

000001

LUCRĂRI DE REPARAȚII, CONSERVARE ȘI INTRODUCERE ÎN CIRCUIT TURISTIC LA ANSAMBLUL BISERICII EVANGHELICE
FORTIFICATE RUPEA STR. REPUBLICII NR 147, RUPEA, JUD. BRAȘOV



BORDEROU GENERAL

A. PIESE SCRISE:

- I. 1 PAGINI DE CAPAT
- I. 2 LISTA DE SEMNATURI PROIECTANTI
- I. 2 LISTA DE SEMNATURI VERIFICATORI

I. MEMORIU TEHNIC GENERAL

I.C. AVIZE OBTINUTE :

- I.C.1. Aviz Apa Brasov
- I.C.2. Aviz Electrica
- I.C.3. Aviz Distrigaz
- I.C.4. Aviz Telekom
- I.C.5. Aviz Salubritate
- I.C.6. Notificare Directia de Sanatate Publica
- I.C.7. Avize Ministerul Culturii
- I.C.8. Clasarea notificarii Mediu

- I.D.1. **Studiu Geotehnic**
- I.D.2. Referat de verificare Af

II. MEMORII TEHNICE PE SPECIALITATI :

- II. Memorii Tehnice Pe Specialitati _ Borderou
- II.A. Memoriu Arhitectura
- II.B. Memoriu Rezistenta Borderou
- II.B. Memoriu Rezistenta
- II.C.1. Memoriu Instalatii electrice
- II.C.2. Memoriu Instalatie dren
- II.C.3. Memoriu Instalatie de stingere
- II.D. Memoriu DTOE
- II.E.A Programul Proiectantului De Urmarire A Calitatii Executiei Arhitectura
- II.E.B Programul Proiectantului De Urmarire A Calitatii Executiei Rezistenta
- II.E.C.1 Programul Proiectantului De Urmarire A Calitatii Executiei Instalatii Electrice
- II.E.C.2 Programul Proiectantului De Urmarire A Calitatii Executiei Instalatie Dren
- II.E.C.3 Programul Proiectantului De Urmarire A Calitatii Executiei Instalatie De Stingere
- II.F Proiect De Urmarire Privind Comportarea In Timp A Constructiilor

II.G REFERATE DE VERIFICARE

000002



III. BREVIARE DE CALCUL :

- III.C.1. Breviar De Calcul Paratrasnet Biserica
- III.C.1. Breviar De Calcul Paratrasnet Turn
- III.C.2. Breviar De Calcul Dren
- III.C.3. Breviar De Calcul Instalatie De Stingere

IV. CAIETE DE SARCINI :

- IV.A. Caiet De Sarcini Arhitectura
- IV.B. Caiet De Sarcini Rezistenta
- IV.C.1. Caiet De Sarcini Instalatii Electrice
- IV.C.2. Caiet De Sarcini Instalatie Dren
- IV.C.3. Caiet De Sarcini Instalatie De Stingere

V. DOCUMENTATIE ECONOMICA :

- V.1 DEVIZ GENERAL
- V.2 Formularul F1
- V.3.1 Formularul F2_1
- V.3.2 Formularul F2_2
- V.3.3 Formularul F2_3
- V.4 Formularul F3
- V.5 Formularul F4
- V.6 Formularele F5
- V.7 Formularul F1 fara valori
- V.8.1 Formularul F2_1 fara valori
- V.8.2 Formularul F2_2 fara valori
- V.8.3 Formularul F2_3 fara valori
- V.9 Formularul F3 fara valori
- V.10 Formularul F4 fara valori
- V.11 Antemasuratoare
- V.12 Formularul C6
- V.13 Formularul C7
- V.14 Formularul C8
- V.15 Formularul C9

VI. GRAFIC GENERAL DE REALIZARE A INVESTITIEI

- VI. 1 Formularul F6
- VI. 2 Formularul F6 fara valori

B. PIESE DESENATE :

000003



1. PIESE DESENATE ARHITECTURA

- A01 Plan de amplasare în zonă, scara 1/5000, plan general, scara 1/1000
- A02 Plan de situație - existent, cronologie
- A03 Plan de situație – propunere
- A03.3 Plan general - organizarea executării lucrurilor
- A03.4 Plan de situație - dotari
- A04 Biserică - Plan cota + 1,20m, Inventariere degradări și propunere de intervenție
- A04.1 Biserică - Plan cota + 1,20m, Propunere mobilare și dotari
- A05 Biserică - Plan cota + 6,00m, Inventariere degradări și propunere de intervenție
- A05.1 Biserică - Plan pod, Inventariere degradări și propunere de intervenție
- A05.2 Biserică - Plan acoperiș, Inventariere degradări și propunere de intervenție
- A06 Biserică – Fațade sud, nord, Inventariere degradări și propunere de intervenție
- A07 Biserică – Fațade vest, est, Inventariere degradări și propunere de intervenție
- A08 Biserică – Secțiuni, Inventariere degradări și propunere de intervenție
- A09 Turn Sud – Planuri
- A10 Turn Sud – Elevații, Plan șarpantă
- A11 Turn Sud – Elevații, Secțiune
- A101 Sistemizare verticală - Plan incintă
- A102 Sistemizare verticală - Secțiuni
- A110 Stereotomie pardoseală cărămidă biserică
- A115 Detaliu trotuar perimetral biserică
- A120 Pardoseală cărămidă - detaliu de câmp
- A121 Pardoseală cărămidă - detaliu intersecție perete
- A122 Pardoseală cărămidă - detaliu treaptă cor
- A130 Rampă scară empore - plan
- A131 Rampă scară empore - plan, elevație
- A132 Rampă scară empore - detalii
- A140 Tâmplărie - fereastră sud navă - plan, elevație
- A141 Tâmplărie - fereastră nord navă - plan, elevație
- A142 Tâmplărie - fereastră sud cor - plan, elevație
- A143 Tâmplărie - fereastră sacristie - plan, elevație

2. PIESE DESENATE REZISTENTA

- R 1/rev.0 Sinteza de intervenții
- R 2/rev.0 Fațade
- R 3/rev.0 Șarpanta. Plan și secțiuni

000004



R 4/rev.0 Plan grinzi planseu de lemn care sustine tavanirea casetata

R 5/rev.0 Detalii dren exterior Sc 1:50

3. PIESE DESENATE INSTALATII

3.1 PIESE DESENATE INSTALATII ELECTRICE

E-01 Instalatii electrice exterioare

E-02 Instalatii electrice -Plan parter

E-03 Instalatii electrice -Plan cota balcon

E-03.1 Instalatii electrice -Plan cota pod

E-04 Instalatii electrice turn -Plan cota +1 ; +5,1 si +9,15

E-05 Instalatii electrice turn -Plan cota +15,2 ; +18,7 si +21,5

E-06 Instalatii electrice scema monofilara TEG si Tetum

IDSAI-01 Instalatii electrice semnalizare incendii. Plan parter

IDSAI-02 Instalatii electrice semnalizare incendii. Plan cota balcon

IDSAI-03 Instalatii electrice semnalizare incendii. Plan pod

IDSAI-04 Instalatii electrice semnalizare incendii. Schema bloc

3.2 PIESE DESENATE INSTALATIE DREN

AC 01 Plan de situatie – Retea incinta dren si racord la canalizarea pluviala

AC-02 Profil longitudinal CP1, CP2, CP3, CP4

AC-03 Profil longitudinal CP1, CP7 – CP4 - CE

AC-04 Detaliu camin de canalizare

AC-05 Detaliu sapatura si detaliu montare cond. de dren

AC-06 Profil transversal Sondaj S2

AC-07 Profil transversal Sondaj S3

AC-08 Statie pompare ape drenaj

AC-09 Electropompa ape –drenaj –detalii

3.3 PIESE DESENATE INSTALATIE DE STINGERE

I.01 Plan amplasare module cu 4 kg pulbere – Plan POD

I.02 Plan amplasare module cu pulbere - SCHEMA BLOC

Proiectant general:

