

Numele si prenumele verificatorului atestat
Ing. Barbarie Gheorghe
Str. Nicolae Balcescu, nr.30, Brasov.
Telefon: 0268 476 206, 0726 251 901



CONFORM
CU ORIGINALUL



Privind verificarea de calitate la cerinta Af a proiectului:

LUCRĂRI DE REPARAȚII, CONSERVARE ȘI ÎNTRUDUCERE ÎN CIRCUITUL TURISTIC LA ANSAMBLUL BISERICII EVANGHELICE FORTIFICATE SELIȘTAT; STR. PRINCIPALĂ, NR.74, SAT SELIȘTAT, COM. ȘOARȘ, JUD. BRAȘOV, faza D.T.A.C.

1 Date de identificare

Proiectant general: *B.I.A. – Cristina Țurcanu*

Proiectant de specialitate: *S.C. GEOMONT TA S.R.L.*

Investitor: *BISERICA EVANGHELICĂ C.A. – SELIȘTAT*

Amplasament: *STR. PRINCIPALĂ, NR.74, SAT SELIȘTAT, COM. ȘOARȘ, JUD. BRAȘOV, CF nr. 101082, nr. cad. 101082 conform plan situatie atasat.*

Data prezentării proiectului pentru verificare: *20 aprilie 2018*

2 Caracteristici principale

Construcția existentă, are structura de rezistență din pereți portanți din zidărie de piatră spartă (gresie) și cărămidă, pe fundații continue din zidărie de piatră spartă.

3 Documente ce se prezinta la verificare:

Studiu geotehnic cu foraje.

4 Concluzii asupra verificării proiectului:

Studiu geotehnic este intocmit conform normativelor in vigoare, corespunde cerintelor de proiectare pentru faza la care a fost executat si se avizeaza favorabil.

Am primit 2 exemplare

Proiectant SC GEOMONT TA SRL



MINISTERUL LUCRARILOR PUBLICE ȘI AMENAJĂRII TERITORIULUI

SE ATESTĂ DOMNUL/DOMNINA

BĂRBĂRIE I GHEORGHE

născută în anul 1933 luna APRILIE ziua 16
 în orașul (comuna) LEORDENI - JUD. ARGES.
 de profesie ING. GEOLOG

DIRECTOR GENERAL

ION STANBESCU

Comisia nr. 22

IOLEUTA GURAN

Semnătura titularului

Data eliberării 07.01.1998

In baza certificatului nr. 02021 din 07.01.1998

1) Pentru calitatea de VERIFICATOR DE PROIECTE

2) In domeniile - TOATE - (AF)

3) Pentru următoarele cerințe: REZISTENȚA ȘI STABILITATEA
 TERENURILOR DE FUNDARE ȘI A MASNELOR DE
 PĂMÂNT - (AF)

Valabil (vezi verso)

Prezentul certificat a fost eliberat în baza legii nr. 10/1995

SERIA C NR. U2021

CONFORM
 CU ORIGINALUL



LEGITIMATIE

Prezentul certificat va fi vizat de emitent din 5 în 5 ani de la data eliberării

<p>Președintele de ședință până la</p> <p>07.01.2017</p>	<p>07.01.2018</p> <p>07.01.2023</p>	<p>MDR DIRECTOR</p> <p><i>[Signature]</i></p>
<p><i>[Signature]</i></p>	<p><i>[Signature]</i></p>	<p><i>[Signature]</i></p>

242

REFERAT

CONFORM
CU ORIGINALUL



Privind verificarea: **MCIN**

A proiectului: **LUCRARI DE REPARATII, CONSERVARE SI INTRODUCERE ÎN CIRCUIȚUL TURISTIC LA ANSAMBLUL BISERICII EVANGHELICE FORTIFICATE DIN SELISTAT, COM. SOARS (JUD. BRASOV)**
Faza: **DTAC-PT**

1. DATE DE IDENTIFICARE:

- Proiectant general: B.I.A. CRISTINA TURCANU
- Proiectant arhitectura: ARH. B.I.A. CRISTINA TURCANU
- Beneficiar: BISERICA EVANGHELICA C.A. **SELISTAT**
- Amplasament: STR. PRINCIPALA, NR. 74, SAT SELISTAT, COM. SOARS, JUD. BRASOV
- Data prezentarii proiectului pentru verificare: 11.01.2019

2. CARACTERISTICILE PRINCIPALE ALE PROIECTULUI SI ALE ZONEI:

Imobilul este monument istoric la poziția conf. Listei Monumentelor Istorice 2015, conform Ordinul Ministrului Culturii nr. 2.828/ 2015 publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, Nr. 113 bis, 15.02.2016:

- Ansamblul Bisericii Evanghelice Fortificate – cod LMI :Bv-II-a-A-11818, sec. XIV-XIX
- Biserica Evanghelică – cod LMI : Bv-II-m-A11818.01, sec. XIV-XV, 1848
- Incinta Fortificata (fragmente) si incaperi pentru provizii – cod LMI : Bv-II-m-A11818.02, sec. XV-XVI

Proiectul de arhitectura are ca scop conservarea ansamblului istoric in forma actuala, cu pastrarea pe cat posibil a elementelor originale, interventii absolut necesare asupra monumentului pentru asigurarea integritatii si stabilitatii constructiilor si inlaturarea factorilor care pun in pericol starea acestuia.

La intocmirea documentatiei au fost respectate reglementarile si legislatia in vigoare referitoare la monumentele istorice protejate .

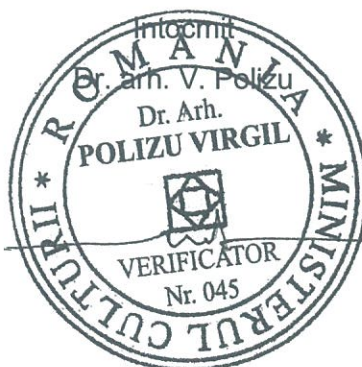
3. DOCUMENTE CE SE PREZINTA LA VERIFICARE

- Memoriu de arhitectura si piese desenate.

4. CONCLUZII ASUPRA VERIFICARII:

In urma verificarii se considera proiectul corespunzator, semnandu-se si stampilandu-se conform indrumatorului. Verificarea este valabila doar asupra documentatiei prezentate spre verificare. Orice modificare ulterioara adusa acestei documentatii, implica anularea verificarii prezente si verificarea noilor solutii propuse.

Am primit 3 exemplare
Investitor/proiectant



Am predat 3 exemplare
Verificator atestat MCIN
Dr.arh.Polizu Virgiliu

243

CONFORM
CU ORIGINALUL



ROMÂNIA
MINISTERUL CULTURII ȘI CULTELOR



CERTIFICAT DE ATESTARE

Nr. 45 / 09.07.2003



Se atestă Dl.(Dna.) POLIZU Virgil

de profesie Arhitect născut(ă) în anul 1944 luna aprilie ziua 02

localitatea București județul(sectorul)

legitimat cu C.I. seria RT nr. 069725 eliberat de Sectia 14 Politie

Bucuresti la data de 16/02/2000 CNP 7141041024100312

pentru a desfășura activități în domeniul protejării monumentelor istorice.

având calitatea de

EXPERT

în domeniile:

1 - Restaurare arhitectură

A - Studii, investigații, cercetare; B - Verificare proiecte; C - Șef proiect

complex; D - Șef proiect; E - Executare lucrări; F - Dirigentare lucrări;

G - Inspecție și urmărirea comportării în timp a monumentelor istorice.

SEMNĂTURĂ TITULAR

MINISTRU,



Acad. Răzvan THEODORESCU

COMISIE ATESTARE

SECRETAR,

[Signature]

244

s.c. BENVEREX s.r.l.

PROIECTARE, VERIFICARE ȘI EXPERTIZARE TEHNICĂ
ÎN CONSTRUCȚII, PROTEJARE MONUMENTE ISTORICE
C.U.I. RO 24792137; J 26-2023-2008
Mobil: +40 0744528600
Cont: BRD Mureș RO06BRDE270SV04008312700
Trezorerie RO22TREZ4765069XXX009777

E-mail:

benke.stefi@gmail.com



ing. BENKE ISTVÁN
expert tehnic atestat
str. Retezatului nr. 2
540068 Tg. Mureș

CONFORM
CU ORIGINALUL



REFERAT

nr. 17/02.2019 din registru

privind verificarea de calitate la cerința A1-A3 a proiectului: LUCRĂRI DE REPARAȚII, CONSERVARE, ȘI ÎNTRODUCERE ÎN CIRCUITUL TURISTIC LA ANSAMBLUL BISERICII EVANGHELICE FORTIFICATE DIN SELIȘTAT comuna ȘOARȘ județul brașov proiect nr. 02//2018 faza D.T.A.C+PTh -cod monument: BV-II-a-A-11818 ce face obiectul contractului

1. Date de identificare:

- proiectant general: BIA CRISTINA ȚURCANU - Brașov
- proiectant de specialitate: arh. EMIL CRIȘAN șef proiect ing. NELICA MOIȘ
- beneficiar: BISERICA EVANGHELICĂ C.A. SELIȘTAT

2. Caracteristicile principale ale proiectului și ale construcțiilor ansamblului:

- Construcție:, Biserica,
 - Fundații continue, din lespezi de piatră brută, lespezi
 - Structură cu zidărie portantă din piatră brută, idem contraforți
 - Planșee bolți biserică peste nava și corul din zidărie de cărămidă
 - Șarpantă din lemn -
 - Invelitoare țiglă solzi

- Tema de proiectare: conform temei

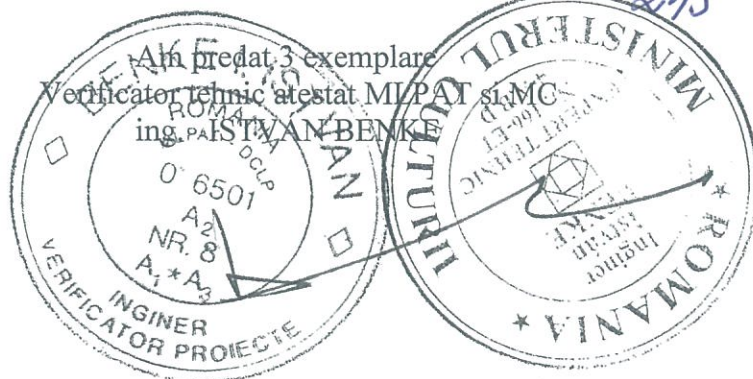
3. Avize

- Certificat de urbanism nr.68/07.03.2018.. emis de Cosiliul județean Brașov
- Avize obținute: nr. emis de
- Autorizația de construire nr.:emis de:
- Raportul expertizei tehnice /la proiectele de punere în siguranță la acțiunea seismilor, reabilitare termică, extinderi, modernizări, etc./ ing. BODOR CSABA
- Memoriu elaborat de proiectant în care se prezintă soluția adoptată pentru respectarea cerințe verificate.
- Planșele desenate în care în care se fundamentează soluția propusă
- Alte documente

4. Concluzii asupra verificării

- A) În urma verificării se consideră proiectul corespunzător, semnându-se și ștampilându-se conform îndrumătorului

Am primit 3 exemplare
Beneficiar



VERIFICATOR PROIECTE

Ing. Mircea Ionita - atestat
MLPAT (MDRAP) - Instalatii electrice,
cu nr. 1770 / ' 98
Firma : SC LINEAR INSTAL SRL
Brasov, str. Republicii, nr. 24
Telefon : 0268-472885 ; 0721-865102
Email : linearinstal@yahoo.com

INREGISTRAT

la nr. 3101 / 16 ianuarie 2019

CONFORM
CU ORIGINALUL



REFERAT DE VERIFICARE

privind verificarea la cerintele fundamentale a proiectului :

" LUCRARI DE REPARATII, CONSERVARE SI INTRODUCERE IN CIRCUITUL TURISTIC
LA ANSAMBLUL BISERICII EVANGHELICE FORTIFICATE SELISTAT IN LOC. SELISTAT
JUD. BRASOV " – INSTALATII ELECTRICE

faza : P.Th.

1. DATE DE IDENTIFICARE

1. **DENUMIRE PROIECT** : Pr.nr. 332 / 2018 " Lucrari de reparatii, conservare si introducere in circuitul turistic la Ansamblul Bisericii Evanghelice Fortificate Selistat in loc. Selistat, jud. Brasov " – instalatii electrice
2. **BENEFICIAR LUCRARE** : BISERICA EVANGHELICA C.A. SELISTAT
3. **PROIECTANT GENERAL** : B.I.A. – EMIL A. CRISAN
4. **PROIECTANT DE SPECIALITATE** : SC BLUEL SRL Brasov / ing. Teodora Marcu

Verificarea se face la cerintele fundamentale in conformitate cu REGULAMENTUL DE VERIFICARE SI EXPERTIZARE TEHNICA DE CALITATE – Cerintele a,b,c,d,e,f,g (redefinite in conformitate cu Legea nr. 177 / 2015), specialitatea Ie (instalatii electrice) si GHID PRIVIND CRITERIILE DE PERFORMANTA ALE CERINTELOR DE CALITATE pentru instalatii electrice, GT-059-03. S-au avut in vedere datele privitoare la conditiile specifice de amplasament, conditiile de functionare, precum si reglementarile tehnice in vigoare.

2. CARACTERISTICILE PRINCIPALE ALE LUCRARIII :

Documentatia tehnica verificata trateaza proiectul instalatiilor electrice de iluminat, prize, forta, protectie aferente obiectivului studiat.

Categoria de importanta a constructiei (conf. HGR 766 / 1997), definita prin proiect este categoria B (importanta deosebita – monument istoric), specialitatea de verificare Ie.

Alimentarea cu energie electrica a constructiei ($P_i / P_c = 9,6kW / 5,8kW$) nu face obiectul proiectului prezentat la verificare. Solutia de alimentare cu energie electrica va fi indicata in avizul tehnic de racordare pentru spor de putere emis de SC SDEE Transilvania Sud SA – Sucursala Brasov (operatorul de retea de distributie energie electrica, licentiat in zona de amplasament a obiectivului). S-a propus montarea in incinta beneficiarului, la limita de proprietate cu domeniul public, a unei firide electrice de bransament de tip bloc de masura si protectie monofazat, BMPM.

Distributia electrica interioara este realizata prin intermediul tabloului electric general, TEG, amplasat la parter in cladirea bisericii si racordat prin coloana monofazata (LES 0,4kV - cablu CYAbY 3x16mm²) la BMPM propus. La TEG proiectat sunt racordate toate circuitele electrice de iluminat, prize, forta aferente bisericii, precum si tabloul electric secundar TEH (hambar transformat in spatii expozitionale si workshop – "casa fructelor").

Pentru iluminatul artificial s-au prevazut corpuri de iluminat de tip aplica / plafoniera in executie normala sau etansa, candelabru (in nava principala si cor) echipate cu lampi economice de mare randament, cu consum redus de energie electrica si durata mare de viata. Nivelele de iluminat asigurate respecta nivelele minime normate, conform prevederilor Normativ NP 061 / 2002, in functie de destinatia incaperilor. Gradul de protectie al corpurilor de iluminat s-a corelat cu categoria de mediu a incaperilor. La exterior s-au prevazut corpuri etanse (grad protectie min. IP 65) de tip proiector pentru iluminatul accesului principal in biserica si iluminat arhitectural.

S-a prevazut iluminat de siguranta de securitate de evacuare si pentru antipanica (nava principala biserica, sala aeminarii etaj 2 casa fructelor) realizat cu corpuri de iluminat speciale, de tip luminobloc cu acumulatori, cu autonomie in functionare de minim 2 h (cladire de cult cu incaperi cu aglomerari de persoane), amplasate pe caile si la la usile de evacuare din cladire (inclusiv la exteriorul acestora), precum si in incaperile cu $S > 60m^2$ (antipanica) conform prevederilor Normativ I 7 / 2011, art. 7.23.7, art. 7.23.9 si tab. 7.23.1.

S-au prevazut circuite de prize monofazate, bipolare cu CP pentru uz general si echipamente informatice.

Circuitele electrice se realizeaza cu cabluri cu conductoare de cupru si izolatie cu intarziere marita la propagarea flacarii, tip CYY-F, protejate in teava de cupru, in conformitate cu tema de arhitectura (monument istoric). La exterior (coloane electrice, circuit iluminat exterior) s-a prevazut cablu armat cu conductoare de cupru, tip CYAbY, montat ingropat. Se vor respecta prevederile Normativ NTE 007/08/00 cu privire la adancimea minima de pozare, profil sant, protectii, distante minime de apropiere si intersectie fata de alte retele si obiecte edilitare.

Instalatiile de protectie includ: protectia impotriva socurilor electrice (electrocutari prin atingere indirecta), legare la nul de protectie (schema TN-S) completata cu legare la pamant de protectie, ca masura suplimentara pentru incaperi definite ca periculoase sau foarte periculoase, protectie diferentiala la curentii de defect ($I_d = 300mA$ la

nivelul intreruptorului general si respectiv $I_d = 30\text{mA}$ la nivel de circuite electrice finale), instalatie de egalizare a potentialelor, instalatie de paratrasnet, priza de pamant.

Protectia circuitelor electrice se face cu disjunctoare automate bipolare (sau faza+nul), echipate inclusiv cu dispozitive de protectie diferentia la curentii de defect. Tablourile electrice de distributie au fost prevazute cu intreruptor general (conf. prevederilor Normativ I 7 / 2011, art. 5.3.3.11). Intreruptorul general din TEG a fost echipat cu dispozitiv de protectie diferentia ($I_d=300\text{mA}$) pentru reducerea riscului de incendiu, conform prevederilor Normativ I 7 – 2011, art. 4.2.2.8 (cladire de cult si monument istoric).

S-a prevazut instalatie de paratrasnet echipata cu element de captare cu dispozitiv de amorsare PDA, montate pe catarg de sustinere pe turnul bisericii, 2 conductoare de coborare, (conform prevederilor Normativ I 7 / 2011, art. 6.3.3.1), priza de pamant comuna cu priza de pamant generala a obiectivului. Clasa de protectie a instalatiei de paratrasnet este clasa I, conform breviar de calcul anexat (analiza de risc facuta cu respectarea prevederilor Normativ I 7 / 2011, cap. 6.2.1). S-a prevazut executia unei prize de pamant generala, artificiala, realizata cu platbanda si electrozi OIZn montati ingropat la min. 0,5 m adancime (dar nu sub adancimea de inghet a solului) si min. 1,0 m distanta de cladire, utilizata in comun de instalatia de protectie la socuri electrice si instalatia de paratrasnet. Rezistenta de dispersie nu va depasi valoarea de 1 ohm (conf. Normativ I 7 / 2011, art. 5.5.7.11).

Proiectul a fost elaborat cu respectarea normativelor si standardelor in vigoare si in special : I 7 / 2011 ; I 18/1 / 2001 ; P 118/3 / 2015 ; NTE 007/08/00 ; P 118 / 1999 ; colectia de standarde SR HD 60364 – protectia la socuri electrice in instalatiile electrice fixe ; Legea 319/2006 cu privire la securitatea si sanatatea in munca ; Legea 307/2006 cu privire la apararea impotriva incendiilor ; Ordin MI nr. 163/2007 – norme generale PSI, etc.

Verificarea s-a facut in conformitate cu cerintele GT-059-03 (Ghid privind criteriile de performanta ale cerintelor de calitate conf. Legii nr. 10 / 1995, completata si modificata de Legea nr. 177 / 2015) pentru cerintele fundamentale a,b,c,d,e,f,g, specialitatea Ie (instalatii electrice si instalatii de curenti slabi).

3. DOCUMENTE PREZENTATE LA VERIFICARE :

PIESE SCRISE

- Foaie de garda
- Borderou piese scrise si piese desenate
- Memoriu tehnic instalatii electrice si instalatii de curenti slabi
- Breviar de calcul instalatie de paratrasnet
- Masuri de securitate si sanatate in munca ; masuri P.S.I. ; masuri de protectia mediului
- Caiete de sarcini instalatii electrice
- Program de control al calitatii lucrarilor – faze de executie determinante
- Cerinte si criterii de performanta pentru instalatii electrice

PIESE DESENATE

- | | |
|--|------|
| 1. Instalatii electrice – plan biserică cota +1,50 | E-01 |
| 2. Instalatii electrice – plan biserică cota +4,00 | E-02 |
| 3. Instalatii electrice – plan biserică – nivel I turn, cota +11,50 | E-03 |
| 4. Instalatii electrice – plan biserică – nivel II, III turn, cota +12,50 / +15,95 | E-04 |
| 5. Instalatii electrice – plan casa fructelor – nivel 1 | E-05 |
| 6. Instalatii electrice – plan casa fructelor – nivel 2 | E-06 |
| 7. Instalatii electrice – plan casa fructelor – nivel 3 | E-07 |
| 8. Instalatii electrice – plan priza de pamant si instalatie paratrasnet | E-08 |
| 9. Instalatii electrice – schema monofilara tablou electric general TEG | E-09 |
| 10. Instalatii electrice – schema monofilara tablou electric TEH | E-10 |



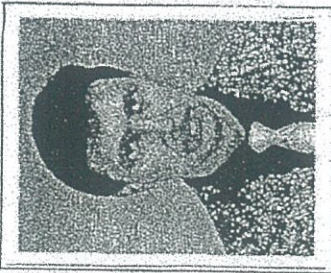
4. CONCLUZII

In urma verificarii se considera proiectul corespunzator pentru faza verificata, semnandu-se si stampilandu-se conform indrumatorului ,

Am primit 3 exemplare
Investitor / Proiectant

Am predat 3 exemplare
Verificator tehnic atestat
ING. IONITA MIRCEA





CERTIFICAT DE ATESTARE

TEHNICO-PROFESIONALĂ
MINISTERUL LUCRĂRILOR
PUBLICE ȘI AMENAJĂRII
TERTORIULUI

În baza legii nr.10/1995 privind calitatea
în construcții, în urma cererii nr. 229
din 3.09.1997 și a verificării
efectuate de comisia de atestare nr. 24/16
din 4.12.1997 se eliberează
prezentul certificat DE ATESTARE

Semnătura titularului

248

SERIA I NR. 1770

NR. 1770 DIN 19.02.1998

SE ATESTĂ D. L. IONIȚĂ ȘT. MIRCEA

NĂSCUTĂ ÎN ANUL 1957 LUNA IULIE ZIUA 17
ÎN LOCALITATEA BRAȘOV
DE PROFESIUNE ÎNG. ELECTROTEHNIC
CU DOMILIUL ÎN LOCALITATEA BRAȘOV
STRADA AL. PETROFI NR. 8
JUDEȚUL BRAȘOV

PENTRU CALITATEA DE VERIFICATOR DE PROIECTE

ÎN DOMENIILE TOATE
ÎN SPECIALITATEA: ÎNSTAL. ELECTRICE (ie)

CONFORM
CU ORIGINALUL



PENTRU URMĂTOARELE CERINȚE: - REZISTENȚĂ ȘI STABILITATE,
SIGURANȚĂ ÎN EXPLOATARE; SIGURANȚĂ LA FOC; IGIENĂ, SĂNĂTATE
OAMENILOR; REFACEREA ȘI PROTECȚIA MEDIULUI; IZOLAȚIE
TERMICĂ, HIDROFUGĂ ȘI ECONOMIE DE ENERGIE, PROTECȚIE
IMPOTRIVA ZGOMOTULUI.

MINISTRU Comisia nr.21
NICOLAE NOICA BASARAB BRĂȚILĂ

MINISTERUL LUCRĂRIILOR PUBLICE ȘI AMENAJĂRII TERITORIULUI

SE ATESTĂ DOMNUL/DOAMNA

IONIȚĂ ȘT. MIRCEA

născut/ă în anul 1957 luna IULIE ziua 17



de profesie 1856 ELECTROTEHNIC

DIRECTOR GENERAL

IONIȚĂ ȘT. MIRCEA
Comisia nr. 21
BASARAB-BRĂȚILĂ

Semnificativ
Data eliberării 18.02.1998

1770 din 18.02.1998

1) Pentru calitatea de VERIFICĂTOR DE PROIECTE

2) în domeniile TOATE INSTALAȚIILE ELECTRICE (e)

3) Pentru următoarele cerințe: REZISTENȚĂ ȘI STABILITATE; SIGURANȚĂ ÎN EXPLOATARE; SIGURANȚĂ LA FOC IGIENĂ, SĂNĂTATEA OAMENILOR; REFACEREA ȘI PROTECȚIA MEDIULUI; IZOLAȚIE TERMICĂ, HIDROFUGĂ ȘI ECONOMIA DE ENERGIE; PROTECȚIE ÎMPOTRIVA ZGOMOTULUI.

SERIA I NR. 1770

Valabil (vezi verso)
Prezentul certificat a fost eliberat în baza legii nr.10/1995

CONFORM
CU ORIGINALUL



Prezentul certificat va fi vizat de emitent din 5 în 5 ani de la data eliberării

02	8	18.02.2018	18.02.2018	18.02.2018

LEGITIMATIE

249

ING. POPOVICI SERGIU
Firma : persoană fizică
ADRESA : BRASOV, str. Dupa Iniste nr. 48
TEL. 0721 / 280615

Nr.20.806 Data : 14.11. 2 018
conform registrului de evidență

CONFORM
CU ORIGINALUL



REFERAT

privind verificarea de calitate la cerinta Is a proiectului "Lucrări de reparații, conservare și introducere în circuit turistic la ansamblul bisericii evanghelice fortificate Selistat, comuna Șoars, str. Principală nr. 74, județul Brașov", faza DTAC + PTE, ce face obiectul contractului nr. 1825 / 2 018.

1. Date de identificare :

- proiectant general : SC Jetco SRL.
- proiectant de specialitate : SC Jetco SRL..
- investitor : BISERICA EVANGHELICĂ C.A. SELISTAT
- amplasament : localitatea Seliștat.
- data prezentării proiectului pentru verificare : 14.11. 2 018

2. Caracteristicile principale ale proiectului :

- Amenajare spațiu Casa Fructelor din incinta bisericii, două grupuri sanitare lavoar-wc, cu instalații de apă rece, apă caldă de consum, încălzire, electrice.
- Conducte interioare de apă rece și apă caldă de consum din țevă de polipropilenă.
- ~~Conducte de canalizare menajeră PVC-kg și polipropilenă de scurgere, 3~~ separatoare de grăsimi.
- Boiler apă caldă electric V = 15 l.
- Racordurile de apă și de canalizare la instalațiile existente un fac obiectul acestui proiect.

3. Documente ce se prezintă la verificare :

- Memoriu tehnic, program de control șantier, listă de cantități de lucrări, liste de echipamente..
- Planșe desenate cu solutia constructivă : plan parter, plan etaj, schema coloanelor, detalii.

4. Concluzii asupra verificării :

În urma verificării se consideră proiectul corespunzător pentru faza verificată semnându-se și stampilându-se conform îndrumătorului.

Am primit 3 exemplare
Investitor/proiectant

Am predat 3 exemplare
ing. Popovici Sergiu



MINISTERUL DEZVOLTĂRII, LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI LOCUINTELOR
 Direcția Generală Tehnică în Construcții

Domnia / Domnul **POPOVICI GH. SERGIU**.....

Cod numeric personal: **1411223080036**

Profesie **INGINER**.....



ATESTAT

Pentru competența: **VERIFICĂTOR DE PROIECTE**
 în domeniile: **TOATE DOMENIILE**.....

În specialitatea: **INSTALAȚII DE GAZE (G)**
INSTALAȚII SANITARE (S).....

Privind cerințele esențiale: **TRATE**
CONTR. SA. LEG. NR. 10/1995.....

Director General
CESTIAN-ARUL STANAITADE

Semnătura titularului
 Data eliberării: **23.04.2008**.....

Sef serviciu
FUXANDRA
 Președinta legiuimii de Valoarea însoțită de certificatul de atestare tehnico-profesională emis în baza Legii nr.10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare, și a Hotărârii Guvernului nr. 361/2007 privind organizarea și funcționarea M.D.L.P.L.

Seria B Nr. **07812**

**CONFORM
 CU ORIGINALUL**



Prezenta legitimație va fi vizată de emitent din 5 în 5 ani de la data eliberării

Prolungit valabilitatea 23.04.2008 până la OK /	Prolungit valabilitatea până la	Prolungit valabilitatea până la
Prolungit valabilitatea până la	Prolungit valabilitatea până la	Prolungit valabilitatea până la

**MINISTERUL DEZVOLTĂRII,
 LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI LOCUINTELOR**

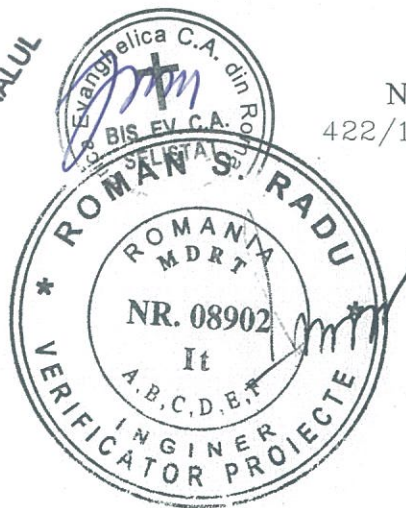
LEGITIMAȚIE

Seria B Nr. **07812**

251

Numele si prenumele verficatorului
Ing. ROMAN RADU
Firma : SC PROCONFORT SRL
Brasov str. Zizinului nr.102
tel./fax :0268 333311, mobil 0744520383
E.mail : proconfortradu@gmail.com

CONFORM
CU ORIGINALUL



Nr. /Data.
422/14.01.2019

REFERAT

Privind verificarea de calitate la cerinta **It** a proiectului nr.1825/2018 Lucrari de reparatii, conservare si introducere in circuitul turistic la Ansamblul Bisericii Evanghelice Fortificate Selistat.

Obiect: Casa fructelor
-Instalatii de incalzire.

str.....Republicii.....nr.....74.....localitatea :municipiul Fagaras.....

judetul : Brasov

Faza DTAC+PThce face obiectul contractului (nr/an) 411/2019

1. Date de identificare

- proiectant general.....S.C. JETCO S.R.L.....
- proiectant de specialitate.....S.C. JETCO S.R.L.....
- investitor.....BISERICA EVANGHELICA C.A. SELISTAT.....
- amplasament :judet /sector.... Brasov.....localitatea.....municipiul Fagaras.....
- str. Republiciinr.....74....cod postal.....
- data prezentarii proiectului pentru verificare...07.01.2019

2. Caracteristicile principale ale proiectului si ale constructiei

252

Proiectul prezentat pentru verificare este elaborat in faza DTAC+PTh si se refera la instalatiile de incalzire interioare aferente obiectului "Casa fructelor" din cadrul investitiei " Lucrari de reparatii, conservare si introducere in circuitul turistic la Ansamblul Bisericii Evanghelice Fortificate Selistat", amplasata in municipiul Fagaras, jud. Brasov.

Sistemul de incalzire este cu corpuri de incalzire statice utilizand ca agent termic apa calda 75/65°C furnizat de la centrala termica proprie existenta in incinta ansamblului Bisericii Evanghelice Fortificate Selistat.

Distributia in instalatiile de incalzire a agentului termic va fi de tip inferioara arborescenta, sistem bitubular.

Preluarea dilatarilor conductelor de distributie si a coloanelor va fi asigurata prin crearea compensatoarelor naturale tip L, Z sau U

Dezaerisirea instalatiei se va face prin dispozitive de dezaerisire montate in punctele cele mai inalte ale instalatiei.

Intrucat centrala termica si racordul termic aferent casei fructelor nu face obiectul proiectului verificat, prin grija beneficiarului vor fi rezolvate conform prevederilor din normativele I 13-2015 si GP 041-98 urmatoarele :

-asigurarea instalatiei impotriva suprapresiunilor care se va face cu supape de siguranta dimensionate corespunzator.

-asigurarea preluarii variatiei de volum a apei precum si mentinerea nivelului static si dinamic din instalatia de incalzire care vor fi asigurate cu vase de expansiune inchise dimensionate pentru volumul total de apa din instalatia de incalzire existenta plus volumul de apa din instalatia de incalzire a casei fructelor.

-limitarea temperaturii de ducere a apei de la centrala termica conform prevederilor din ghidul GP 041-98.

In concluzie, pentru faza verificata(DTAC+PTh) proiectul indeplineste principalele cerinte de calitate conform Legii 10/1995 actualizata, pentru instalatii de incalzire It cerintele a,b,c,d,e,f,g si in consecinta fiind corespunzator se semneaza si se stampileaza piesele scrise si plansele desenate, conform prevederilor Regulamentului si Indrumatorului pentru verificarea tehnica a proiectelor, aprobat de catre MLPAT.

3. Documente ce se prezinta la verificare

- Tema de proiectare..... -
- Certificat de urbanism nr.. 68/07.03.2018...emis de ...Consilul Judetean Brasov.....
- Avize obtinute..... -
- Autorizatia de constructie nr.....emisa de
- Raportul expertizei tehnice (la proiectarea de punere in siguranta la actiunea seismelor, reabilitarea termica , extinderi , modernizari, etc.).....
- Memoriu elaborat de proiectant, in care se prezinta solutia adoptata pentru respectarea cerintelor de verificare... anexat proiectului
- Plansele desenate in care se prezinta solutia constructiva.....T-01, T-02 si T-03.
- Note de calcul in care se fundamenteaza solutia propusa, programul de calcul si listing-ul

Alte documente :

- Caiet de sarcini
- Program de control al calitatii lucrarilor.

Concluzii asupra verificarii :

- a) In urma verificarii se considera proiectul corespunzator semnandu-se si stampilandu-se conform indrumatorului ;

Referat nr.422/2019

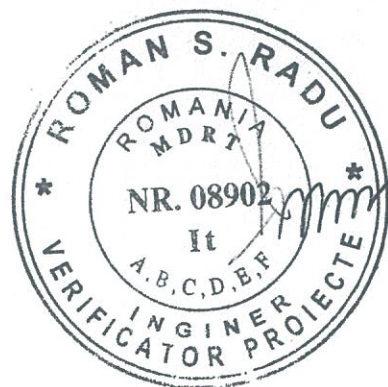


253

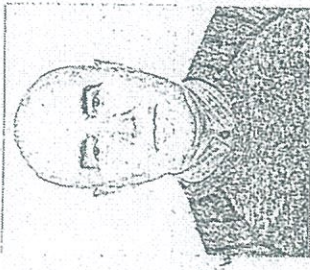
- b) In urma verificarii se considera proiectul corespunzator semnandu-se si stampilandu-se conform indrumatorului, cu urmatoarele conditii obligatorii a fi introduse in proiect prin grija investitorului de catre proiectant :

Am primit.....2...exemplare
Investitor/Proiectant

Am predat ...2.....exemplare
Verificator tehnic atestat
Ing. Roman Radu



254



MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI TURISMULUI

CERTIFICAT DE ATESTARE

TEHNICO-PROFESIONALĂ

În conformitate cu prevederile Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare și ale Hotărârii Guvernului nr. 1631/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului, referitoare la atestarea tehnico-profesională a specialiștilor cu activitate în construcții,

nr. 74902/10.11.2010 și a documentelor din dosarul nr. 2620,

în baza concluziilor Comisiei de examinare nr. 6 consemnate în Procesul verbal nr. 4 / D.G.T.C. / 08.12.2011, se emite prezentul certificat.

Semnătura titularului
 Data eliberării:
21.03.2012

Seria U Nr. 08902

D-RA / DI. ROMAN S. RAU

Cod numeric personal: 152108080095

de profesie INGINER, cu domiciliul în localitatea BRAȘOV
 str. H.I.C.D.UALE, nr. 2F, bl., sc.
 et. ap., județul / seectorul BRAȘOV

SE ATESTĂ
 PENTRU COMPETENȚA: VERIFICATOR DE PROIECTE
 ÎN DOMENIILE: TOATE DOMENIILE

ÎN SPECIALITATEA: INSTALAȚII TERMICE (T)

PRIVIND CERINȚELE ESENȚIALE: TOATE
CONFIRM LEGI, HR 10/1995 CU ORIGINALUL



255

MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI TURISMULUI

Direcția Generală Tehnică în Construcții

Dr. ing. DI. ROMAN J. RAOU

Cod numeric personal: 1521008080095

Profesie: ING. IHER



ATESTAT

Pentru competența: VERIFICATOR DE PROIECTE
în domeniile: DATE DOMENIILE

în specialitatea: INSTALĂȚII TERMICE (A)

Privind esențialele: TOATE
CONFERM LEGI NR. 10/1995



Director General
CRISTIAN - PAUL
STAMATIARDE

Semnătura titularului

Data eliberării: 10.03.2012
RUXARHORA TEDORESCU
Este valabilă însoțită de certificatul de însușire tehnică-profesională emis în baza Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare, și a Hotărârii Guvernului nr. 163/2000 privind organizarea și funcționarea M.D.R.T.

Seria U Nr. 08902

CONFORM
CU ORIGINALUL



Prezența legitimației va fi vizată de emitent din 5 în 5 ani de la data eliberării

Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la
Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la
Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la

MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI TURISMULUI

LEGITIMAȚIE

Seria U Nr. 08902

256

Numele si prenumele verficatorului atestat
Ing. MARES IOAN
Str C-tin Kiritescu nr 7 sect 2 Bucuresti
Tel/fax 326 79 12 0722/642656
Nr leg: M.C.C. Seria MC-S nr. 0059

Nr_879 Data 12.12.2018
conform registrului de evidenta

REFERAT

privind verificarea de calitate la cerinta: Ie;(MCC)
a proiectului: Lucrari de reparatii, conservare si introducere in circuitul electric
al ansamblului bis.evangelice fortificate Selistat, com. Soars, sat Selistat
str.Principala nr.74, jud. Brasov

CONFORM
CU ORIGINALUL



faza: DTAC+PT ce face obiectul contractului (nr/an)/:

1. Date de indentificare

- proiectant: S.C.JETCO SRL.
- beneficiar: BISERICA EVANGHELICA C.A. SELISTAT, MUN.FAGARAS, STR.REPUBLICII NR.16, jud.BRASOV
- amplasament: str.Principala nr.74, sat.Selisat, com.Soars, jud.Brasov
- data prezentarii proiectului pentru verificare: 11.12.2018

2. Caracteristicile principale ale proiectului si ale constructiei:

-Instalatii incalziri

-Instalatii incalziri cu corpuri statice, alimentate cu o C.T. pe combustibil solid, aflata intr-o cladire alaturata

-Instalatii sanitare+retele retele exterioare

-Instalatii alimentare cu apa rece de la un put situat in incinta si cu apa calda de la C.T.

-Instalatii electrice

-Instalatii de iluminat si prize la biserica

-Instalatii de avertizare incendiu

-Instalatii efracie

-instalatii paratraznet si priza de pamint-biserica

-Instalatii iluminat si prize-hambar

-Apele uzate ,menajere ,sunt deversate intr-o statie de epurare situata in zona.

Solutiile prezentate sunt in conformitate cu Lege nr.422/2001-legea protejarii monumentelor istorice

3. Documente ce se prezinta la verificare :

- Tema de proiectare :
- Certificatul de urbanism: nr. _____ emis de _____
- Avize obtinute : _____
- Autorizatia de construire : nr. _____ emisa de _____
- Memoriu elaborat de proiectant in care se prezinta solutia adoptata pentru respectarea cerintei de verificare
- Plansele desenate in care se prezinta solutia constructiva :
- Notele de calcul in care se fundamenteaza solutia propusa
- Alte documente: Programe de control ale calitatii lucrarilor; Caiet de sarcini

257

4. **Concluzii asupra verificarii:**

In urma verificarii se considera proiectul corespunzator pentru faza verificata, semnandu-se si stampilandu-se conform indrumatorului.

Am primit _____ 12 _____ exemplare

Am predat 12 exemplare

Investitor/Proiectant

Verificator tehnic atestat



Ing. MARES IOAN



258

CONFORM
CU ORIGINALUL



CERTIFICAT DE ATESTARE

Nr. 0059-S din 08.XI.2000



Se atestă D. I. ION MAREȘ
născut(ă) în anul 1954 luna DECEMBRIE ziua 28
localitatea BUCUREȘTI județul (sectorul)
de profesie INGINER INST. domiciliat(ă) în BUCUREȘTI
str. C. I. I. KIRIȚESCU nr. 4 blocul scara ap.
județul (sectorul) I - BUCUREȘTI pentru a desfășura
activitatea în domeniul conservării monumentelor istorice cu calitatea de

SEMNĂTURĂ TITULAR

SPECIALIST

în domeniile și specializările:

5-INGINERIE INSTALAȚII: B D E F G

MINISTRUL CULTURII

SECRETAR C.A.D.M.I.

SERIA MC-S 0059



Handwritten notes and signatures at the bottom of the page.

259

TABEL

privind domeniile, calitățile și exigențele de atestare a experților și specialiștilor
 în domeniul protejării, conservării și restaurării monumentelor istorice
 (extras din O.M.C.nr.2032/1999, publicat în M.O.R.nr.589/03.XII.1999)



Nr. crt.	Domenii	Experți	Calități						
			Specialiști						
			Specializări						
		Studii, investigații, cercetări și evidența monumentelor istorice	Verificare proiecte	Șef proiect complex	Șef proiect	Executare lucrări	Dirigentare lucrări	Inspecția și urmărirea comportării în timp a monumentelor istorice	
			A	B	C	D	E	F	G
1	Restaurare arhitectură	E1	*)	*)	*)	*)	*)	*)	*)
2	Urbanism, parcuri și grădini		*)	*)	*)	*)	*)	*)	*)
3	Cercetare monumente istorice		*)						*)
4	Inginerie-consolidare și/sau restaurare structuri istorice	E2		*)		*)	*)	*)	*)
5	Inginerie-instalații			*)		*)	*)	*)	*)
6	Componente artistice Restaurare pictură murală	E3	*)	*)		*)	*)	*)	*)
7	Componente artistice Restaurare pictură pe lemn		*)	*)		*)	*)	*)	*)
8	Componente artistice Restaurare lemn, sculptură lemn	E4		*)		*)	*)	*)	*)
9	Componente artistice Restaurare piatră, sculptură piatră		*)	*)		*)	*)	*)	*)
10	Componente artistice Restaurare metal		*)	*)		*)	*)	*)	*)
11	Arheologie-preistorie, antichitate	E5	*)	*)			*)	*)	*)
12	Arheologie-ev mediu, perioada modernă		*)	*)			*)	*)	*)

*) Specializările în care sunt atestați experții și specialiștii.

ROMANIA
 U.M.R.R. - CAMERA NOTARILOR PUBLICI BUCUREȘTI
 B.N.R. APOSTU LUCIAN CĂTĂLIN ȘI ASOCIAȚII
 București, Ed. Regina Maria nr. 46, parter, ap. 10289
 înregistrat la A.N.S.F.U.C.P. sub nr. 10289
 tel: 021/3371332; 021/3350830; fax: 021/3372010
 e-mail: office@notariatapostu.ro

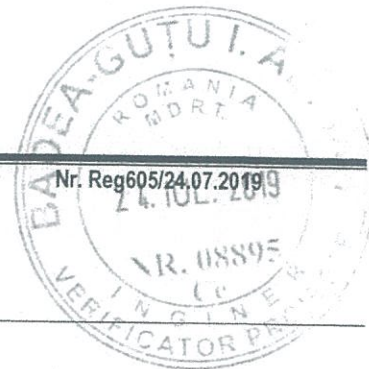
INCHIEIERE DE LEGALIZARE DE COPIE NR. 2945
 la data 06 luna 16
 Notar Public
 S-a perceput suma de 20 lei + TVA de 3.60 lei
 conform bonului nr. 11.
 Secretar
 NOTAR PUBLIC:
 Ionescu Olivia
 Notar Public



260

Numele și prenumele verificatorului
Ing. BADEA-GUȚU I. ADRIAN
Verificator de proiect atestat
Pentru cerința esențială Cc atestat nr. 08895

CONFORM
CU ORIGINALUL



Adresa : Brașov , str. Zizinului nr.30
Tel : 0722329613

REFERAT

Privind verificarea de calitate la cerința Cc a proiectului:

LUCRARI DE REPARATII, CONSERVARE SI INTRODUCERE IN CIRCUITUL TURISTIC LA ANSAMBLUL BISERICII EVANGHELICE FORTIFICATE SELISTAT
Faza:D.T.A.C+P.T

Date de identificare

- Denumirea obiectului de investiție: Lucrari de reparatii, conservare si introducere in circuitul turistic la ansamblul bisericii evanghelice fortificate selistat
- Amplasament: Sat Selistat, com. Soars, jud. Brasov
- Beneficiar: BISERICA EVANGHELICA C.A SELISTAT
- Proiectant general: CRISTINA TURCANU B.I.A
- Faza de proiectare: D.T.A.C + P.T.

1. Caracteristicile principale ale construcției :

- destinația si tipul: cladire de cult
- categoria si clasa de importanta : B/II
- aria construită si desfășurată : biserica $A_c=Ad=254$ mp; hambar $A_c=156$ mp, $Ad=468$ mp;
- volmul: biserica=4730 mc; hambar=1765 mc
- regim de înălțime: hambar= D+P+1E; biserica= P+E+Nivel III turn
- numarul maxim de utilizatori: biserica= 180 persoane; hambar=50 persoane
- stabilitatea la foc (gradul de rezistenta la foc): gradul IV de rezistenta la foc.
- riscul de incendiu: risc mare de incendiu
- distanțe față de vecinătăți: masuri compensatorii

2. Documente prezentate la verificare:

- Scenariu de securitate la incendiu întocmit de – Arh. Cristina Turcanu B.I.A
- Memoriu tehnic arhitectura întocmit de – Arh. Cristina Turcanu B.I.A
- Planșe : Plan de încadrare în zonă, planuri de situație, planuri ,secțiuni fațade, planșe ștampilate.

3. Concluzii asupra verificării

În urma verificării se consideră proiectul corespunzător pentru faza verificată.

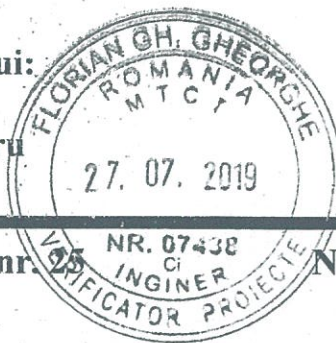
Am primit două exemplare
Investitor / Proiectant



Am predat două exemplare
Verificator
BADEA-GUȚU I. ADRIAN

261

Numele și prenumele verificatorului:
Ing. Florian Gheorghe
Verificator de proiecte atestat pentru
cerința Ci, atestat nr. 07438



Adresa: Brașov, str. Molnar Ianos nr. 25
Tel : 0745 527192

Nr. Reg. 3020/27.07.2019

REFERAT

CONFORM
CU ORIGINALUL



Privind verificarea de calitate la cerința esențială securitate
la incendiu Ci a proiectului:

LUCRĂRI DE REPARAȚII, CONSERVARE ȘI INTRODUCERE ÎN CIRCUITUL TURISTIC LA ANSAMBLUL BISERICII EVANGHELICE FORTIFICATE SELIȘTAT

Faza: D.T.A.C. + P.T.

1. Date de identificare

- **Proiectant general:** B.I.Arh. CRISTINA ȚURCANU, Brașov, str. Cîbinului, nr. 8, jud. Brașov.
- **Proiectanți de specialitate:** S.C. JETCO S.R.L., Brașov, str. Republicii, nr. 24; S.C. BLUEL S.R.L., Brașov, str. Emîl Racoviță, nr. 81; S.C. DACONA S.R.L., Brașov, b-dul. Griviței, nr. 57, jud. Brașov.
- **Proiecte nr:** 1825/2018; 332/2018; I 07.01/2019.
- **Investitor/beneficiar:** BISERICA EVANGHELICĂ C.A. – SELIȘTAT, com. Șoars, sat Selistat, str. Principală, nr. 74, jud. Brașov.
- **Amplasament:** com. Șoars, sat Selistat, str. Principală, nr. 74, jud. Brașov.
- **Data primirii documentației pentru verificare:** 01.04.2019.

2. Caracteristicile principale ale instalațiilor

- **Instalații sanitare:** la întocmirea proiectului s-au respectat prevederile și recomandările normativului privind proiectarea și executarea instalațiilor sanitare indicativ I9-2015, STAS 1478/90-Alimentarea cu apă la construcții civile și industriale, normativ pentru proiectarea, executarea și exploatarea instalațiilor de stingere a incendiilor indicativ P 118-2/2013 (actualizat și revizuit

262

prin Ordin MDRAP nr. 6026/2018). Alimentarea cu apă potabilă se face de la un puț forat amplasat pe terenul propitate. Pentru stingerea din interior se vor folosi furtune racordate la He care se vor amplasa în zonă (obiectivul este monument istoric) necesarul pentru stingere este un jet 1x2,1/s timp de 60min. Pentru intervenția din exterior se montează o rețea de hidranți echipată cu doi He care vor asigura cei 10l/s timp de 180min. Rezerva va fi stocată într-un rezervor cu o capacitate de 110m³, acționarea se va face de la stația de pompare cu un grup 1PA+1PP.

- **Instalații termice și defumare:** nu este cazul (conform datelor din scenariu).

- **Instalații de gaze:** nu este cazul (conform datelor din scenariu).

- **Instalații electrice:** la întocmirea documentației s-au respectat următoarele acte normative:

- I 7-2011 Normativ pentru proiectarea, execuția și exploatarea instalațiilor electrice aferente clădirilor.

- I 18/1-2001 Normativ pentru proiectarea și executarea instalațiilor electrice interioare de curenți slabi aferente clădirilor civile și de producție.

- P 118-3/2015(actualizat și revizuit prin Ordin MDRAP nr. 6025/2018) Normativ privind securitatea la incendiu a construcțiilor, instalații de detectare, semnalizare și avertizare.

3. Documente prezentate la verificare

- Proiecte nr: 1825/2018; 332/2018; I 07.01/2019.

- memorii instalații: sanitare și hidranți, termice, electrice și de detectare, semnalizare și avertizare.

- scenariu de securitate la incendiu.

- planșe desenate:instalații sanitare și hidranți, termice, electrice și de detectare, semnalizare și avertizare.

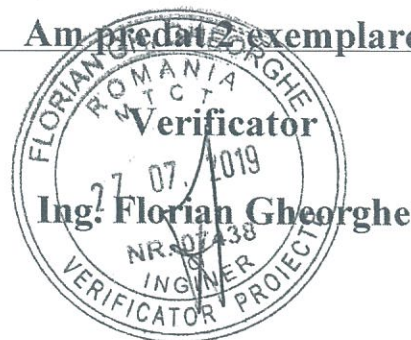
4.Concluzii asupra verificării

În urma verificării se consideră proiectul corespunzător pentru faza verificată, semnându-se și ștampilându-se conform îndrumătorului.

Am primit 2 exemplare

Investitor, proiectant

Am predat 2 exemplare



263



ROMANIA

MINISTERUL TRANSPORTURILOR
CONSTRUCIILOR SI TURISMULUI

CERTIFICAT DE ATESTARE

TEHNICO-PROFESIONALĂ

În baza Legii nr. 10/1994 privind
calitatea în construcții, cu modificările
ulterioare și ale actelor normative
subsecvente acestora referitoare la
atestarea tehnică-profesională a
specialiștilor cu activitate în construcții,

în una versiuni din dosarul nr. 2108/2006
înregistrat la MICT cu nr. 030579/2006 și
concluzilor Comisiei de examinare nr. 4 din
22.11.2006 se emite prezenta certificată.

Semnătura titularului

Data eliberării
11.01.2007

Seria B Nr. 67458

DIRECTOR
CONSTANȚA
STAMĂȚADE

D-nr./Dl. FLORIAN GH. GHEDEGHE

Cod numeric personal: 1530723080060

de profesie INGINER, cu domiciliul în localitatea BRASOV,
str. MOLNAR JAROS nr. 25, bl. 39
et. 3, ap. 8, județul sectoarei BRASOV

SE ATESTĂ

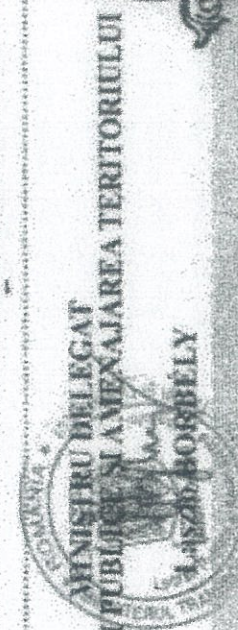
PENTRU COMPETENȚA: VERIFICATOR DE PROIECTE

ÎN DOMENIILE:

CONFORM
CU ORIGINALUL

ÎN SPECIALITATEA: IARE SPECIALITĂȚII

PRIVIND CERINȚELE ESENȚIALE: STANȘA
L.A. FCC. PENTRU INSTALATI



MINISTERUL TRANSPORTURILOR, CONSTRUCTIILOR SI TURISMULUI

Doamna / Domnul **FLORIAN GH. GHEORGHE** Privind cerintele esentiale: **SIGURANTA LA FOC PENTRU INSTALATI (Ci)**

Cod numeric personal: **1530723080060**

Profesie: **INGINER**



ATESTAT

Pentru competenta: **VERIFICATOR DE PROIECTE**

in domeniile:

in specialitatea: **TOTATE SPECIALITATE (Ci)**

Comisia de examinare Nr. **4**

Secretar, **BUXANDRA TEODORSCU P.**

Director, **CRISTIAN PAUL STAMATIADU**

Semnatura titularului **[Signature]**

Data eliberării: **11.01.2007**

Prezenta legitimație este valabilă însoțită de certificatul de atestare tehnico-profesională emis în baza Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare.

Seria B Nr. **07438**

Prezenta legitimație va fi vizată de emitent din 5 în 5 ani de la data eliberării

Prelungit valabilitatea până la 11-01-2017	Prelungit valabilitatea până la 11-01-2012	Prelungit valabilitatea până la
Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la	Prelungit valabilitatea până la

CONFORM CU ORIGINALUL



LEGITIMAȚIE

07438

Seria B. Nr.

265

ING. POPOVICI SERGIU
Firma : persoană fizică
ADRESA : BRASOV, str. Dupa Iniste nr. 48
TEL. 0721 / 280615

CONFORM
CU ORIGINALUL



Nr.22.105 Data : 12.04. 2 018
conform registrului de evidență

REFERAT

privind verificarea de calitate la cerinta Is a proiectului "Lucrări de reparații, conservare și introducere în circuit turistic la ansamblul bisericii evanghelice fortificate Selistat, comuna Șoarș, str. Principală nr. 74, județul Brașov - obiect amenajări exterioare – rețele apă pentru stins incendiu", faza DTAC + PTE, ce face obiectul contractului nr. 1825 / 2 018.

1. Date de identificare :

- proiectant general : SC Jetco SRL.
- proiectant de specialitate : SC Jetco SRL..
- investitor : BISERICA EVANGHELICĂ C.A. SELISTAT
- amplasament : localitatea Seliștat.
- data prezentării proiectului pentru verificare : 12.04. 2 019

2. Caracteristicile principale ale proiectului :

- Rezervor apă de incendiu din beton armat, V = 110 mc prevăzut cu conductă de alimentare, conductă de aspirație, golire, preaplin
- Stație de hidrofor 40 mc/h, automatizată.
- Conductă de racord Dn 11/2 "", L = 12 m, de la puț forat la rezervor
- Conductă de distribuție DE 110 mm, L = 130 m, cu 2 hidranți exteriori, supraterani, Dn 80 mm.
- Conductă alimentare DE 110 mm, L = 38 m.

3. Documente ce se prezintă la verificare :

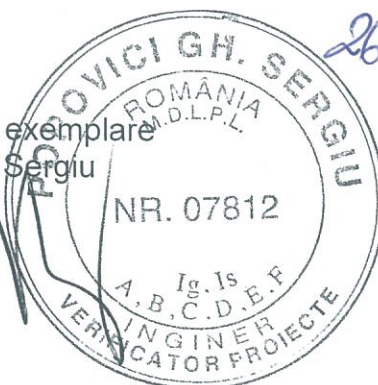
- Memoriu tehnic, program de control șantier, listă de cantități de lucrări, liste de echipamente..
- Planșe desenate cu soluția constructivă : plan de situație, planuri rezervor, stație de pompare, secțiuni, schemă, detalii.

4. Concluzii asupra verificării :

În urma verificării se consideră proiectul corespunzător pentru faza verificată semnându-se și stampilându-se conform îndrumătorului.

Am primit 3 exemplare
Investitor/proiectant

Am predat 3 exemplare
ing. Popovici Sergiu



ING. POPOVICI SERGIU
Firma : persoană fizică
ADRESA : BRASOV, str. Dupa Iniste nr. 48
TEL. 0721 / 280615



Nr.22.106 Data : 12.04. 2 018
conform registrului de evidență

REFERAT

privind verificarea de calitate la cerinta Is a proiectului "Lucrări de reparații, conservare și introducere în circuit turistic la ansamblul bisericii evanghelice fortificate Seliștat, comuna Șoarș, str. Principală nr. 74, județul Brașov - obiect amenajări exterioare – canalizare pluvială ", faza DTAC + PTE, ce face obiectul contractului nr. 1825 / 2 018.

1. Date de identificare :

- proiectant general : SC Jetco SRL.
- proiectant de specialitate : SC Jetco SRL..
- investitor : BISERICA EVANGHELICĂ C.A. SELISTAT
- amplasament : localitatea Seliștat.
- data prezentării proiectului pentru verificare : 12.04. 2 019

2. Caracteristicile principale ale proiectului :

- Rigolă deschisă pentru evacuarea apelor pluviale din bolovani de râu rostuiți cu mortar de ciment, L = 40 m..
- Canal pluvial Dn 200 mm, L = 12 m până la rigola stradală.

3. Documente ce se prezintă la verificare :

- Memoriu tehnic, program de control șantier, listă de cantități de lucrări,.
- Planșe desenate cu soluția constructivă : plan de situație, profil longitudinal, detalii.

4. Concluzii asupra verificării :

În urma verificării se consideră proiectul corespunzător pentru faza verificată semnându-se și stampilându-se conform îndrumătorului.

Am primit 3 exemplare
Investitor/proiectant

Am predat 3 exemplare
ing. Popovici Sergiu



CONFORM
CU ORIGINALUL

S.C. FLESCHIN CONSULT SRL
Reg. Com.1147/2005 C.F. 18044522
Alba Iulia, str. Motilor 75B



Nr.108 din august 2019

REFERAT

privind verificarea de calitate la cerintele:

B1-siguranta in exploatare;C-securitatea la incendiu a proiectului:
LUCRARI DE REPARATII, CONSERVARE SI INTRODUCERE IN CIRCUIT TURISTIC
LA ANSAMBLUL BISERICII EVANGHELICE FORTIFICATE DIN SELISTAT, COM.SOARȘ
JUD. BRAȘOV

com.Soars, sat.Selistat, str.Principala, nr.74,jud.Brasov

Faza:DTAC si PT, pr. nr.02/2018, ce face obiectul contractului nr.108/2019

1.DATE DE IDENTIFICARE

Proiectant general:B.I.A. CRISTINA TURCANU

Proiectant de specialitate:arh. CRISTINA TURCANU

Investitor:PAROHIA EVANGHELICA C.A. SELISTAT, COM.SOARS

Amplasament:com.Soars, sat.Selistat, str.Principala, nr.74,jud.Brasov

Data prezentarii proiectului pentru verificare:5.08.2019

2.CARACTERISTICILE PRINCIPALE ALE PROIECTULUI SI ALE CONSTRUCTIEI

Constructie existenta:in regim de inaltime P

Structura:zidarie portanta din piatra naturala si contraforti

Dimensiuni:Sctotal=454,0mp, Sd totala=776,0mp;

Inaltimea maxima:H coama=+22,00m;H cornisa=+12,60m,

Funcțiunea principala – biserica evanghelica,

DOCUMENTE CE SE PREZINTA LA VERIFICARE

Certificat de urbanism nr.68 din 07.03.2018 emis de Consiliul Judetean Brasov

Planse desenate: A1,02,A3.01-A3.23; TT.3.01- TT.3.03;A5.01-A5.19; TT.5.01- TT.5.03
A6.01-A6.02

Memoriu general arhitectura

4.CONCLUZII ASUPRA VERIFICARII

Verificarea s-a efectuat exclusiv pe baza datelor din documentatia prezentata, neavand un caracter exhaustiv .

In urma verificarii se considera proiectul corespunzator pentru fazele verificate, semnindu-se si stampilindu-se conf. Indrumatorului.

Am primit 5 exemplare
INVESTITOR / PROIECTANT

Am predate 2 exemplare
VERIFICATOR TEHNIC
arh. STELIAN FLESCHIN



267