

Numele și prenumele verificator atestat:
Ing. FEJER ALEXANDRU
Certificat de atestare Seria U Nr.08831
Adresa: str.Salcânilor nr.18/A
Sf.Gheorghe, județul Covasna
Tel./fax.:0722 372905, 0267 351406



REFERAT

Nr. 883. / 11.10.2018.

Privind verificarea de calitate la domeniul IS(ABCDEF)
a proiectului: Măsurări de reparatii, conservare și introducerea în circuitul
terestric al Asanamentului bazeicii evanghelice fortificate Vulcan, jud.
Brasov, str. Principala nr. 1 localitatea Vulcan
județul Brasov, proiect nr. 106/2018, faza PT+DE.

1. Date de identificare:

Proiectant general SC. LIMEA SRL.
Proiectant specialitate SC. LIMEA SRL.
Investitor _____
Beneficiar Parohia Evanghelica Vulcan
Data prezentării proiectului pentru verificare: 11.10.2018

2. Caracteristicile principale ale proiectului și construcției:

Alimentarea cu apă rece se va realiza cu un reazor din țevă PE 10
de 82 mm, reazorat de conducta de distribuție apă rece existentă.
Măsurarea consumului de apă se va face cu un contor de apă D=25mm
montat în comun de apometru. $Q_{max} = 0,132 l/s$.
Trasarea apelor urale menajere se va face cu un reazor din țevă
PVC-KG 15 = 160 mm, în punctul de reazor și la schimbările de
direcție se vor monta comune de vizitare carosabile. $Q_{max} = 0,34 m^3/h$.
Prepararea apei calde menajere se va realiza cu un boiler electric cu
capacitatea $V = 80 l$, montat în grupul sanitar.
Conductele de alimentare apă rece și apă caldă, montate aparent,
din țevă de oțel zincat sau PP-R, izolate termic și anticongelant.
Conductele de canalizare menajere realizate din țevă de polipropilena
igrăfuză. Grupurile sanitare se vor realiza cu lavabo cu lăvăușă
de porțelan, vas WC, piscină, sifon de pardoseală.



3. Documente ce se prezintă la verificare:

Tema de proiectare data de beneficiar
Certificat de urbanism nr. 31/24.03.2018 emis de Primăria Comunei
Dulceau, jud. Brasov.
Avize obținute nu au fost depuse

Autorizația de construcție nr. — emis de —

Raportul expertizei tehnice (la proiectare de punere în siguranță la acțiunea seismelor, reabilitarea termică, extinderi, modernizări, etc.) —

Memoriu elaborat de proiectant în care se prezintă soluția adoptată pentru respectarea cerințelor de verificare anexat

Planșe desenate în care se prezintă soluția constructivă conform borderou de piese desenate: anexate

Note de calcul în care se fundamentează soluția propusă, programul de calcul și litigiu conform breviar de calcul anexat proiectului: în anexa

Alte documente: Cartea de sarcini
Program de control al calitatii Lucrarilor

4. Concluzii asupra verificării:

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

b, în urma verificării se consideră proiectul corespunzător pentru faza verificată, semnându-se și ștampilându-se conform îndrumătorului, cu următoarele condiții obligatorii a fi introduse în proiect prin grija investitorului de către proiectant

Am primit doua exemplare,
Investitor/Proiectant

Am predat doua exemplare

Verificator tehnic atestat



207