



MATERIALE
- mortar de tencuială specială de reparatii-releu conform
fișă tehnică producător
- beton C16/20 (C12/15)
C17/215-XC-C 0.4-0.16-S2 - betonul simplu
C25/30-XC-C 0.2-0.22-S3 - betonul armat fundal
C25/30-XC-C 0.2-0.21-S3 - betonul armat suprastructură
- gresii vitificate (cf. STAS 6054/1) și STAS 6054/2
- 8000 clase de calitate "C" - f.a. 2000 MPa
- acoperire cu beton tencuială (cf. STAS 6054/2-1-2004) și STAS 6054/2-1-2004/2008
- 5 cm în fundal
- Profile metalice - Orei S235JO

Notă:
1. La închiderea ușilor din pereții din zidărie existentă
se vor folosi cărămizi pline (având caracteristici
similare cu cele originale) și mortar de var,
realizându-se la nivelul înălțimii celor două zone.
2. Pereții propuși din zidărie de cărămidă se vor
executa cu cărămidă plină (având caracteristici similare
cu cele originale) și mortar de var.

Căderile este înălțată în lista normelor tehnice cod LMI
C3-0-A-1-1003 în funcție de ansamblul urban "Piața General
Originală" cod LMI C3-0-B-1-1007.

Notă:
1. Conform normativului P100-1/2013 construcția se
înălțarează în clasa I de importanță și expunere la cutremur
și e=1.20.
2. Conform normativului P100-1/2013 construcția se află pe
un amplasament cu următoarele caracteristici
seismice:
- accelerația orizontală a terenului de proiectare pentru
MR=225000 și $\gamma=1.55$;
- perioada de control (cota) a spectrului de răspuns - $T_c=0.7s$;
- Valoarea caracteristică a înălțimii din zăpadă pe sol este
1.9kN/m², conform CR1-1-3/2012.
3. Încălzirea din vârstă corespunde cu o presiune de referință
de 0.40 kPa, conform CR1-1-3/2012.
4. Încălzirea din vârstă corespunde cu o presiune de referință
de 0.40 kPa, conform CR1-1-3/2012.
5. Căderile este înălțată în lista normelor tehnice cod LMI
C3-0-A-1-1003 în funcție de ansamblul urban "Piața General
Originală" cod LMI C3-0-B-1-1007.

Lucrările de construire nu vor începe decât după obținerea Autorizației de Construire
Se va studia împreună cu planurile de arhitectură și instalații.

VERIFICATOR	NUME/PRENUME	SIGNATURA	CERTIFICAT	REFERAT/EXPERTIZĂ
EXPERT				
PROIECTANT GENERAL				
J40/6965/2006				
BENEFICIAR				U.A.T. Județul Caraș-Severin
TITLUL PROIECTULUI				
"Reabilitarea și modernizarea clădirii Muzeul Județean de Etnografie și al Regimentului de Grădă Caraș-Severin (Căminul grădăritelor), din Municipiul Cămin, județul Caraș-Severin"				
PROIECTANT				Ing. Alexandru Budeanu
DESIGNER				Ing. Alexandru Budeanu
VERIFICAT				
Scara				1:100
Data:				05.2025
Plan intervenții etaj 1				
FAZA				D.A.L.I.
Pentru				R.02