

Nota:  
1. Corpurile de iluminat montate sunt cu titlu de propunere, fiind utilizate în vederea stabilirii unui necesar de putere pentru circuitele de iluminat. Beneficiarul va alege tipul corpurilor de iluminat ce urmează a fi montate, respectând însă gradul de protecție impus prin proiect.  
2. Circuitele electrice montate în perete vor fi protejate în tub de protecție montat îngropat în tencuiala zidului.  
3. La trecerea circuitelor electrice prin rosturi de dilatare, protecția circuitelor se va realiza în tub flexibil.  
4. La alegerea echipamentelor și a materialelor ce vor fi folosite la realizarea instalațiilor se vor respecta instrucțiunile de utilizare și montaj din fișele tehnologice înlocuite de către producătorii acestora.  
5. Montajul instalațiilor se va face astfel încât să nu se afecteze cu nimic structura de rezistență a construcției.  
6. Priza de pamant din prezentul proiect se va interconecta cu toate prizele de pamant existente în zona situată la o distanță mai mică de 20m de aceasta.  
7. Priza de pamant va fi extinsă până când rezistența de dispersie a acesteia va fi sub 1 Ω.  
8. Partile metalice ale tuturor construcțiilor, utilajelor și instalațiilor care în mod normal nu sunt sub tensiune se vor interconecta și lega la priza de pamant.  
9. Toate instalațiile electrice inclusiv priza de pamant se va executa cu respectarea prevederilor din normativul I7-2011, fără a se limita la acesta.  
10. Este obligatorie realizarea de etanșeizare a strângerilor elementelor de construcție, cu materiale agrementate care să reziste la foc cel puțin la fel ca și elementul strâpuns.

ZONA INST. DE  
VENTILATIE +3.05 - 4.05

