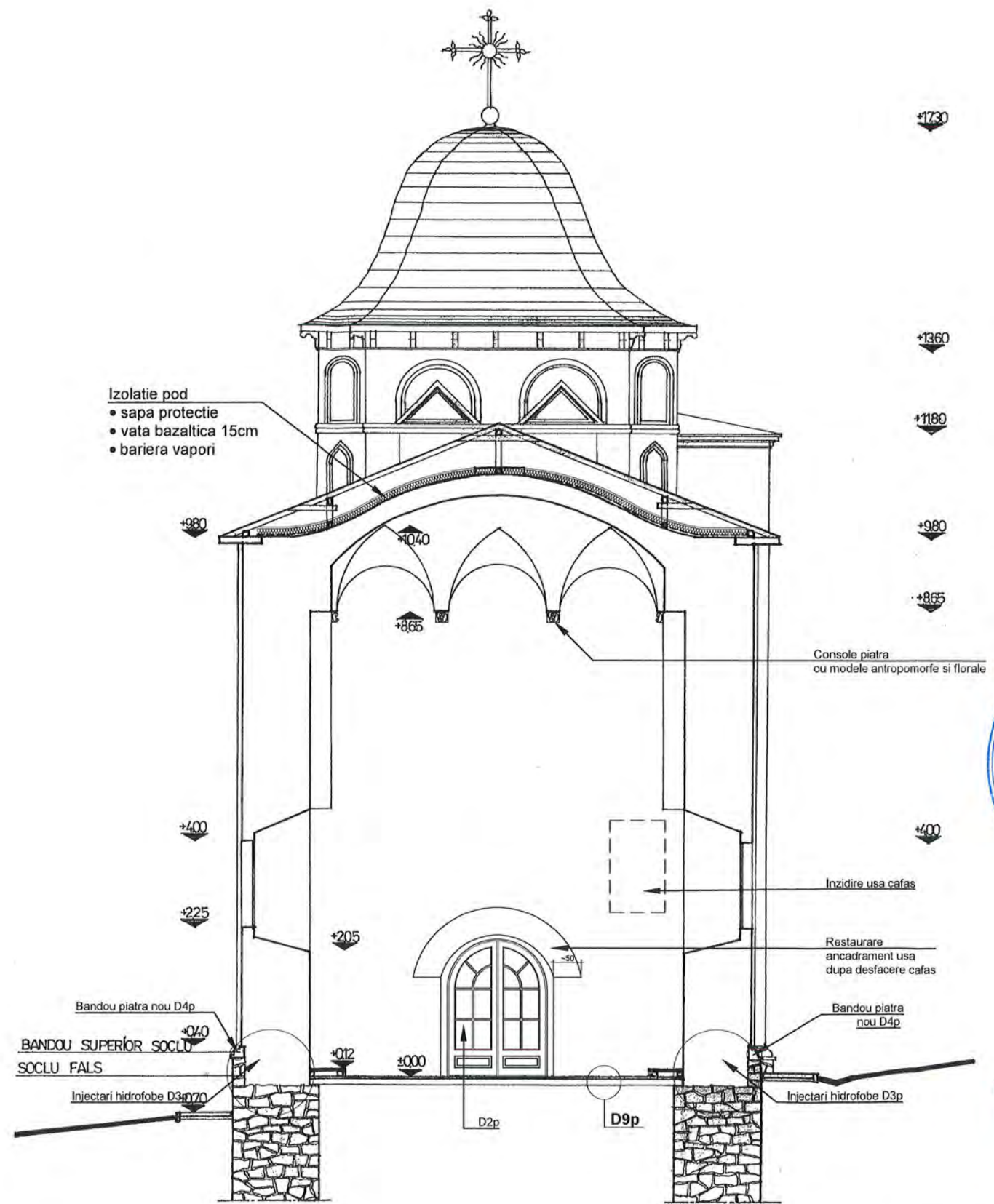


PROBUS

- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofobe perimetrare
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapetasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Sprijinire cafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa cafas inspre scara si inzidire usa spre cafas
- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol
- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanta
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanta
- Termoizolatie pod
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scări acces piatră
- Trotuare dale piatră cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilitati
- Refacere instalatii



VERIFICATOR/ EXPERT				BENEFICIAR :	
S.C."A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94				Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
				PROIECT NR. 34/28.01.2018	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100		
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018		
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA			PLANSĂ NR. A09p	

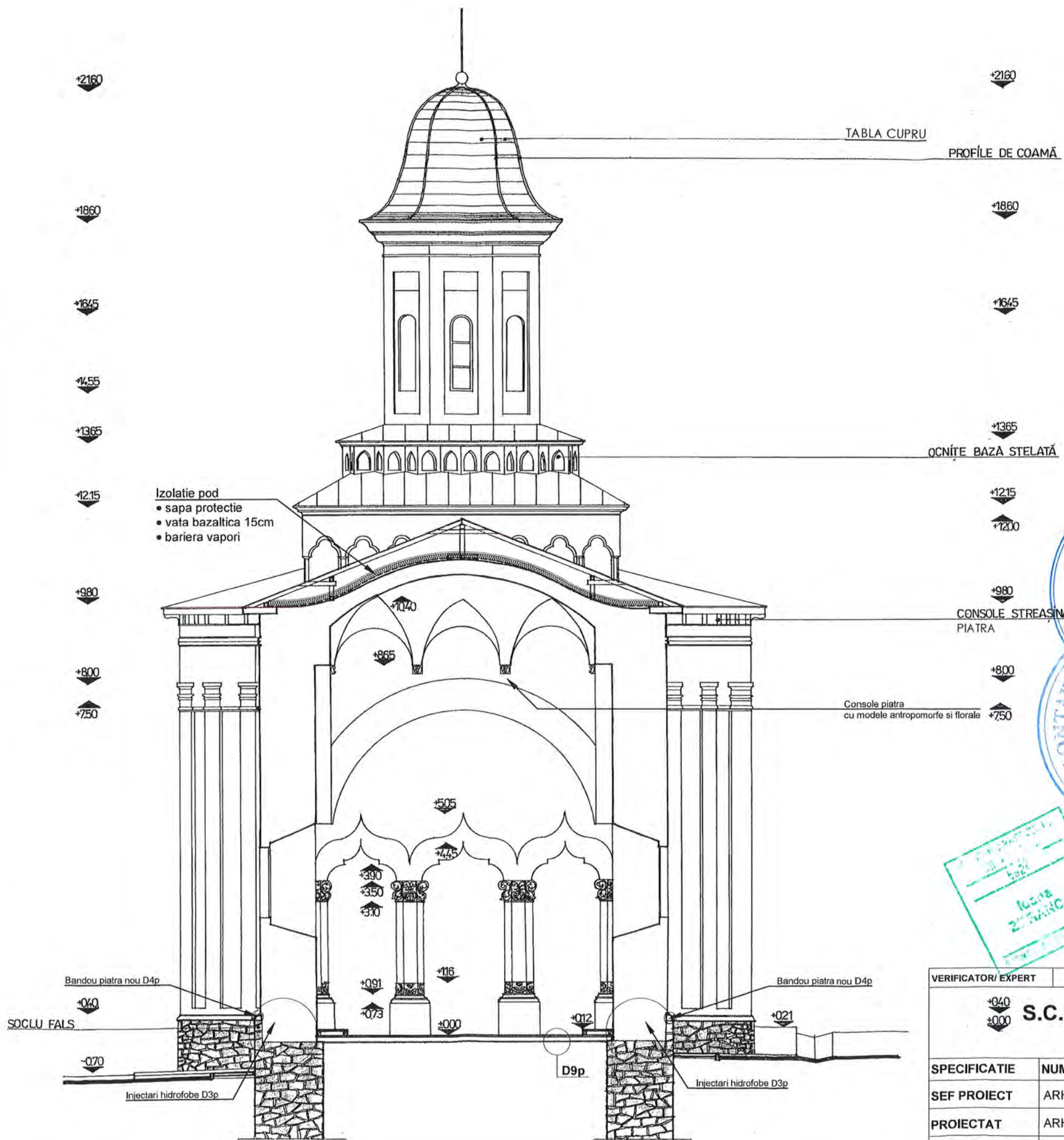


PROPUS

- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofobe perimetrare
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapeteasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Sprijinire cafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa cafas inspre scara si inzidire usa spre cafas
- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol
- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanta
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanta
- Termoizolatie pod
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scări acces piatră
- Trotuare dale piatră cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilitați
- Refacere instalatii



VERIFICATOR/ EXPERT				BENEFICIAR :	
S.C."A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94				Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
				PROIECT NR 34/28.01.2018	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100		DTAC PT+DE
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018		PLANSĂ NR. A10p
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA			Sectiune 5-5_propus	

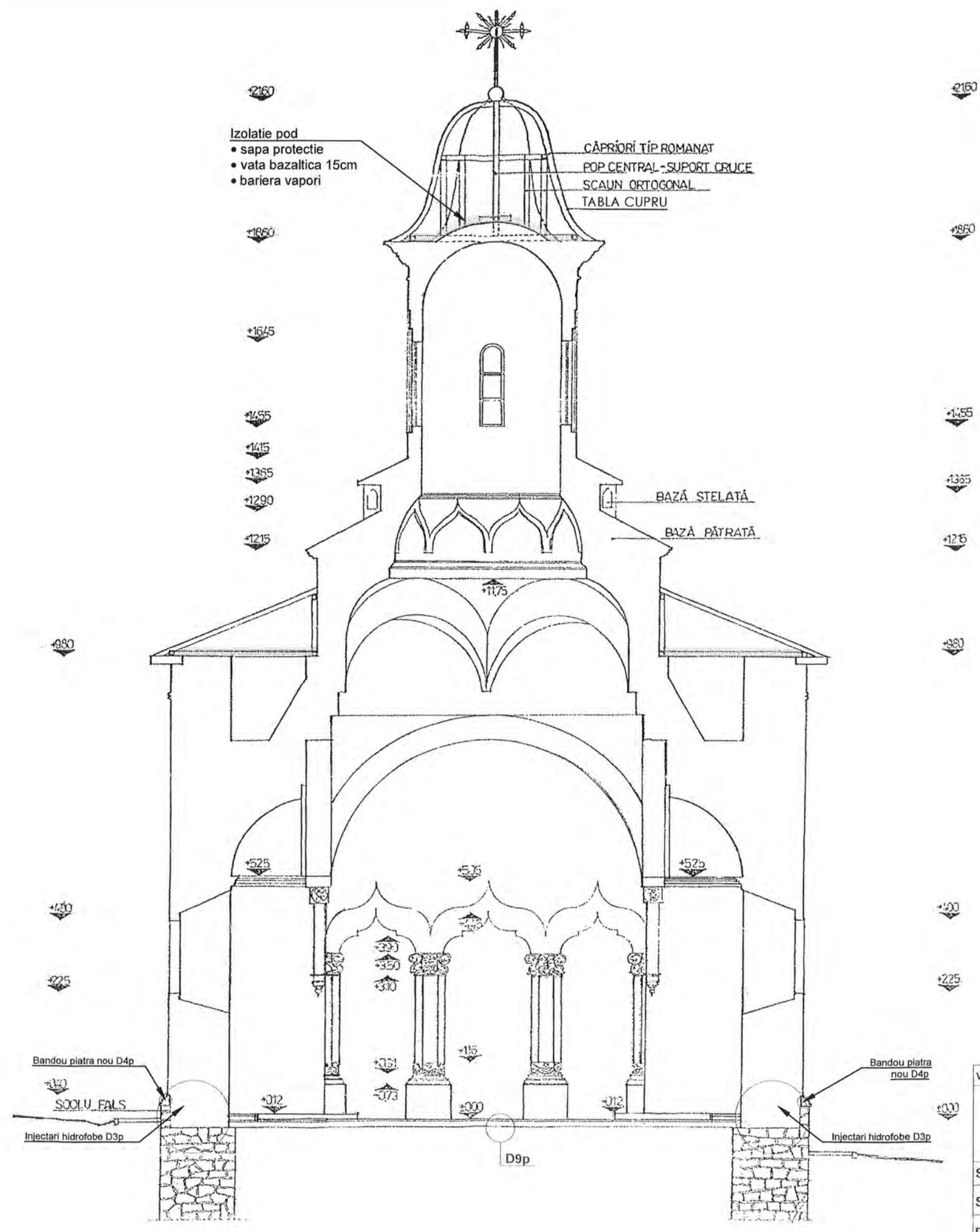


PROBUS

- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofobe perimetrare
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapeteasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Sprijinire cafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa cafas inspre scara si inzidire usa spre cafas
- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol
- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanta
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanta
- Termoizolatie pod
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scari acces piatra
- Trotuare dale piatra cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilitati
- Refacere instalatii



VERIFICATOR/ EXPERT				BENEFICIAR :	
+040 +000 S.C."A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94				Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
				PROIECT NR. 34/28.01.2018	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare	
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI	<i>[Signature]</i>	SCARA 1/100	Biserica " Sfintii Teodori"	
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI	<i>[Signature]</i>	DATA 2018	din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA	<i>[Signature]</i>		Sectiune 6-6_propus	
				FAZA PROIECT	PLANSĂ NR.
				DTAC PT+DE	A11p

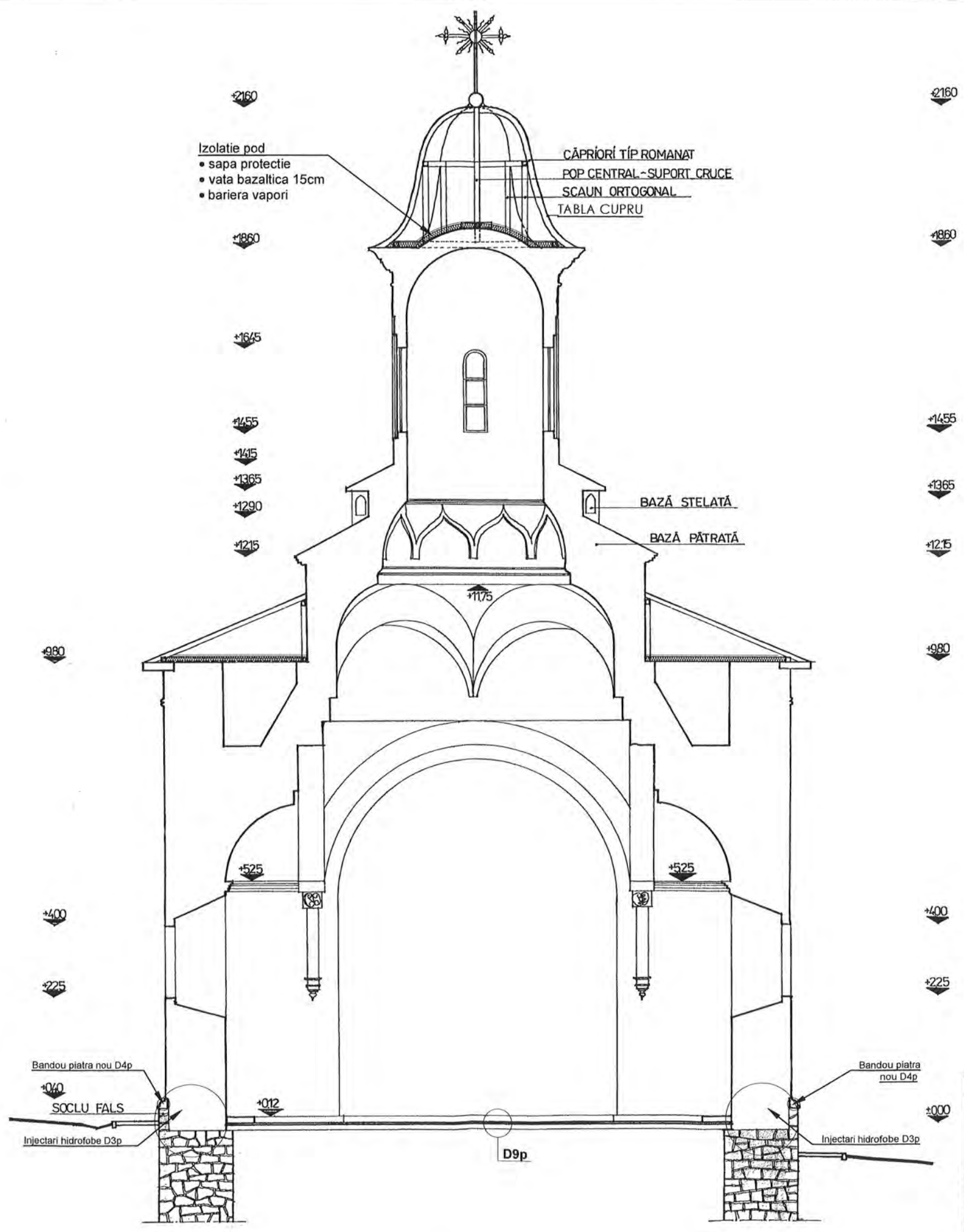


PROBUS

- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofoabe perimetrare
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapetasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Sprijinire cafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa cafas inspre scara si inzidire usa spre cafas
- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol
- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanta
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanta
- Termoizolatie pod
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scări acces piatră
- Trotuare dale piatră cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilitați
- Refacere instalatii



VERIFICATOR/ EXPERT				BENEFICIAR :	
S.C."A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94		SCARA 1/100		Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
				PROIECT NR 34/28.01.2018	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018		
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI				
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA			PLANSĂ NR. A12p	

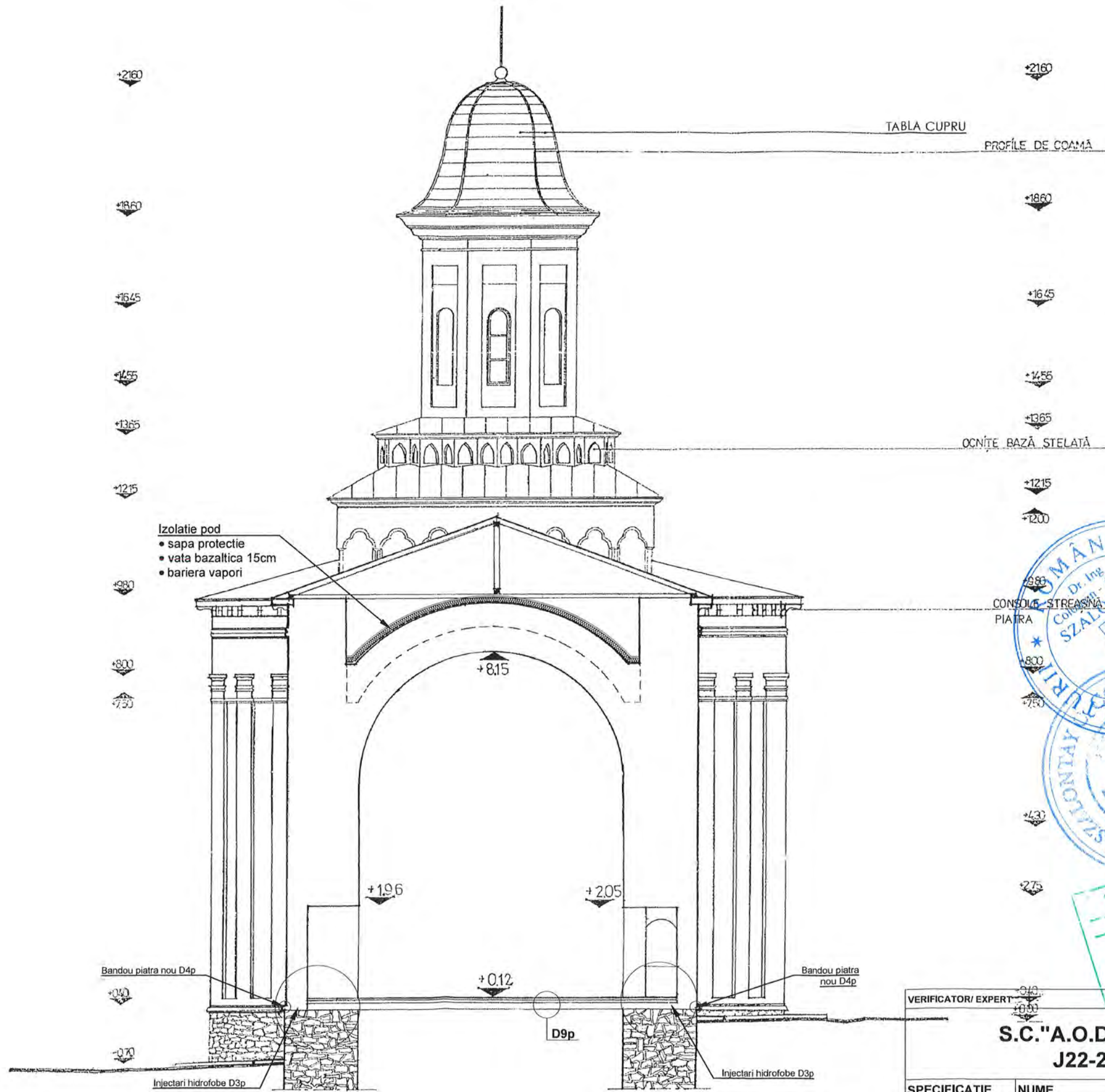


PROBUS

- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofobe perimetrare
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapetasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Sprijinire cafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa cafas inspre scara si inzidire usa spre cafas
- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol
- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanta
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanta
- Termoizolatie pod
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scari acces piatra
- Trotuare dale piatra cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilitati
- Refacere instalatii



VERIFICATOR/ EXPERT				BENEFICIAR :	
S.C."A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94				Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
				PROIECT NR 34/28.01.2018	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100		
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018		
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA			PLANSĂ NR. A13p	

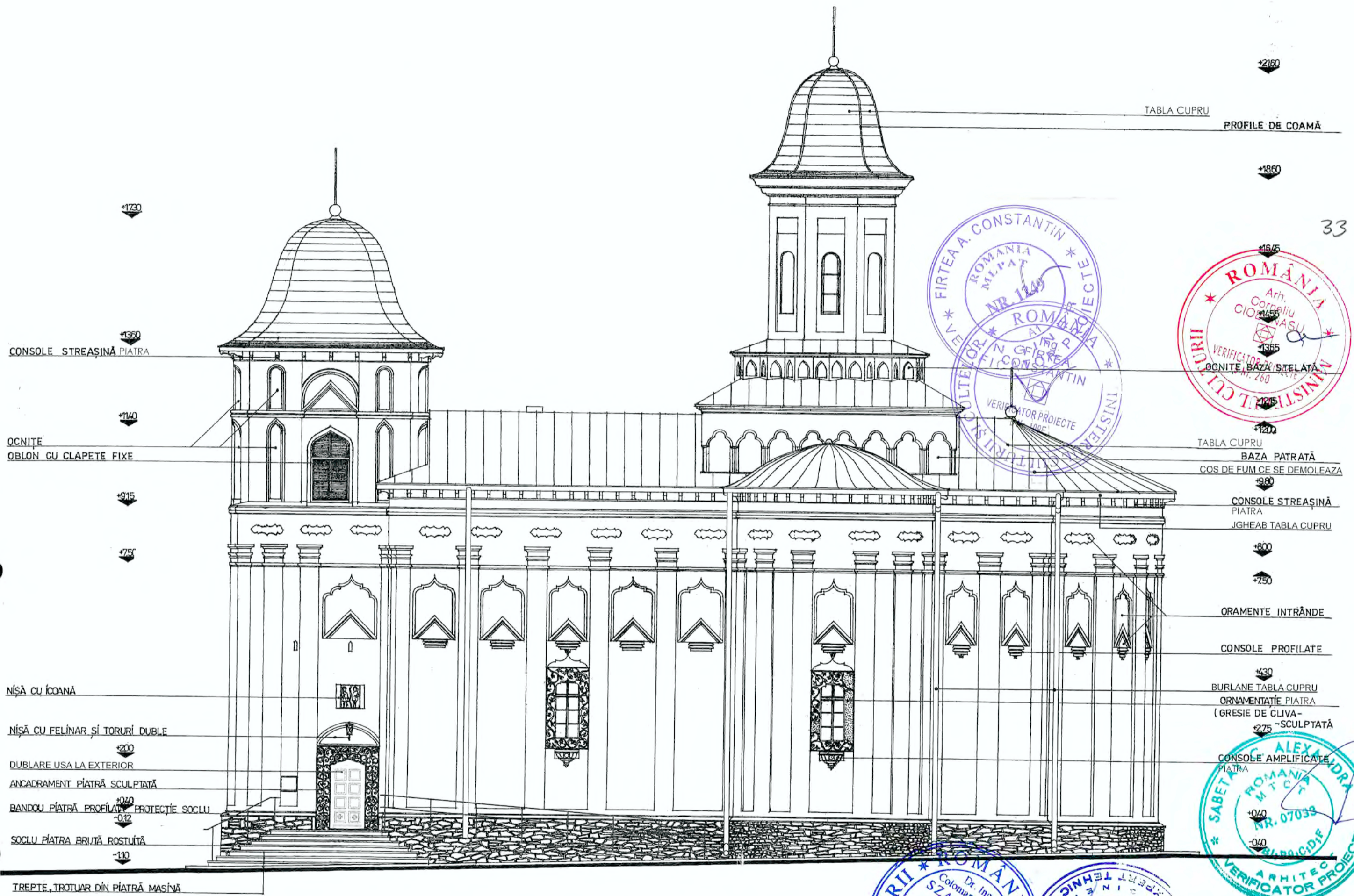


PROPOS

- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofobe perimetrare
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapetasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Sprijinire cafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa cafas inspre scara si inzidire usa spre cafas
- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol
- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanta
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanta
- Termoizolatie pod
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scări acces piatră
- Troiuare dale piatră cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilitati
- Refacere instalatii

VERIFICATOR/ EXPERT				BENEFICIAR :	
S.C."A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94				Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
				PROIECT NR. 34/28.01.2018	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100		
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018		
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA			PLANSA NR. A14p	





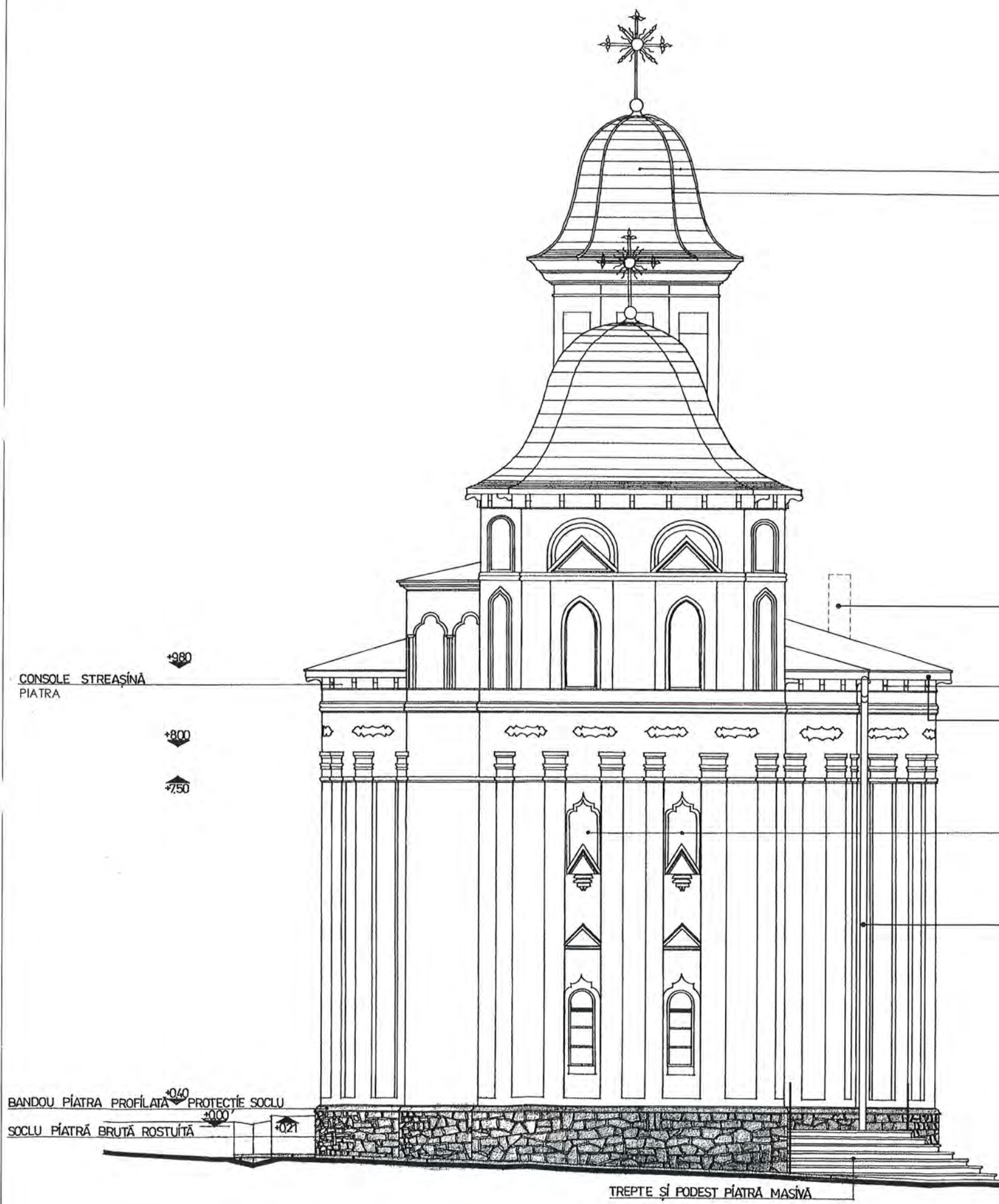
33

PROPOZITII

- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofoabe perimetrare
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapeteasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Srijinire cafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa cafas inspre scara si inzidire usa spre cafas

- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol
- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanta
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanta
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scări acces piatră
- Trotuare dale piatră cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilitați
- Refacere instalatii

VERIFICATOR/EXPERT	SPECIALIST Nr. 0005 S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L. 122-2249/94		BENEFICIAR :	PROIECT NR
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Parohia Sfantii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	34/28.01.2018
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfantii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	FAZA PROIECT
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI	1/100		DTAC PT+DE
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA	DATA	Fatada sud_propus	PLANSĂ NR. A15p
		2018		

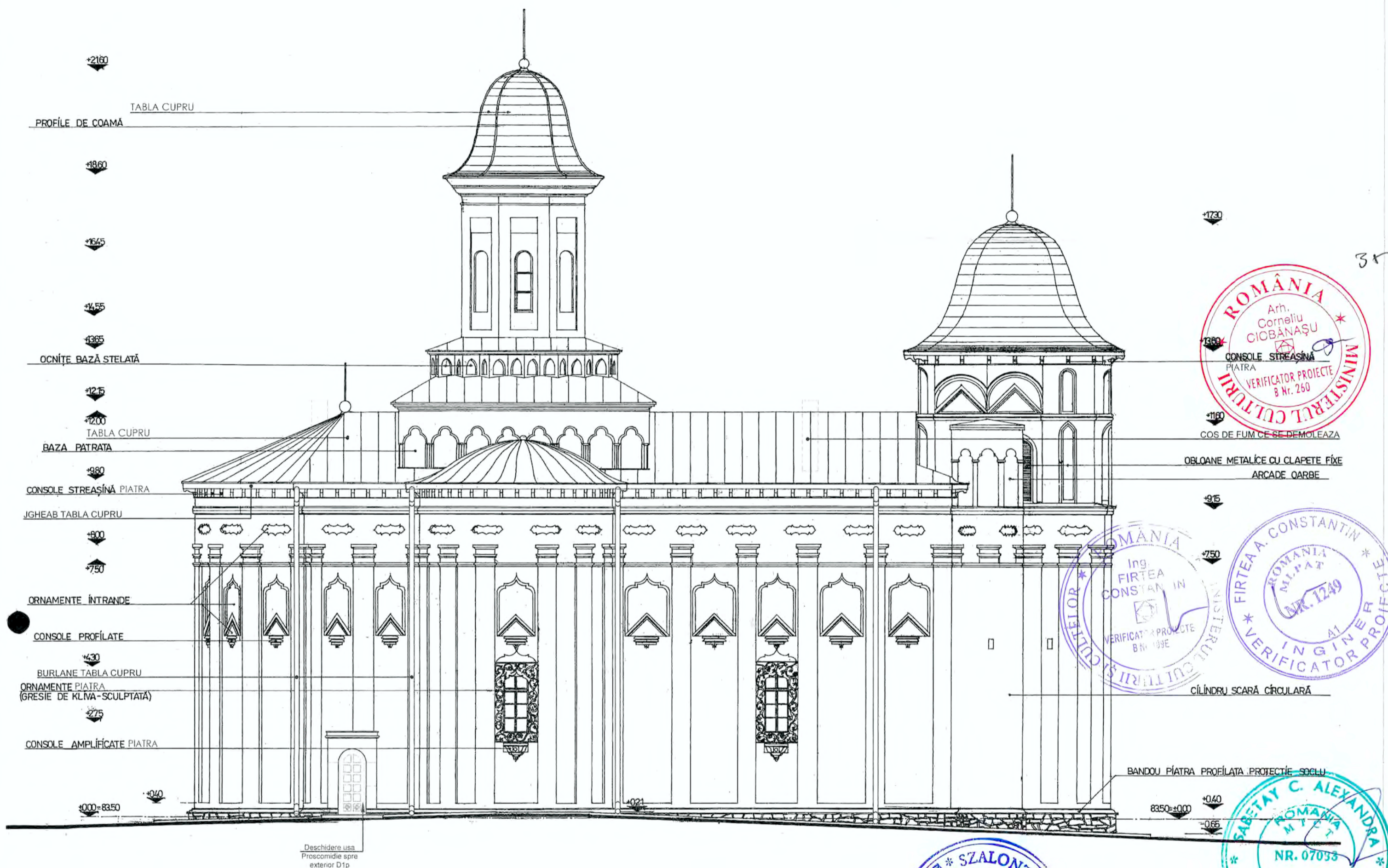


PROPUS

- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofobe perimetrare
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapetasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Sprijinire cafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa cafas inspre scara si inzidire usa spre cafas
- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol
- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanta
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanta
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scări acces piatră
- Trotuare dale piatră cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilitați
- Refacere instalatii



VERIFICATOR/ EXPERT				BENEFICIAR :	
S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94				Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
				PROJECT NR. 34/28.01.2018	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNAȚURA	GERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100		
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018		
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA			Fatada vest_propus	
				FAZA PROIECT	PLANSA NR.
				DTAC PT+DE	A16p

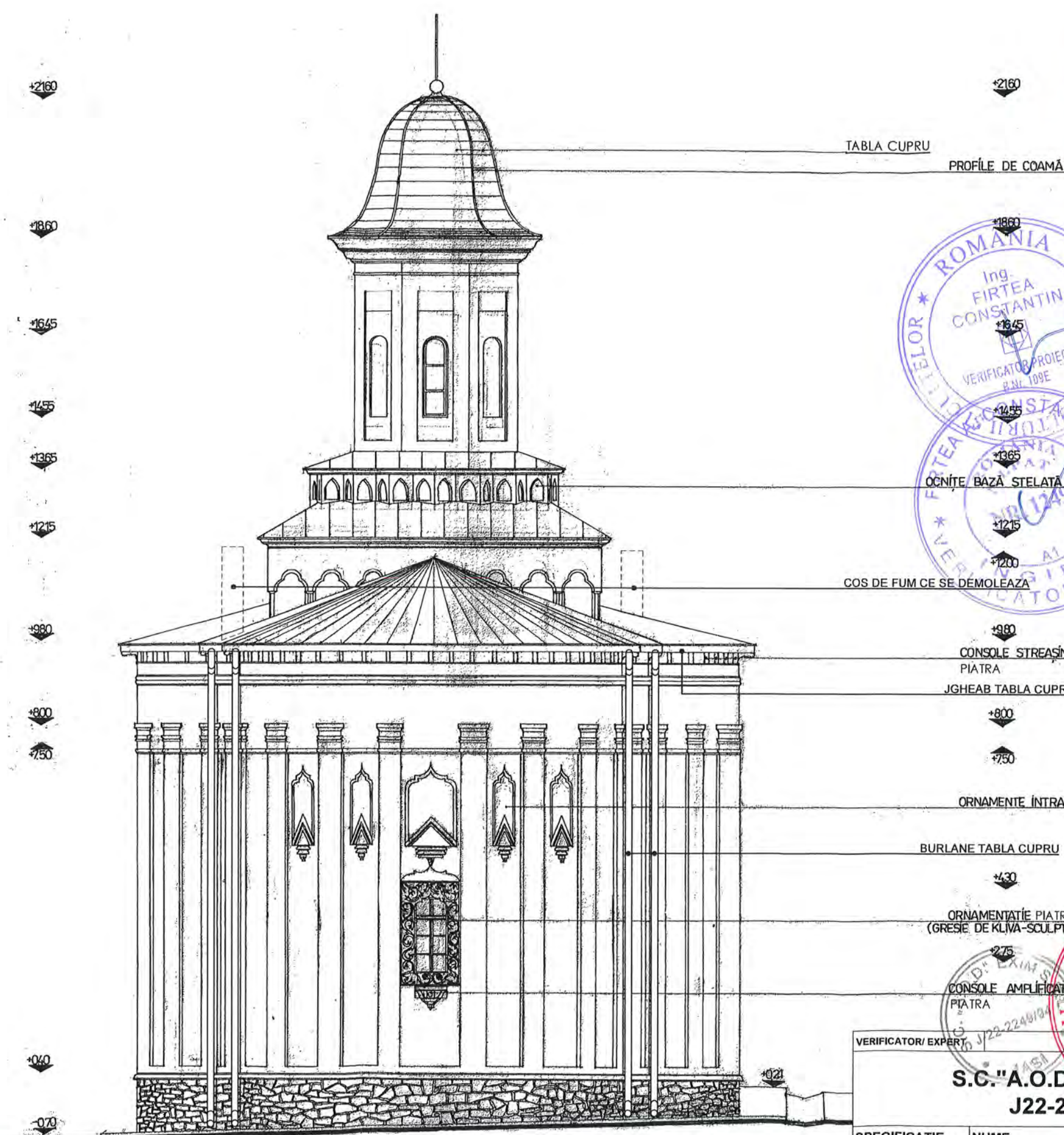


PROBUS

- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofoabe perimetrare
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapeteasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Sprijinire cafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa cafas inspre scara si inzidire usa spre cafas

- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol
- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanata
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanata
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scări acces piatră
- Trotuare dale piatră cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilitați
- Refacere instalatii

VERIFICATOR/ EXPERT S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L. IASI J22-2249/94	VERIFICATOR/ EXPERT S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L. IASI J22-2249/94	VERIFICATOR/ EXPERT S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L. IASI J22-2249/94	VERIFICATOR/ EXPERT S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L. IASI J22-2249/94	BENEFICIAR: Parohia Sfantii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	PROIECT NR. 34/28.01.2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfantii Teodori " din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI	ARH. I. ZBRANCA	SCARA 1/100		DTAC PT+DE
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018	Fatada nord_propus	PLANSĂ NR. A17p



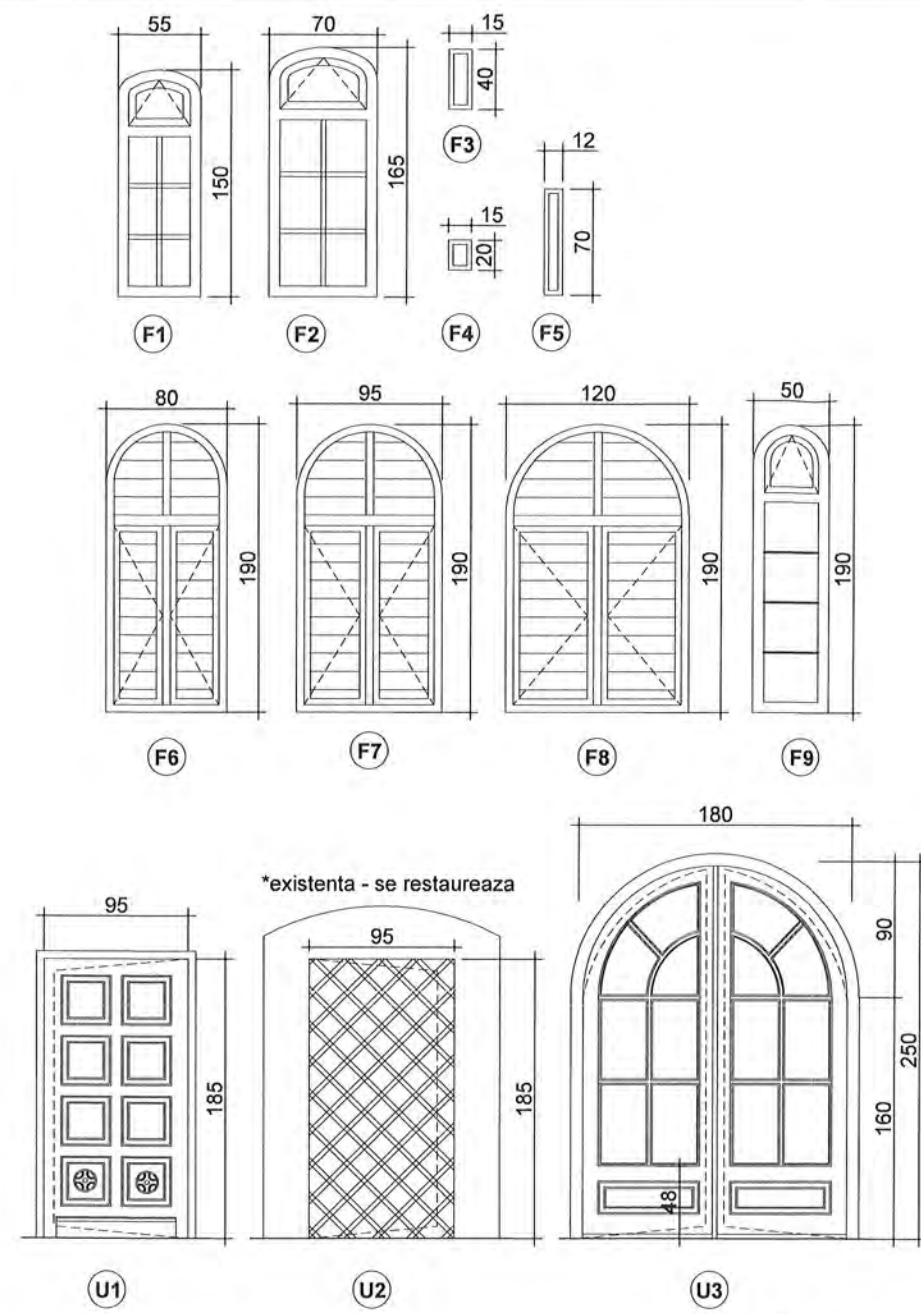
PROPOS

- Desfacere partiala si refacere finisaje interioare
- Reparatii finisaje exterioare
- Completari zidarie soclu cu prelucrare piatra si rostuire
- Inlocuire bandou piatra la soclu
- Injectari hidrofoabe perimetrare
- Refacere tamplarie (lemn)
- Restaurare grilaje metalice
- Protectie catapeteasma, zone pictate si Sfanta Masa
- Demontare strane pentru restaurare
- Sprijinire cafas si demontare integrala, inclusiv scara lemn
- Redeschidere gol usa cafas inspre scara si inzidire usa spre cafas
- Deschidere usa proscomidie spre exterior cu consolidare gol
- Pardoseli dale marmura Alun sau Caprior pe termoizolatie si beton
- Restaurare componente piatra
- Reparatii ornamente fatada, cu completari
- Desfacere partiala si refacere sarpanta
- Desfacere si refacere integrala astereala
- Ignifugare si biocidare sarpanta
- Invelitoare si accesorii tabla de cupru
- Scări acces piatră
- Trotuare dale piatră cu colectare ape pluviale
- Rampa acces persoane cu dizabilitați
- Refacere instalatii

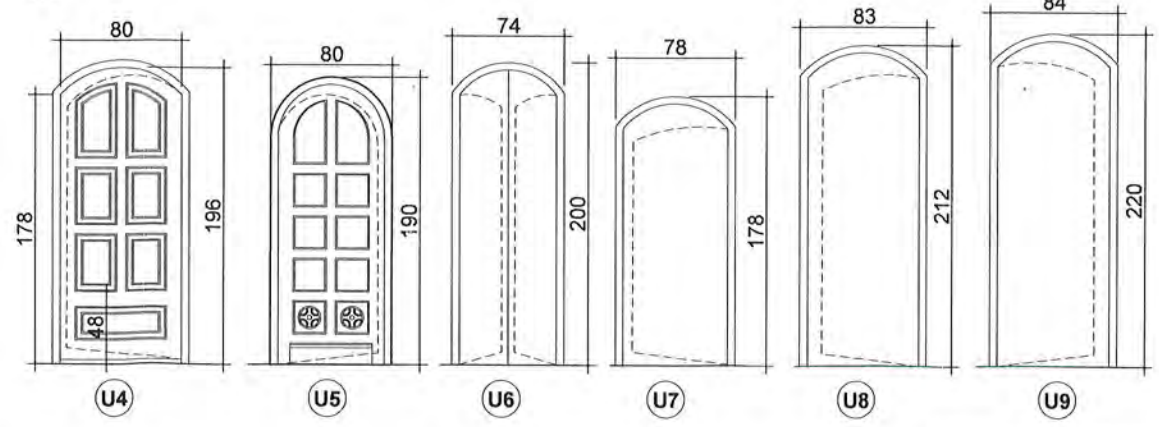
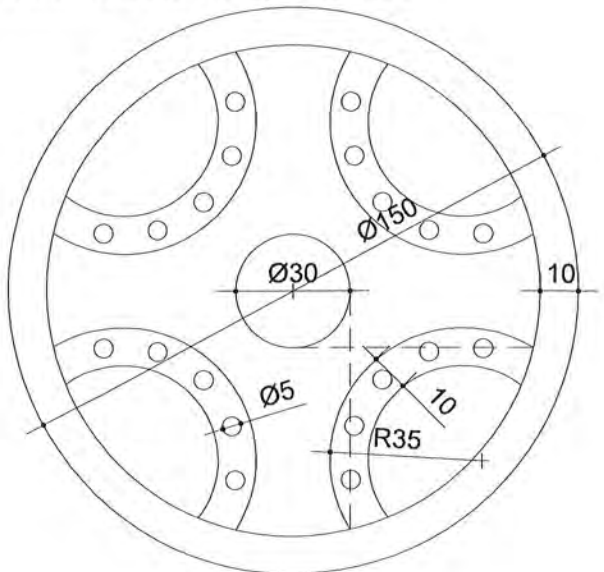


VERIFICATOR/ EXPERT			BENEFICIAR :		PROIECT NR
S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94			Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		34/28.01.2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare	
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI	ALEXIEVICI	SCARA	Biserica " Sfintii Teodori"	
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		1/100	din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA		DATA	Fatada est_propus	
			2018	PLANSĂ NR.	
				A18p	

TABEL TÂMPLĂRIE



Model rozeta sculptata usa

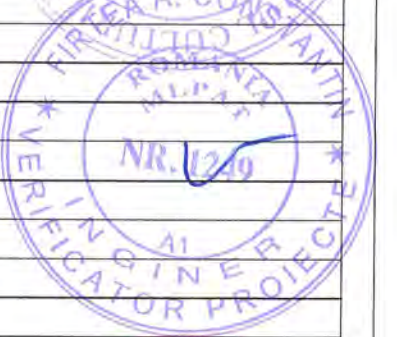
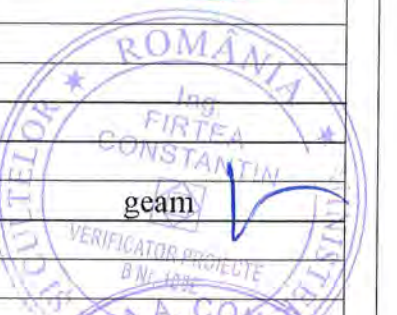


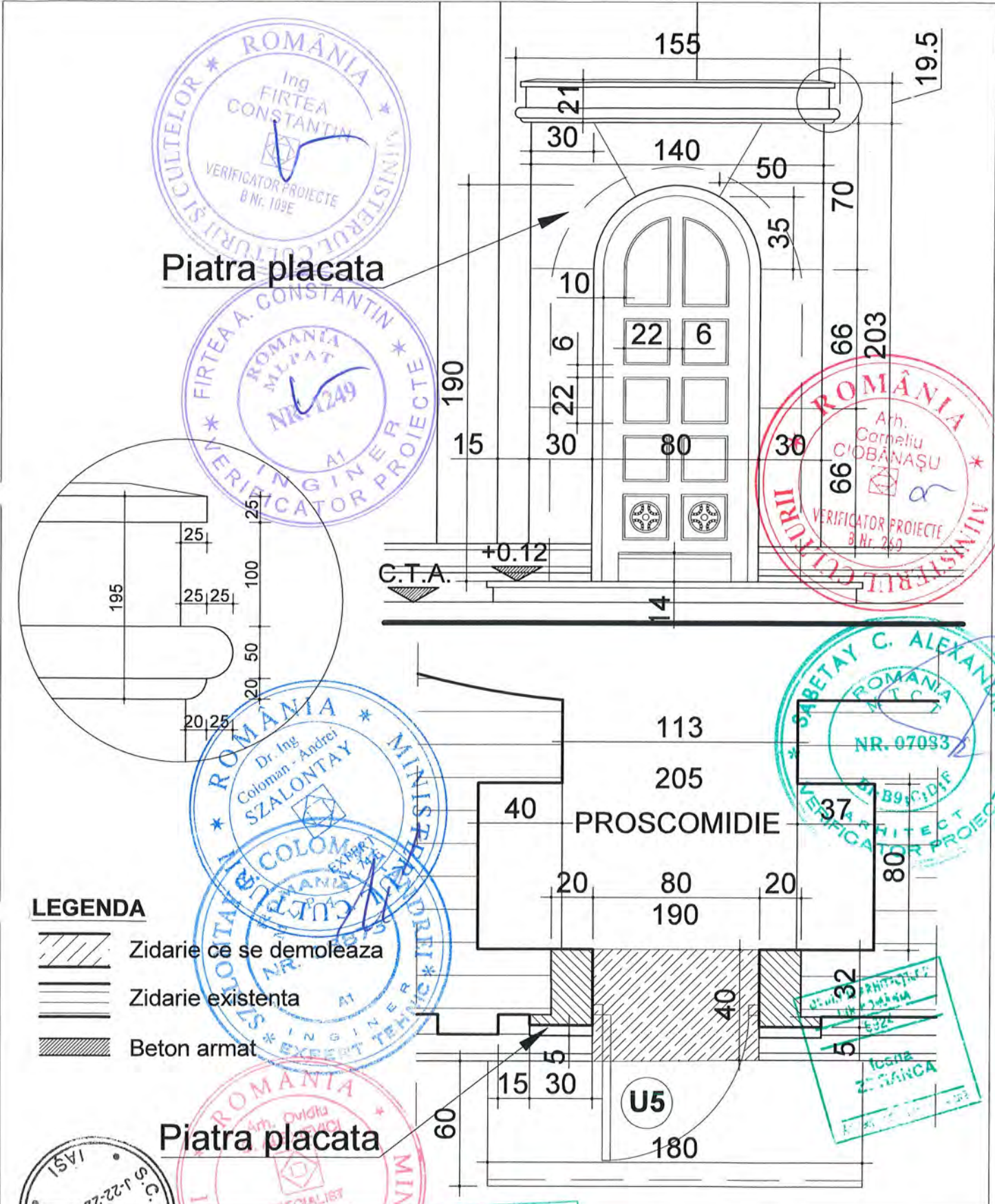
N.B. Dimensiunile golurilor vor fi remasurate in santier dupa realizarea finisajelor; se va adapta tamplaria conform acestora.

Nr crt.	Marca	Dimensiune gol	Gros. zid	Sens deschidere		Nr. buc. asemenea			Total bucăți	Suprafețe		
				St.	Dr.	P	+5.10	+8.30		Unitare	Totale	
Ușă – lemn stejar – un canat – pe toc – exterioară												
1	U1	95x185	14	-	1	1	-	-	1	1.76	1.76	
2	U5	80x190	32	1	-	1	-	-	1	1.52	1.52	
Ușă – lemn stejar – un canat – pe toc – cu ferecătură fier forjat și tablă												
3	U2	95x185	14	1	-	1	-	-	1	1.76	1.76	existență – se restaurează
Ușă dublă – lemn stejar – două canaturi – pe toc												
4	U3	180x250	122	-	-	1	-	-	1	4.50	4.50	geam
Ușă – lemn stejar – un canat – pe toc												
5	U4	80x196	62	-	1	1	-	-	1	1.57	1.57	
Ușa de tip dulgheresc – pe toc – două canaturi												
6	U6	74x200	74	-	-	-	1	-	1	1.48	1.48	
Ușa masivă de tip dulgheresc – pe toc – un canat												
7	U7	78x178	55	-	1	-	1	-	1	1.39	1.39	
8	U8	83x212	62	-	1	-	-	1	1	1.76	1.76	
9	U9	84x220	85	1	-	-	-	1	1	1.85	1.85	
Ferestre, lemn stejar, termopan												
10	F1	55x150	110	-	-	2	-	-	2	0.83	1.66	geam
11	F2	70x165	122	-	-	5	-	-	5	1.16	5.80	
12	F9	50x190	40	-	-	-	-	4	4	0.95	3.80	
Ferestre, confecție metalică												
13	F3	15x40	variabil	-	-	1	-	-	1	0.06	0.06	
14	F4	15x20	40	-	-	1	-	-	1	0.03	0.03	
15	F5	12x70	74	-	-	1	-	1	8	0.09	0.72	
Obloane cu lamele fixe, lemn stejar												
16	F6	80x190	85	-	-	-	-	2	2	1.52	3.04	
17	F7	95x190	85	-	-	-	-	-	1	1.81	1.81	
18	F8	120x190	85	-	-	-	-	-	1	2.28	2.28	

La ferestrele marca F1, F2, F9 se monteaza sistem de deschidere pentru ventilatie / dezfumare

VERIFICATOR/ EXPERT				BENEFICIAR :		PROIECT NR
S.C."A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94				Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		34/28.01.2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/50 1/2			DTAC PT+DE
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018	Tabel Tamplarie		PLANSĂ NR. A19p





Piatra placata

Piatra placata

LEGENDA

- Zidarie ce se demoleaza
- Zidarie existenta
- Beton armat



S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l.
J22-2249/94





Ovidiu-Dorin ALEXIEVICI
CERINTA
Arhitect

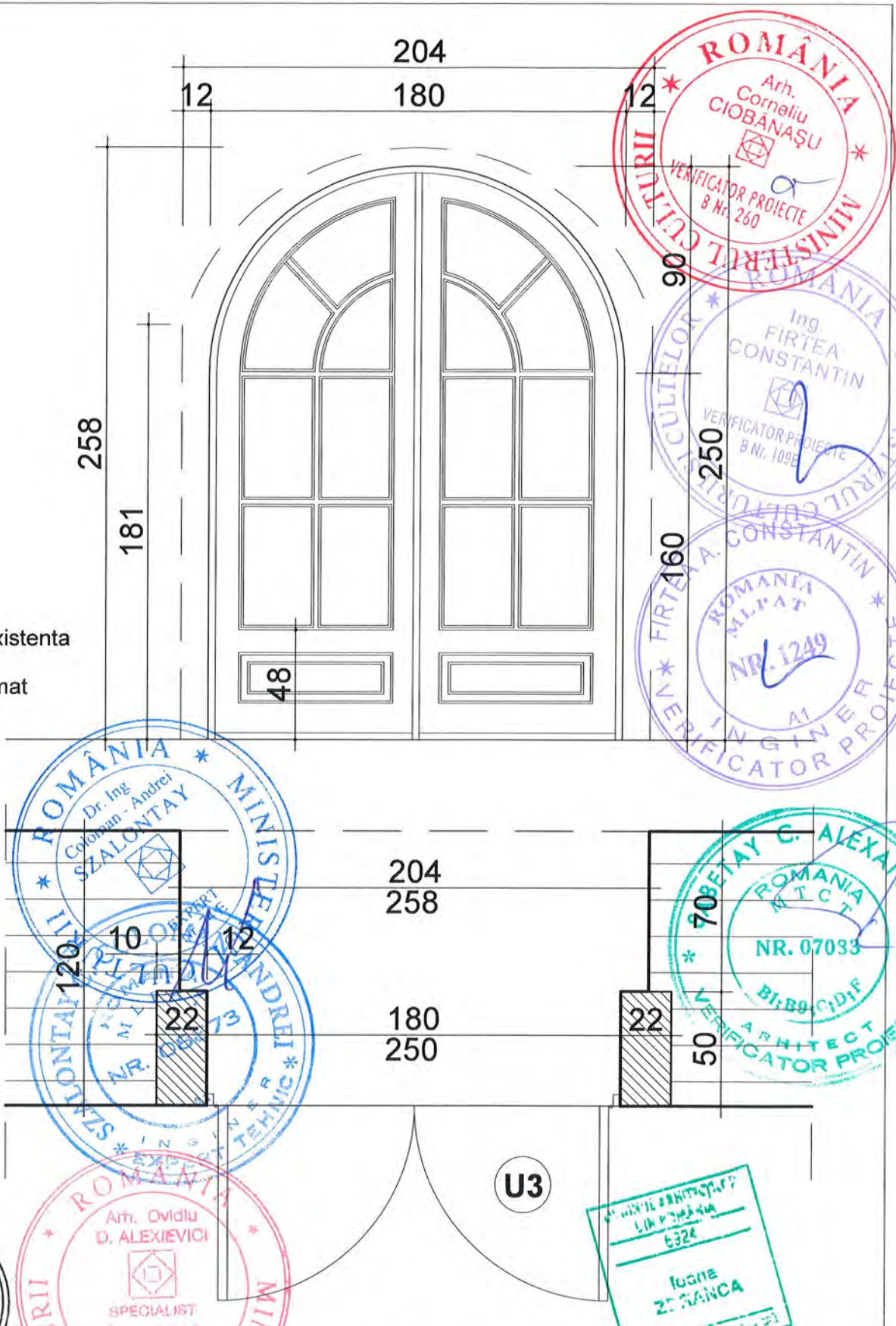
BENEFICIAR :	Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	PROIECT NR	34/28.01.2018
	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	FAZA PROIECT	PT+DE
	Detaliu usa axe E-3 intre Proscomidie și exterior	PLANSĂ NR.	D1p

SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI	
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI	
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA	

DATA
2018

LEGENDA

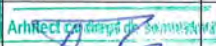


-  Zidarie existenta
-  Beton armat

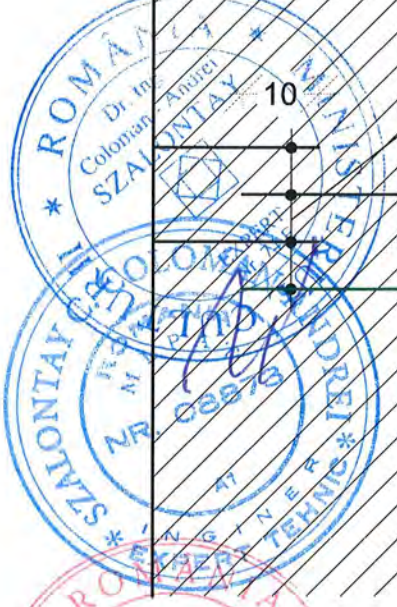
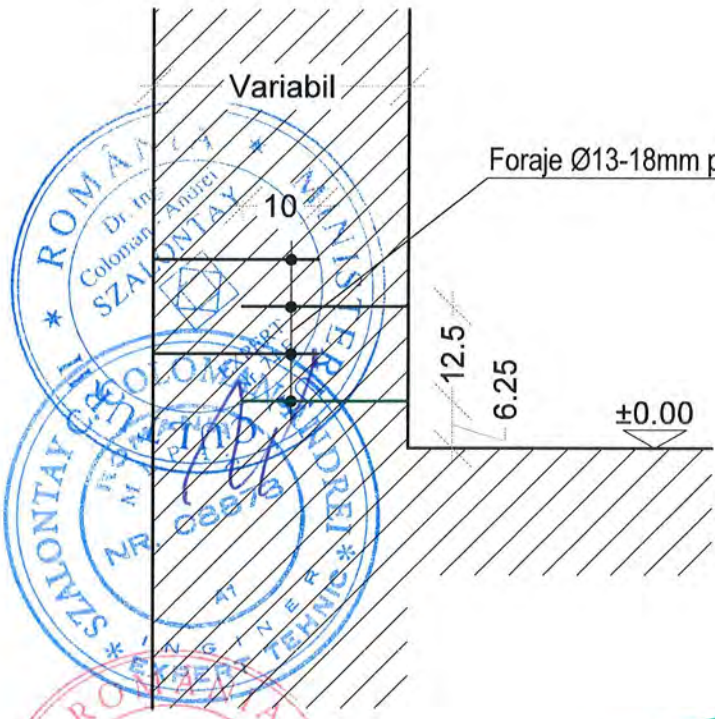
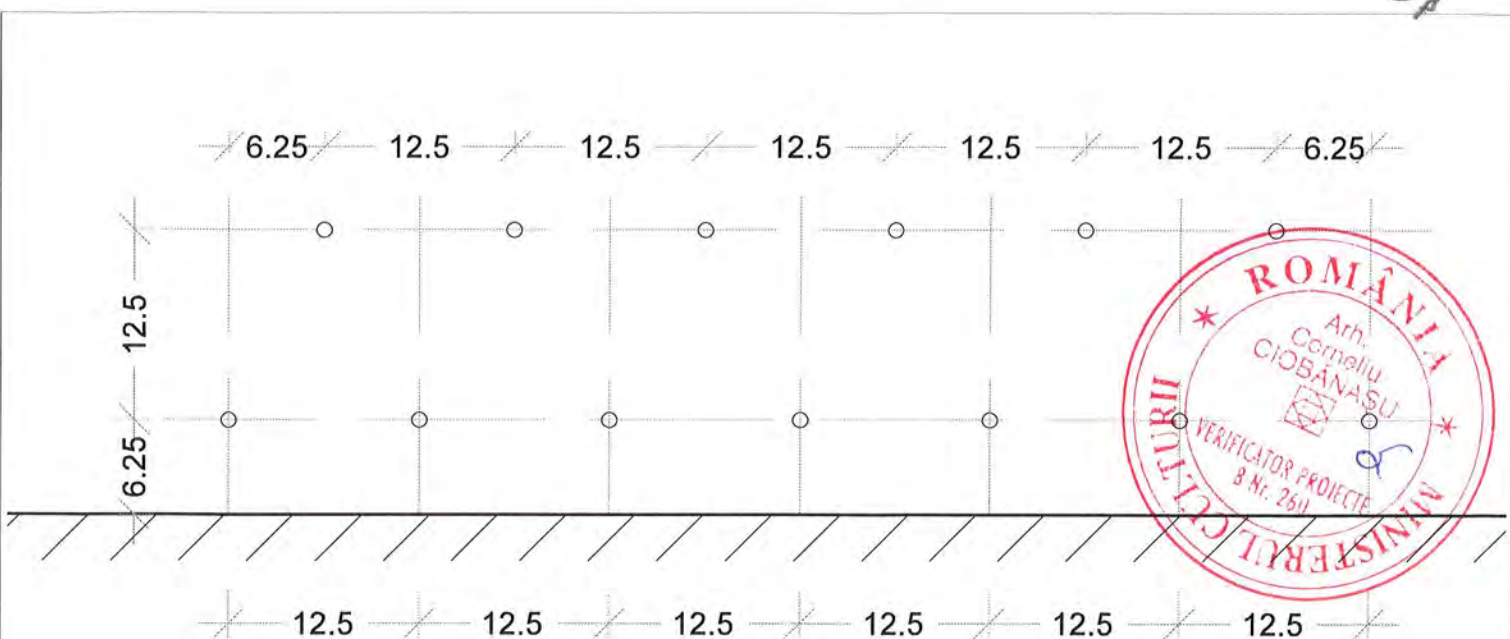


VERIFICATOR/ EXPERT
 S.C. "A.O.D." EXIM S.R.L.
 J-22-2249/94
 IASI

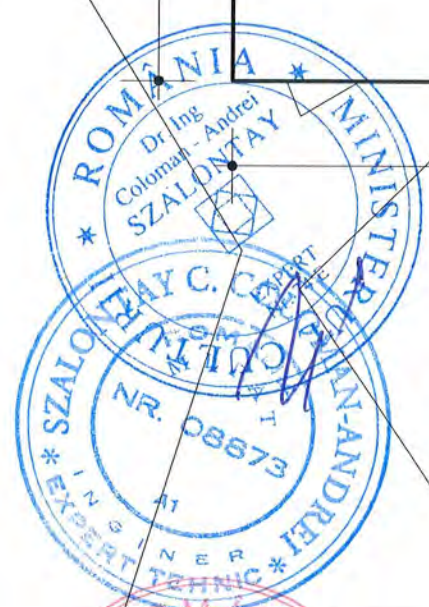
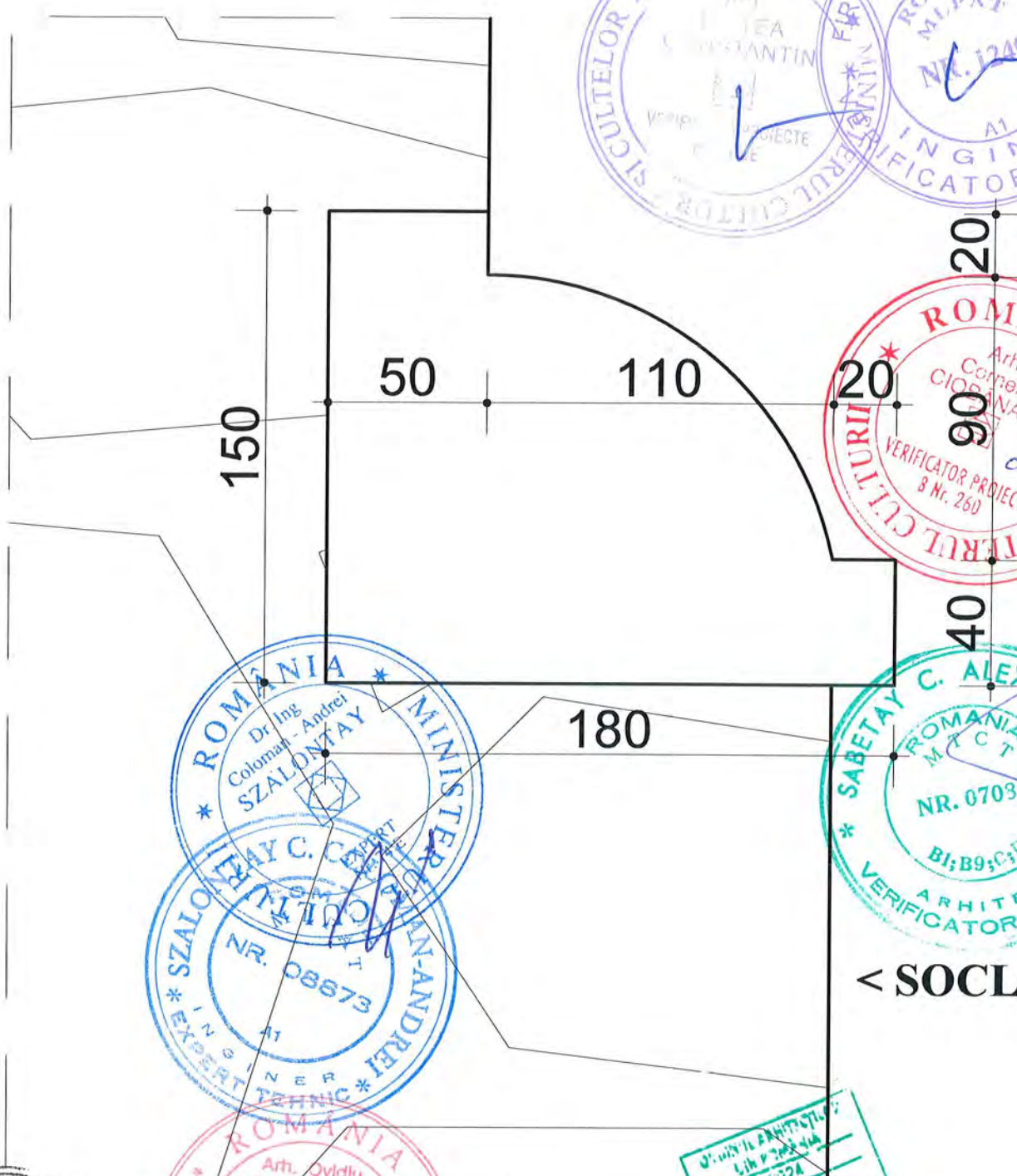
ROMANIA
 Arh. Ovidiu D. ALEXIEVICI
 SPECIALIST
 Nr. 0045
 ORDINUL ARHITECTILOR DIN ROMANIA
 Ovidiu-Dorin Alexievici

ROMANIA
 ELENĂ C. ALEXANDRA
 NR. 07033
 VERIFICATOR PROIECTE
 Iucana ZBRANCA

S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94		BENEFICIAR : Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		PROIECT NR 34/28.01.2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/25	
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA	Detaliu usa ax 1-1 intre Pridvor si Pronaos
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA		2018	
				FAZA PROIECT PT+DE PLANSA NR. D2p



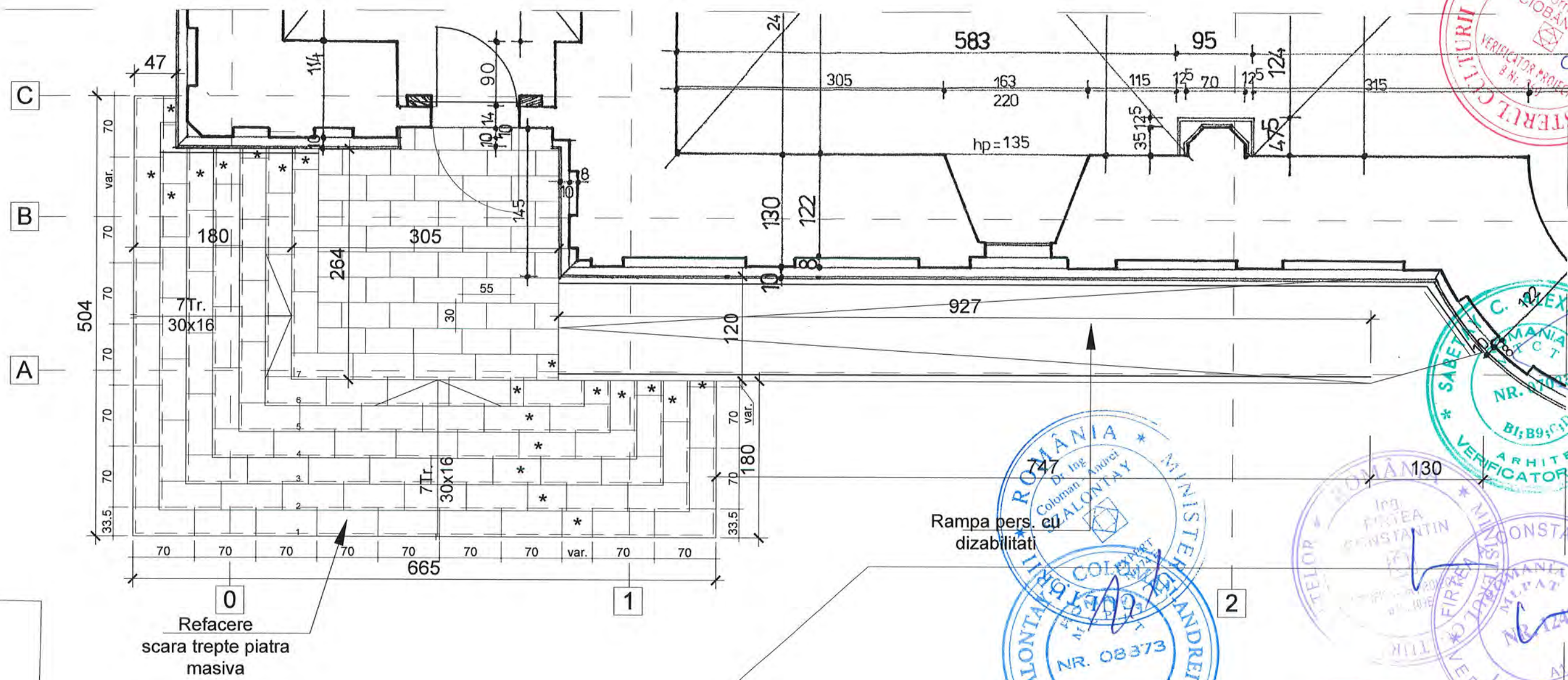
S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94		ORDINUL ARHITECTILOR DIN ROMANIA Arhitect cu drept de semnatura Ovidiu-Dorin ALEXIEVICI		BENEFICIAR: Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	PROIECT NR. 34/28.01.2018
SPECIFICATIE SEF PROIECT PROIECTAT PROIECTAT	NUME ARH. OV. ALEXIEVICI ARH. OV. ALEXIEVICI ARH. I. ZBRANCA	SEMNATURA 	CERINTA SCARA 1/5 1/10 DATA 2018	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi Detalii realizare bariere orizontale hidro, la cota ±0.00 - pereti umeziti	FAZA PROIECT PT+DE PLANSA NR. D3p



< SOCLU



VERIFICATOR/ EXPERT		ORDINUL ARHITECTILOR DIN ROMANIA		BENEFICIAR :	
S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94		Arhitect cu drept de semnătură		Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SPECIFICATIE		NUME	SEMNATURA	CERINTA	
SEF PROIECT		ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/2	
PROIECTAT		ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018	
PROIECTAT		ARH. I. ZBRANCA		Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
				Detaliu bandou piatră soclu	
				PROIECT NR	34/28.01.2018
				FAZA PROIECT	PT+DE
				PLANSĂ NR.	D4p

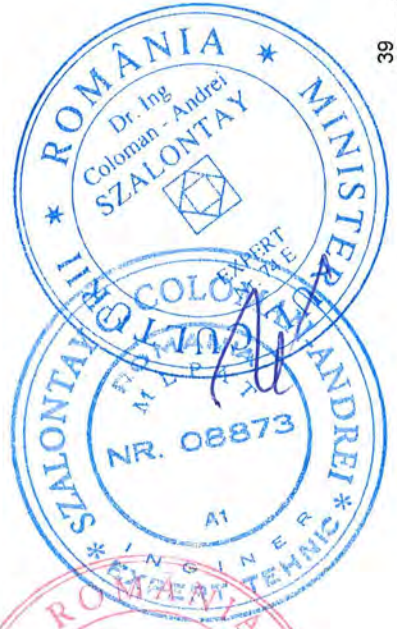
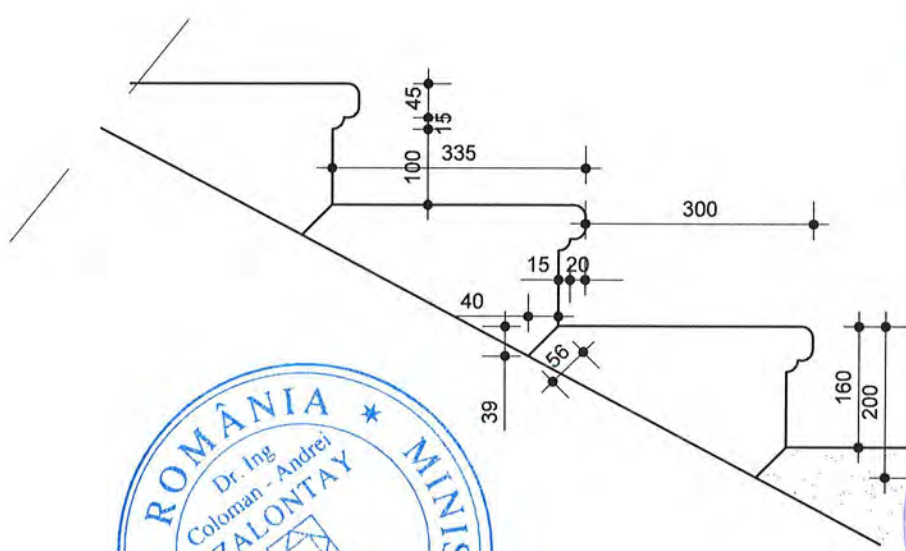


Trepte piatra masivă		
Nr. crt.	Dimensiune	Număr bucăți
1	33.5x70stânga	9
2	33.5x70dreapta	6
3	33.5x70câmp	62
4	33.5xvariabil (*)	20
Total		97

Dalaj piatra podest
dimensiuni placa 30x55cm≈42 buc.

* se vor taia in santier la dimensiune, dupa montarea treptelor principale

VERIFICATOR/ EXPERT				BENEFICIAR:		
S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94				Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		
				PROIECT NR. 34/28.01.2018		
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/50			FAZA PROIECT PT+DE
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018			PLANSĂ NR. D5p
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA			Plan detaliu acces principal		



S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l.
J22-2249/94

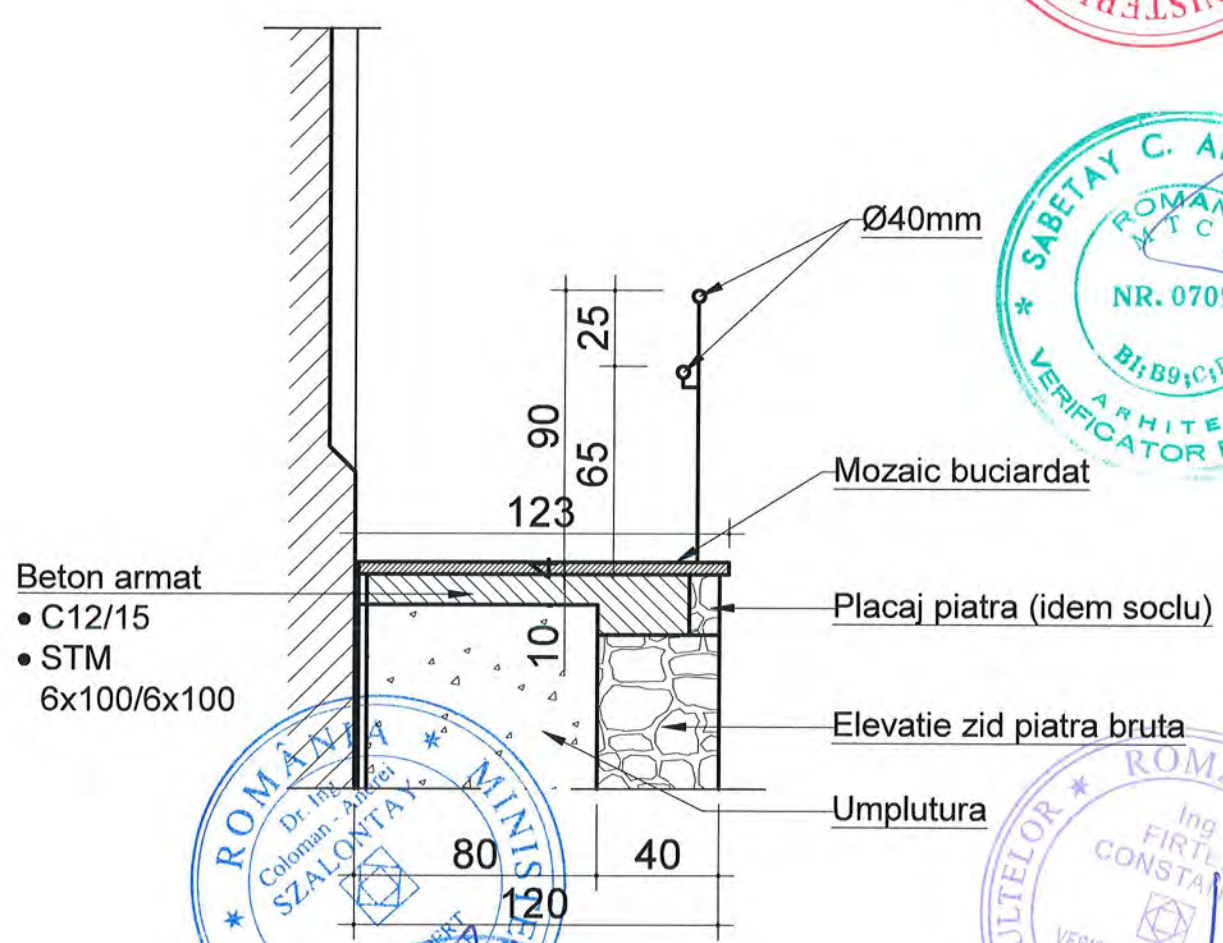
ORDINUL ARHITECTILOR
 DIN ROMANIA
Ovidiu-Dorin ALEXIEVICI
 Arhitect cu drept de semnătură

BENEFICIAR :
Parohia Sfintii Teodori
 str. Sf. Teodor nr.14, Iasi
 PROIECT NR.
 34/28.01.2018

SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/10
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA		

Restaurare, consolidare, amenajare
Biserica " Sfintii Teodori"
 din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi
 Detaliu trepte piatra acces
 principal

FAZA PROIECT
 PT+DE
 PLANSA NR.
D6p



Beton armat
 • C12/15
 • STM
 6x100/6x100

Ø40mm

Mozaic buciardat

Placaj piatra (idem soclu)

Elevatie zid piatra bruta

Umplutura

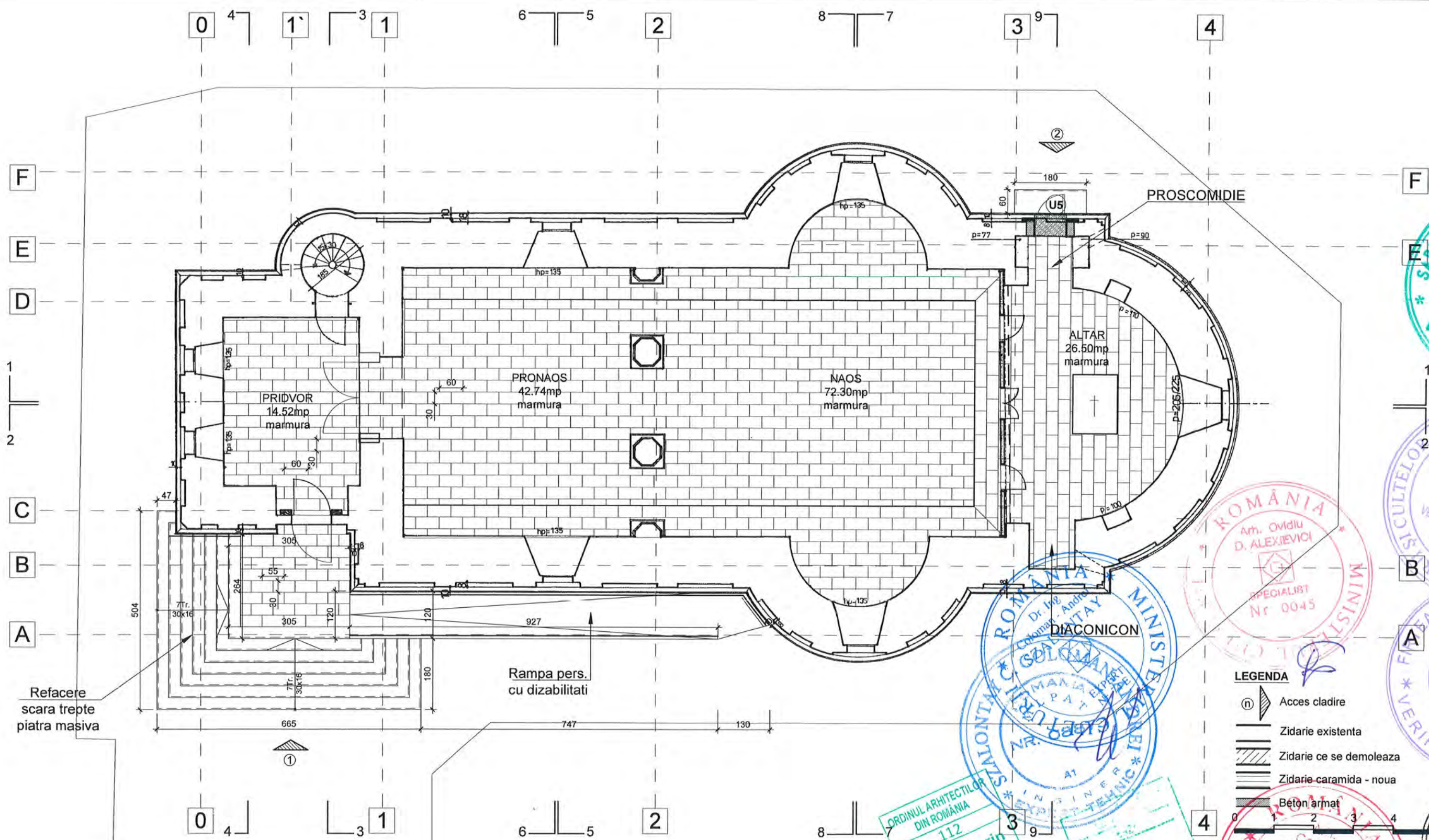


S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l.
 J22-2249/94

ORDINUL ARHITECTILOR
 DIN ROMANIA
 Ovidiu-Dorin ALEXIEVICI
 Arhitect cu drept de semnatura

BENEFICIAR:
Parohia Sfintii Teodori
 str. Sf. Teodor nr.14, Iasi
 PROIECT NR. 34/28.01.2018

SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/10		PT+DE
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018	Detaliu secțiune tip rampă persoane cu dizabilități	PLANSĂ NR. D7p



LEGENDA

- ① Acces cladire
- Zidarie existenta
- ▨ Zidarie ce se demoleaza
- ▧ Zidarie caramida - noua
- ▩ Beton armat



Dalaj marmura
 placa camp 30x60cm Au marmura = 156.06mp
 placa contratreapta 12x60cm L treapta = 33,98ml

Dalaj piatra podest
 dimensiuni placa 30x55cm Au piatra = 6.86mp

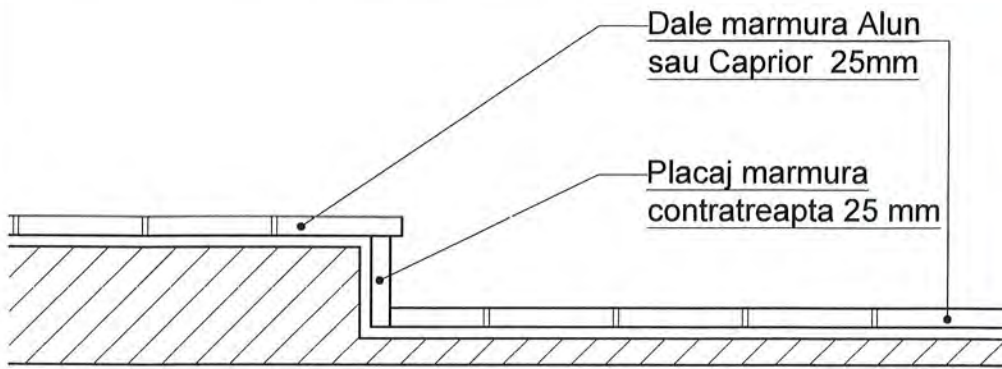
cantitate material
 ~867 buc. dale marmura camp
 ~57 buc. dale contratreapta

cantitate material
 ~42 buc. dale piatra

N.B. cantitatile se vor reactualiza in santier dupa realizarea finisajelor

VERIFICATOR/ EXPERT				BENEFICIAR		
S.C."A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94				Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		
				PROIECT NR 34/28.01.2018		
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/50			FAZA PROIECT PT+DE
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018			PLANSĂ NR. D8p
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA			Plan pardoseli marmura		

DETALIU TREAPTA ALTAR SI STRANE



DETALIU PARDOSELI MARMURA



S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l.
J22-2249/94

ORDINUL ARHITECTILOR
DIN ROMANIA

Ovidiu-Dorin ALEXIEVICI
Arhitect cu drept de semnatura

BENEFICIAR :

Parohia Sfintii Teodori
str. Sf. Teodor nr.14, Iasi

PROIECT NR

34/28.01.2018

SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	CERINTA
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/10
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA		

Restaurare, consolidare, amenajare
Biserica " Sfintii Teodori"
din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi

FAZA
PROIECT

PT+DE

Detaliu secțiuni tip pardoseli
marmură

PLANSA NR.
D9p



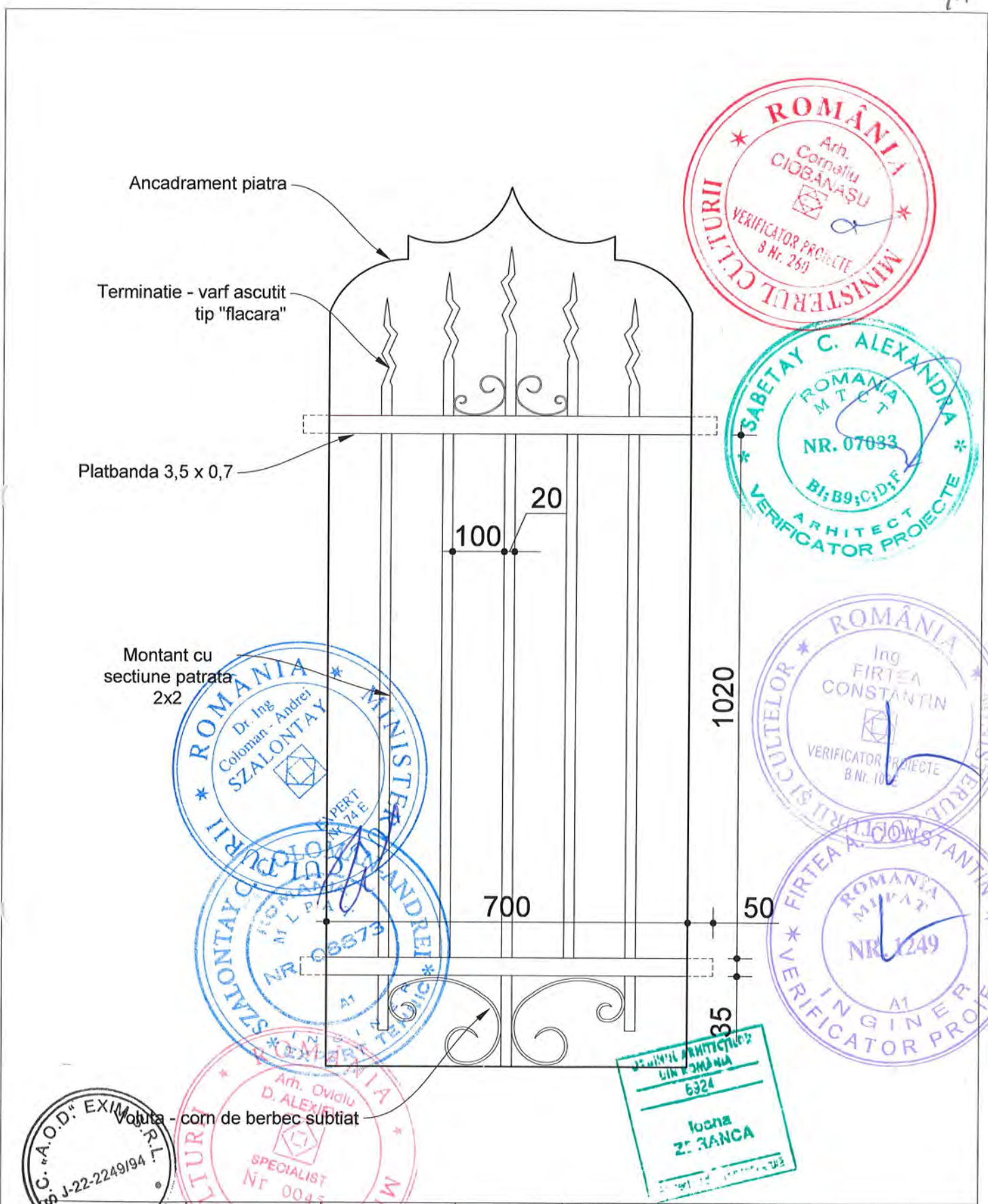
Ancadrament piatra

Terminatie - varf ascutit tip "flacara"

Platbanda 3,5 x 0,7

Montant cu sectiune patrata 2x2

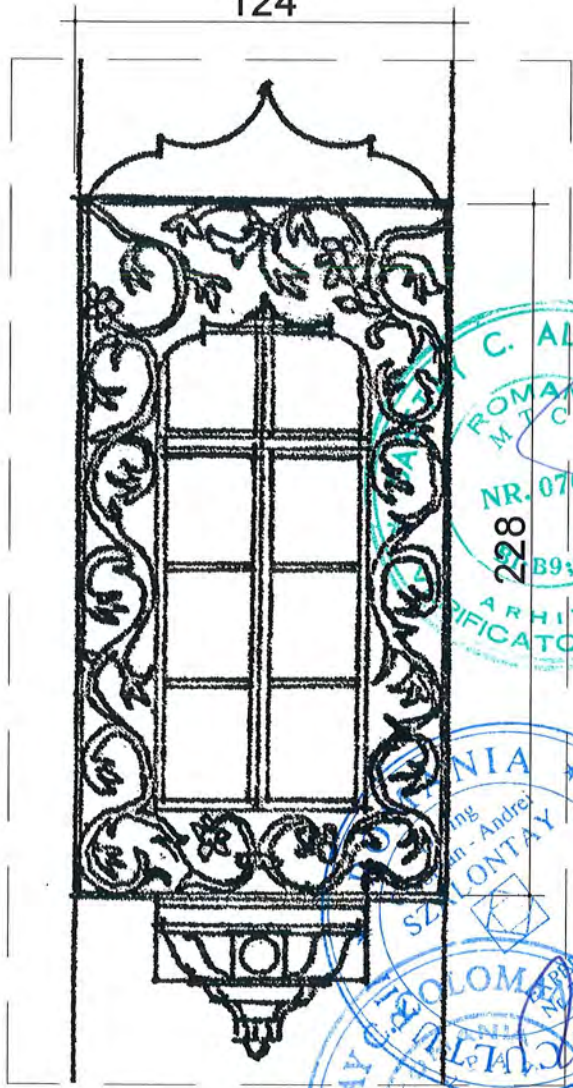
Voluta - corn de berbec subtiat



S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94 ORDINUL ARHITECTILOR DIN ROMANIA Ovidiu-Dorin			BENEFICIAR : Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		PROIECT NR 34/28.01.2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURACI	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI	Arhitect cu drept de semnatura	SCARA 1/10		PT+DE
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA	Detaliu gratii ferestre	PLANSĂ NR.
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA		2018		D10p



124



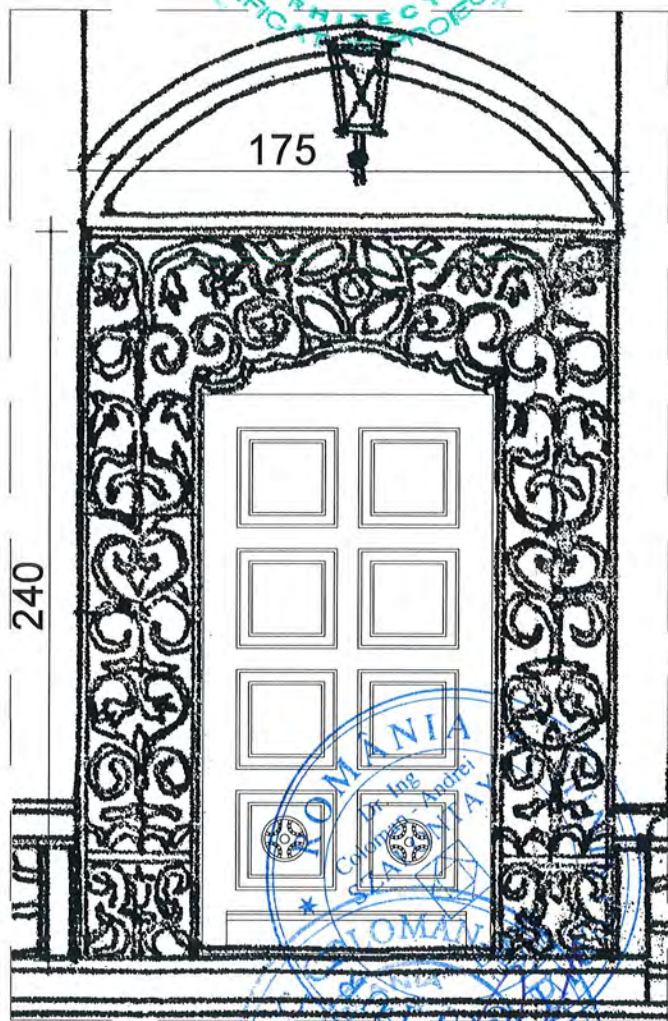
NB
Ancadramentele din piatra, sculptate se restaureaza si completeaza conform cu originalele

ORDINUL ARHITECTILOR DIN ROMANIA
Ing. IOLANA Z. BANCA



S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l.
J22-2249/94
Ovidiu-Dorin
SPECIALIST

VERIFICATOR/EXPERT J-22-2249/94		ORDINUL ARHITECTILOR DIN ROMANIA		BENEFICIAR :	
S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94		Ovidiu-Dorin		Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	PROIECT NR.	
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI	<i>[Signature]</i>	SCARA 1/20	34/28.01.2018	
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI	<i>[Signature]</i>	DATA 2018	FAZA PROIECT	
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA	<i>[Signature]</i>		PT+DE	
				Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
				PLANSĂ NR.	
				Detaliu ancadrament sculptat fereastră	
				D11p	

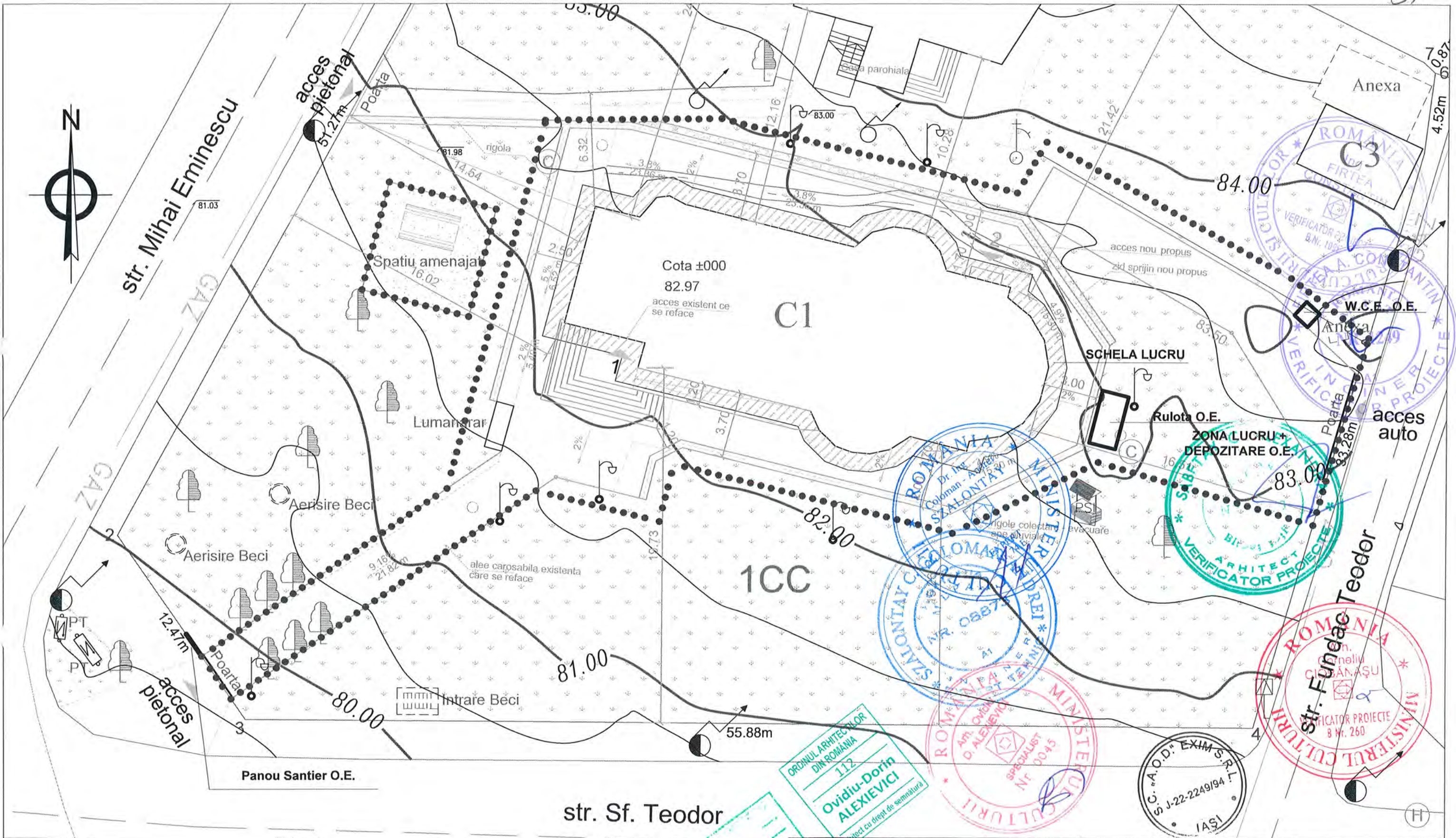


NB
Ancadramentul din piatra sculptat se restaureaza conform cu originalul
S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L.
J-22-2249/94
VERIFICATOR/EXPERT

OFICIUL ARHITECTURILOR DIN ROMANIA
NR. 6924
Ileana ZBRANCA
ORDINUL ARHITECTURILOR DIN ROMANIA
Nr. 112

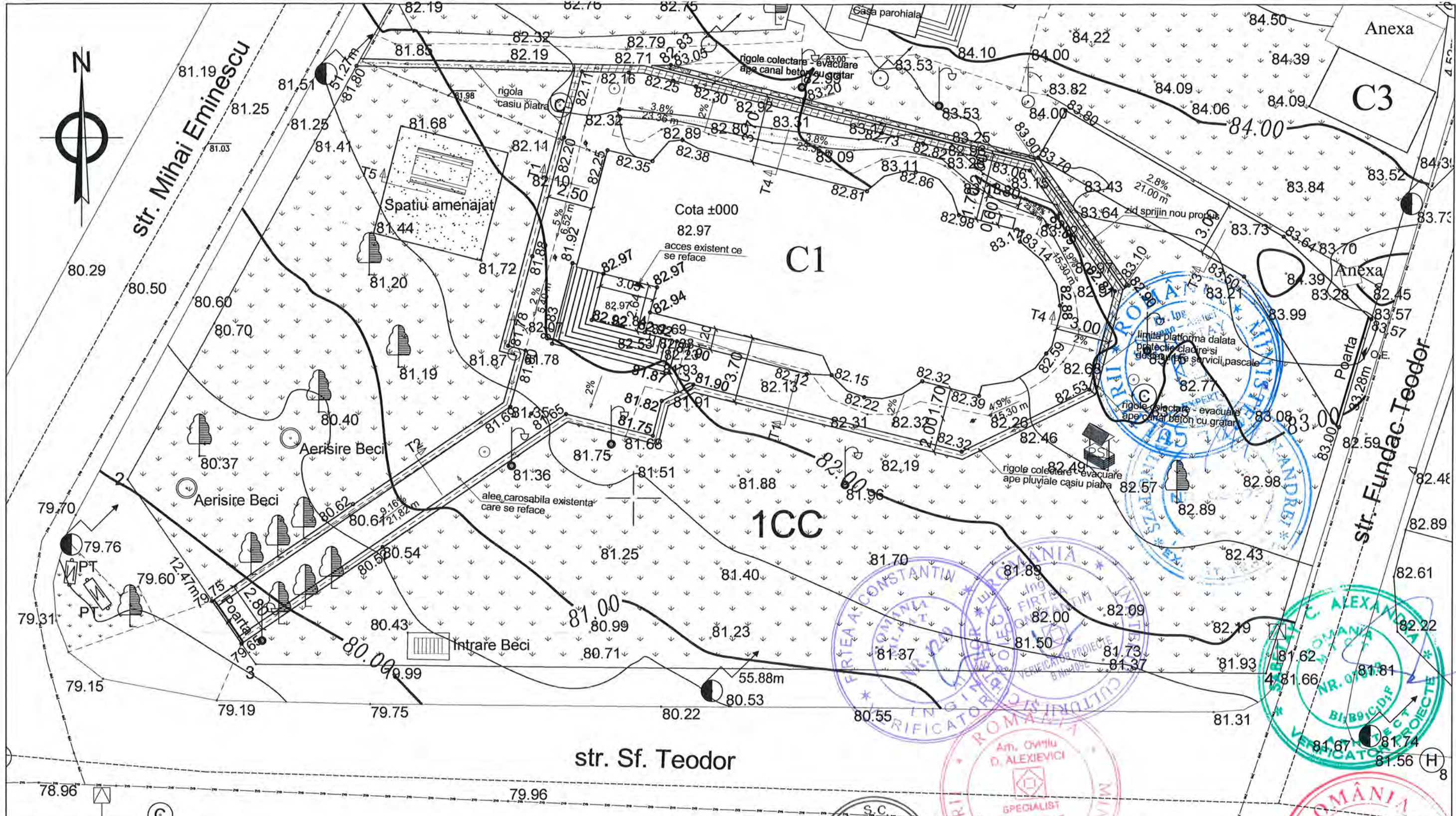
Ovidiu-Dorin ALEXIEVICI
Arhitect cu drept de semnatura

S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L. J22-2249/94				BENEFICIAR : Parohia Sfintii Teodori str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		PROIECT NR 34/28.01.2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/25			
PROIECTAT	ARH. OV ALEXIEVICI		DATA 2018	Detaliu ancadrament sculptat usa acces principal		
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA			PLANSĂ NR. D12p		

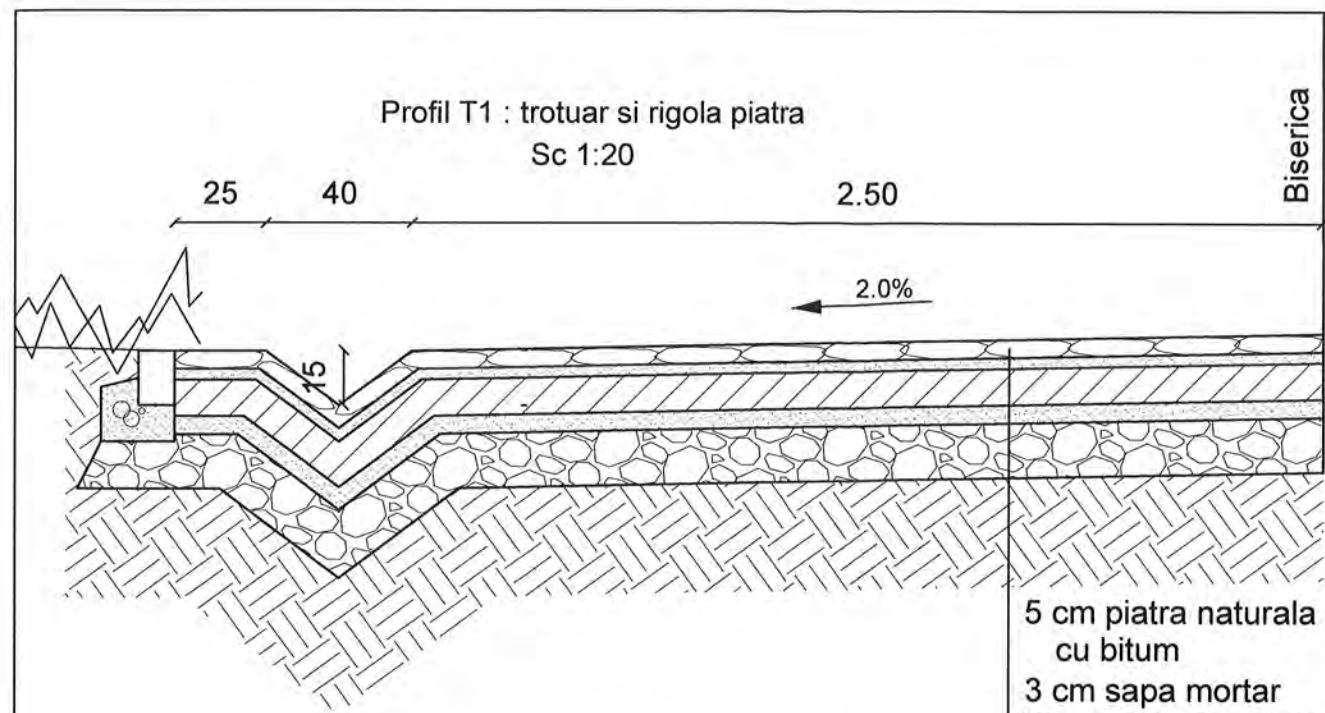


..... delimitare perimetru O.E.

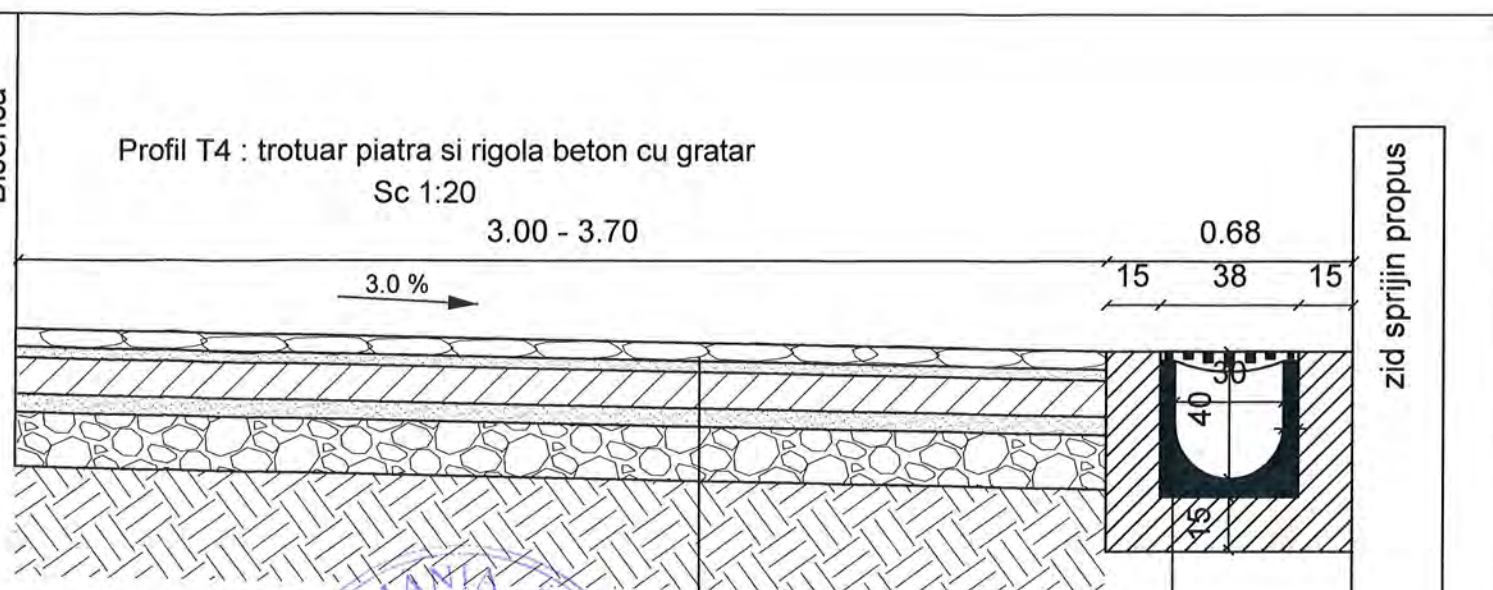
VERIFICATOR/EXPERT				BENEFICIAR :	
S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94				Parohia 'Sfintii Teodori' str. Sf Teodor nr. 14, Iasi	
				PROIECT NR. 34/28.01.2018	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica 'Sfintii Teodori' din str. Sf Teodor nr. 14, Iasi	
SEF PROIECT	ARH. OV. ALEXIEVICI	<i>[Signature]</i>	SCARA 1:200		
PROIECTAT	ARH. OV. ALEXIEVICI	<i>[Signature]</i>	DATA 2018	Plan organizare executie	
PROIECTAT	ARH. I. ZBRANCA	<i>[Signature]</i>		PLANSA NR. AOE	



VERIFICATOR/ EXPERT		BENEFICIAR :	
S.C. "A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94		Parohia "Sfintii Teodori" str. Sf Teodor nr. 14, Iasi	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA
SEF PROIECT	ARH. OV. ALEXIEVICI	<i>[Signature]</i>	SCARA 1:200
PROIECTAT	ING.C.S.STAVAR	<i>[Signature]</i>	DATA 2018
PREZENTAT	ING.C.S.STAVAR	<i>[Signature]</i>	
Restaurare, consolidare, amenajare Biserica "Sfintii Teodori" din str. Sf Teodor nr. 14, Iasi			PROIECT NR 34/28.01.2018
Plan sistematizare verticala			FAZA PROIECT P.T.+D.E. PLANSĂ NR. D1

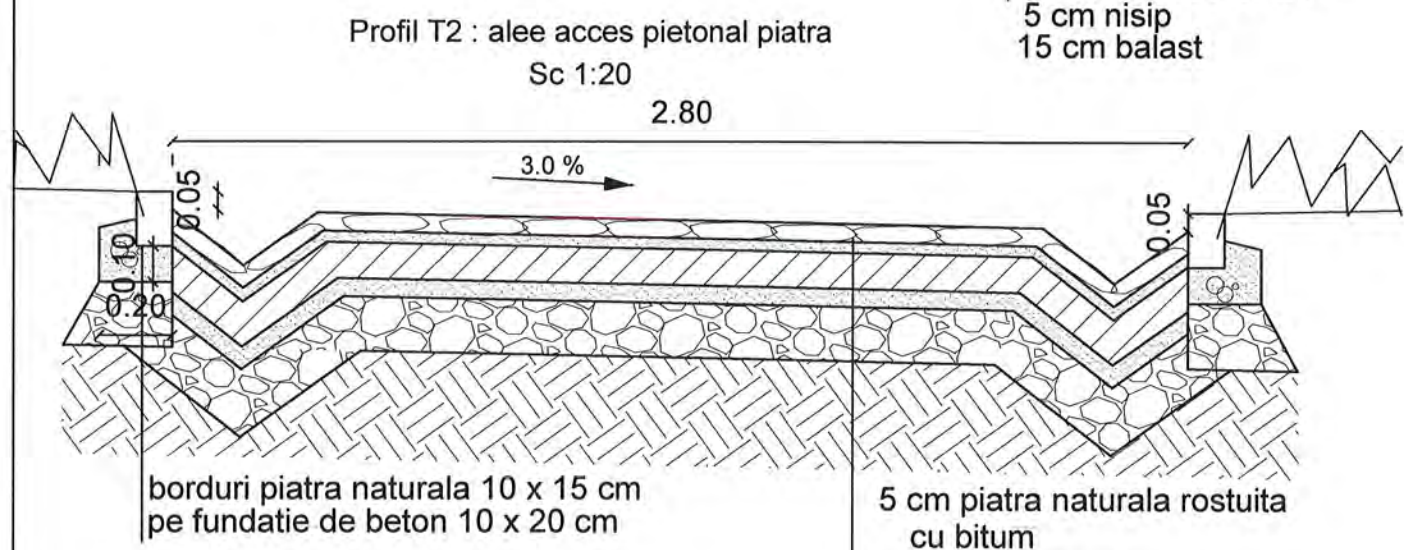


5 cm piatra naturala rostuita cu bitum
3 cm sapa mortar
10 cm dala de beton
5 cm nisip
15 cm balast



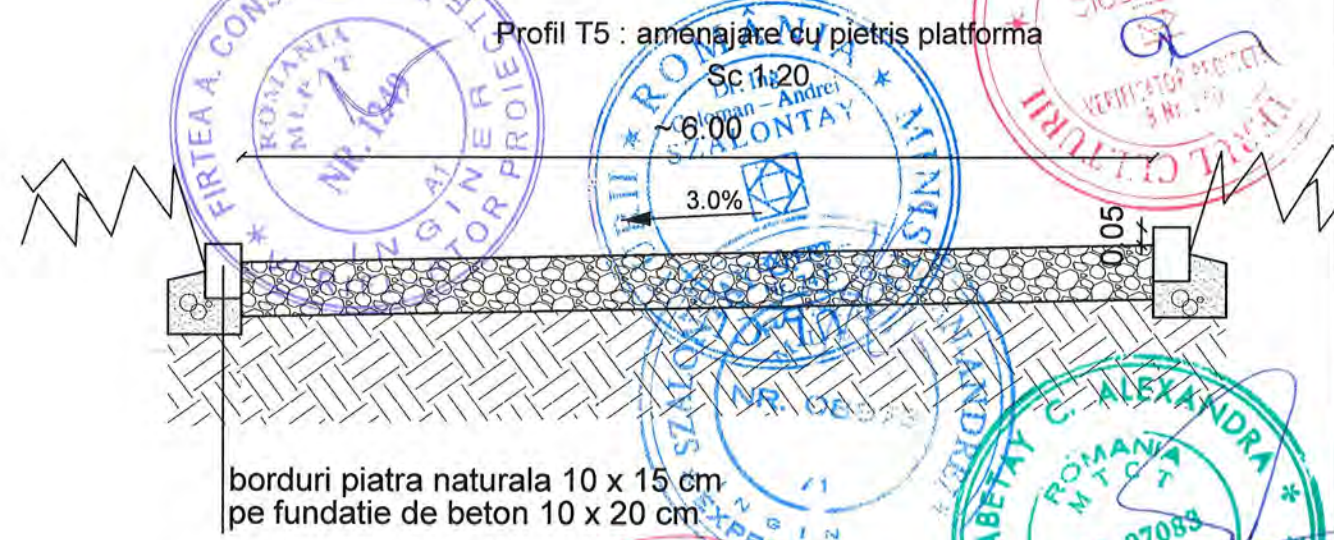
5 cm piatra naturala rostuita cu bitum
3 cm sapa mortar
10 cm dala de beton
5 cm nisip
15 cm balast

rigola beton cu gratar metalic
fundatie beton

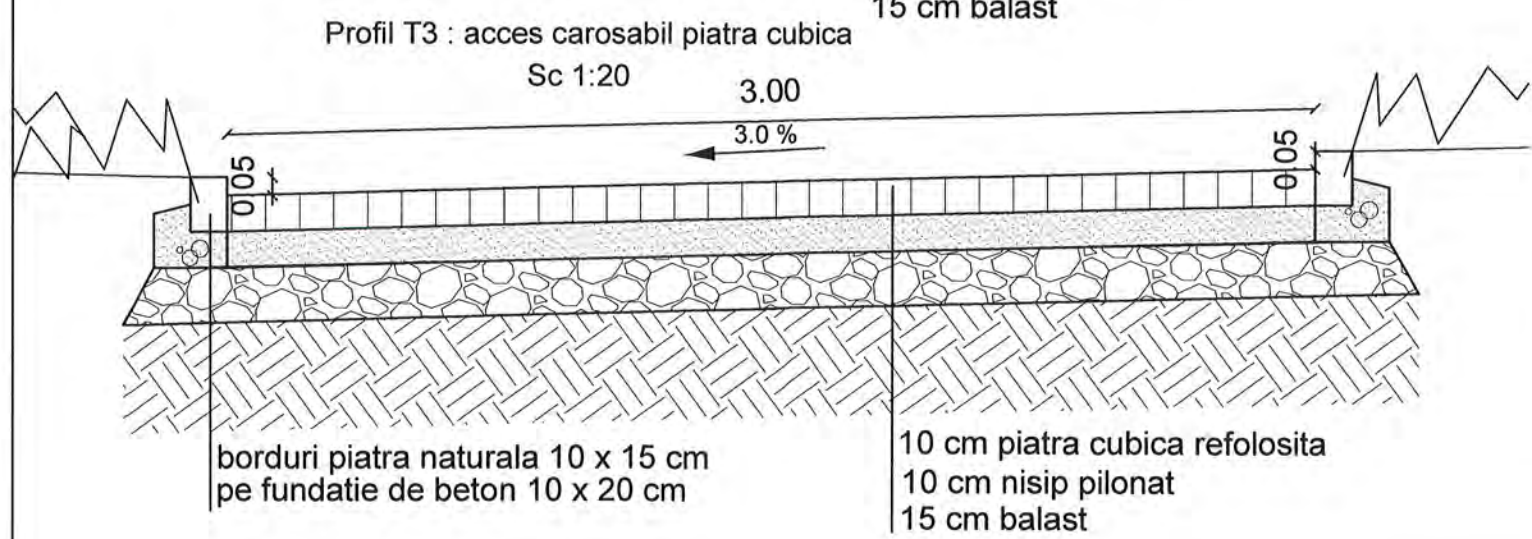


5 cm piatra naturala rostuita cu bitum
3 cm sapa mortar
10 cm dala de beton
5 cm nisip
15 cm balast

borduri piatra naturala 10 x 15 cm pe fundatie de beton 10 x 20 cm



borduri piatra naturala 10 x 15 cm pe fundatie de beton 10 x 20 cm

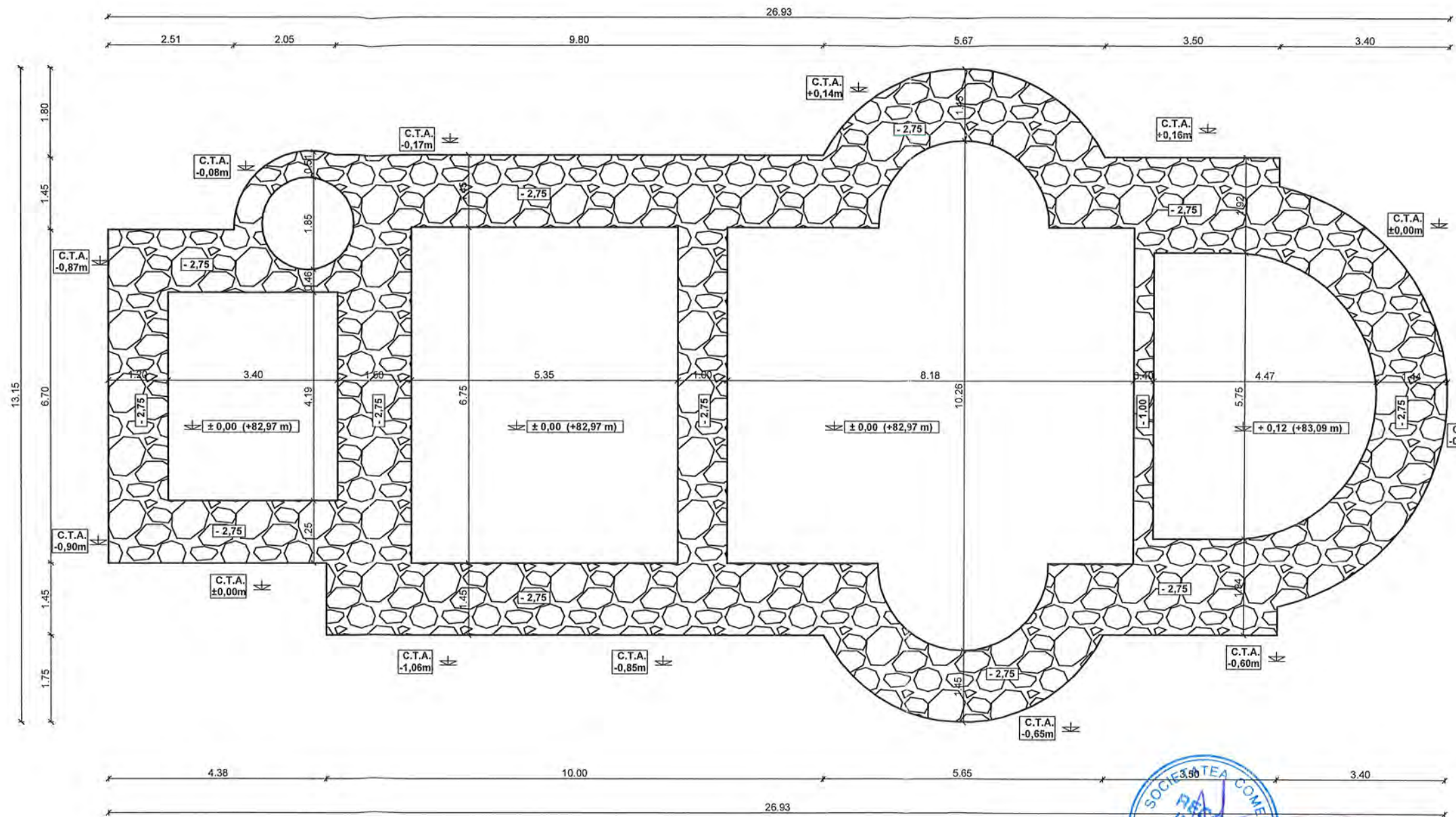


10 cm piatra cubica refolosita
10 cm nisip pilonat
15 cm balast

borduri piatra naturala 10 x 15 cm pe fundatie de beton 10 x 20 cm

VERIFICATOR/ EXPERT				BENEFICIAR :		
				Parohia 'Sfintii Teodori' str. Sf Teodor nr. 14, Iasi		
				PROIECT NR. 34/28.01.2018		
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica 'Sfintii Teodori' din str. Sf Teodor nr. 14, Iasi		
SEF PROIECT	ARH. OV. ALEXIEVICI		SCARA 1:20			FAZA PROIECT P.T.+D.E.
PROIECTAT	ING.C.S.STAVAR		DATA 2018			PLANSA NR. D2'
PREZENTAT	ING.C.S.STAVAR			Profile transversale tip		

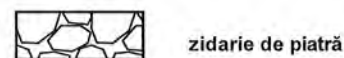




LEGENDA

Clasa de importanta II
 Categoria de importanta B
 $a_g = 0.25 \cdot g$
 $T_c = 0.7s$

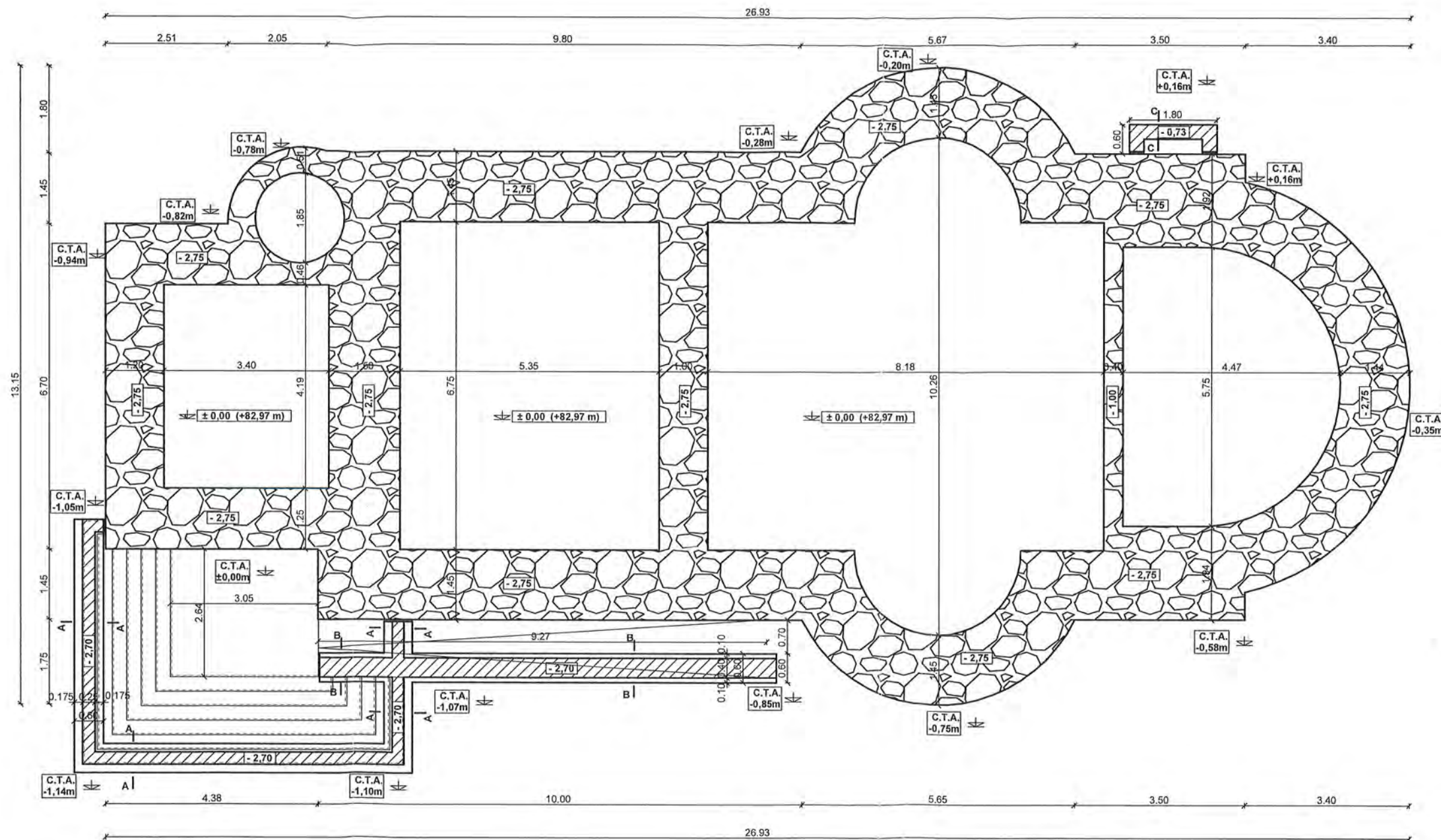
MATERIALE:
 ZIDĂRIE DE PIATRĂ
 MORTAR DE ARGILĂ ȘI NISIP



NOTA:

Din punct de vedere litologic-stratigrafic, terenul studiat se caracterizează după cum urmează:
 - 0.00 - 1.00 m sol vegetal constituit din argilă prăfoasă, cu fragmente de cărămidă, cu intercalații galben - maronii;
 - 1.00 - 6.00 m praf argilos, galben - maroniu, cu intercalații nisipoase maronii, cu urme de calcar diseminat și concrețiuni calcaroase, macroporic, loessoid, cu plasticitate medie spre mare, plastic vârtos, umed.
 Nivelul apei subterane se află la peste 6.00 m și este variabil.
 Ansamblul construcție teren se încadrează în categoria geotehnică 2, căruia îi corespunde un risc geotehnic moderat


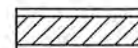
proiectant general: s.c. "A.O.D.-EXIM" s.r.l./Iasi nr. inreg. reg. com. J22/2249/1994 C.U.I. RO-6307757			beneficiar: PAROHIA „SF. TEODORI” STR. SF. TEODOR, NR. 14, MUN. IA ȘI, JUD. IA ȘI		Proiect nr. 34/18.01.2018
proiectant de specialitate: s.c. "RECONS INJECT" s.r.l. Iasi nr. inreg. reg. com. J22/495/1997 C.U.I. RO-9340286			titlul proiectului: RESTAURARE, CONSOLIDARE, AMENAJARE BISERICA „SFIN ȚII TEODORI”		Faza: P.Th.
	nume	semnatura	scara	titlul planșei: PLAN FUNDAȚII EXISTENTE	
sef proiect complex	arh. O.V. Alexievici		1:100	Planșa nr. R01	
sef proiect arhitectura	arh. O.V. Alexievici				
proiectat	dr. ing. C.A. Szalontay		data		
desenat	dr. ing. D. Alupoae		2018		



LEGENDA

Clasa de importanta II
 Categoria de importanta B
 $a_g = 0.25 \cdot g$
 $T_c = 0.7s$

MATERIALE:
 ZIDĂRIE DE PIATRĂ
 MORTAR DE ARGILĂ ȘI NISIP

 fundatie zidarie de piatră
 fundatie beton armat

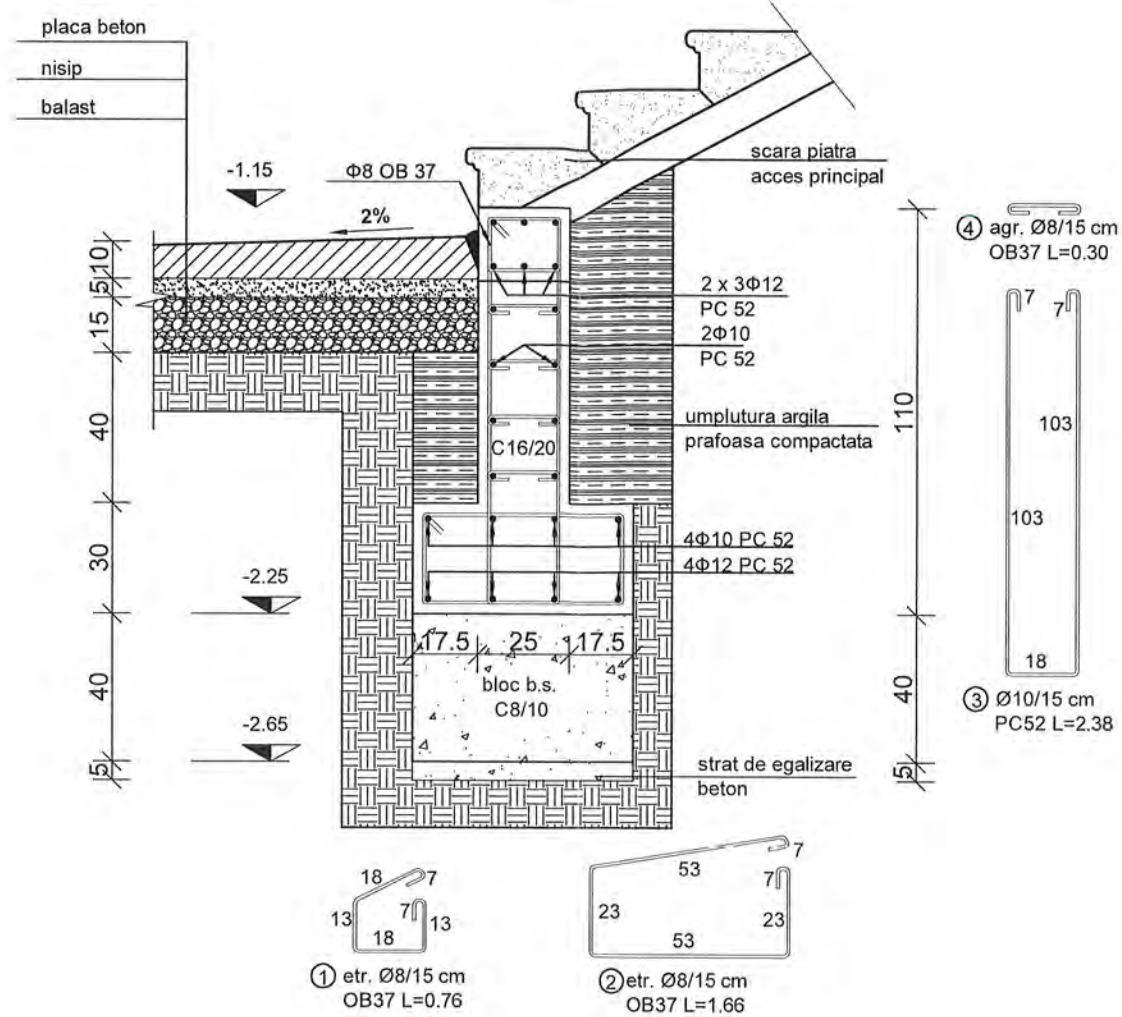
NOTA:

Din punct de vedere litologic-stratigrafic, terenul studiat se caracterizează după cum urmează:
 - 0.00 - 1.00 m sol vegetal constituit din argilă prăfoasă, cu fragmente de cărămidă, cu intercalații galben - maronii;
 - 1.00 - 6.00 m praful argilos, galben - maroniu, cu intercalații nisipoase maronii, cu urme de calcar diseminat și conerțiuni calcaroase, macroporic, loessoid, cu plasticitate medie spre mare, plastic vârtos, umed.
 Nivelul apei subterane se află la peste 6.00 m și este variabil.
 Ansamblul construcție teren se încadrează în categoria geotehnică 2, căruia îi corespunde un risc geotehnic moderat.
 Se va citi împreună cu R03, R04.

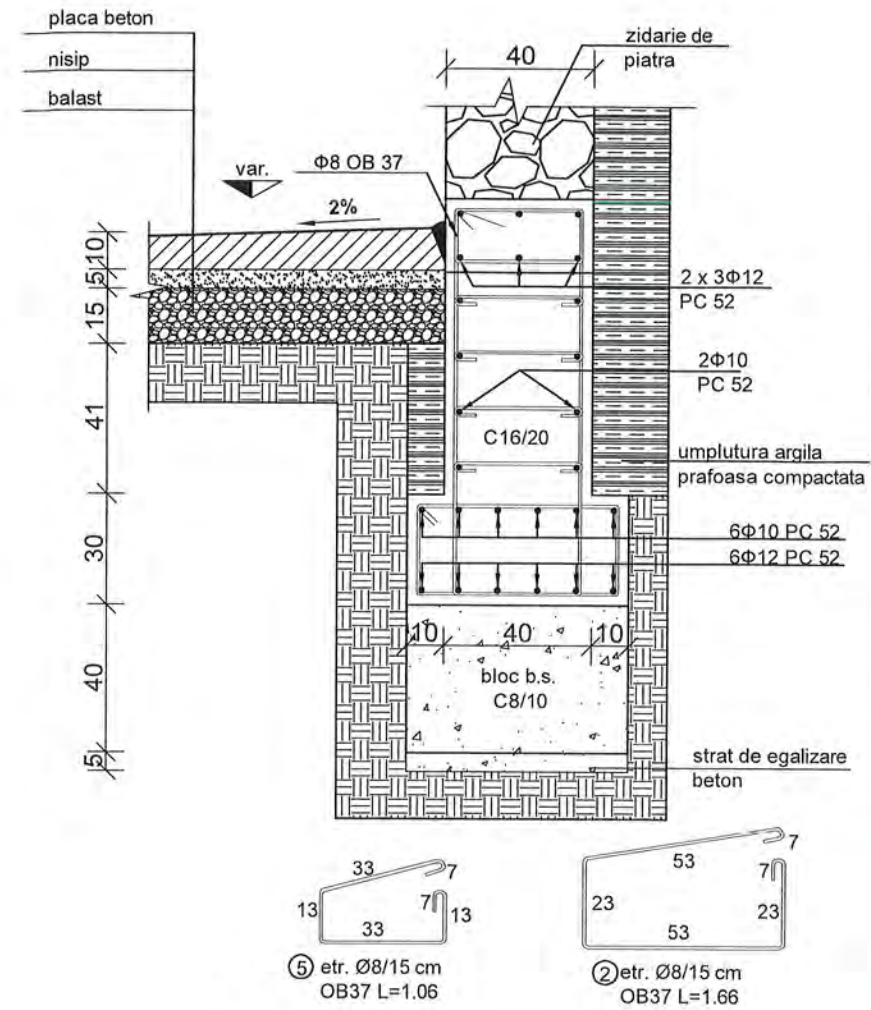


proiectant general s.c. "A.O.D.-EXIM" s.r.l. Iași nr. inreg. reg. com. J22/2249/1994 C.U.I. RO-6307757 proiectant de specialitate s.c. "RECONS INJECT" s.r.l. Iași nr. inreg. reg. com. J22/495/1997 C.U.I. RO-9340286				beneficiar: PAROHIA „SF. TEODORI” STR. SF. TEODOR, NR. 14, MUN. IA ȘI, JUD. IA ȘI		Proiect nr. 34/18.01.2018
sef proiect complex arh. O.V. Alexievici				titlul proiectului: RESTAURARE, CONSOLIDARE, AMENAJARE BISERICA „SFIN ȚII TEODORI”		Faza: P.Th.
sef proiect arhitectura arh. O.V. Alexievici				titlul plansei: PLAN FUNDAȚII PROPUSE		Planșa nr. R02
proiectat dr. ing. C.A. Szalontav		semnatura		data		
desenat dr. ing. D. Alupoae		semnatura		data		

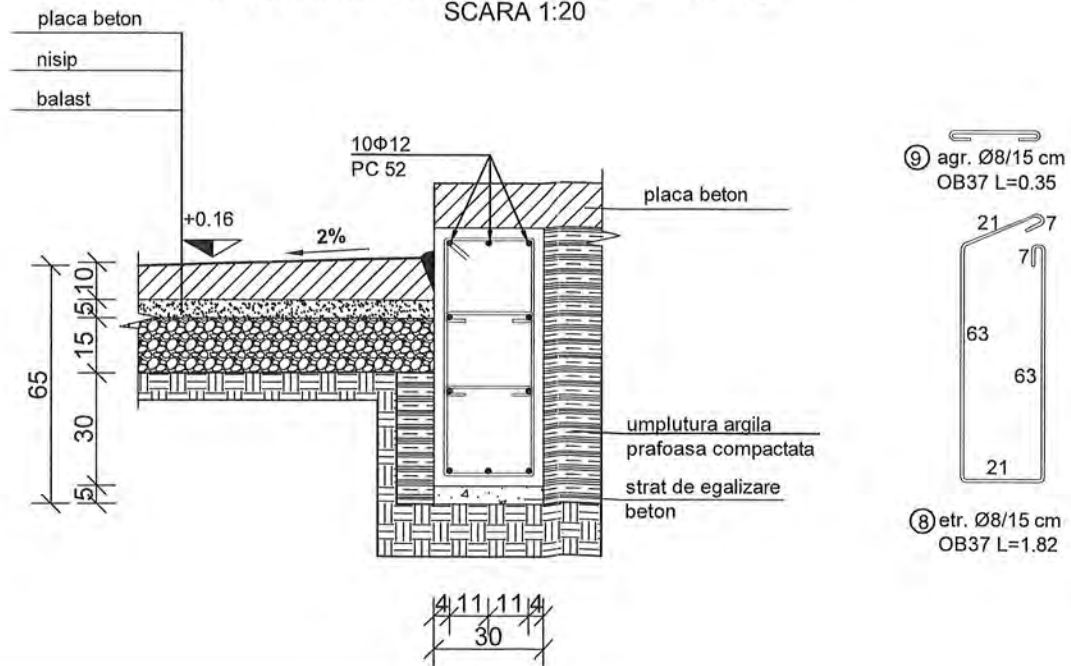
SECTIUNE A-A (DETALIU ARMARE FUNDATII)
SCARA 1:20



SECTIUNE B-B (DETALIU ARMARE FUNDATII)
SCARA 1:20



SECTIUNE C-C (DETALIU ARMARE FUNDATII)
SCARA 1:20



NOTA:

Adancimea de fundare va fi de minim -1.50 fata de C.T.A.
Inaltimea blocului de beton va fi de minim 0.40m.
Dimensiunile etrierilor sunt date la interiorul acestora.
Se va citi impreuna cu R02, R04.

MATERIALE INFRASTRUCTURA

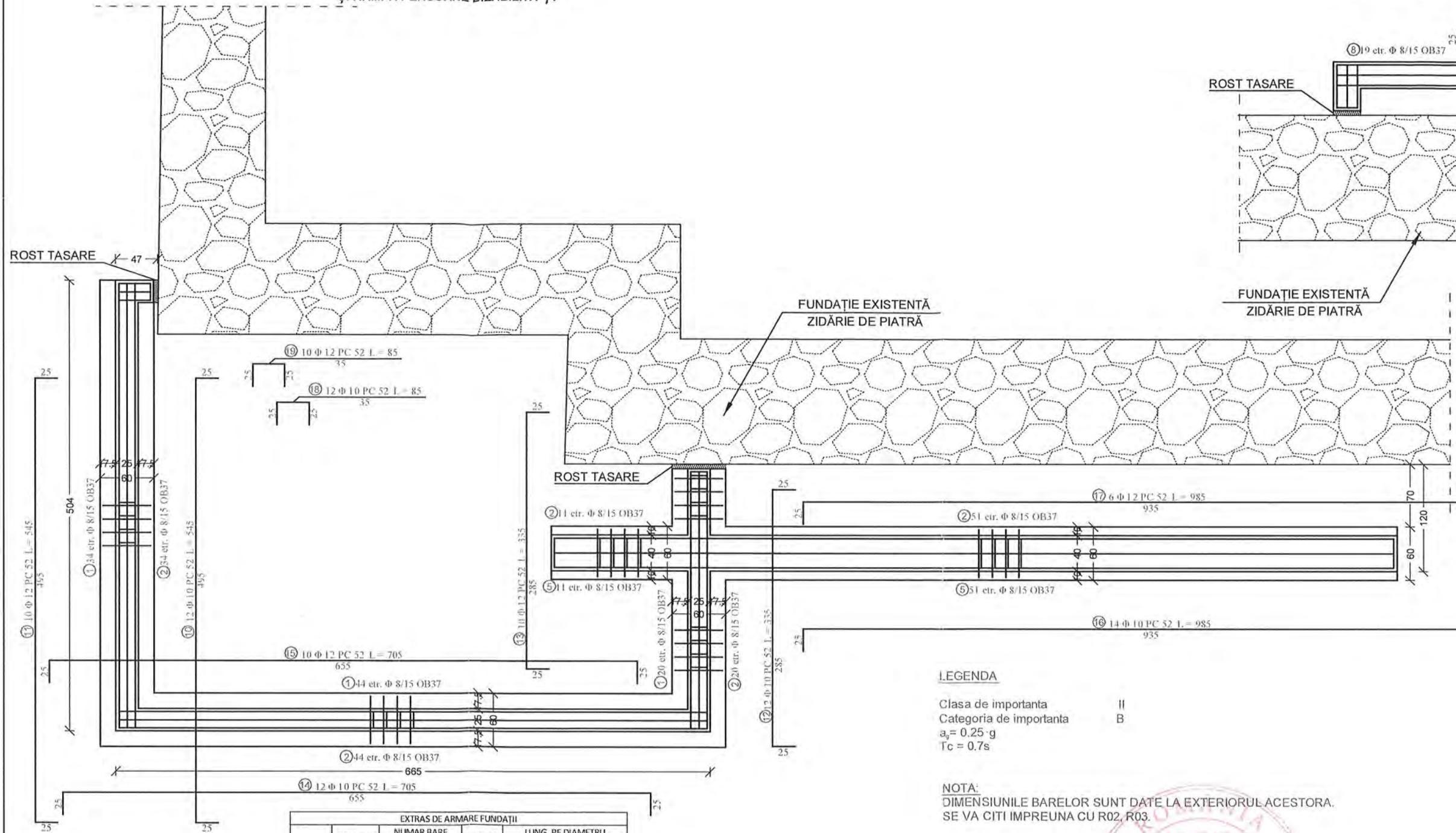
BETON SIMPLU C 6/7.5 BS | 32.5 T3 0-31 - Strat Egalizare
BETON SIMPLU C 8/10 BS | 32.5 T3 0-31 - Blocuri Fundatii
BETON ARMAT C 8/10 BS | 32.5 T3 0-31 - CEM II A-S 32.5R / 0-20mm, A/C=0.55 - Elevatii Fundatii
ARMATURA DE AZELEN EXIM S. R.L. Φ8, Φ10, Φ12, Φ16, Φ20, Φ25, OB37, STNB

proiectant general: s.c. "A.O.D.-EXIM" s.r.l. Iasi nr. inreg. reg. com. J22/2249/1994 C.U.I. RO-6307757				beneficiar: PAROHIA „SF. TEODORI” STR. SF. TEODOR, NR. 14, MUN. IA ȘI, JUD. IA ȘI		Proiect nr. 34/18.01.2018																					
proiectant de specialitate: s.c. "RECONS INJECT" s.r.l. Iasi nr. inreg. reg. com. J22/495/1997 C.U.I. RO-9340286				titlul proiectului: RESTAURARE, CONSOLIDARE, AMENAJARE BISERICA „SFIN ȚII TEODORI”		Faza: P.Th.																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>nume</th> <th>semnatura</th> <th>scara</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>sef proiect complex</td> <td>arh. O.V. Alexievici</td> <td>[Signature]</td> <td>1:20</td> </tr> <tr> <td>sef proiect arhitectura</td> <td>arh. O.V. Alexievici</td> <td>[Signature]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>proiectat</td> <td>dr. ing. C.A. Szalontay</td> <td>[Signature]</td> <td>data</td> </tr> <tr> <td>desenat</td> <td>dr. ing. D. Alupoae</td> <td>[Signature]</td> <td>2018</td> </tr> </tbody> </table>					nume	semnatura	scara	sef proiect complex	arh. O.V. Alexievici	[Signature]	1:20	sef proiect arhitectura	arh. O.V. Alexievici	[Signature]		proiectat	dr. ing. C.A. Szalontay	[Signature]	data	desenat	dr. ing. D. Alupoae	[Signature]	2018	titlul plansei: DETALII FUNDAȚII		Plansa nr. R03	
	nume	semnatura	scara																								
sef proiect complex	arh. O.V. Alexievici	[Signature]	1:20																								
sef proiect arhitectura	arh. O.V. Alexievici	[Signature]																									
proiectat	dr. ing. C.A. Szalontay	[Signature]	data																								
desenat	dr. ing. D. Alupoae	[Signature]	2018																								



ARMARE FUNDAȚII SCARĂ PRINCIPALĂ
ȘI RAMPĂ PERSOANE DIZABILITĂȚI

ARMARE FUNDAȚII SCARĂ SECUNDARĂ



LEGENDA

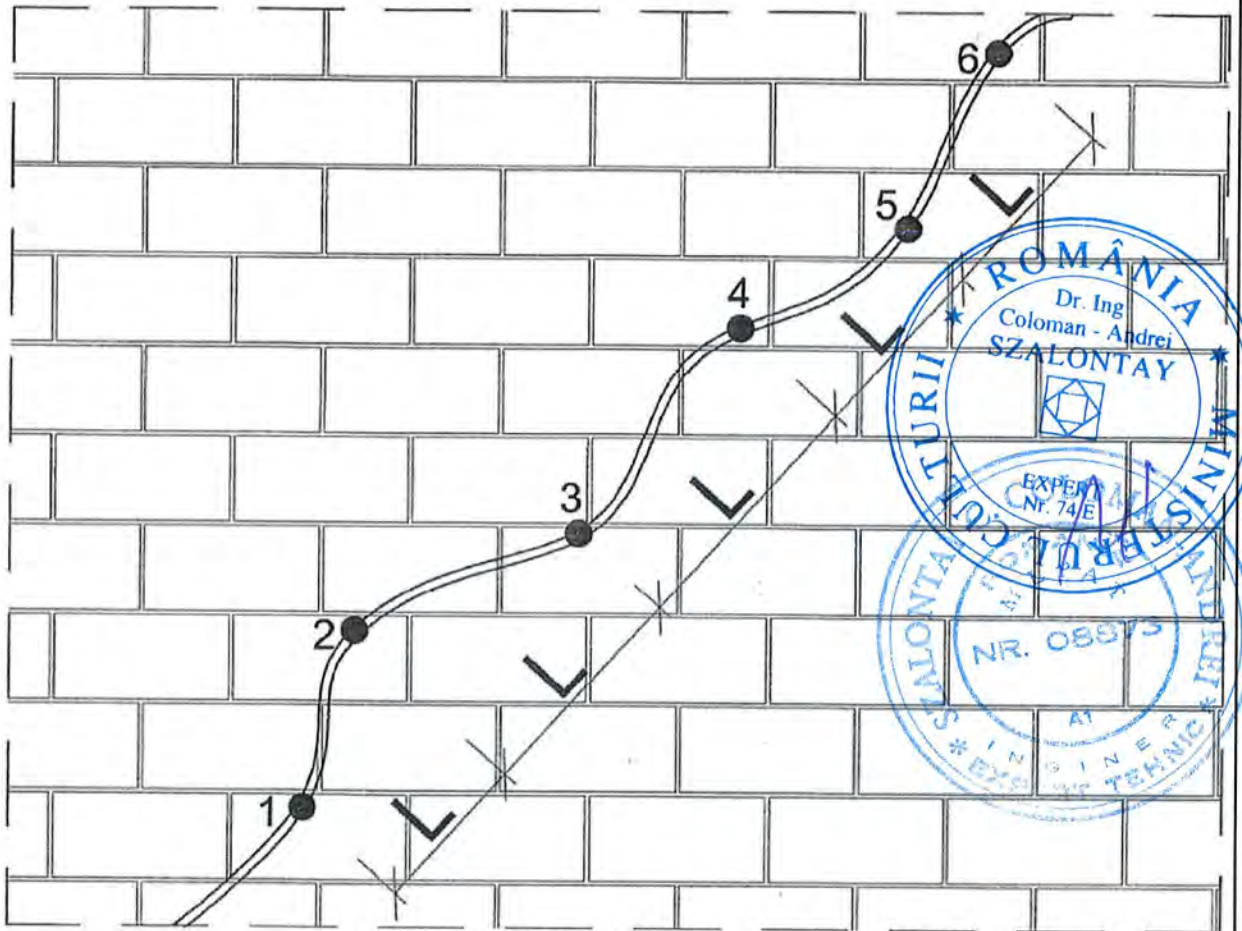
Clasa de importanta II
 Categoria de importanta B
 $a_s = 0,25 \text{ g}$
 $T_c = 0,7 \text{ s}$

NOTA:
 DIMENSIUNILE BARELOR SUNT DATE LA EXTERIORUL ACESTORA.
 SE VA CITI IMPREUNA CU R02, R03.

MATERIALE:
 BETON SIMPLU C 6/7.5 BS | 32,5 T3 0-31 - STRAT EGALIZARE
 BETON SIMPLU C 8/10 BS | 32,5 T3 0-31 - BLOCURI FUNDATII
 BETON ARMAT C 16/20 - S3 - CEM II A-S 32.5R / 0-20mm, A/C=0.55
 ELEVATII FUNDATII
 ARMATURA REZISTENȚĂ PC S2, OB37
 ACOPERIREA CU BETON 3cm

MARCA	DIAMETRU (mm)	NUMAR BARE		LUNGIME (m)	LUNG. PE DIAMETRU		
		IN ELEMENT	TOTAL		Ø8	Ø10	Ø12
1	8	101	101	0,76	76,76		
2	8	163	163	1,66	270,58		
3	10	101	101	2,38		240,38	
4	8	404	404	0,3	121,2		
5	8	62	62	1,06	65,72		
6	10	62	62	2,53		156,86	
7	8	248	248	0,45	111,6		
8	8	19	19	1,82	34,58		
9	8	38	38	0,35	13,3		
10	10	12	12	5,45		65,4	
11	12	10	10	5,45			54,5
12	10	12	12	3,35		40,2	
13	12	10	10	3,35			33,5
14	10	12	12	7,05		84,6	
15	12	10	10	7,05			70,5
16	10	14	14	9,85		137,9	
17	12	12	12	9,85			118,2
18	10	12	12	0,85		10,2	
19	12	10	10	0,85			8,5
20	10	10	10	2,2		22	
21	10	10	10	1		10	
TOTAL PE DIAMETRU					693,74	767,54	285,2
GREUTATE PE METRU (kg/m)					0,395	0,617	0,888
TOTAL GREUTATE PE DIAMETRU (kg)					274,0273	473,5722	253,2576
TOTAL GENERAL (kg)					275	727	

proiectant general: 2249/94 s.c. "A.O.D.-EXIM" s.r.l. Iași nr. inreg. reg. com. J22/2249/1994 C.U.I. RO-6307757	beneficiar: PAROHIA „SF. TEODORI” STR. SF. TEODOR, NR. 14, MUN. IAȘI, JUD. IAȘI	Proiect nr. 34/18.01.2018
proiectant de specialitate: s.c. "RECONS INJECT" s.r.l. Iași nr. inreg. reg. com. J22/495/1997 C.U.I. RO-9340286	titlul proiectului: RESTAURARE, CONSOLIDARE, AMENAJARE BISERICA „SFINȚII TEODORI”	Faza: P.Th.
sef proiect complex: arh. O.V. Alexievici	titlul plansei: PLAN ARMARE FUNDAȚII	Plansa nr. R04
sef proiect arhitectura: arh. O.V. Alexievici		
proiectat: dr. ing. C.A. Szalontay		
desenat: dr. ing. D. Alupoae		
	scara: 1:50	
	data: 2018	



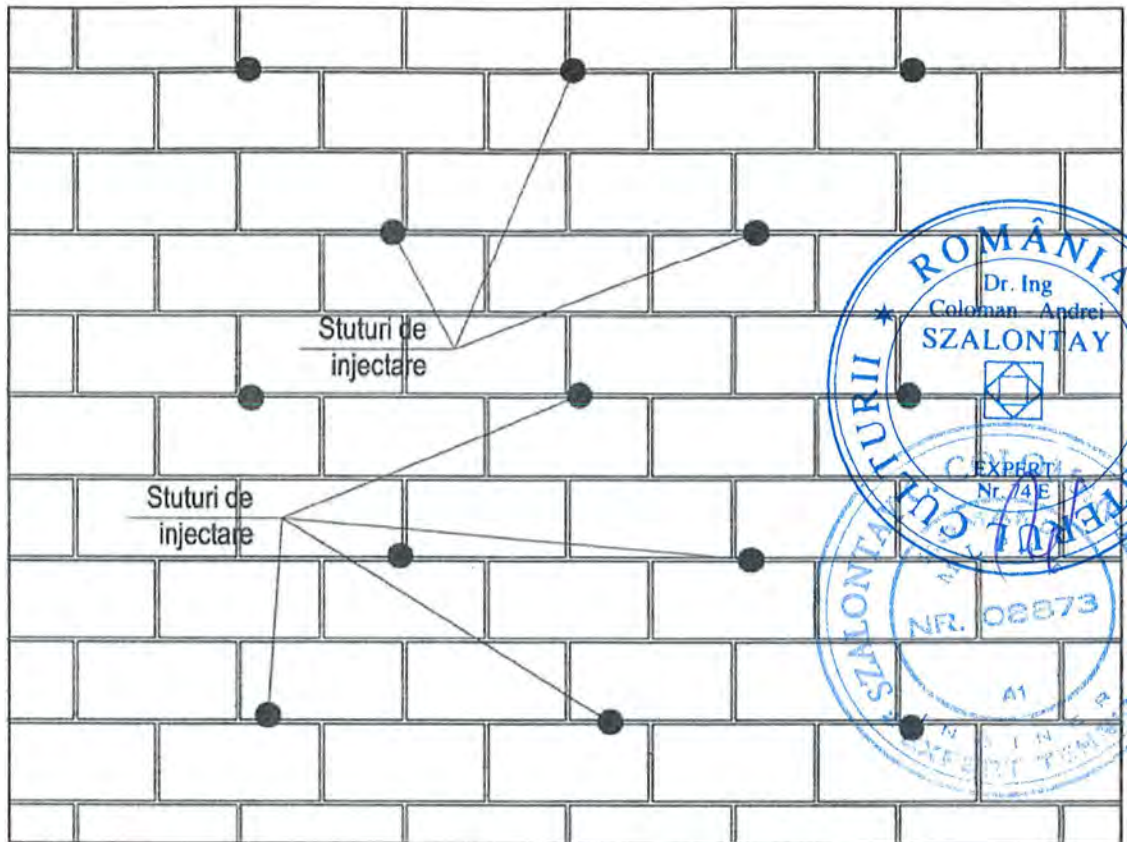
L - distanta dintre stuturi de injectare: 30...50 cm

Injectarea fisurilor in ordinea numerotarii (de jos in sus) 1...5.

Zonele cu zidărie cu fisuri se vor consolida astfel:

- îndepărtarea tencuiei de pe suprafața fisurată și eliminarea prafului rezultat cu jet de aer comprimat;
- aplicarea ștuțurilor pe ambele fețe ale elementului pe traseul fisurii, la distanță de 50 cm între ele (punctele de aplicare a ștuțurilor pe cele două fețe vor fi decalate);
- închiderea fisurii la exterior prin aplicarea în lungul acesteia a unui chit epoxidic (sau alte materiale verificate), lăsându-se întreruperi pentru control de circa 3 mm;
- verificarea comunicării între ștuțuri;
- pe traseul fisurilor se execută găuri de F13 mm, cu adâncimea de 40 mm și distanță de 50-60 cm;
- curățarea cu jet de aer a fisurilor și a suprafeței adiacente pe care urmează a fi aplicat mortarul de etanșare a fisurilor;
- în găurile executate se introduc ștuțurile de circa 70 mm lungime cu diametrul exterior de 13 mm și interior de 12 mm, apoi zona ce urmează să fie injectată se tencuiește pe ambele fețe cu mortar de ciment având compoziția de 1:3 (ciment, nisip sortat 0 - 3) în grosime de minim 15 mm. Grosimea ștuțurilor și grosimea mortarului se mărește pentru a asigura fixarea.

Verificator Expert:	Nume Prenume:	Semnatura:	Referat/Expertiza	Nr. / Data:	Cerinta:
PROIECTANT SPECIALITATE: s.c. "RECONS INJECT" s.r.l. Iasi nr. inreg. reg. com. J22/495/1997 C.U.I. RO-9340286			Beneficiar:	PAROHIA SFIN ȚII TEODORI	Proiect nr: 34/ 18.01.2018
Amplasament:	str. Sf. Teodor, nr. 14, mun. Iasi, jud. Iasi				
Specificatie:	Nume Prenume:	Semnatura:	Scara:	Titlu proiect: RESTAURARE, CONSOLIDARE, AMENAJARE BISERICA „SFIN ȚII TEODORI”	
Sef pr.com.:	arh. O. V. Alexievici		1:20	Faza: P.Th.	
Sef pr. arh.:	arh. O. V. Alexievici				
Proiectat:	dr. ing. C.A. Szalontay		Data:	Denumire plansa:	
Desenat:	dr. ing. D. Alupoae		2018	DETALIU INJECTARE FISURI ZIDĂRIE	
				Plansa: R 05	



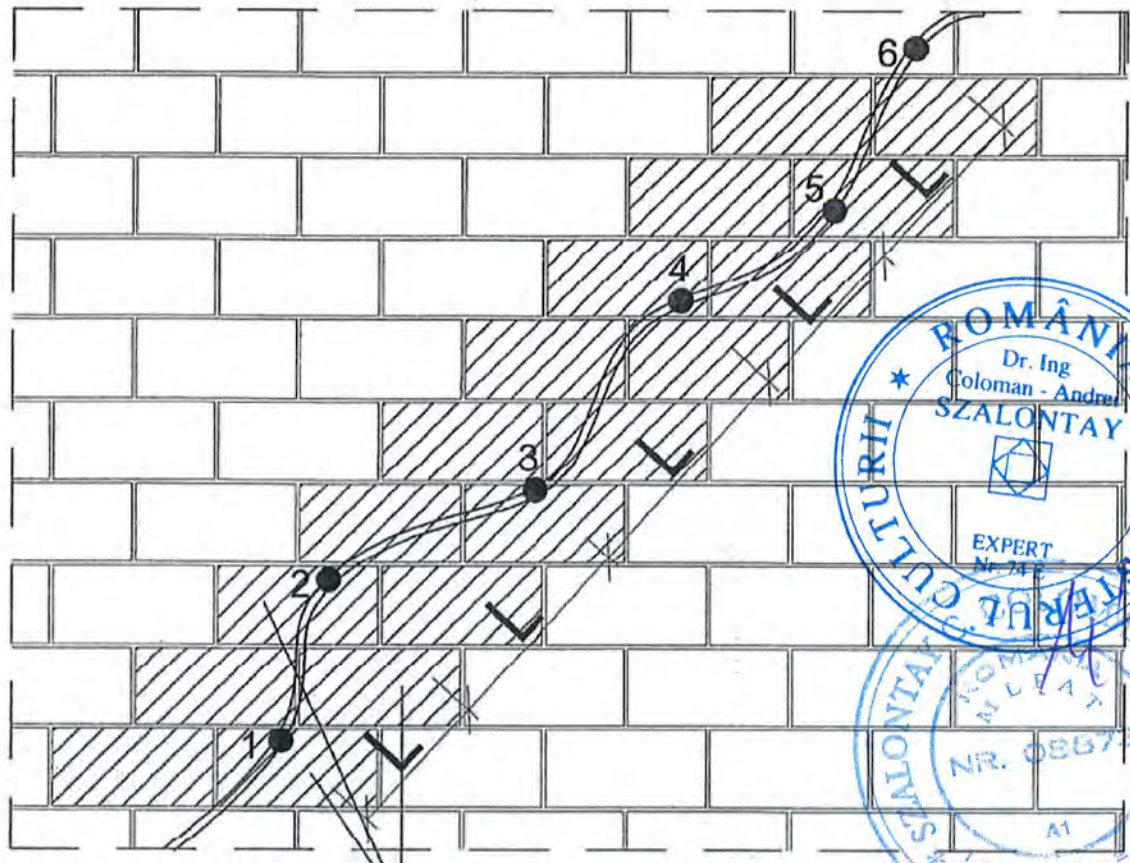
- pe suprafata peretelui / m² se executa 4..5 stuturi de injectare.

1. Se traseaza cu creta traseul fisurii;
2. Pe ambele fete ale zidului, prin cioplire, se creeaza un slit de cca. 15 cm latime si 3 cm adancime. Se indeparteaza materialul rezultat si se perie suprafata cu peria de sarma, energic pana la deschiderea porilor caramizilor, se sufla suprafata astfel pregatita cu aer comprimat;
3. Pe traseul fisurii se executa gauri Ø 10 mm cu adancimea de 40 mm dispuse la un pas de 80 cm. Forarea gaurilor se va face pe ambele fete ale zidului, dispunerea acestora pe verticala facandu-se alternativ. In cazul in care se constata ca fisurile sunt mai mari de 10 mm se poate renunta la forarea gaurilor in zidarie.
4. Se indeparteaza materialul rezultat si se perie suprafata cu peria de sarma, energic pana la deschiderea porilor caramizilor, se sufla suprafata astfel pregatita cu aer comprimat;
5. Se monteaza stuturi PVC Ø 10 - 70mm lungime in gaurile anterior executate si se aplica un strat de mortar de 3 cm grosime pe toata lungimea slitului, cu ingrosari in dreptul stuturilor.
6. Dupa intarirea mortarului de etansare se poate incepe operatia de injectare propriuzisa. Injectarea se executa de jos in sus urmarindu-se aparitia mortarului prin stutul imediat superior celui prin care se introduce mortarul. In acest moment injectarea se opreste iar stutul inferior, prin care s-a executat operatiunea, este astupat cu un dop de lemn. Se muta pompa de injectare pe cealalta parte a zidului si se monteaza lancia pompei in stutul imediat superior primului. Se relia operatia. Pentru injectare se va folosi o pompa capabila sa dezvolte o presiune de pana la 3 atm. Dar nu mai mare.
7. Se recomanda ca la 15+30 minute dupa injectare sa se repete operatia pentru a compensa eventualele pierderi, sedimentari, etc.
8. Pentru evitarea aparitiei fisurilor in urma contractiei pastei de ciment, zonele injectate se vor mentine umede, prin stropire timp de cca. 7 zile si vor fi protejate impotriva razelor soarelui, vantului si temperaturilor mai mici de 5°C.
9. Pentru pasta de ciment se va putea folosi urmatoarea compozitie:

- 1 parte ciment Pa 35;
- 0,4+0,5 parti apa;

Dozajul prezentat este orientativ si va fi definitivat la fata locului prin injectari de proba pe suprafete reduse.

Verificator Expert:	Nume Prenume:	Semnatuara:	Referat/Expertiza	Nr. / Data	Cerinta:
PROIECTANT SPECIALITATE: s.c. "RECONS INJECT" s.r.l. Iasi nr. inreg. reg. com. J22/495/1997 C.U.I. RO-9340286		Beneficiar: PAROHIA SFIN ȚII TEODORI Amplasament: str. Sf. Teodor, nr. 14, mun. Iasi, jud. Iasi	Proiect nr: 34/ 18.01.2018		
Specificatie:	Nume Prenume:	Semnatuara:	Titlu proiect: RESTAURARE, CONSOLIDARE, AMENAJARE BISERICA „SFIN ȚII TEODORI”	Faza: P.Th.	
Sef pr.com.:	arh. O. V. Alexievici		Denumire plansa:	Plansa: R 06	
Sef pr. arh.:	arh. O. V. Alexievici		Data: 2018	DETALIU INJECTARE ÎN VOLUM ZIDĂRIE	
Proiectat:	dr. ing. C.A. Szalontay				
Desenat:	dr. ing. D. Alupoae				

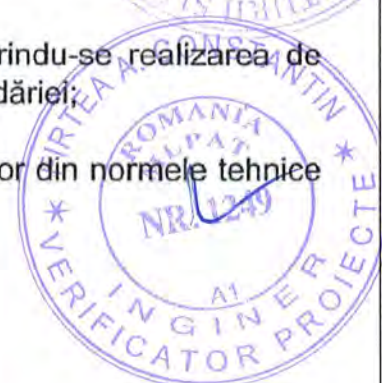


Cărămizile ce se înzidesc ulterior, după îndepărtarea
zonelor degradate

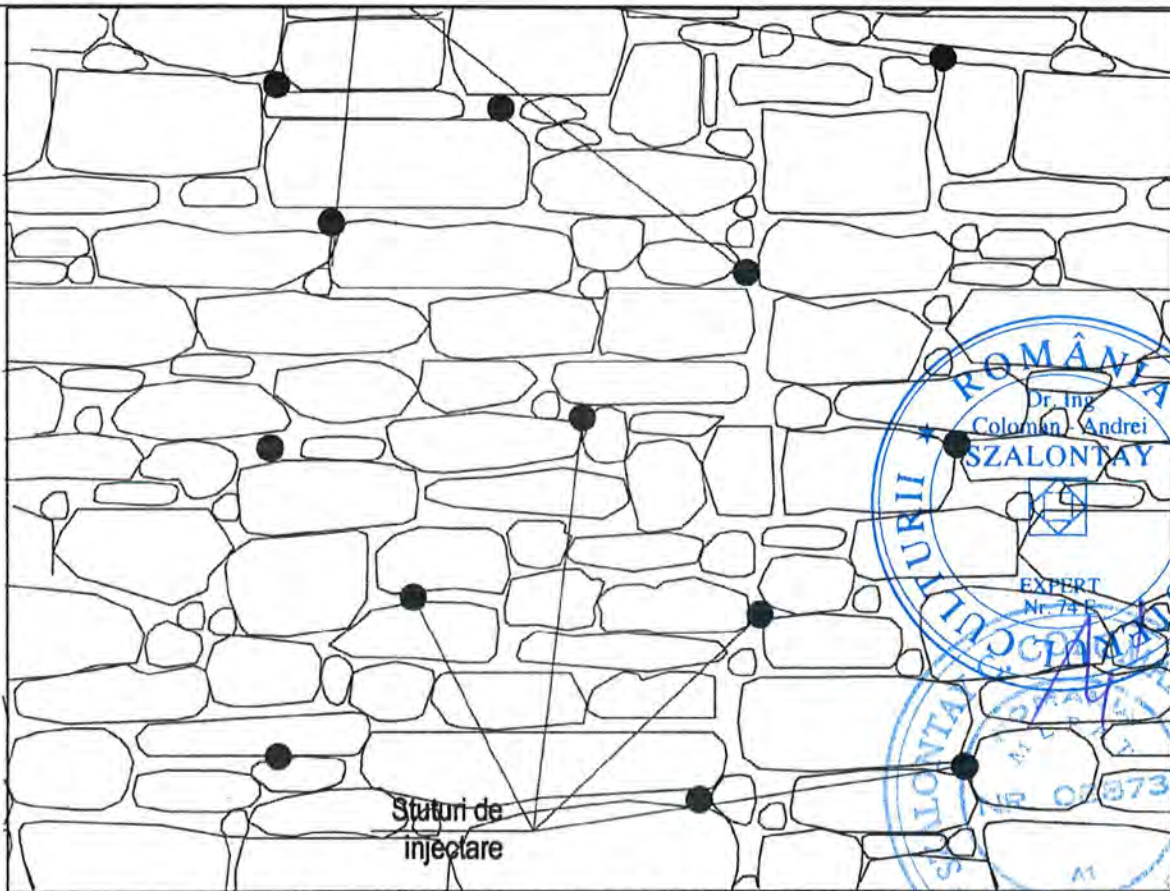
L - distanta dintre stuturi de injectare: 30...50 cm

Zonele de zidărie cu crăpături și dizlocări ale cărămizilor sau zonele zidite fără a se face legatura cu zidaria existentă se vor consolida și repara astfel:

- desfacerea și îndreptarea cărămizilor din zonele degradate începând de jos (baza zidului), cu practicarea de ștrepi pe laturile adiacente;
curățarea lăcașului obținut de resturi de material, praf, etc. cu peria de sârmă și jet de aer comprimat;
- realizarea de incizii metalice;
- intervalele obținute între ștrepi se zidesc cu cărămidă, urmărindu-se realizarea de legături cât mai bune cu ștrepii și cu porțiunile nedegradate ale zidăriei;
- lucrările se vor realiza în etape - zone de 5 - 7 asize;
- realizarea și verificarea lucrărilor se va face conform prevederilor din normele tehnice C149-87 și STAS 10109/1 - 89.



Verificator Expert:	Nume Prenume: IASI	Semnatura:	Referat/Expertiza	Nr. / Data:	Cerinta:
PROIECTANT SPECIALITATE: s.c. "RECONS INJECT" s.r.l. Iasi nr. inreg. reg. com. J22/495/1997 C.U.I. RO-9340286			Beneficiar: PAROHIA SFIN ȚII TEODORI Amplasament: str. Sf. Teodor, nr. 14, mun. Iasi, jud. Iasi		Proiect nr: 34/ 18.01.2018
Specificatie:	Nume Prenume:	Semnatura:	Titlu proiect: RESTAURARE, CONSOLIDARE, AMENAJARE BISERICA „SFIN ȚII TEODORI”		Faza: P.Th.
Sef pr.com.:	arh. O. V. Alexievici	[Signature]	Scara: 1:20	Denumire plansa: DETALIU RE ȚESERE FISURI	Plansa: R 07
Sef pr. arh.:	arh. O. V. Alexievici		Data: 2018		
Proiectat:	dr. ing. C.A. Szalontay	[Signature]			
Desenat:	dr. ing. D. Alupoae				

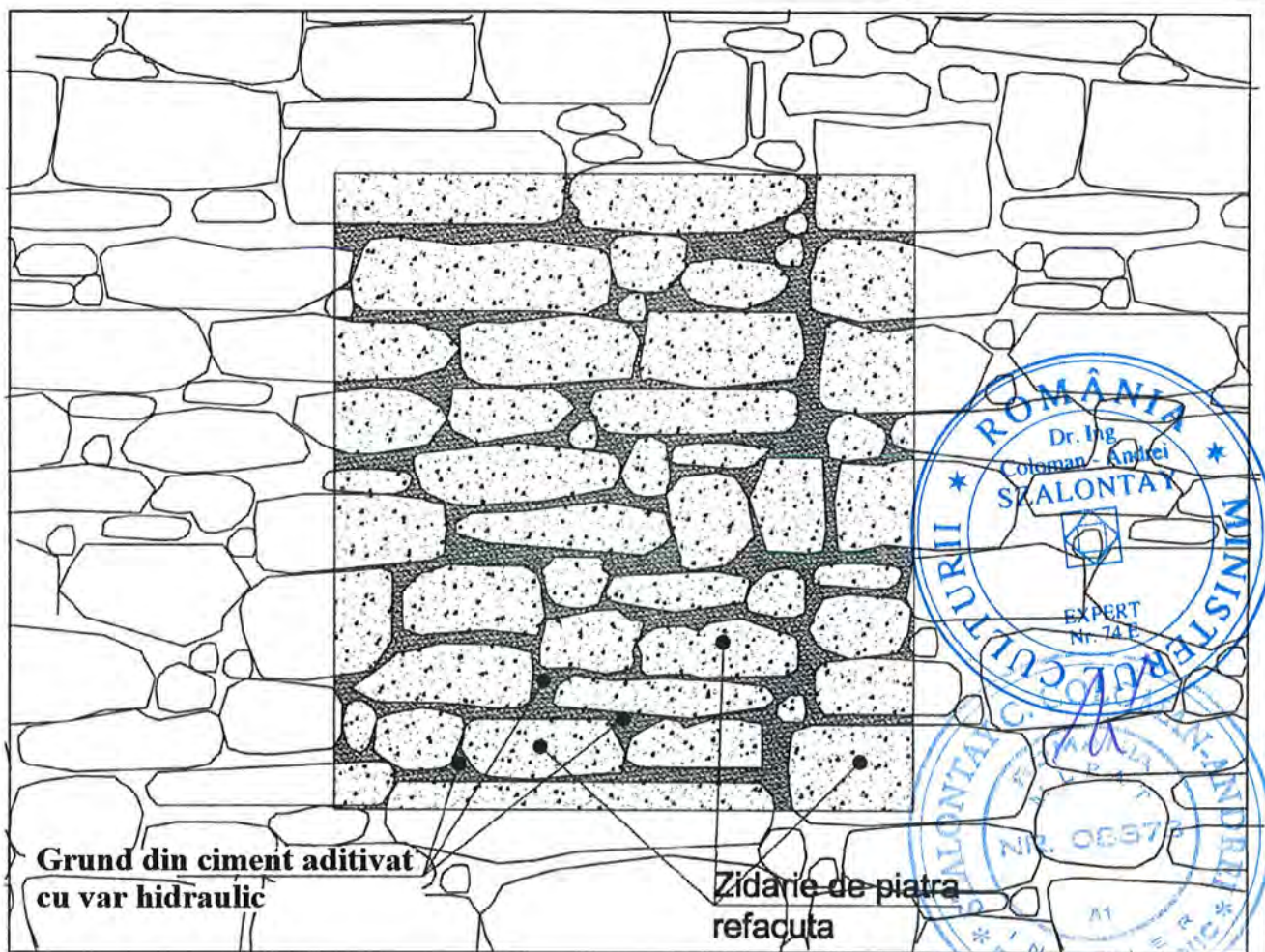


- pe suprafața peretelui / m² se execută 4...5 ștuțuri de injectare.

1. Se trasează cu cretă zona degradată;
2. Pe fața exterioară, prin cioplire, se creează un șliț de cca. 15 cm lățime și 3 cm adâncime. Se îndepărtează materialul rezultat și se perie suprafața cu peria de sârmă, energic până la deschiderea porilor zidăriei, se suflă suprafața astfel pregătită cu aer comprimat;
3. Pe traseul fisurii se execută găuri Φ 10mm cu adâncimea de 40 mm dispuse la un pas de 80 cm. Forarea găurilor se va face pe fața interioară a zidului, dispunerea acestora pe verticală făcându-se alternativ. În cazul în care se constată că fisurile sunt mai mari de 100mm se poate renunța la forarea găurilor în zidărie;
4. Se îndepărtează materialul rezultat și se perie suprafața cu peria de sârmă, energic până la deschiderea porilor zidăriei, se suflă suprafața astfel pregătită cu aer comprimat;
5. Se montează ștuțuri PVC Φ 70 - 100mm lungime în găurile anterior executate și se aplică un strat de mortar de 3cm grosime pe toată lungimea șlițului, cu îngroșări în dreptul ștuțurilor;
6. După întărirea mortarului de etanșare se poate începe operația de injectare propriu-zisă. Injectarea se execută de jos în sus urmărindu-se apariția mortarului prin ștuțul imediat superior celui prin care se introduce mortarul. În acest moment injectarea se oprește iar ștuțul inferior, prin care s-a executat operațiunea, este astupat cu un dop de lemn. Se mută pompa de injectare și se montează lancea pompei în ștuțul imediat superior primului. Se reia operația. Pentru injectare se va folosi o pompă capabilă să dezvolte o presiune de până la 3 atm., dar nu mai mare;
7. Se recomandă ca la 15...30 minute după injectare să se repete operația pentru a compensa eventualele pierderi, sedimentări etc.;
8. Pentru evitarea apariției fisurilor în urma contracției pastei de injectare, zonele injectate se vor menține umede, prin stropire cca. 7 zile și vor fi protejate împotriva razelor soarelui, vântului, și temperaturilor mai mici de 5°C.
9. Pentru laptele de ciment se va putea folosi următoarea compoziție:

- 1kg "A.O.B." EXIM
 - 0.51 ciment Pa 35;
 - 31 Sika I;
 apă.

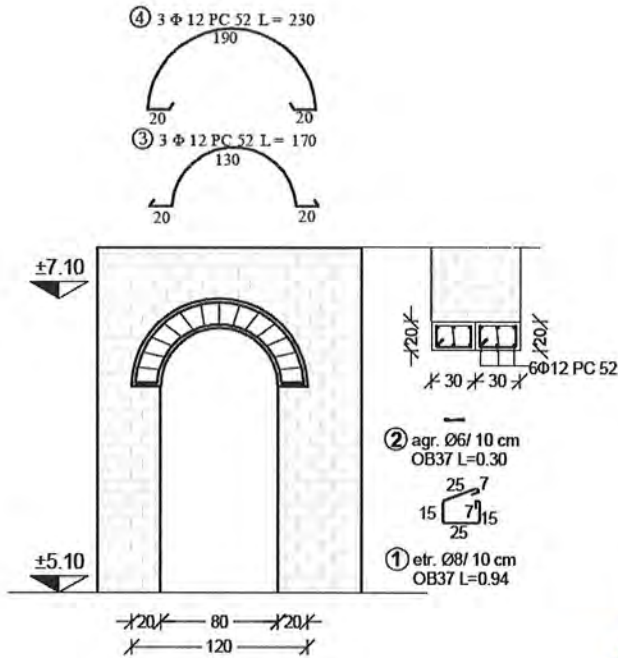
Verificator Expert:	Nume Prenume:	Semnatura:	Referat/Expertiza Nr. 22/41/18	Data: 18.01.2018	Cerinta:
PROIECTANT SPECIALITATE: s.c. "RECONS INJECT" s.r.l. Iași nr. inreg. reg. com. J22/495/1997 C.U.I. RO-9340286			Beneficiar: PAROHIA SFIN ȚII TEODORI Amplasament: str. Sf. Teodor, nr. 14, mun. Iași, jud. Iași		Proiect nr: 34/ 18.01.2018
Specificatie:	Nume Prenume:	Semnatura:			
Sef pr.com.:	arh. O. V. Alexievici		Scara: 1:20	Titlu proiect: RESTAURARE, CONSOLIDARE, AMENAJARE BISERICA „SFIN ȚII TEODORI”	
Sef pr. arh.:	arh. O. V. Alexievici				Faza: P.Th.
Proiectat:	dr. ing. C.A. Szalontay		Data: 2018	Denumire plansa: DETALIU INJECTARE HIDROFOBĂ ZIDĂRIE PIATRĂ	
Desenat:	dr. ing. D. Alupoae				Plansa: R 08



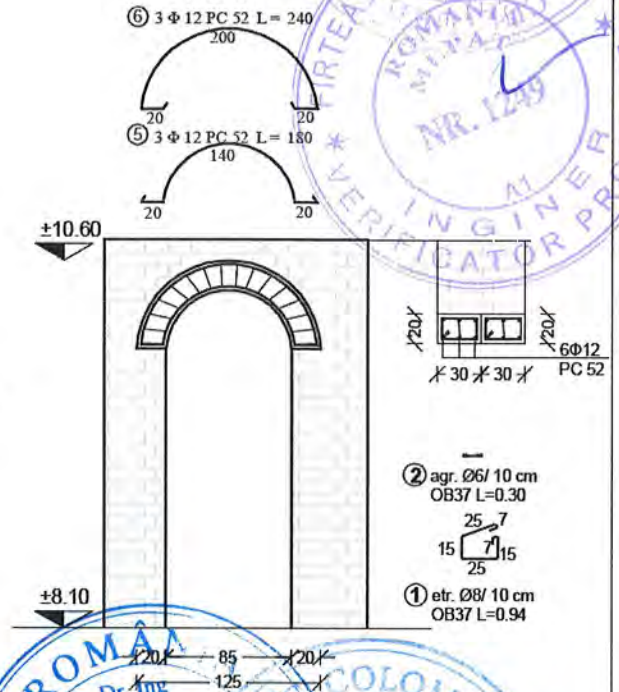
1. Se trasează cu cretă zona degradată;
 2. Pe zona avariată se desface zidăria pe o lățime de cca. 40 cm și adâncime 28 cm. Se îndepărtează materialul rezultat și se perie cu peria de sârmă, energic până la deschiderea porilor blocurilor de zidărie, se suflă suprafața astfel pregătită cu aer comprimat (dacă grosimea zonei afectate străpunge zidăria opera țineea se execută pe ambele fețe);
 3. Se măsoară deschiderea zonei avariate rămase în masa zidăriei (mijlocul sec ținutii zidului) și în cazul în care este mai mică de 1.5 cm se va aplica un tratament de injectare. Dacă deschiderea fisurii din masa zidăriei este mai mare de 1.5 cm se va aplica un tratament de matare a acesteia cu mortar vârtos cu con ținut de ciment și var hidraulic. Matarea crăpăturii se execută de jos în sus pe tronsoane de cca. 20 cm înăl țime, iar compactarea mortarului se realizează prin îndesarea cu o șipcă de dimensiuni potrivite, urmărindu-se pătrunderea în adâncime a mortarului;
 4. După tratarea defectului din masa zidăriei, pe traseul crăpăturii, se va aplica un „grund” din lapte de ciment cu var hidraulic;
 5. Se execută zidăria pe traseul crăpăturii asigurându-se țeserea zidăriei nou executate de cea existentă;
 6. Pentru evitarea apariției microfisurilor în urma contracției pastei de injectare, zonele reparate se vor menține umede, prin stropire timp de cca. 7 zile și vor fi protejate împotriva razelor soarelui, vântului, și temperaturilor mai mici de 5°C;
 7. Pentru mortarul de matare se va putea folosi următoarea compozi ție:
 - 1 parte ciment Pa 35;
 - 2.5 părți nisip;
 - 0.5 părți var pastă de fluidizare;
 - 0.5 părți apă.
- Dozajul prezentat este orientativ și va fi definitivat la fața locului prin probe pe suprafețe reduse.

Verificator Expert:	Nume/Prenume:	Semnatura:	Referat/Expertiza Nr. / Data:	Serinta:
PROIECTANT SPECIALITATE:		Beneficiar:		Proiect nr:
s.c. "RECONS INJECT" s.r.l. Iași		PAROHIA SFIN ȚII TEODORI		34/
nr. inreg. reg. com. J22/495/1997 C.U.I. RO-9340286		Amplasament: str. Sf. Teodor, nr. 14, mun. Iași, jud. Iași		18.01.2018
Specificatie:	Nume Prenume:	Semnatura:	Titlu proiect: RESTAURARE, CONSOLIDARE, AMENAJARE BISERICA „SFIN ȚII TEODORI”	Faza: P.Th.
Sef pr.com.:	arh. O. V. Alexievici	Scara: 1:20	Denumire plansa: DETALIU RE ȚESERE ELEVĂ ȚIE PIATRĂ	Plansa: R 09
Sef pr. arh.:	arh. O. V. Alexievici	Data: 2018		
Proiectat:	dr. ing. C.A. Szalontay			
Desenat:	dr. ing. D. Alupoae			

**BUIANDRUG BETON ARMAT
GOL 80CM
4 BUC.**



**BUIANDRUG BETON ARMAT
GOL 85CM
2 BUC.**



LEGENDA

Clasa de importanta II
Categoria de importanta B
 $a_g = 0.25 - g$
 $T_c = 0.7s$

MATERIALE:

BETON ARMAT C16/20
- S3 - CEM II A-M 32.5R / 0-20mm, A/C=0.55 - BUIANDRUG
ARMATURA REZISTENTA PC 52, OB37
ACOPERIREA CU BETON $a=2.5cm$

NOTA:

DIMENSIUNILE BARELOR SUNT DATE LA EXTERIORUL ACESTORA.

FAZELE DE EXECUȚIE A LUCRĂRILOR:

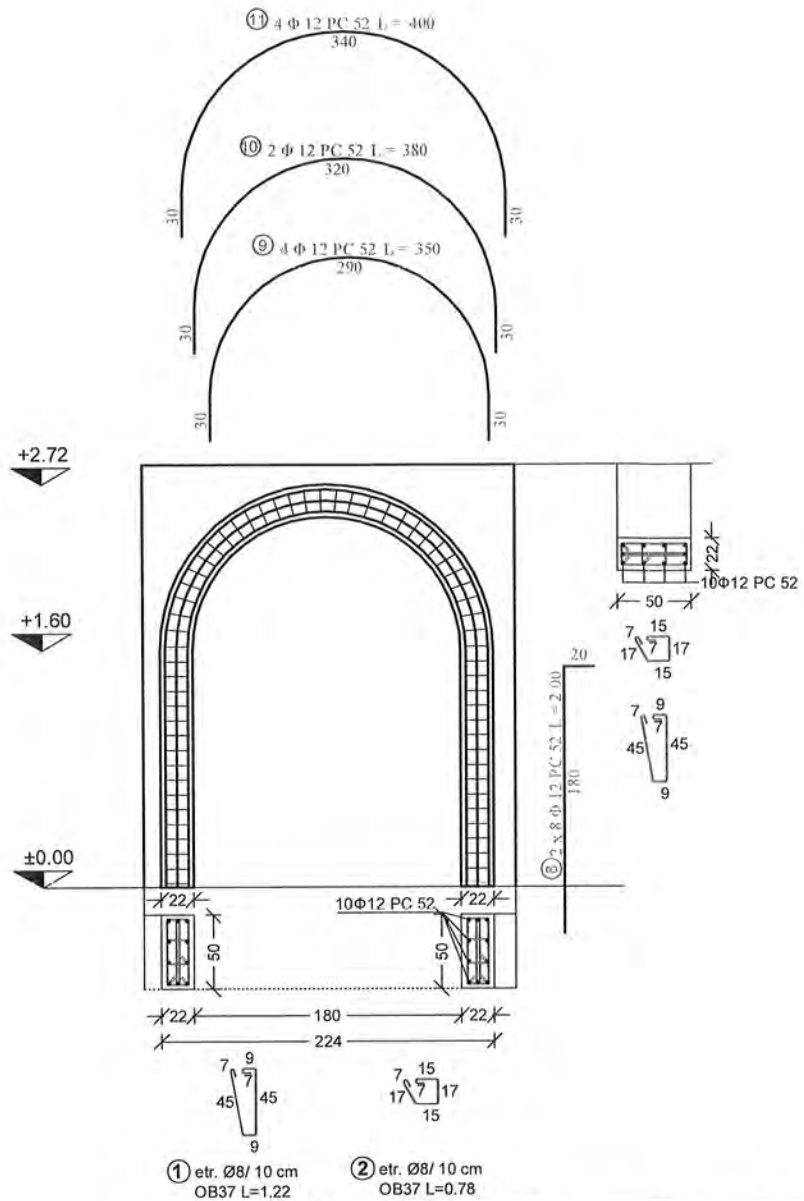
1. La partea superioară a golului se va demola cărămida pe o secțiune 30x20cm.
2. Se armează zona demolată conform detaliului de armare, se cofrează și se toarnă beton C20/25 prin intermediul unor nișe prevăzute la partea superioară a golului. Se așteaptă 7-10 zile pentru întărirea betonului după care se trece la următoarea etapă.
3. Se va demola zidăria de cărămidă rămasă cu secțiunea 30x20cm.
4. Se armează buiandrugul, se cofrează și se toarnă betonul ca în faza 2. Se decofrează la cca. 28 zile după turnare.



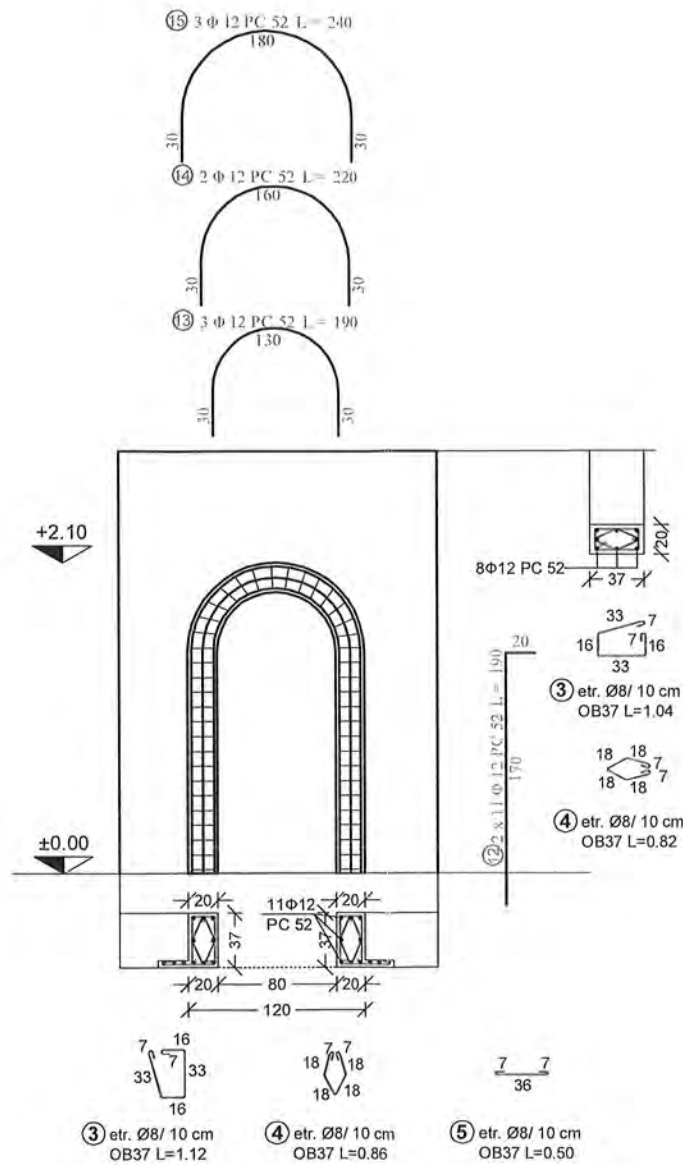
MARCA	DIAMETRU (mm)	NUMAR BARE		LUNGIME (m)	LUNG. PE DIAMETRU			
		IN ELEMENT	TOTAL		OB37			
					ø6	ø8	ø12	
1	8	16	96	0,94				
2	6	16	96	0,3	28,8			
3	12	3	12	1,7			20,4	
4	12	3	12	1,9			22,8	
5	12	3	6	1,8			10,8	
6	12	3	6	2,4			14,4	
TOTAL PE DIAMETRU						28,8	90,24	68,4
GREUTATE PE METRU (kg/m)						0,222	0,395	0,888
TOTAL GREUTATE PE DIAMETRE (kg)						6,3936	35,6448	60,7392
TOTAL GENERAL (kg)						43	61	

proiectant general: s.c. "A.O.D.-EXIM" s.r.l. Iași nr. inreg. reg. com. J22/2249/1994 C.U.I. RO-6307757			beneficiar: PAROHIA „SF. TEODOR” STR. SF. TEODOR, NR. 14, MUN. IA ȘI, JUD. IA ȘI		Proiect nr. 34/18.01.2018
proiectant de specialitate: s.c. "RECONS INJECT" s.r.l. Iași nr. inreg. reg. com. J22/495/1997 C.U.I. RO-9340286			titlul proiectului: RESTAURARE, CONSOLIDARE, AMENAJARE BISERICA „SFIN ȚII TEODORI”		Faza: P.Th.
	nume	semnatura	scara	titlul planșei: PLAN ARMARE BUIANDRUGI	
sef proiect complex	arh. O.V. Alexievici		1:50	Plansa nr. R10	
sef proiect arhitectura	arh. O.V. Alexievici				
proiectat	dr. ing. C.A. Szalontay		data		
desenat	dr. ing. D. Alupoae		2018		

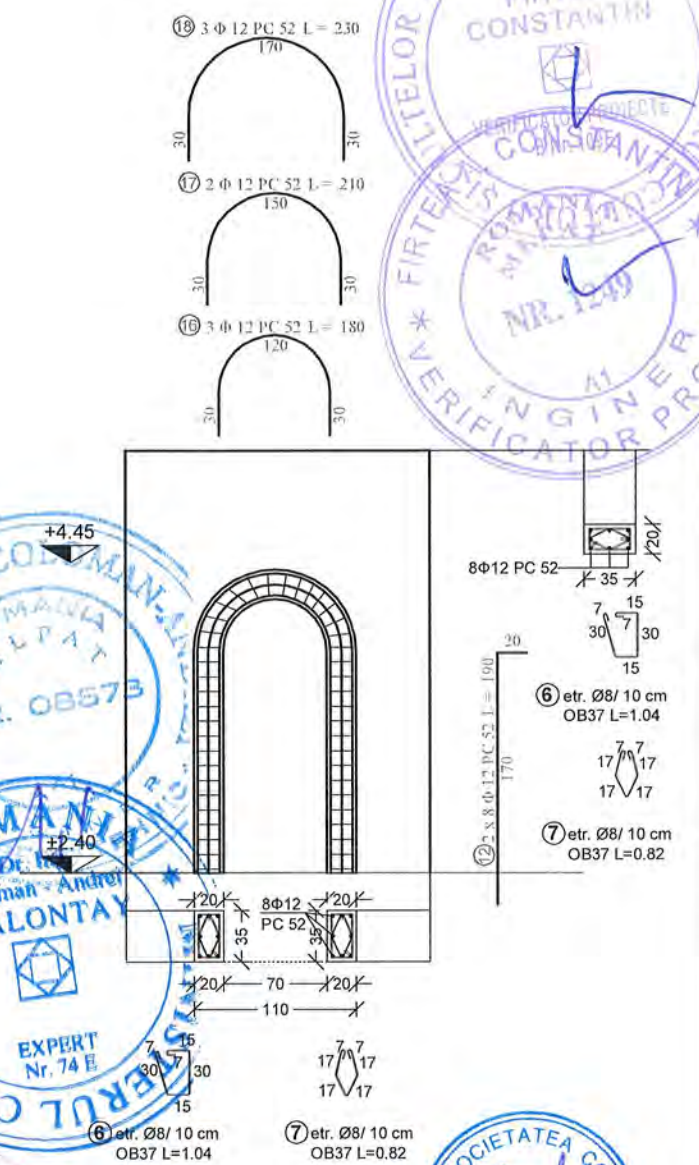
**CADRU DE CONSOLIDARE BETON ARMAT
BORDARE GOL 180CM
1 BUC.**



**CADRU DE CONSOLIDARE BETON ARMAT
BORDARE GOL 80CM
1 BUC.**



**CADRU DE CONSOLIDARE BETON ARMAT
BORDARE GOL 70CM
1 BUC.**



EXTRAS DE ARMARE BORDĂRI GOLURI						
MARCA	DIAMETRU (mm)	NUMAR BARE		LUNGIME (m)	LUNG. PE DIAMETRU	
		IN ELEMENT	TOTAL		Ø8	Ø12
1	8	64	64	1,22	78,08	
2	8	64	64	0,78	49,92	
3	8	46	46	1,12	51,52	
4	8	46	46	0,86	39,56	
5	8	34	34	0,5	17	
6	8	46	46	1,04	47,84	
7	8	46	46	0,82	37,72	
8	8	8	16	2		32
9	12	4	4	3,5		14
10	12	2	2	3,8		7,6
11	12	4	4	4		16
12	12	8	38	1,9	72,2	
13	12	3	3	1,9	5,7	
14	12	2	2	2,2	4,4	
15	12	3	3	2,4	7,2	
16	12	3	3	1,8	5,4	
17	12	2	2	2,1	4,2	
18	12	3	3	2,3	6,9	
TOTAL PE DIAMETRU					321,64	175,6
GREUTATE PE METRU (kg/m)					0,395	0,888
TOTAL GREUTATE PE DIAMETRE (kg)					127,0478	155,9328
TOTAL GENERAL (kg)					128	156

LEGENDA

Clasa de importanta II
Categoria de importanta B
a_s = 0.25 · g
T_c = 0.7s

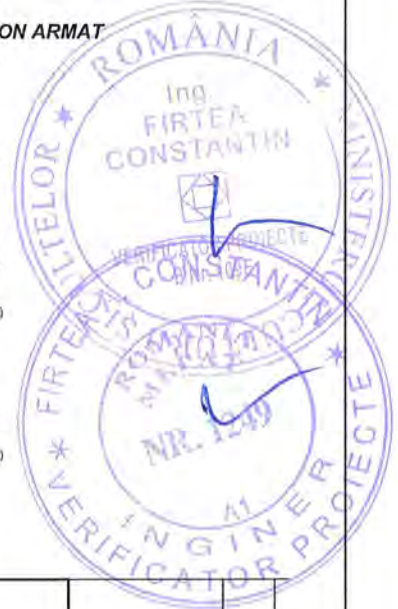
MATERIALE:

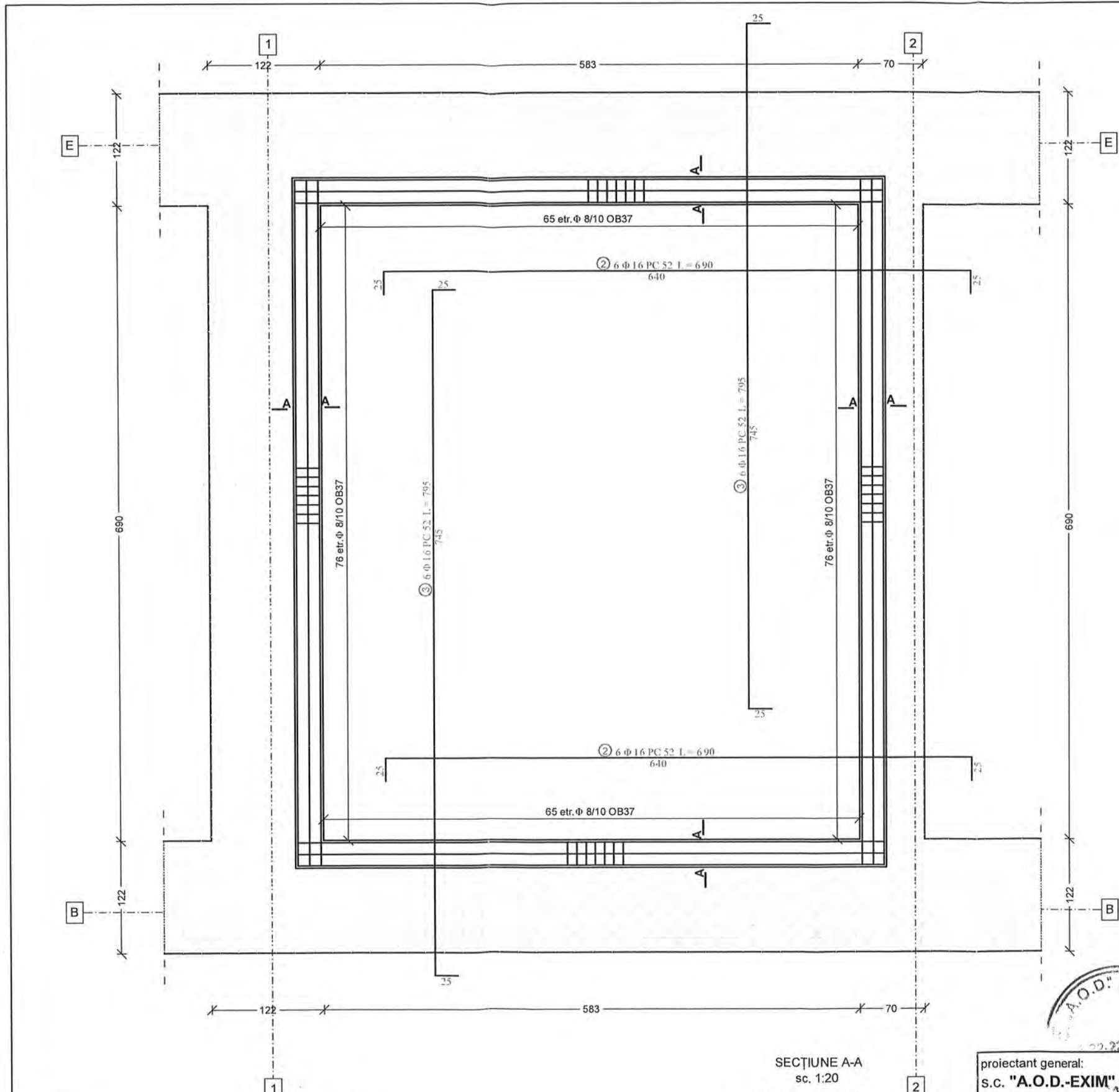
BETON ARMAT C-16/20
- S3 - CEM I CM 32.5R 10, 30mm, A/C=0.55 - CADRU
ARMATURA REZISTENTA PC 52, OB37
ACOPIEREA CU BETON a_s = 2.5cm

NOTA:

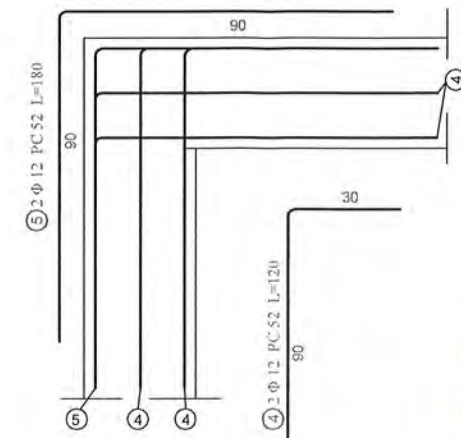
DIMENSIUNILE BARELOR SUNT DATE LA EXTERIORUL ACESTORA.
ARMATURILE LONGITUDINALE ALE CADRULUI SE VOR FIXA IN PLACA
EXISTENTA PRIN INTERMEDIUL RAȘINILOR SINTETICE.
ADÂNCIMEA DE ÎNGLOBARE, PENTRU BARELE PC 52, ESTE DE ORDINUL A
15 D (D - DIAMETRUL NOMINAL AL BAREI).

proiectant general: s.c. "A.O.D. EXIMS" s.r.l. Iași nr. inreg. reg. com. J22/2249/1994 C.U.I. RO-6307757			beneficiar: PAROHIA „SF. TEODORI” STR. SF. TEODOR, NR. 14, MUN. IAȘI, JUD. IAȘI		Proiect nr. 34/18.01.2018
proiectant de specialitate: s.c. "RECONS INJECT" s.r.l. Iași nr. inreg. reg. com. J22/495/1997 C.U.I. RO-9340286			titlul proiectului: RESTAURARE, CONSOLIDARE, AMENAJARE BISERICA „SFINȚII TEODORI”		Faza: P.Th.
sef proiect complex	arh. O.V. Alexievici	semnatura	scara	titlul plansei: PLAN BORDARE GOLURI	
sef proiect arhitectura	arh. O.V. Alexievici		1:50	Plansa nr. R11	
proiectat	dr. ing. C.A. Szalontay		data		
desenat	dr. ing. D. Alupoae		2018		



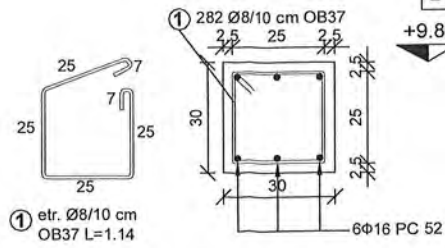


Detaliu armare intersectii in "L" centuri
sc. 1:20



MARCA	DIAMETRU (mm)	NUMAR BARE		LUNGIME (m)	LUNG. PE DIAMETRU			
		IN ELEMENT	TOTAL		OB37			
					Ø8	Ø12	Ø16	
1	8	282	282	1,14	321,48			
2	16	6	12	6,9			82,8	
3	16	6	12	7,95			95,4	
4	12	4	16	1,2		19,2		
5	12	2	8	4,65		37,2		
TOTAL PE DIAMETRU						321,48	56,4	178,2
GREUTATE PE METRU (kg/m)						0,395	0,888	1,56
TOTAL GREUTATE PE DIAMETRE (kg)						126,9846	50,0832	277,992
TOTAL GENERAL (kg)						127	330	

SECȚIUNE A-A
sc. 1:20



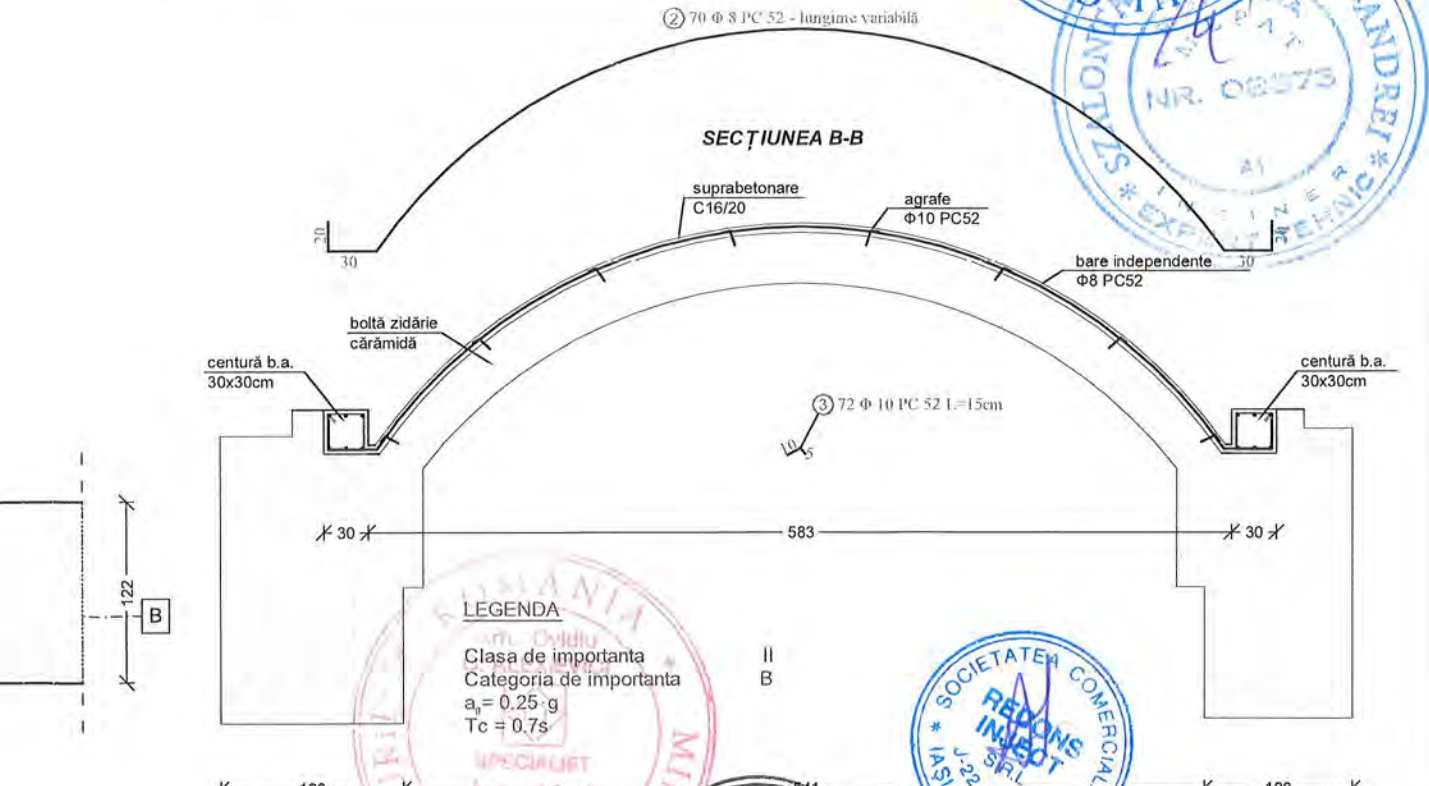
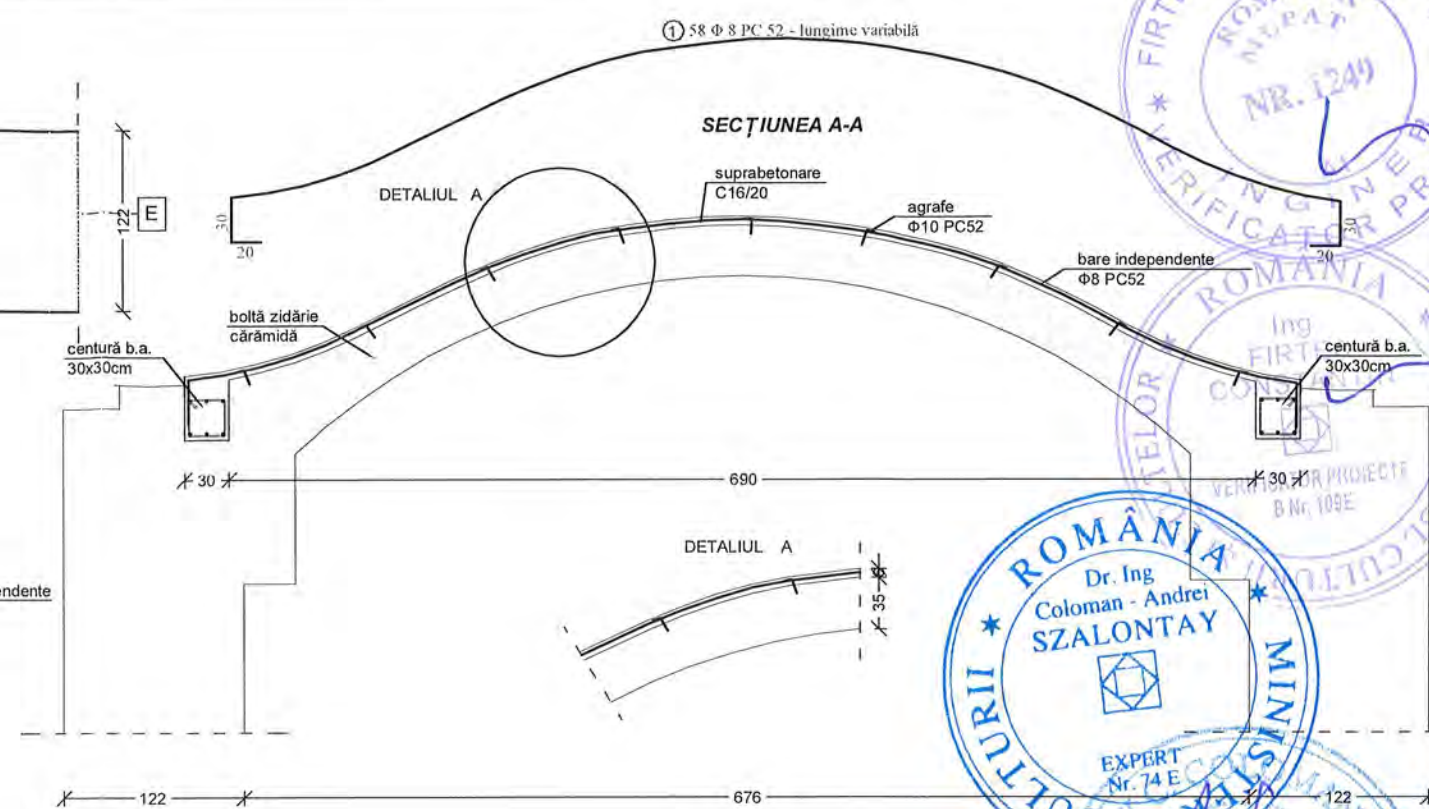
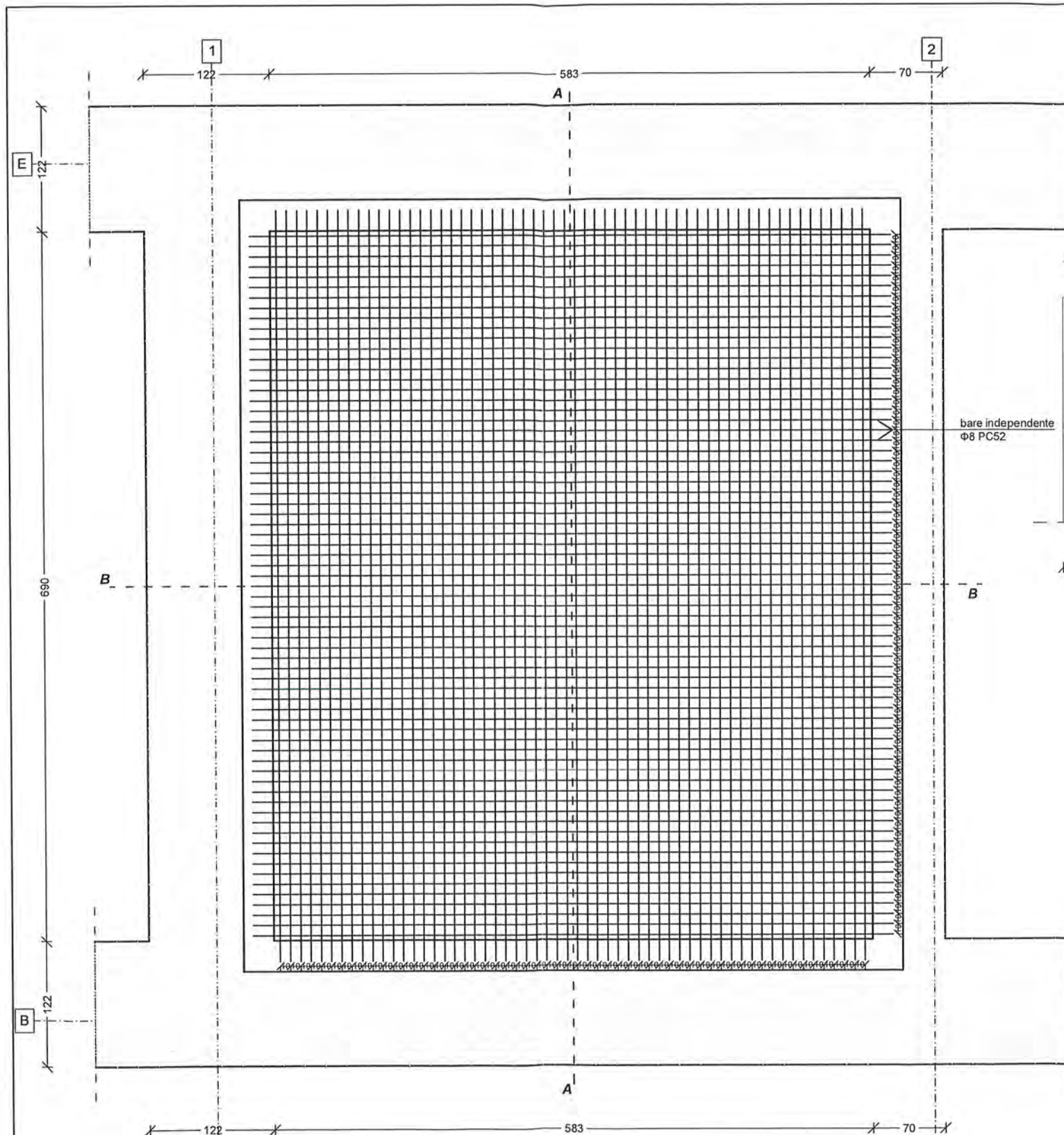
LEGENDA

Clasa de importanta II
 Categoria de importanta B
 $a_s = 0.25 \cdot g$
 $T_c = 0.7s$
MATERIALE:
 BETON ARMAT C16/20
 - S3 - CEM II A-M 32.5R / 0-20mm, A/C=0.55 - CENTURI
 ARMATURA REZISTENTA PC 52, OB37
 ACOPERIREA CU BETON a=2.5cm

NOTA:

DIMENSIUNILE BARELOR SUNT DATE LA EXTERIORUL ACESTORA;
 BARELE SUPRAPUSE IN PLAN VERTICAL TREBUIE SA AIBA DISTANTA INTRE ELE DE 2.5CM.
 SE VA CITI ÎMPREUNA CU R13.

proiectant general: s.c. "A.O.D.-EXIM" s.r.l. Iași nr. inreg. reg. com. J22/2249/1994 C.U.I. RO-6307757		beneficiar: PAROHIA „SF. TEODORI” STR. SF. TEODOR, NR. 14, MUN. IAȘI, JUD. IAȘI		Proiect nr. 34/18.01.2018
proiectant de specialitate: s.c. "RECONS INJECT" s.r.l. Iași nr. inreg. reg. com. J22/495/1997 C.U.I. RO-9340286		titlul proiectului: RESTAURARE, CONSOLIDARE, AMENAJARE BISERICA „SFINȚII TEODORI”		Faza: P.Th.
sef proiect complex	arh. O.V. Alexievici	semnatura	scara	1:50
sef proiect arhitectura	arh. O.V. Alexievici			
proiectat	dr. ing. C.A. Szalontay		data	2018
desenat	dr. ing. D. Alupoae			
titlul plansei: PLAN CENTURI COTA +9.80				Planșa nr. R12



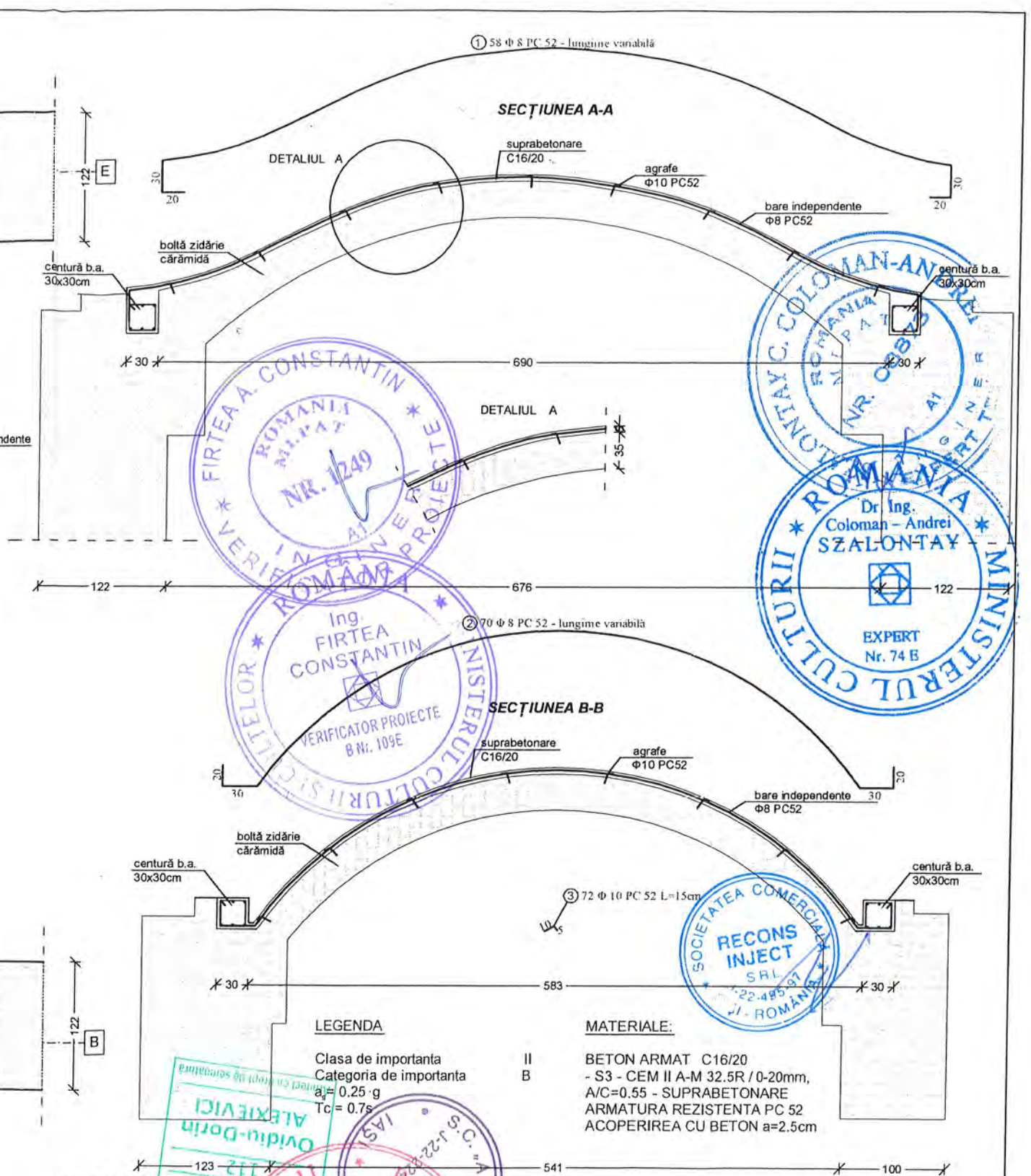
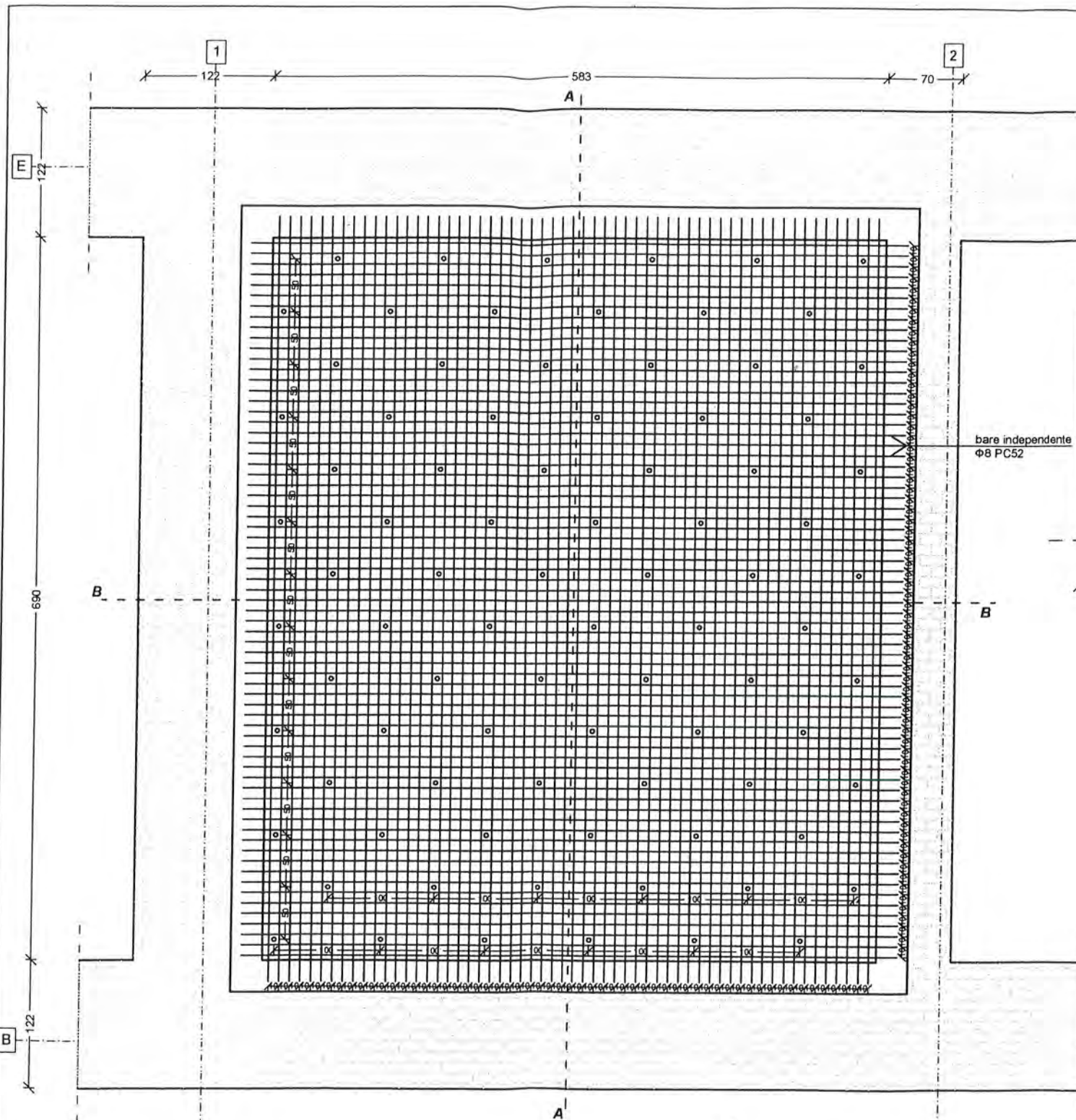
LEGENDA
 Clasa de importanta II
 Categoria de importanta B
 $a_g = 0.25 \cdot g$
 $T_c = 0.7s$

MATERIALE:
 BETON ARMAT C16/20
 - S3 - CEM II A-M 32.5R / 0-20mm, A/C=0.55 - SUPRABETONARE
 ARMATURA REZISTENTA PC 52
 ACOPERIREA CU BETON a=2.5cm
 NOTA:
 DIMENSIUNILE BARELOR SUNT DATE LA EXTERIORUL ACESTORA;
 DIMENSIUNILE BARELOR LONGITUDINALE SUNT VARIABILE,
 FUNCTIE DE CURBURA BOLȚII DIN ZIDĂRIE DE CĂRĂMIDĂ.
 ARMĂTURILE SE VOR FASONA LA FATA LOCULUI.
 AGRAFELE SE VOR DISPUNE CĂTE 4...5 BUC. PE METRU PĂTRAT.
 GOLURILE PENTRU ANCORAREA CĂMĂȘUIELII ÎN ZIDĂRIA DE
 CĂRĂMIDĂ EXISTENTĂ SE VOR DA CU ROTOPERCUTORUL, CU
 DIAMETRUL BURGHILUI DE 12MM.
 SE VA CITI ÎMPREUNA CU R12.

EXTRAS DE ARMARE CĂMĂȘUIRE BOLȚĂ PRONAOS							
MARCA	DIAMETRU (mm)	NUMAR BARE		LUNGIME (m)	LUNG. PE DIAMETRU		
		IN ELEMENT	TOTAL		φ8	φ10	
1	8	58	58	8,45	490,1		
2	8	70	70	7,4	518		
3	10	72	72	0,15		10,8	
TOTAL PE DIAMETRU					1008,1	10,8	
GREUTATE PE METRU (kg/m)					0,395	0,617	
TOTAL GREUTATE PE DIAMETRE (kg)					398,195	6,6636	
TOTAL GENERAL (kg)					405		

proiectant general: s.c. "A.O.D.-EXIM" s.r.l. Iași nr. inreg. reg. com. J22/2249/1994 C.U.I. RO-6307757			beneficiar: PAROHIA „SF. TEODORI” STR. SF. TEODOR, NR. 14, MUN. IAȘI, JUD. IAȘI			Proiect nr. 34/18.01.2018
proiectant de specialitate: s.c. "RECONS INJECT" s.r.l. Iași nr. inreg. reg. com. J22/495/1997 C.U.I. RO-9340286			titlul proiectului: RESTAURARE, CONSOLIDARE, AMENAJARE BISERICA „SFINȚII TEODORI”			Faza: P.Th.
sef proiect complex	arh. O.V. Alexievici	semnatura	scara	1:50	titlul planșei: PLAN CĂMĂȘUIRE BOLȚĂ PRONAOS	Planșa nr. R13
sef proiect arhitectura	arh. O.V. Alexievici					
proiectat	dr. ing. C.A. Szalontay		data	2018		
desenat	dr. ing. D. Alupoae					





LEGENDA

Clasa de importanta
Categorii de importanta
a₁ = 0,25 - g
T_c = 0,7s

MATERIALE:

II BETON ARMAT C16/20
B - S3 - CEM II A-M 32.5R / 0-20mm,
A/C=0.55 - SUPRABETONARE
ARMATURA REZISTENTA PC 52
ACOPERIREA CU BETON a=2.5cm

EXTRAS DE ARMARE CĂMĂȘUIRE BOLTĂ PRONAOS						
MARCA	DIAMETRU (mm)	NUMAR BARE		LUNGIME (m)	LUNG. PE DIAMETRU PC52	
		IN ELEMENT	TOTAL		ø8	ø10
1	8	58	58	8,45	490,1	
2	8	70	70	7,4	518	
3	10	72	72	0,15		10,8
TOTAL PE DIAMETRU					1008,1	10,8
GREUTATE PE METRU (kg/m)					0,395	0,617
TOTAL GREUTATE PE DIAMETRE (kg)					398,1995	6,6636
TOTAL GENERAL (kg)					405	

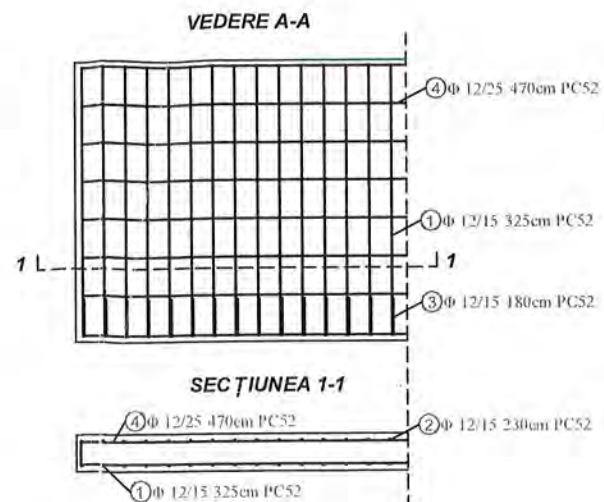
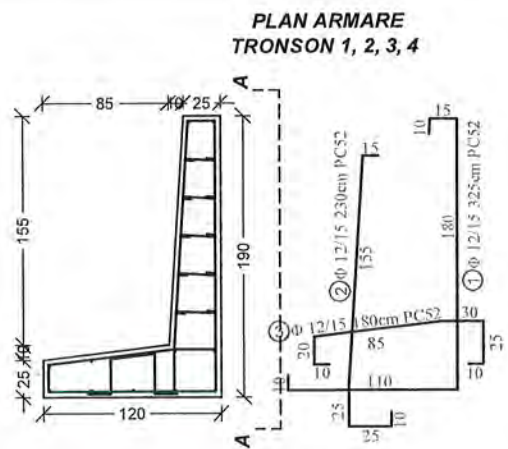
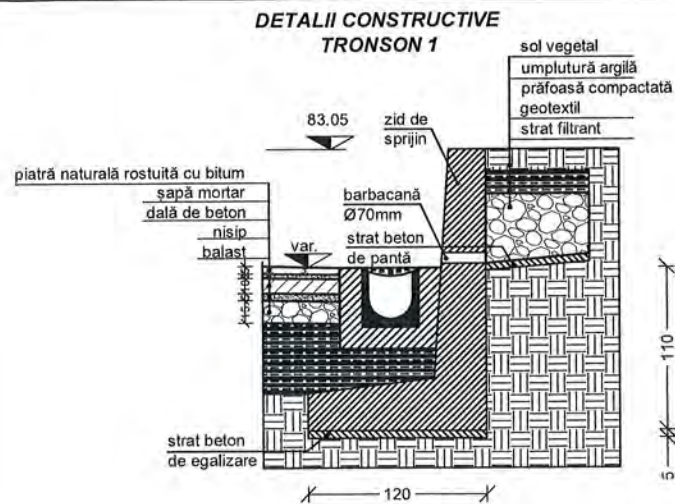
NOTA:

DIMENSIUNILE BARELOR SUNT DATE LA EXTERIORUL ACESTORA; DIMENSIUNILE BARELOR LONGITUDINALE SUNT VARIABILE. FUNCTIE DE CURBURA BOLTII DIN ZIDĂRIE DE CĂRĂMIDĂ. ARMĂTURILE SE VOR FASONA LA FATA LOCULUI. AGRAFELE SE VOR DISPUNE CĂTE 4...5 BUC. PE METRU PĂTRAT. GOLURILE PENTRU ANCORAREA CĂMĂȘUIELII ÎN ZIDĂRIA DE CĂRĂMIDĂ EXISTENTĂ SE VOR DA CU ROTOPERCUTORUL, CU DIAMETRUL BURHIULUI DE 12MM. PENTRU A PREVENI APARIȚIA CONDENSULUI LA CONTACTUL DINTRE CĂMĂȘUIALA DE BETON ȘI BOLTA DIN ZIDĂRIE DE CĂRĂMIDĂ SE VOR DISPUNE TUBURI RIGIDE DIN PVC, CĂTE 4...5 BUC./MP, CU DIAMETRUL DE 40MM. SE VA CITI ÎMPREUNA CU R12.

COMPLETARE AVIZ OZMI - MOLDOVA

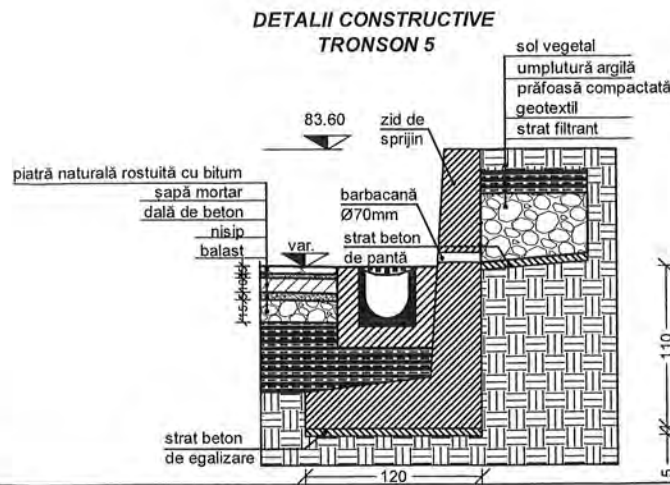
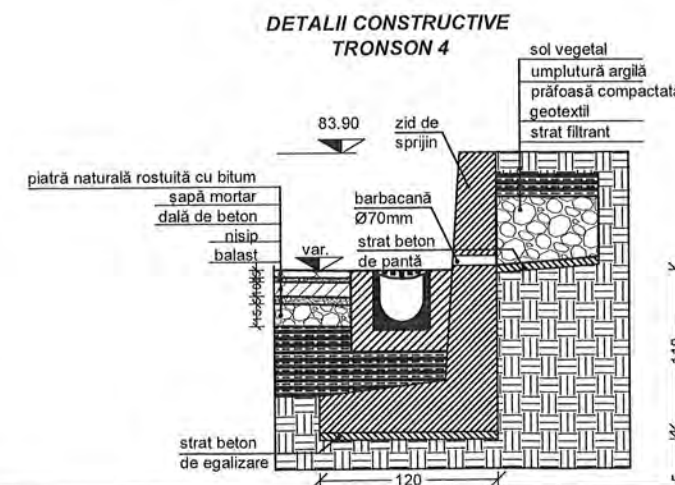
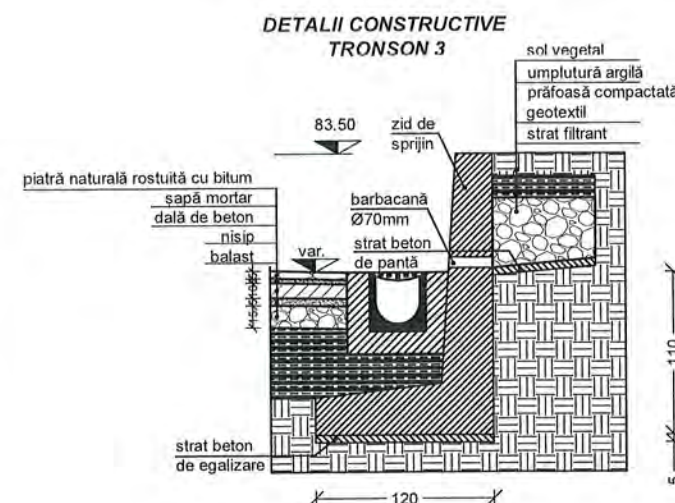
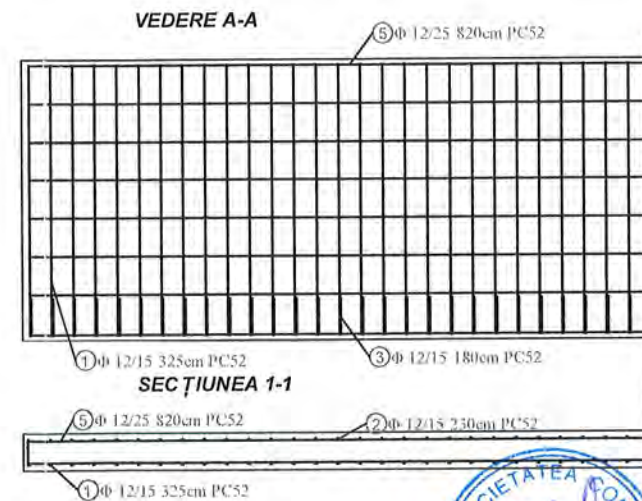
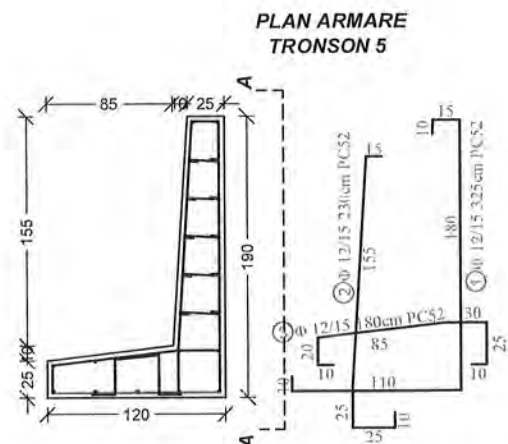
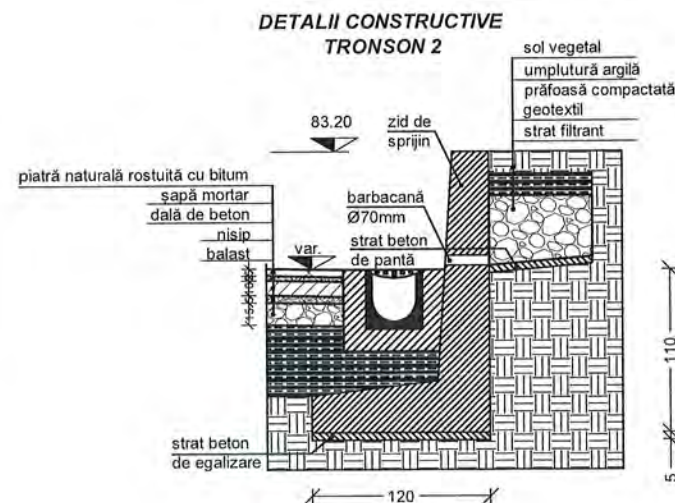
proiectant general: s.c. "A.O.D.-EXIM" s.r.l. Iași nr. inreg. reg. com. J22/2249/1994 C.U.I. RO-6307757			
proiectant de specialitate: s.c. "RECONS INJECT" s.r.l. Iași nr. inreg. reg. com. J22/495/1997 C.U.I. RO-9340286			
	nume	semnatura	scara
șef proiect complex	arh. O.V. Alexievici		1:50
șef proiect arhitectura	arh. O.V. Alexievici		
proiectat	dr. ing. C.A. Szalontay		data
desenat	dr. ing. D. Alupoae		2018

beneficiar: PAROHIA „SF. TEODORI” STR. SF. TEODOR, NR. 14, MUN. IA ȘI, JUD. IA ȘI	Proiect nr. 34/18.01.2018
titlul proiectului: RESTAURARE, CONSOLIDARE, AMENAJARE BISERICA „SFIN ȚII TEODORI”	Faza: P.Th.
titlul plansei: PLAN CĂMĂȘUIRE BOLTĂ PRONAOS	Plansa nr. R13'



EXTRAS DE ARMARE ZID DE SPRIJIN

MARCA	DIAMETRU (mm)	NUMAR BARE		LUNGIME (m)	LUNG. PE DIAMETRU		
		IN ELEMENT	TOTAL		ØB7	Ø12	
1	12	30	177	3,25	575,25		
2	12	30	177	2,3	407,1		
3	12	30	177	1,8	318,6		
4	12	8	32	4,7	150,4		
5	12	8	8	8,2	65,6		
6	6	6	732	0,4	292,8		
7	12	41	41	1,25	51,25		
TOTAL PE DIAMETRU					292,8	1568,2	
GREUTATE PE METRU (kg/m)					0,222	0,888	
TOTAL GREUTATE PE DIAMETRU (kg)					65,0016	1392,562	
TOTAL GENERAL (kg)					66	1393	



NOTA:
 Dimensiunile barelor sunt date la exteriorul acestora.
 Se va citi împreună cu D01.
 Măsurile trebuie avute în vedere pe timpul execuției săpăturilor la adăpostul sprijinilor:
 -sprijinirile vor fi verificate de șeful punctului de lucru zilnic, la începutul și sfârșitul programului;
 -ori de câte ori se observă cedări ale sprijinurilor se vor evacua toți muncitorii;
 -dulapii sprijinirilor vor depăși marginea săpăturii cu cca. 50 cm, iar întreaga zonă va fi delimitată cu parapet de protecție și semnalizată optic;
 -elementele componente ale sprijinirilor (șpraiuri, moaze, etc.) se vor solidariza folosind cuie, scoabe sau buloane;
 -sprijinirile se vor demonta numai pe măsura execuției lucrărilor de betonare;
 -săpătura se va executa pe tronsoane alternante de 6,00m pentru zidul de sprijin și, pe măsura avansării în adâncime, se vor dispune sprijiniri;
 -săpăturile nu se vor ține deschise;
 -fasonarea săpăturii se va face manual sau mecanizat atât cât permite amplasamentul;
 -betonul se va turna și se va vibra asigurându-se o bună aderență la pereții săpăturii;
 -umpluturile din spatele zidului de sprijin se vor executa în straturi de maxim 40cm bine compactate, astfel încât să se realizeze o umplutură cu unghi de frecare internă mai mare de 25°.

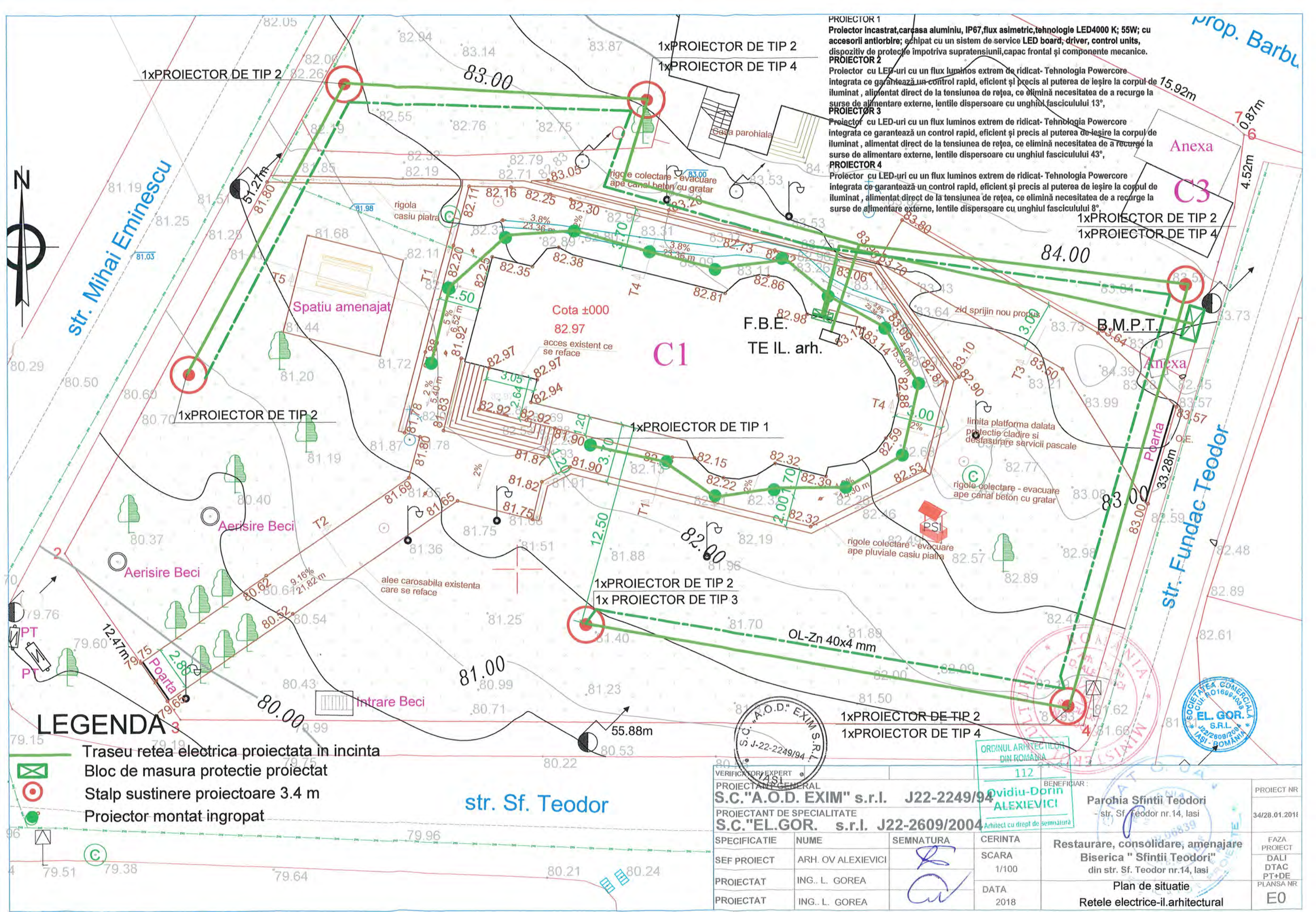
LEGENDA

Clasa de importanta II
 Categoria de importanta B
 $a_w = 0.25 \text{ g}$
 $T_c = 0.7s$

MATERIALE:
 BETON SIMPLU C 6/7.5 BS | 32.5 T3 0-31 - STRAT EGALIZARE
 BETON ARMAT C 20/25 - S3 - CEM II A-S 32.5R / 0-20mm, A/C=0.55 - ZID DE SPRIJIN
 ARMATURA REZISTENTA PC 52, OB37
 ACOPERIREA CU BETON a=3.5cm

proiectant general: S.C. "A.O.D.-EXIM" S.R.L. Iași nr. inreg. reg. com. J22/2240/1994 C.U.I. RO-6307757			beneficiar: PAROHIA „SF. TEODORI” STR. SF. TEODOR, NR. 14, MUN. IAȘI, JUD. IAȘI		Proiect nr. 34/18.01.2018
proiectant de specialitate: S.C. "RECONS INJECT" S.R.L. Iași nr. inreg. reg. com. J22/495/1997 C.U.I. RO-9340286			titlul proiectului: RESTAURARE, CONSOLIDARE, AMENAJARE BISERICA „SFINȚII TEODORI”		Faza: P.Th.
sef proiect complex	arh. O.V. Alexievici	semnatura	scara	titlul planșei: ZID DE SPRIJIN	
sef proiect arhitectura	arh. O.V. Alexievici		1:50	Planșa nr. R14	
proiectat	dr. ing. C.A. Szalontay		data		
desenat	dr. ing. D. Alupoae		2018		





PROIECTOR 1
 Proiecteur incastat, carcasa aluminiu, IP67, flux asimetric, tehnologie LED4000 K; 55W; cu accesoriu antiiorbire; echipat cu un sistem de service LED board, driver, control units, dispozitiv de protectie impotriva supratensiunii, capac frontal și componente mecanice.

PROIECTOR 2
 Proiecteur cu LED-uri cu un flux luminos extrem de ridicat- Tehnologia Powercore integrata ce garantează un control rapid, eficient și precis al puterea de iesire la corpul de iluminat, alimentat direct de la tensiunea de rețea, ce elimină necesitatea de a recurge la surse de alimentare externe, lentile dispersoare cu unghiul fasciculului 13°.

PROIECTOR 3
 Proiecteur cu LED-uri cu un flux luminos extrem de ridicat- Tehnologia Powercore integrata ce garantează un control rapid, eficient și precis al puterea de iesire la corpul de iluminat, alimentat direct de la tensiunea de rețea, ce elimină necesitatea de a recurge la surse de alimentare externe, lentile dispersoare cu unghiul fasciculului 43°.

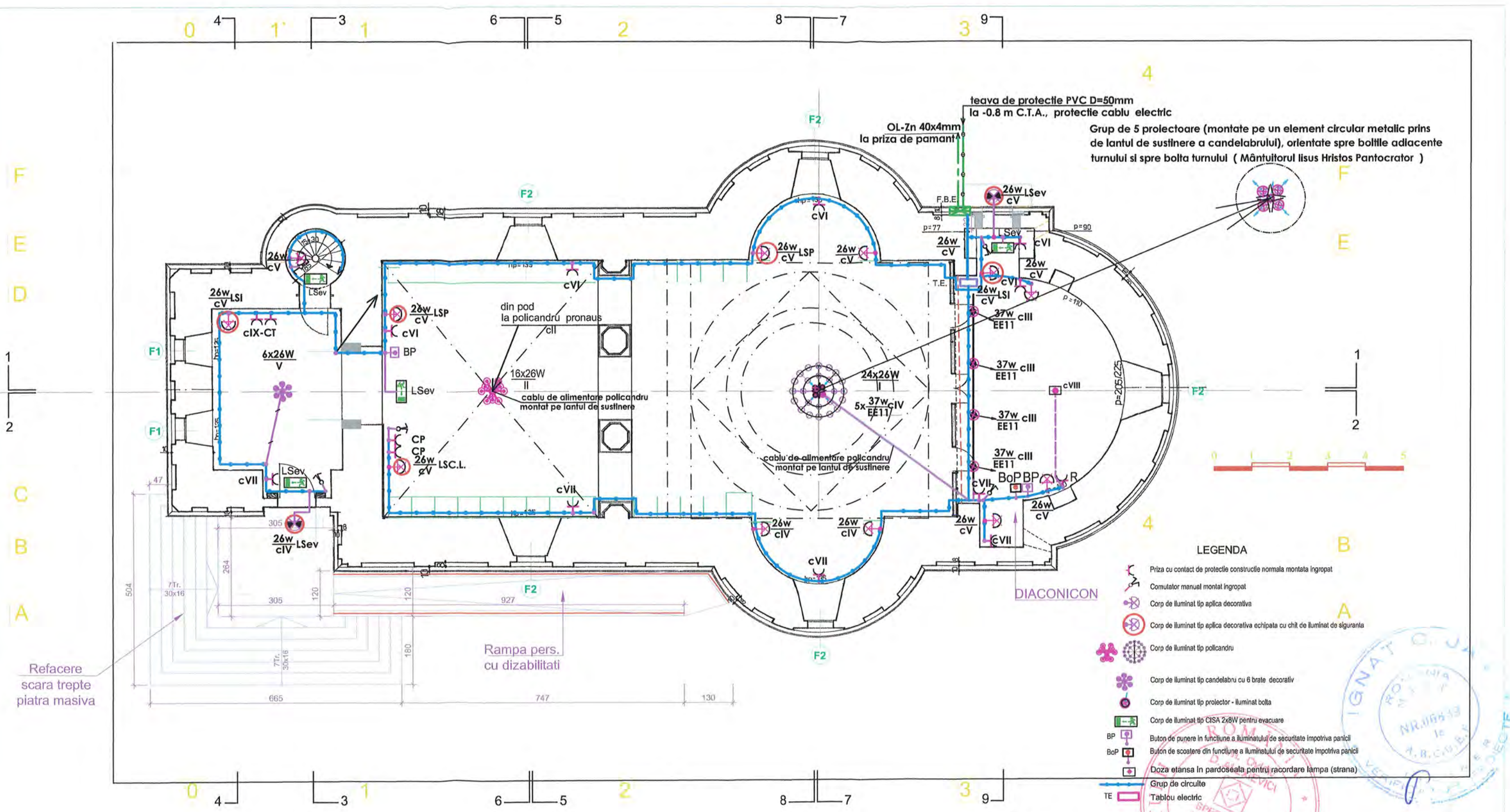
PROIECTOR 4
 Proiecteur cu LED-uri cu un flux luminos extrem de ridicat- Tehnologia Powercore integrata ce garantează un control rapid, eficient și precis al puterea de iesire la corpul de iluminat, alimentat direct de la tensiunea de rețea, ce elimină necesitatea de a recurge la surse de alimentare externe, lentile dispersoare cu unghiul fasciculului 8°.



LEGENDA

- Traseu rețea electrica proiectata in incinta
- Bloc de masura protectie proiectat
- Stalp sustinere proiectoare 3.4 m
- Proiecteur montat ingropat

VERIFICATOR/EXPERT PROIECTANT GENERAL S.C."A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94		BENEFICIAR: 112 Ovidiu-Dorin ALEXIEVICI Arhitect cu drept de semnatura		PROIECT NR 34/28.01.2014
PROIECTANT DE SPECIALITATE S.C."EL.GOR." s.r.l. J22-2609/2004		Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		FAZA PROIECT DALI DTAC PT+DE PLANSĂ NR E0
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100	
PROIECTAT	ING.. L. GOREA		DATA 2018	
PROIECTAT	ING.. L. GOREA			Plan de situatie Rețele electrice-il.arhitectural



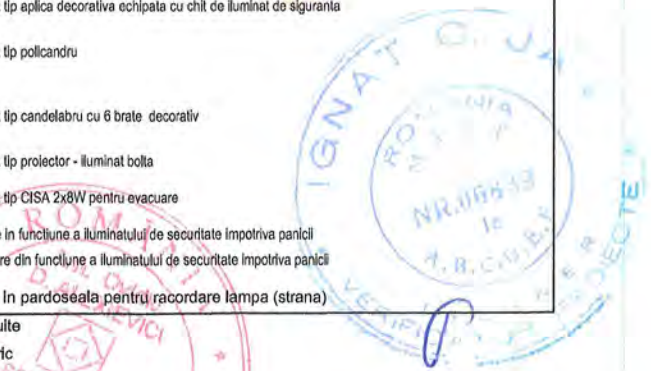
LEGENDA

- Priza cu contact de protectie constructie normala montata ingropat
- Comutator manual montat ingropat
- Corp de iluminat tip aplica decorativa
- Corp de iluminat tip aplica decorativa echipata cu chit de iluminat de siguranta
- Corp de iluminat tip polcandru
- Corp de iluminat tip candelabru cu 6 brate decorativ
- Corp de iluminat tip proiector - iluminat bolta
- Corp de iluminat tip CISA 2x8W pentru evacuare
- Buton de punere in functiune a iluminatului de securitate impotriva panicii
- Buton de scoatere din functiune a iluminatului de securitate impotriva panicii
- Doza etansa in pardoseala pentru racordare lampa (strana)
- Grup de circuite
- Tablou electric

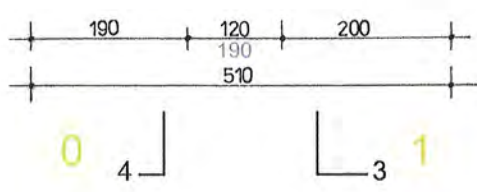
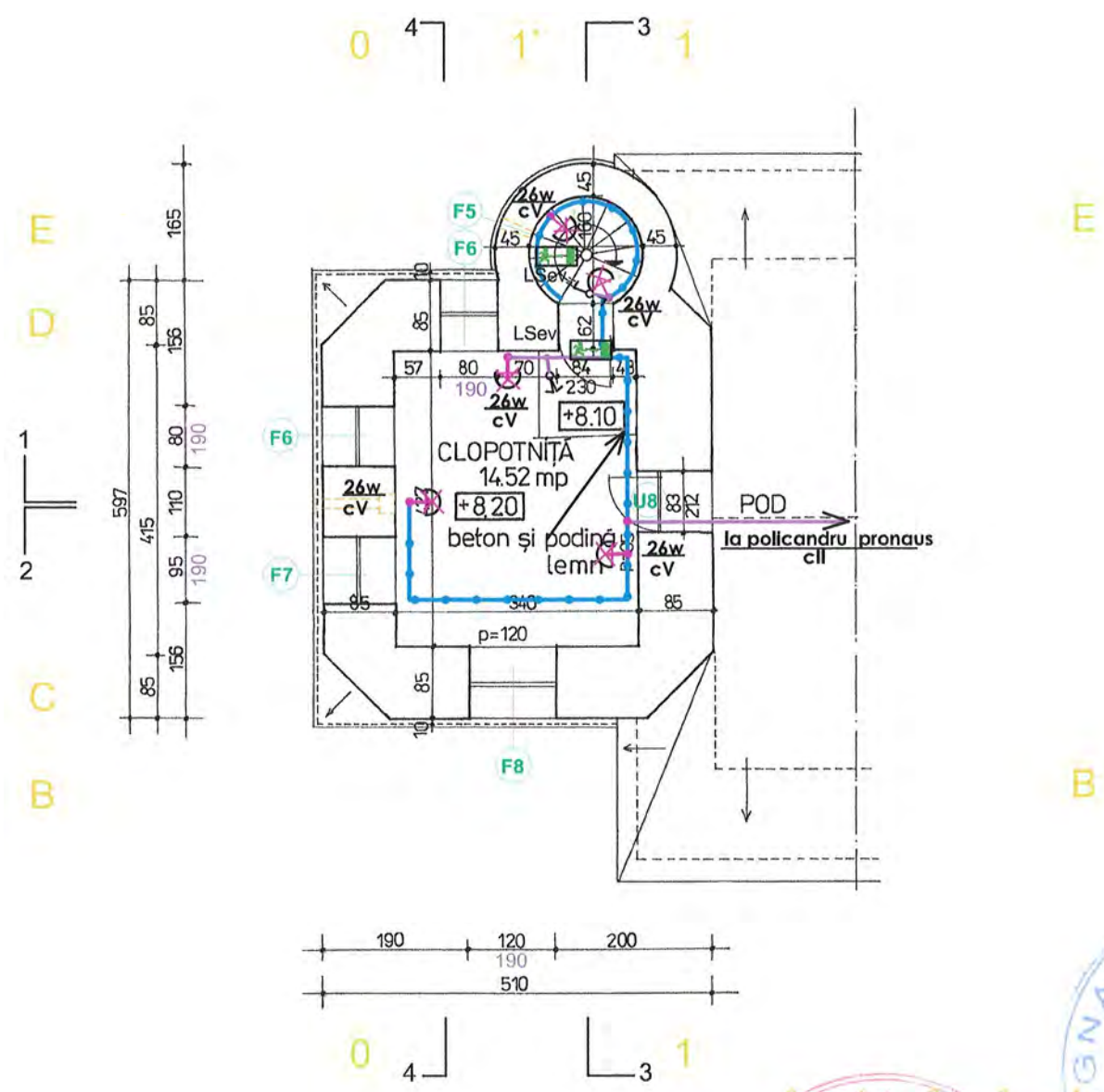
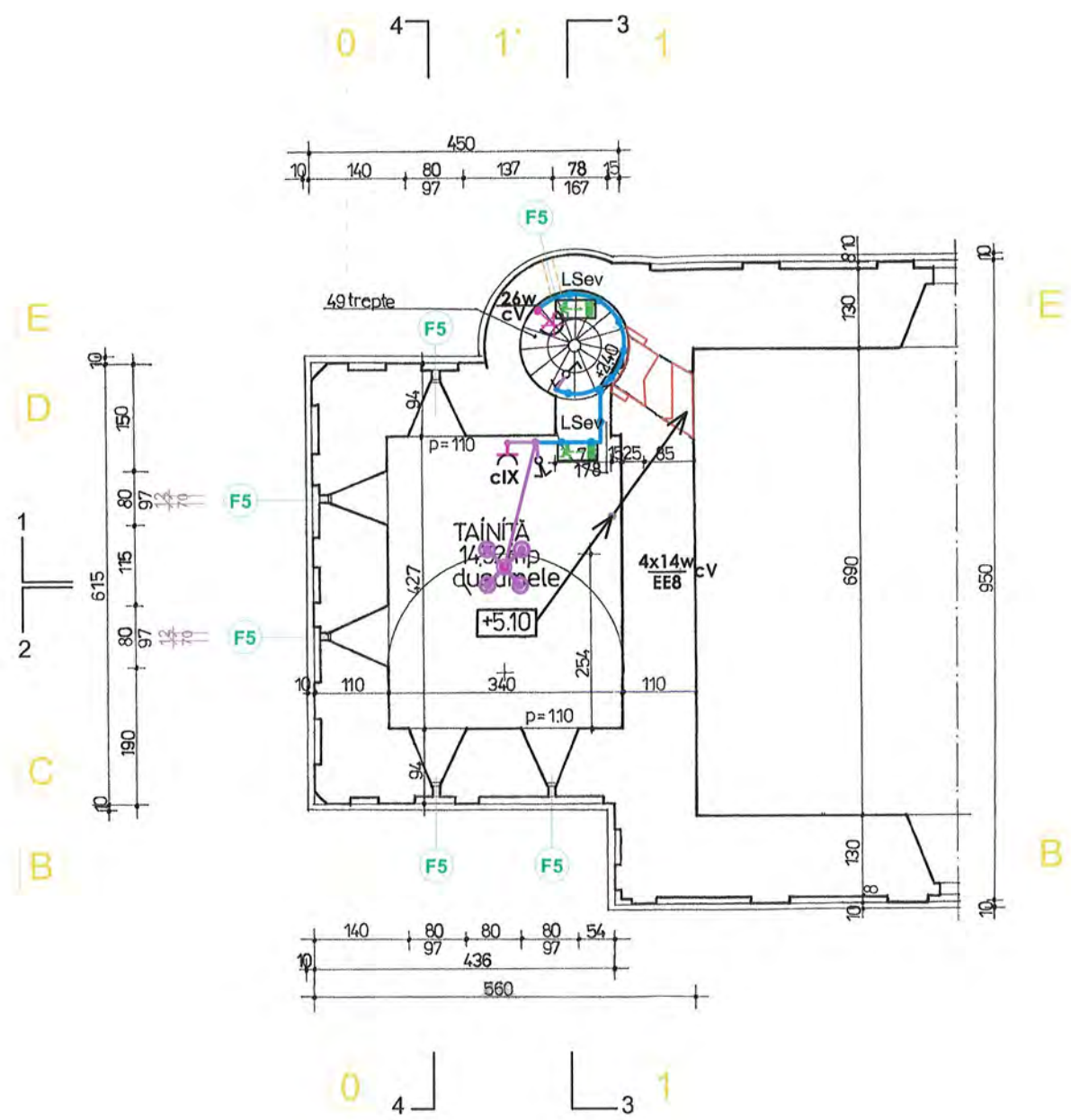
Refacere scara trepte piatra masiva

Rampa pers. cu dizabilitati

DIACONICON



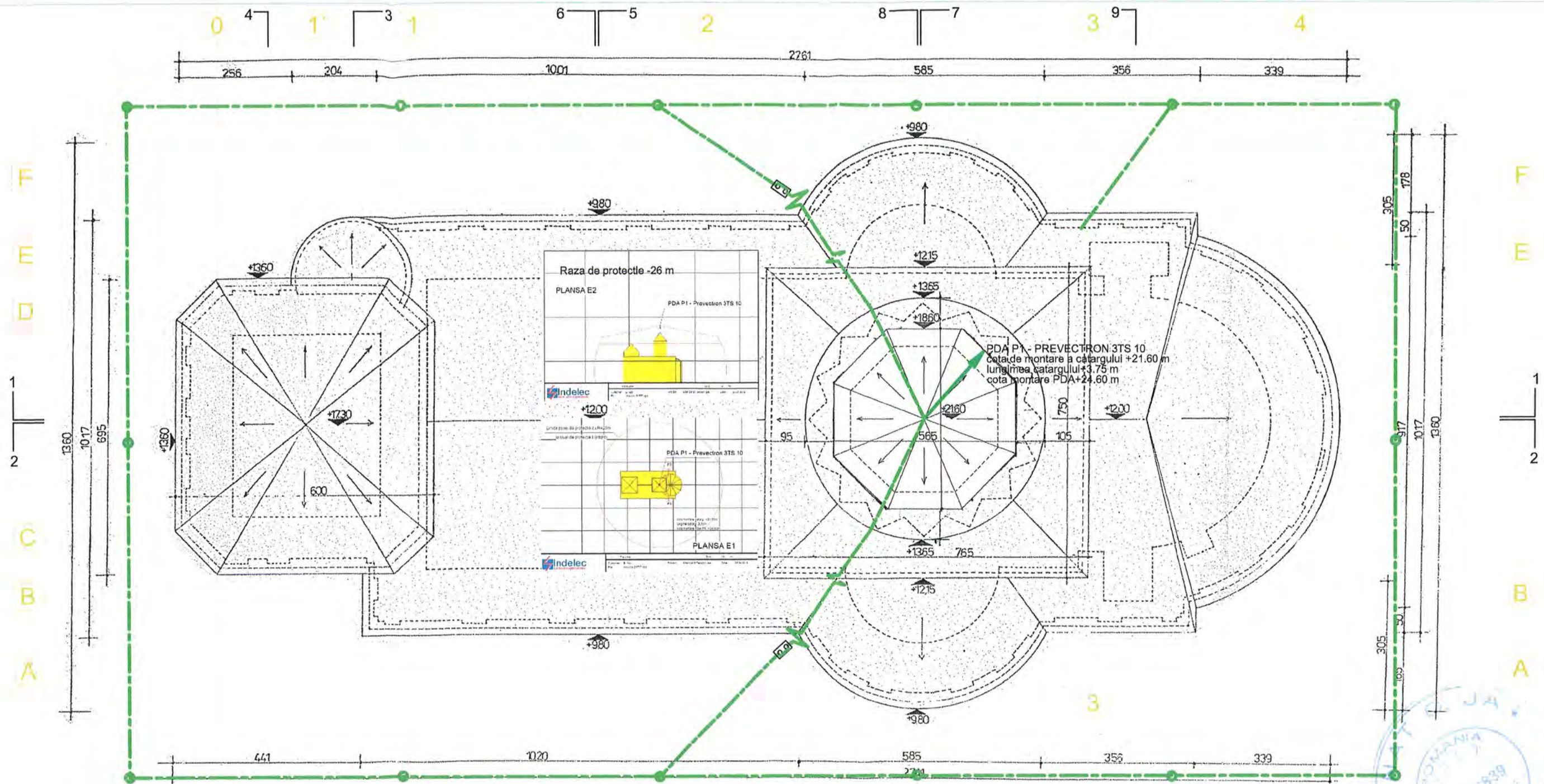
VERIFICATOR/ EXPERT	PROIECTANT GENERAL S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L. J22-2249/94			BENEFICIAR:	PROIECT NR.
	PROIECTANT DE SPECIALITATE S.C. "EL.GOR. s.r.l. J22-2609/2004			Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	34/28.01.2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100		DALI DTAC PT+DE
PROIECTAT	ING.. L. GOREA		DATA 2018		PLANSĂ NR. E1
PROIECTAT	ING.. L. GOREA			Instalatii electrice Plan cota ±0.00	



ORDINUL ARHITECTILOR
DIN ROMANIA
112
Ovidiu-Dorin
ALEXIEVICI
Arhitect cu drept de semnatura



VERIFICATOR/ EXPERT			BENEFICIAR :		PROIECT NR
PROIECTANT GENERAL S.C."A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94			Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		34/28.01.2018
PROIECTANT DE SPECIALITATE S.C."EL.GOR. s.r.l. J22-2609/2004			Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		FAZA PROIECT DALI DTAC PT+DE PLANSĂ NR.
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	CERINTA	Instalatii electriceus Plan cota +5.10 si +8.20_propus	
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100	E2	
PROIECTAT	ING.. L. GOREA		DATA 2018		
PROIECTAT	ING.. L. GOREA				



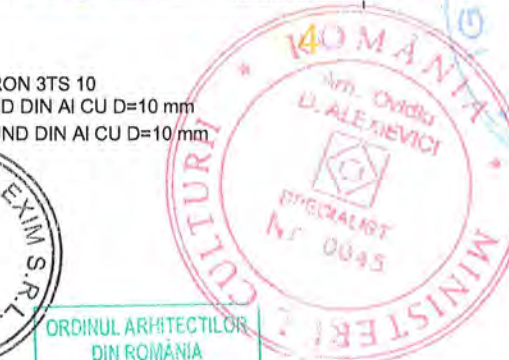
NOTA

Paratrasnetul cu dispozitiv de amorsare este compus dintr-un varf de captare ,un dispozitiv de amorsare si o tija suport pe care se gaseste un sistem de conexiune al conductorului de coborare.
 PDA este prevazut din cupru , tija si varful au o sectiune conductoare mai mare de 120 mmp. iar conductoarele de coborare vor fi din Al d=10mm.
 La verificarea continuitatii electrice a fiecarui conductor de de coborare, masurarea acestuia se face dupa separarea acestuia de priza de pamant cu ajutorul unui megohmmetru de 500v sau a unui aparat corespunzator pentru masurarea rezistentelor.
 Rezistenta de dispersie a prizei de pamant se masoara cu echipamente agrementate si nu va depasi valoarea de 1 ohm.
 Toate obiectele metalice situate mai aproape de 1m de conductorul de coborare se vor leaga la acesta (cu ajutorul unor plese de racordare tip plat-plat). Pe fiecare coborare se instaleaza, la inaltimea de 2 m de la sol, cate o piesa de separatie. Deasemeni la baza cladirii, pe o inaltime de 1,8 m. de la sol, conductorul de coborare se protejeaza impotriva socurilor mecanice cu un element din otel cornier

Instalatia interioara de protectie impotriva trasnetului IPT este alcătuita dintr-o bara de echipotentializare BEP, montata in Incaperea tabloului electric legaturi echipotentiale, realizate intre elementele de instalatii realizate din materiale conductoare.
 Bara pentru egalizarea potentialelor este din cupru, de sectiune 20x10mm si lungime 500mm, prevazuta cu borne pentru racordarea conductoarelor de echipotentializare. La aceasta bara se conecteaza prin conductoare de cupru de sectiune 16mmp, conductele de apa rece, conductele de apa calda, conductele de incalzire (tur, retur), conducta de gaz, instalatia de curenti slabi (prin dispozitive de protectie la supratensiuni), instalatia electrica (prin dispozitive de protectie la supratensiuni montate in tabloul electric general). Conductorii de echipotentializare se conecteaza la conducte prin intermediul unor bratari metalice, prin contact direct. Bara de egalizare a potentialelor se va lega la priza de pamant a instalatiei electrice printr-un conductor de cupru de 16mmp.

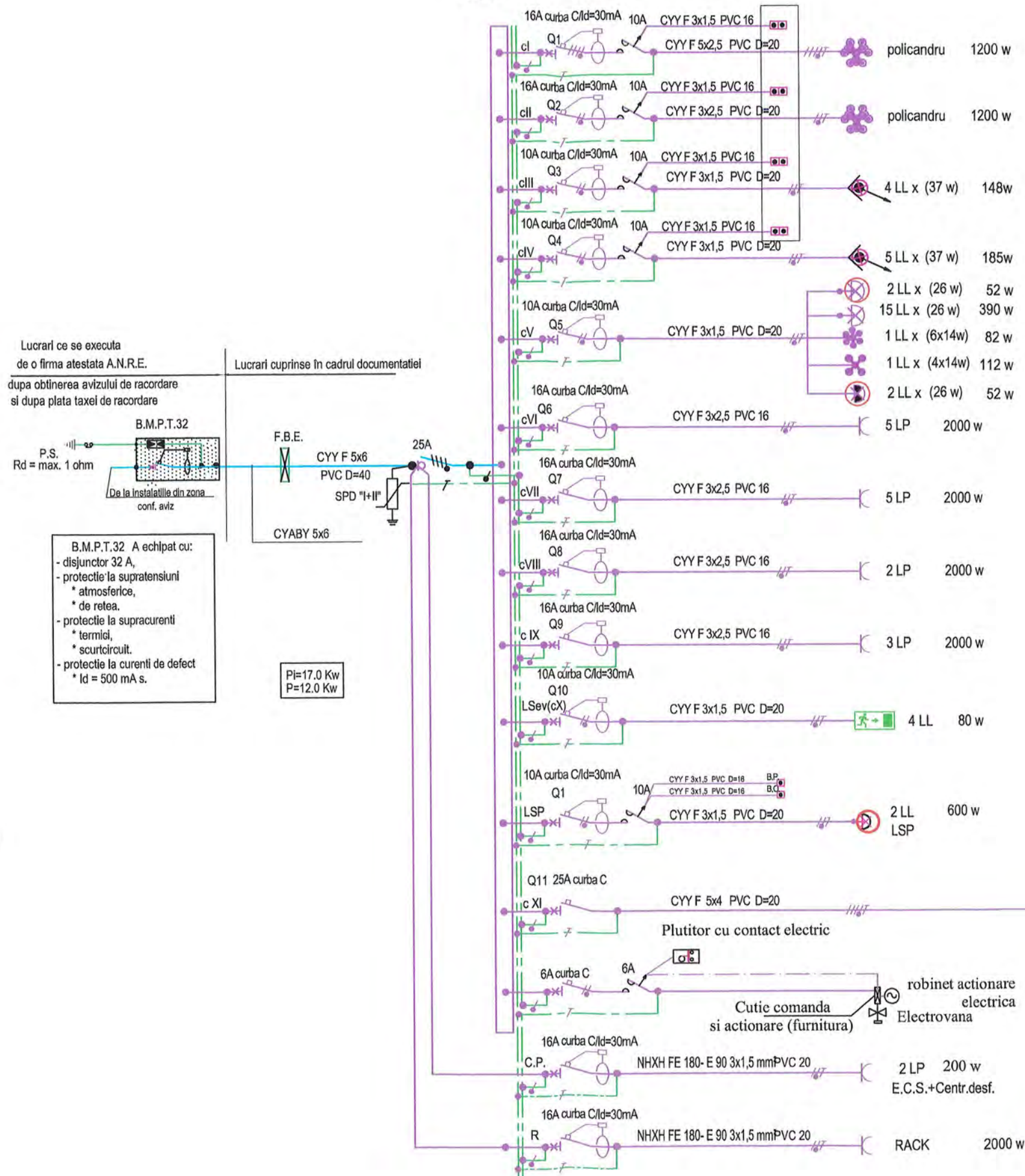
LEGENDA

- DISPOZITIV DE CAPTARE TIP PDA P1 - PREVECTRON 3TS 10
- CONDUCTOR DE CAPTARE- CONDUCTOR ROTUND DIN AI CU D=10 mm
- CONDUCTOR DE COBORARE- CONDUCTOR ROTUND DIN AI CU D=10 mm
- ELECTROD DIN TEAVA OL-Zn - D=2 1/2"
- PIESA DE SEPARATIE
- BANDA OL-Zn 40x4mm



VERIFICATOR/ EXPERT	112		BENEFICIAR:	PROIECT NR.
PROIECTANT GENERAL	S.C."A.O.D. EXIM" s.r.l. J22-2249/94		Parohia Sfintii Teodori	34/28.01.2018
PROIECTANT DE SPECIALITATE	S.C."EL.GOR." s.r.l. J22-2609/2004		- str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	CERINTA	FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100	DALI DTAC PT+DE
PROIECTAT	ING.. L. GOREA		DATA 2018	PLANSĂ NR.
PROIECTAT	ING.. L. GOREA			E3
			Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
			Plan invelitoare Instalatie de paratrasnet	

T.E.G.



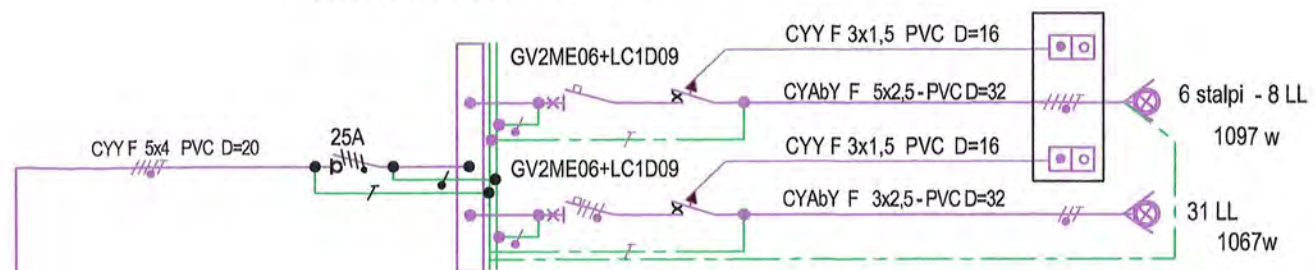
Lucrari ce se executa de o firma atestata A.N.R.E. dupa obtinerea avizului de racordare si dupa plata taxei de racordare

Lucrari cuprinse in cadrul documentatiei

- B.M.P.T.32 A echipat cu:
- disjunctori 32 A,
 - protectie la supratensiuni * atmosferice, * de retea,
 - protectie la supracurenti * termici, * scurtcircuit,
 - protectie la curenti de defect * Id = 500 mA s.

PI=17,0 Kw
P=12,0 Kw

T.E. ILUMINAT ARHITECTURAL



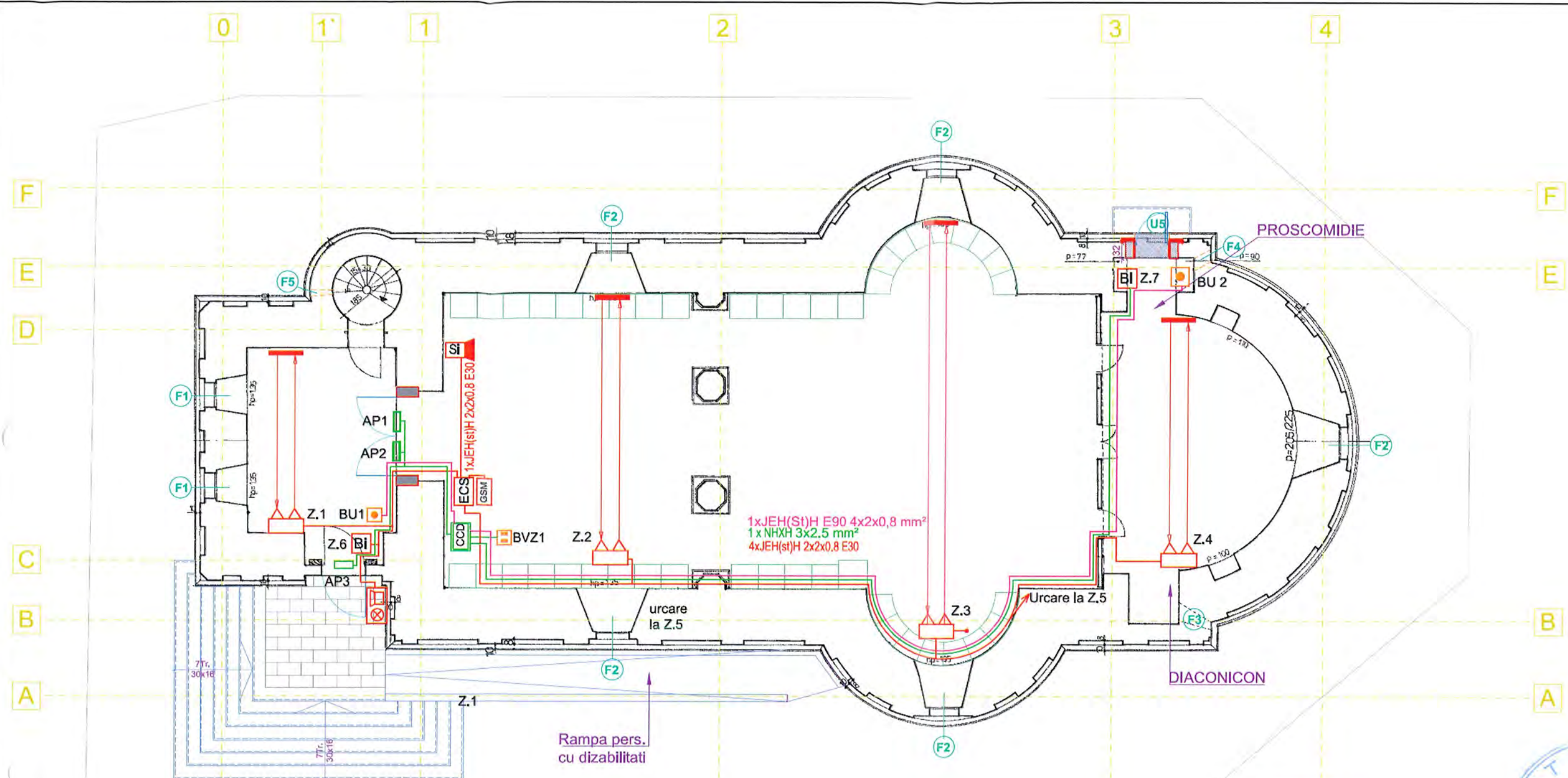
ORDINUL ARHITECTILOR DIN ROMANIA
112
G. Iuliu-Dorin
ALEXIEVICI

ROMANIA
Arh. G.M.C. D. ALEXIEVICI
SPECIALIST
Nr 0045
MINISTERUL CULTURII








INGINER
ROMANIA
Nr. 00830
VERIFICATOR

SOCIETATEA COMERCIALA
S.C. "EL.GOR." S.R.L.
J22-2609/2004
IASI - ROMANIA







VERIFICATOR/ EXPERT	S.C. "A.O.D." EXIM S.R.L. J22-2249/94		BENEFICIAR :	Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	34/28.01.2018
PROIECTANT GENERAL	S.C. "A.O.D." EXIM S.R.L. J22-2249/94				
PROIECTANT DE SPECIALITATE	S.C. "EL.GOR." s.r.l. J22-2609/2004				
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV ALEXIEVICI		SCARA 1/100		DALI DTAC PT+DE
PROIECTAT	ING.. L. GOREA		DATA		PLANSA NR.
PROIECTAT	ING.. L. GOREA		2018		E4



LEGENDA SEMNALIZARE INCENDIU:

-  Detector liniar de fum
-  Buton alarmare manuala la incendiu
-  Sirena de incendiu conventionala de interior
-  Comunitor telefonic GSM
-  Sirena alarmare incendiu de exterior
-  Echipament de control si semnalizare - ECS (centrala de incendiu conventionala)
-  Cablu tip JE-H(St)H 2x2x0,8mm E30 montat aparent in canal cablu PVC 40x25mm

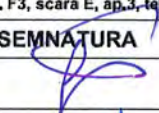

LEGENDA DESFUMARE:

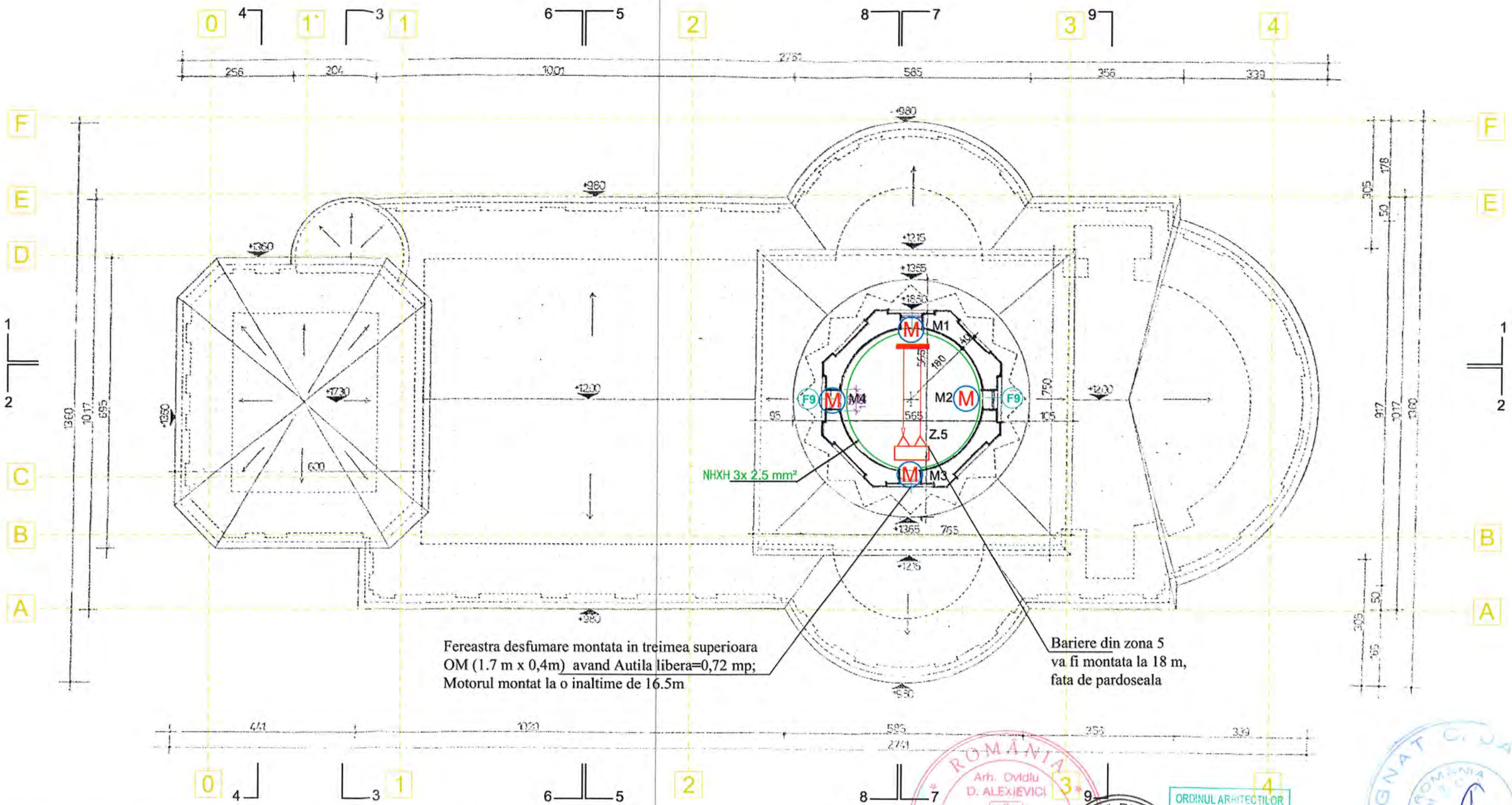
-  Sistem actionare pentru deschidere usi in caz de incendiu (introducere aer proaspat), alimentat la 24Vc.c.
-  Buton manual pentru actionare in caz urgenta, montat la 1,2 m de pardoseala finita;
-  Buton manual pentru ventilatie zilnica, montat la 1,2 m de pardoseala finita;
-  Centrala comanda desfumare cu 1 zona
-  Cablu tip JE-H(St)H 4x2x0,8mm E90 montat aparent protejat in canal cablu PVC 40x25mm;
-  Cablu tip NHXH 3 x 2,5 E90 montat aparent protejat in canal PVC pentru comanda motor ochi mobil / usa;



ORDINUL ARHITECILOR DIN ROMANIA
112
Ovidiu-Dorin ALEXIEVICI
Arhitect cu drept de semnatura



PROIECTANT GENERAL: S.C. "A.O.D." EXIM S.R.L.				PFA IGNAT ADRIAN		BENEFICIAR:	
PROIECTARE INSTALATII ELECTRICE				Parohia Sfintii Teodori		PROIECT NR.	
F22/833/2014, C.U.I. 33231664				- str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		22/2018	
<small>Jud. Iasi, mun. Iasi, Str. Clurchi, nr. 111, bl. F3, scara E, ap.3, tel. 0741.56.09.30</small>				Restaurare, consolidare, amenajare		FAZA PROIECT	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	CERINTA	Biserica " Sfintii Teodori"		PTH	
SEF PROIECT	arh. Ov Alexievici		SCARA 1/100	din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		PLANSĂ NR.	
PROIECTAT	ing. Adrian Ignat		DATA 2018	PLAN PARTER - INSTALATIE SEMNALIZARE		INCENDIU SI INSTALATIE EVACUARE FUM	
PROIECTAT	ing. Adrian Ignat			INCENDIU SI INSTALATIE EVACUARE FUM		ISI-1	



Fereastra desfumare montata in treimea superioara OM (1.7 m x 0,4m) avand Autila libera=0,72 mp; Motorul montat la o inaltime de 16.5m

Bariere din zona 5 va fi montata la 18 m, fata de pardoseala

LEGENDA SEMNALIZARE INCENDIU:

- Cablu tip JE-H(St)H 2x2x0,8mm E30 montat aparent in canal cablu PVC 40x25mm
- Detector liniar de fum
- Buton alarmare manuala la incendiu
- Echipament de control si semnalizare - ECS (centrala de incendiu conventionala)

LEGENDA DESFUMARE:

- Cablu tip JE-H(St)H 4x2x0,8mm E90 montat aparent protejat in canal cablu PVC 40x25mm;
- Cablu tip NHXH 3 x 2,5 E90 montat aparent protejat in canal PVC pentru comanda motor ochi mobil / usa;
- Motor (actuator) cu lant pentru desfumare ochi mobil, alimentat la 24Vc.c.
- Sistem actionare pentru deschidere usi in caz de incendiu (introducere aer proaspat), alimentat la 24Vc.c.

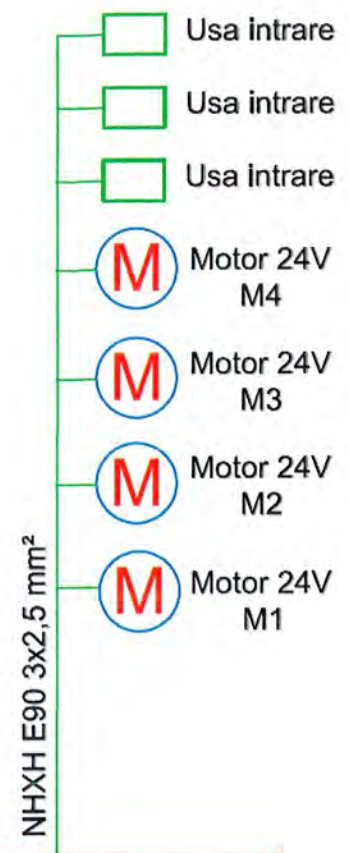
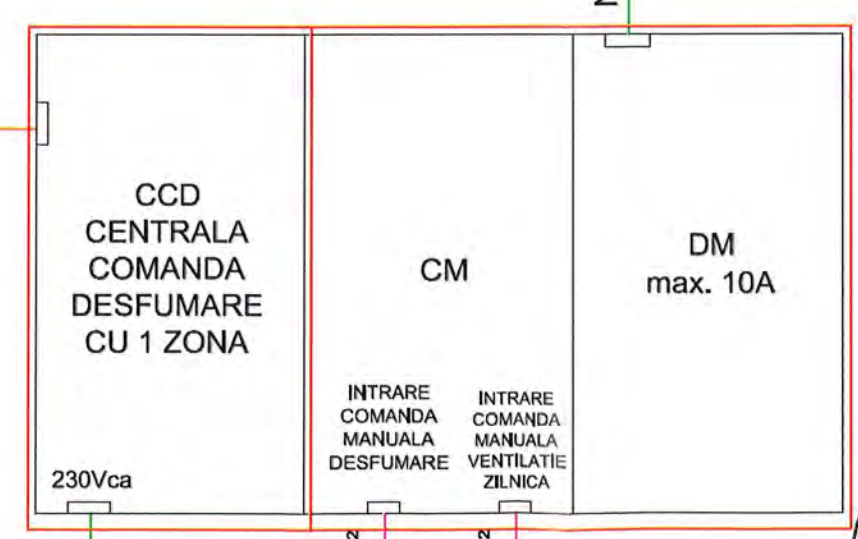
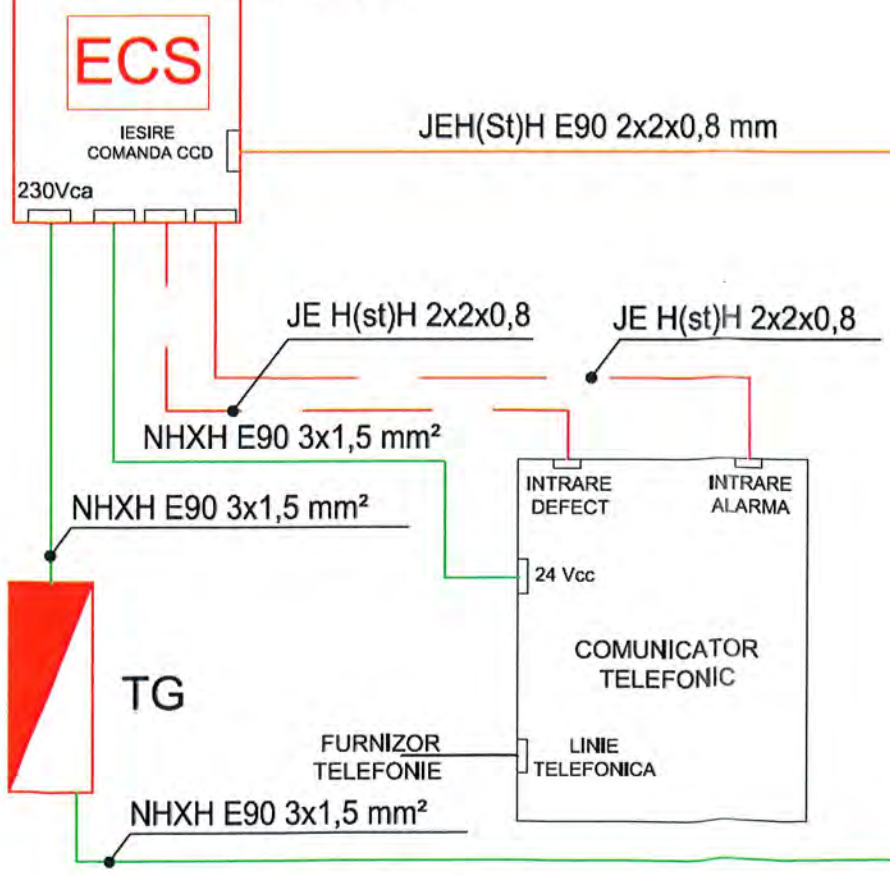
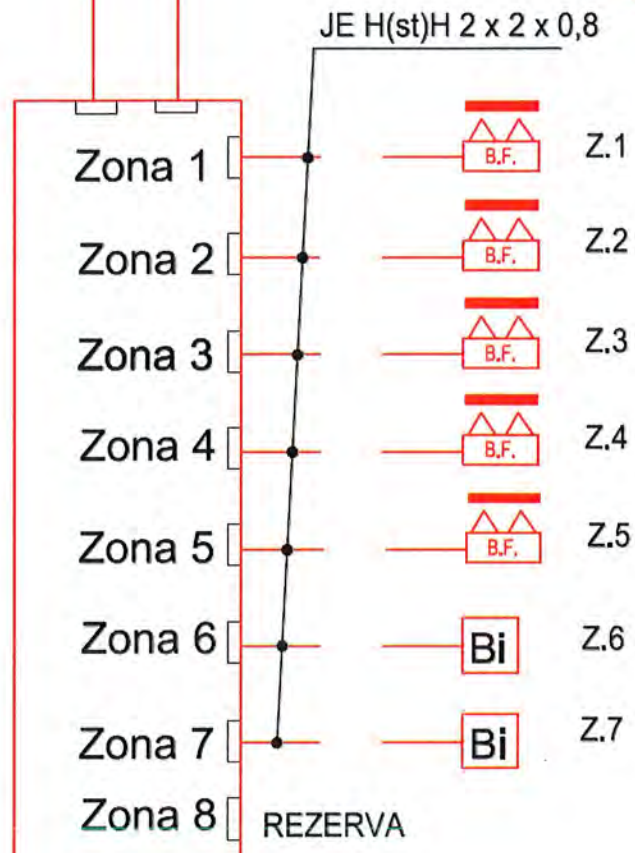
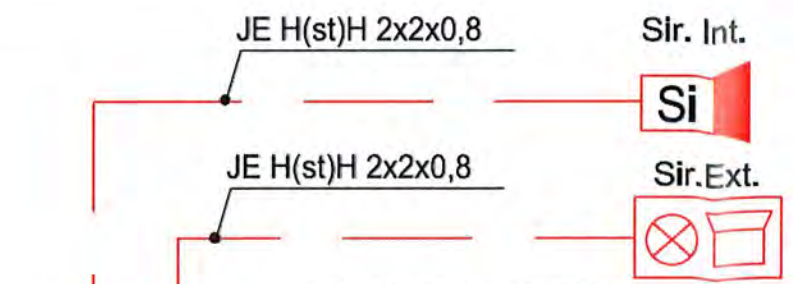
PROIECTANT GENERAL: S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L.

VERIFICATOR/ EXPERT: **PFA IGNAT ADRIAN**
PROIECTARE INSTALATII ELECTRICE
F22/833/2014, C.U.I. 33231664
 Jud. Iasi, mun. Iasi, Str. Clurchi, nr. 111, bl. F3, scara E, ap.3, tel. 0741.56.09.30

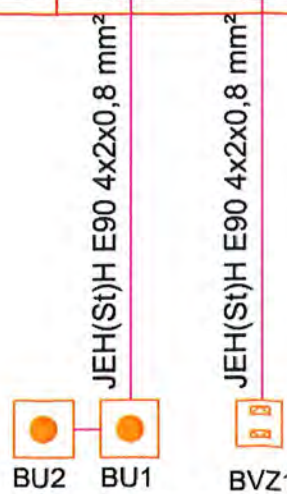
ORDINUL ARHITECTILOR DIN ROMANIA
 Ovidiu Dorin ALEXIEVICI
 Arhitect cu drept de semnatura



PROIECTANT GENERAL: S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L.				BENEFICIAR: Parohia Sfantii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		PROIECT NR. 22/2018
VERIFICATOR/ EXPERT: PFA IGNAT ADRIAN PROIECTARE INSTALATII ELECTRICE F22/833/2014, C.U.I. 33231664 Jud. Iasi, mun. Iasi, Str. Clurchi, nr. 111, bl. F3, scara E, ap.3, tel. 0741.56.09.30				Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfantii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		FAZA PROIECT PTH
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	PLAN TURLA - INSTALATIE SEMNALIZARE INCENDIU SI INSTALATIE EVACUARE FUM		
SEF PROIECT	arh. Ov Alexievici		SCARA 1/100	PLANSĂ NR. ISI-2		
PROIECTAT	Ing. Adrian Ignat		DATA 2018			
PROIECTAT	Ing. Adrian Ignat					

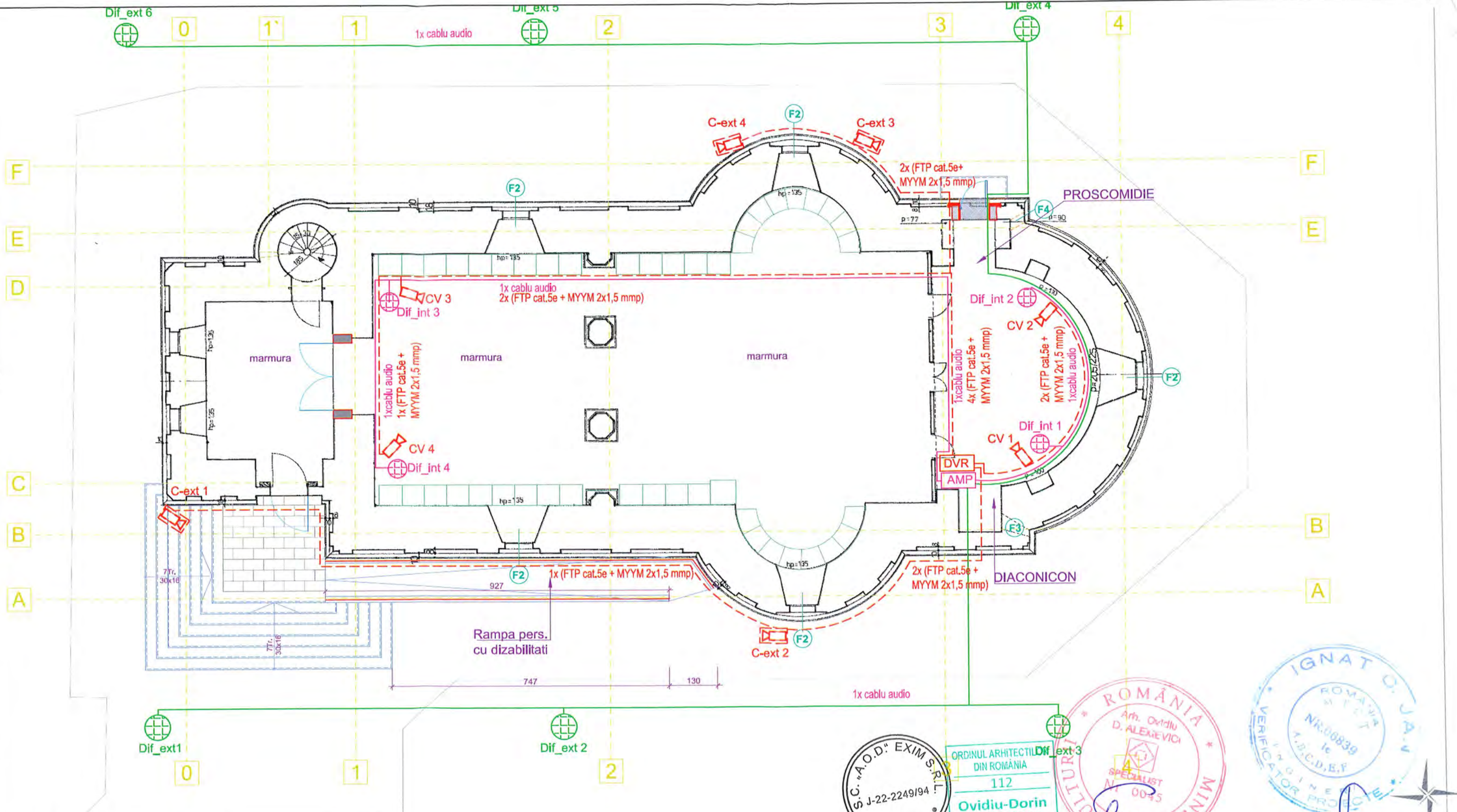


- LEGENDA SEMNALIZARE INCENDIU:**
- Cablu tip JE-H(St)H 2x2x0,8mm E30 montat aparent in canal cablu PVC 40x25mm
 - Detector liniar de fum
 - Buton alarmare manuala la incendiu
 - Sirena de incendiu conventionala de interior
 - Comunitor telefonic GSM
 - Sirena alarmare incendiu de exterior
 - Echipament de control si semnalizare - ECS (centrala de incendiu conventionala)
- LEGENDA DESFUMARE:**
- Cablu tip JE-H(St)H 4x2x0,8mm E90 montat aparent protejat in canal cablu PVC 40x25mm;
 - Cablu tip NHXH 3 x 2,5 E90 montat aparent protejat in canal PVC pentru comanda motor ochi mobil / usa;
 - Cablu tip JE-H(St)H 2x2x0,8mm E90 montat aparent protejat in canal cablu PVC 40x25mm;
 - Buton manual pentru actionare in caz urgenta, montat la 1,2 m de pardoseala finita;
 - Buton manual pentru ventilatie zilnica, montat la 1,2 m de pardoseala finita;
 - Centrala comanda desfumare cu 1 zona
 - Motor (actuator) cu lant pentru desfumare ochi mobil, alimentat la 24Vc.c.
 - Sistem actionare pentru deschidere usi in caz de incendiu (introducere aer proaspat), alimentat la 24Vc.c.



PROIECTANT GENERAL: S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L.

VERIFICATOR/ EXPERT	PFA IGNAT ADRIAN PROIECTARE INSTALATII ELECTRICE F22/833/2014, C.U.I. 33231664 <small>Jud. Iasi, mun. Iasi, Str. Clurchi, nr. 111, bl. F3, scara E, ap.3, tel. 0741.66.09.30</small>			BENEFICIAR:	PROIECT NR.
	SCARA %	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfantii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		22/2018	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	FAZA PROIECT	
SEF PROIECT	arh. Ov Alexievici			PTH	
PROIECTAT	ing. Adrian Ignat		DATA 2018	PLANSA NR.	
PROIECTAT	ing. Adrian Ignat			ISI-3	



LEGENDA SISTEM TVCI:

- Inregistrator video - DVR
- Camera video de interior
- Camera video de exterior
- Cablu FTP cat.5e, montat aparent in canal PVC
- Cablu MYYM 2x1,5 mmp, montat aparent in canal PVC
- Cablu alimentare CYY-F 3x1,5 montat aparent in canal PVC

LEGENDA SISTEM SONORIZARE:

- Difuzor interior
- Difuzor exterior (de gradina)
- Amplificator audio
- Cablu audio, montat aparent prin canal PVC
- Cablu audio, montat ingropat prin tub D=20

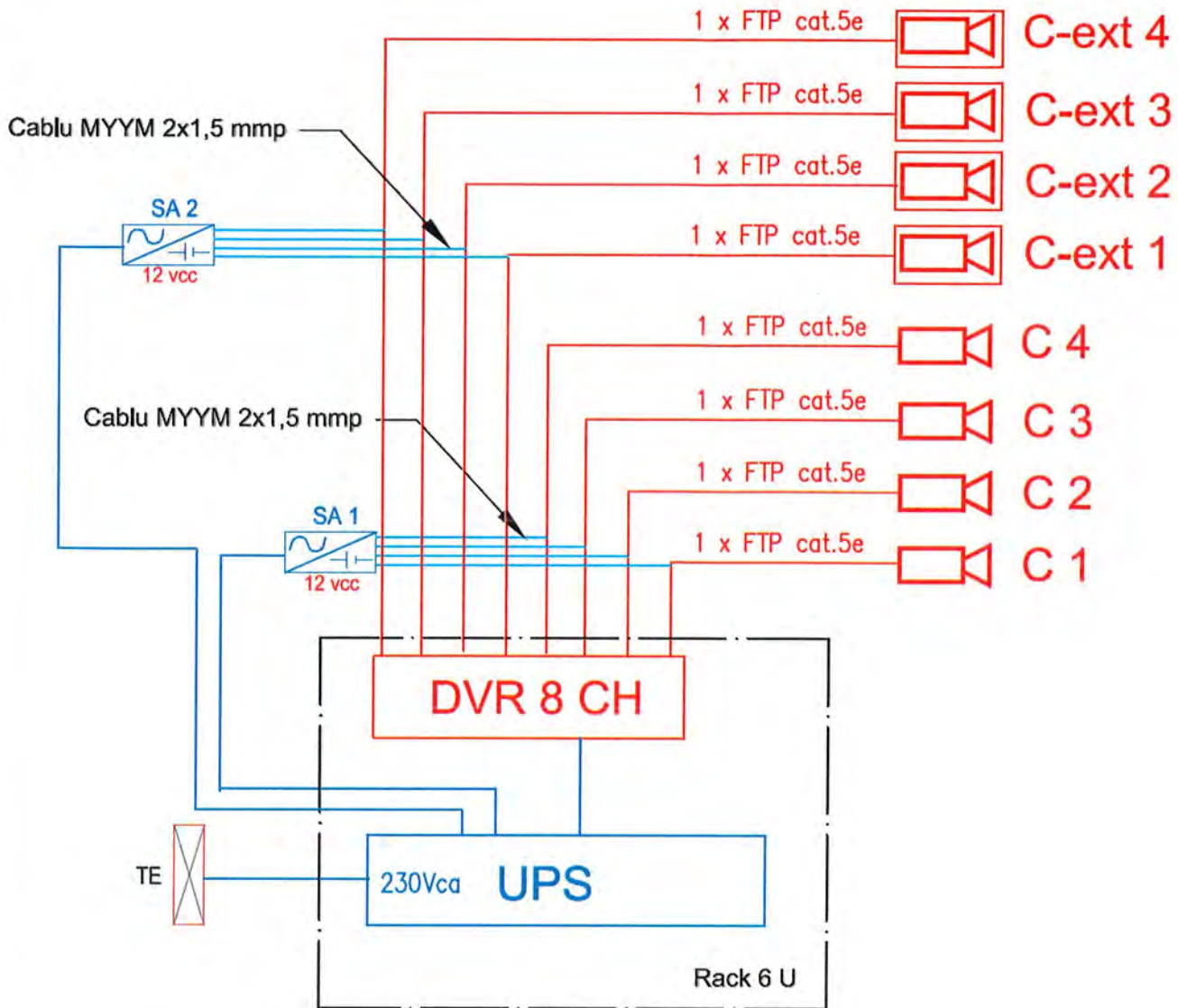


ORDINUL ARHITECTILOR
DIN ROMANIA
112
Ovidiu-Dorin ALEXIEVICI
Arhitect cu drept de semnatura











PROIECTANT GENERAL: S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L.

VERIFICATOR/ EXPERT		PFA IGNAT ADRIAN		BENEFICIAR:	
PROIECTARE INSTALATII ELECTRICE		F22/833/2014, C.U.I. 33231664		Parohia Sfantii Teodori	
Jud. Iasi, mun. Iasi, Str. Clurchi, nr. 111, bl. F3, scara E, ap.3, tel. 0741.56.09.30				- str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare	
SEF PROIECT	arh. Ov Alexievici		SCARA	Biserica " Sfantii Teodori"	
PROIECTAT	ing. Adrian Ignat		1/100	din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
DESENAT	ing. Adrian Ignat		DATA	PLAN PARTER - INSTALATII DE CURENTI	
			2018	SLABI	
				PROIECT NR.	22/2018
				FAZA PROIECT	PTH
				PLANSĂ NR.	ICS-1

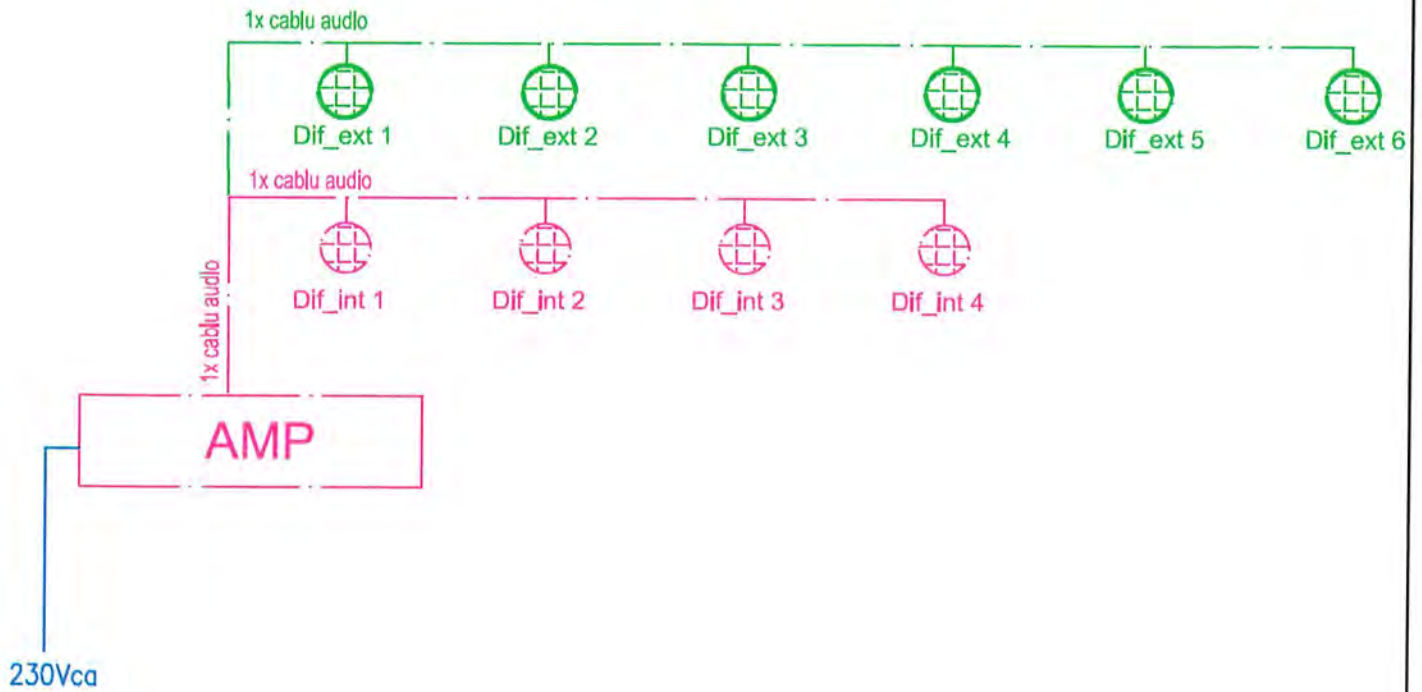


LEGENDA SISTEM DE TELEVIZIUNE CU CIRCUIT ÎNCHIS:






-  Inregistrator video 8 canale
-  Camera video de interior
-  Camera video de exterior
-  Sursa de alimentare de back-up tip UPS 450W
-  Sursa alimentare cu acumulator si back-up 5A/ 12Vcc,
-  Cablu FTP cat.5e, montat aparent in canal PVC
-  Cablu MYYM 2x1,5 mmp, montat aparent in canal PVC
-  Cablu alimentare MYM-F 3x1,5 montat aparent in canal PVC

PROIECTANT GENERAL: S.C.S.A.O.D. EXIM S.R.L.

VERIFICATOR/ EXPERT		PFA IGNAT ADRIAN PROIECTARE INSTALATII ELECTRICE F22/8333/2014, C.U.I. 33231664 Jud. Iasi, mun. Iasi, Str. Clurchi, nr. 111, bl. F3, scara E, ap.3, tel. 0741.56.09.30		BENEFICIAR: Parohia Sfintii Teodori - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi		PROIECT NR. 22/2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	FAZA PROIECT	
SEF PROIECT	arh. Ov Alexlevici		SCARA %		PTH	
PROIECTAT	ing. Adrian Ignat		DATA 2018		PLANSA NR. ICS-2	
DESENAT	ing. Adrian Ignat					



LEGENDA SISTEM DE SONORIZARE:

-  Difuzor interior
-  Difuzor exterior (de gradina)
-  AMP Amplificator audio
-  Cablu audio, montat aparent prin canal PVC
-  Cablu audio, montat ingropat prin tub D=20

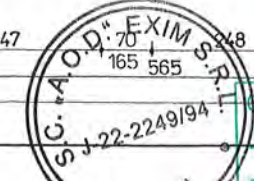
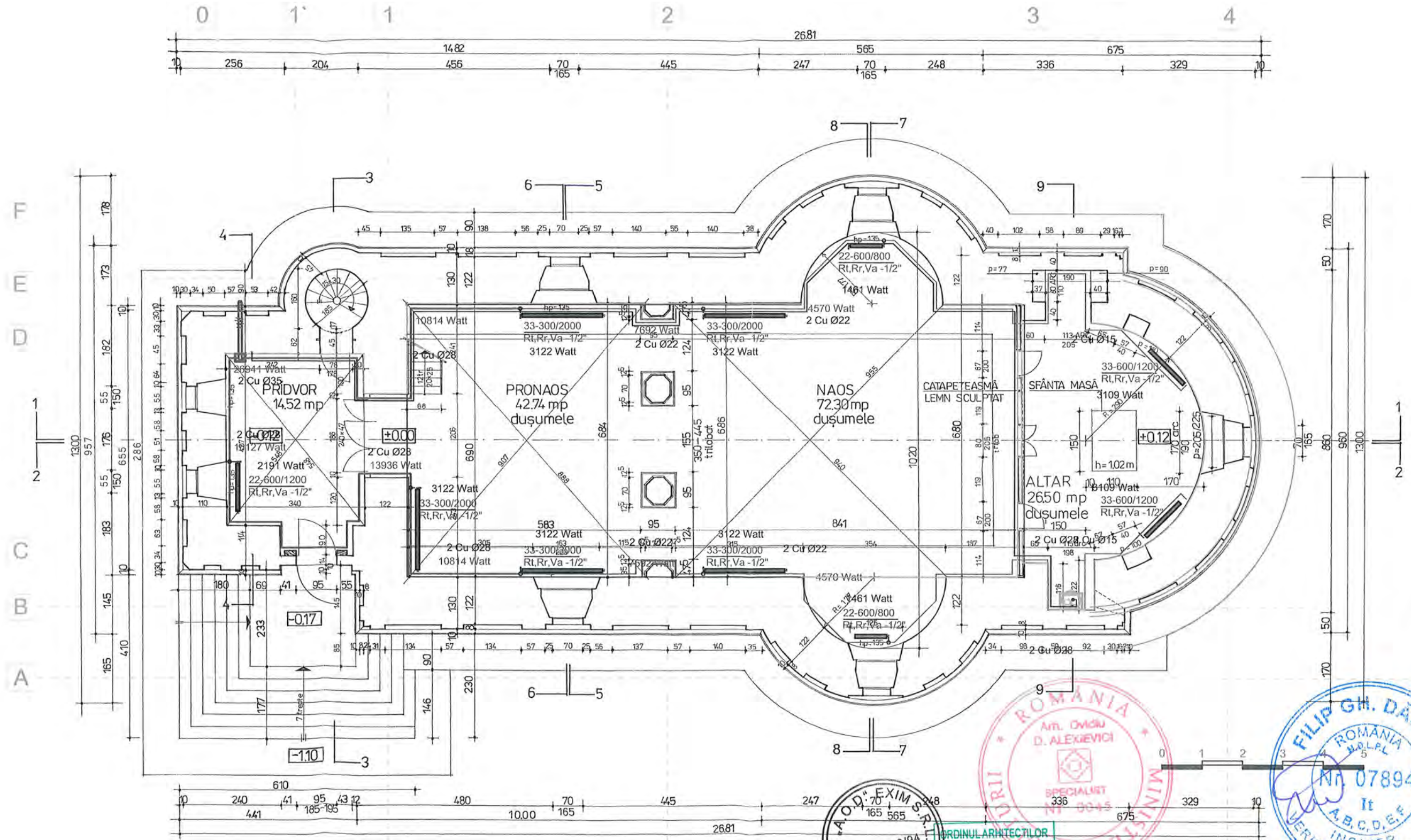
Stampa profesională: ROMANIA, ORDINUL ARHITECTILOR DIN ROMANIA, Nr. 112, Ovidiu-Dorin ALEXIEVICI, SPECIALIST, Nr. 0045.

Stampa proiectantului: "A.O.D." EXIM S.R.L., J-22-2249/94, IASI.

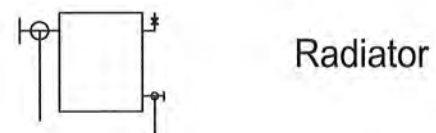
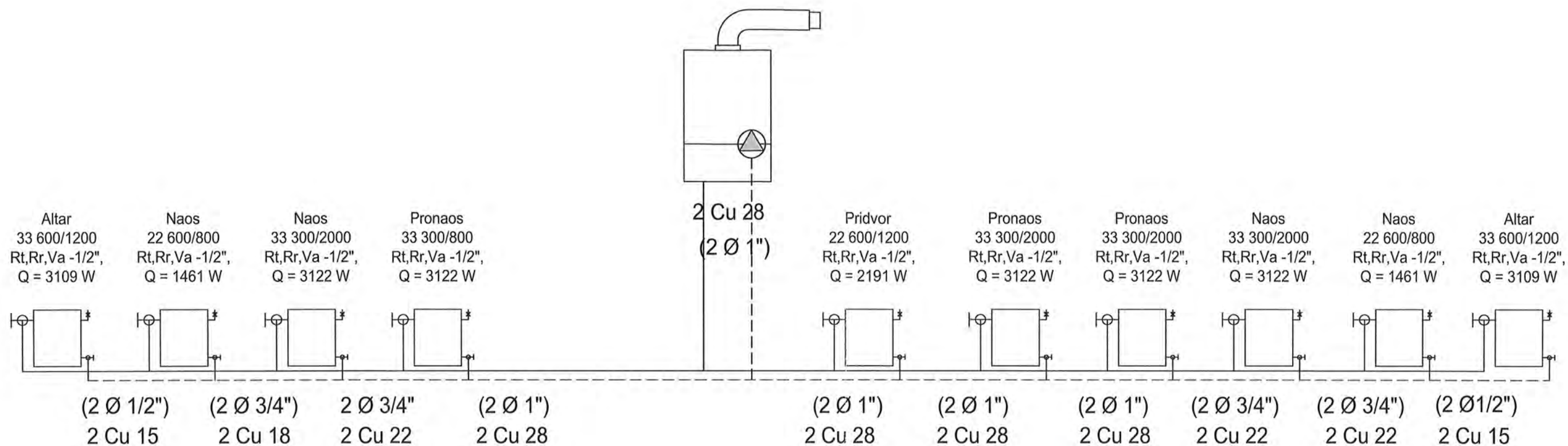
Stampa verificatorului: ROMANIA, VERIFICATOR PROIECTE, Nr. 006839, IGNAT ADRIAN.

PROIECTANT GENERAL: S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L.

VERIFICATOR/ EXPERT		PFA IGNAT ADRIAN		BENEFICIAR :	
		PROIECTARE INSTALATII ELECTRICE F22/833/2014, C.U.I. 33231664		Parohia Sfintii Teodor - str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
		Jud. Iasi, mun. Iasi, Str. Clurchi, nr. 111, bl. F3, scara E, ap.3, tel. 0744.56.09.30		PROIECT NR. 22/2018	
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica " Sfintii Teodori" din str. Sf. Teodor nr.14, Iasi	
SEF PROIECT	arh. Ov Alexievici		SCARA %	FAZA PROIECT PTH	
PROIECTAT	ing. Adrian Ignat		DATA 2018	SCHEMA BLOC SISTEM DE SONORIZARE	
DESENAT	ing. Adrian Ignat			PLANSĂ NR. ICS-3	

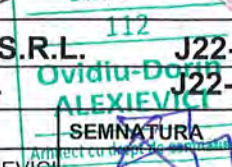
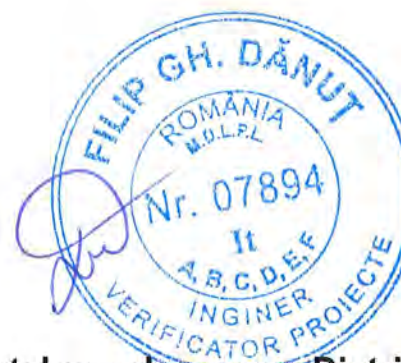


S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L. S.C. RICONSLT S.R.L.		S.R. Vidu-Dorj ALEXIEVICI		J22-2249/94 J22-1627/2014		BENEFICIAR : Parohia "Sfintii Teodori " Str. Sf. Teodor Nr.14 Iasi		PROIECT NR 34/18.01 2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica Sfintii Teodori Din str. Sf. Teodor Nr, 14 Iasi				FAZA PROIECT D.A.L.I. D.T.A.C. P.Th.+D.E.
SEF PROIECT	ARH. OV. ALEXIEVICI		SCARA 1/100	INCALZIRE CU RADIATOARE				PLANSĂ NR. 11
PROIECTAT	Ing. Rîmbu Iulian		DATA 2016	PLAN AMPLASARE				
DESENAT	Ing. Rîmbu Iulian							

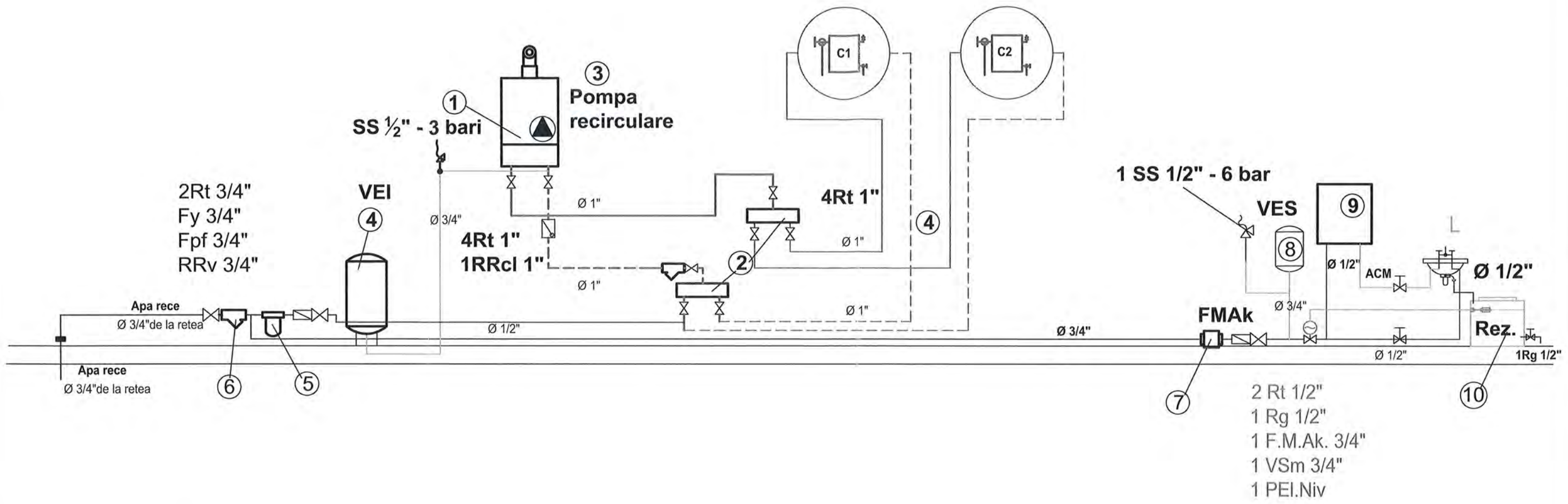


NOTA :

Distributia este bitubulara, inferioara , din teava de otel sau de cupru . Distributia este dupa caz amplasata in canal termic, sau aparent la plinta, urmarindu-se mascarea pentru cerinte estetice deosebite.
Toate radiatoarele se prevad cu robinet tur, robinet retur de 1/2" si ventil de aerisire de 3/8"



S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L. 112 S.C. RICONSU S.R.L.		J22-2249/94 J22-1627/2014	BENEFICIAR : Parohia "Sfintii Teodori" Str. Sf. Teodor Nr.14 Iasi	PROIECT NR. 34/18.01 2018
SPECIFICATIE	NUME	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica Sfintii Teodori Din str. Sf. Teodor Nr, 14 Iasi	FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV. ALEXIEVICI	SCARA 1/100		D.A.L.I. D.T.A.C. P.Th.+D.E.
PROIECTAT	Ing. Rîmbu Iulian	DATA 2016	INCALZIRE CU RADIATOARE SCHEMA COLOANELOR	PLANSĂ NR. 12
DESENAT	Ing. Rîmbu Iulian			



NOTA :

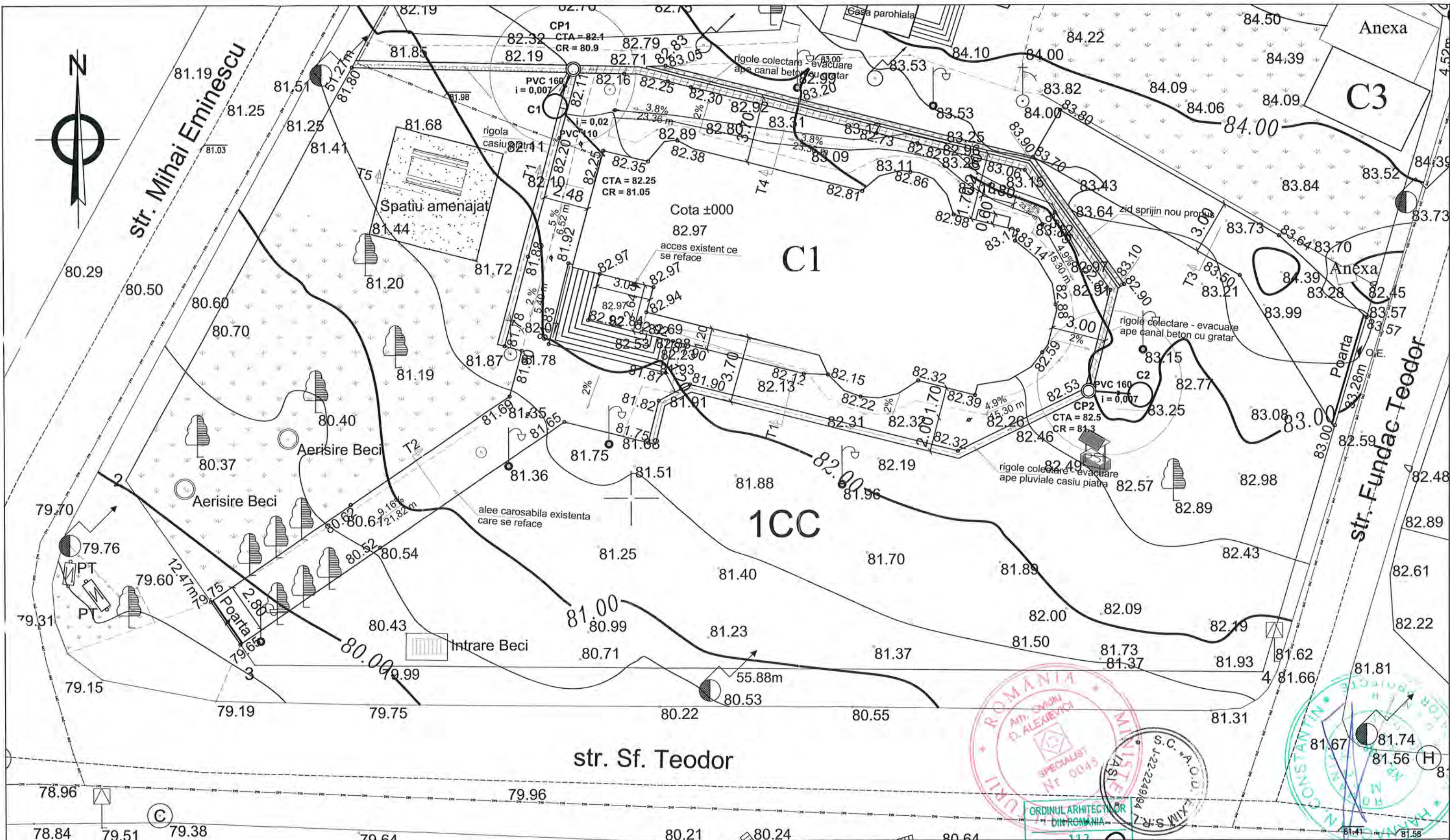
1. Centrala termica murala 35 kW, pe gaz, pentru incalzire cu evacuarea forzata a gazelor arse
2. Distribuitor si colector De =76 mm ; L = 0,3 m
3. Pompa de circulatie incalzire Q = 3,02 mc/h H = 3,4 mCA - in cazan
4. Vas de expansiune incalzire V = 40 l, Pn = 4 bari
5. Filtru dedurizator cu polifosfati 3/4"
6. Filtru de impuritati cu sita metalica y 3/4"
7. Filtru magnetic anticalcar 3/4"
8. Vas de expansiune sanitar V = 8 litri
9. Boiler electric 50 litri
10. Rezervor de apa uzata 80 litri
- C1. Circuit 1 - 4 radiatoare
- C2. Circuit 2 - 6 radiatoare

- 2Rt 1/2" -2 robineti de trecere Ø 1/2"
- RRc 3/4" - robinet de retinere cu ciapet Ø 3/4"
- RRv 1/2" - robinet de retinere cu ventil Ø 1/2"
- Rg 1/2" - robinet de golire Ø 1/2"
- FMAk 3/4" - filtru magnetic anticalcar 3/4"

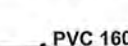
- Conducta de siguranta
- Agent incalzire tur , 90°C
- Agent incalzire retur , 70°C
- A.R.— Conducta de apa rece potabila
- A.C.— Conducta de apa calda de consum



S.C. "A.O.D. EXIM" S.R.L. S.C. RICONSLT S.R.L.		ORDINUL ARHITECTILOR DIN ROMANIA 112 J22-2249/94 J22-1627/2014 ALEXIEVICI		BENEFICIAR : Parohia "Sfintii Teodori" Str. Sf. Teodor Nr.14 Iasi		PROIECT NR. 34/18.01 2018
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare Biserica Sfintii Teodori		FAZA PROIECT
SEF PROIECT	ARH. OV. ALEXIEVICI		SCARA 1/100	Din str. Sf. Teodor Nr, 14 Iasi		D.A.L.I. D.T.A.C. P.Th.+D.E.
PROIECTAT	Ing. Rîmbu Iulian		DATA 2016	CENTRALA TERMICA SCHEMA TERMOMECHANICA		PLANSĂ NR. 12
DESEMAT	Ing. Rîmbu Iulian					



CP1 - camin de canalizare pluviala - camin cu cos colector de aluviuni. Rigolele se vor executa cu panta min. 1% spre CP1, respectiv CP2.


PVC 160 Conducta de canalizare
 Diam 160 mm
 Panta 0,7%



VERIFICATOR/ EXPERT		S.C."A.O.D. EXIM" s.r.l. J 22-2249/1994		BENEFICIAR :		PROIECT NR.
		S.C."RICONSLT" S.R.L. J22-1627/2014		Parohia 'Sfintii Teodori'		34/28.01.2018
				str. Sf Teodor nr. 14, Iasi		
SPECIFICATIE	NUME	SEMNTATURA	CERINTA	Restaurare, consolidare, amenajare		
SEF PROIECT	ARH. OV. ALEXIEVICI		SCARA 1:200	Biserica 'Sfintii Teodori'		
PROIECTAT	Ing. Rimbu Iulian		DATA 2018	din str. Sf Teodor nr. 14, Iasi		
PREZENTAT	Ing. Rimbu Iulian			Plan racord rigole la caminele existente		
				PLANSA NR.		S0