

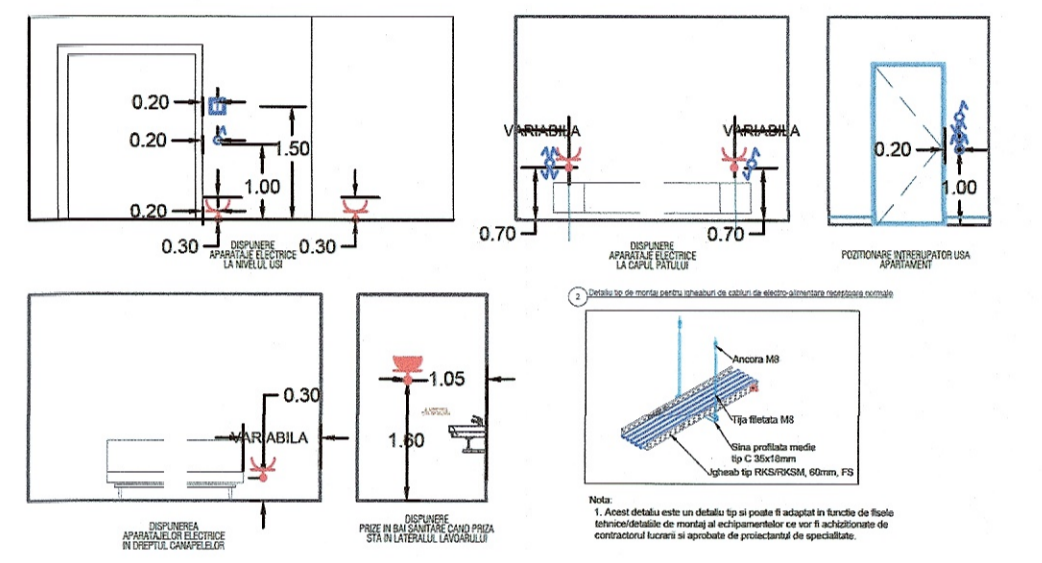
| LEGENDA PRIZE SI FORTA |   |
|------------------------|---|
|                        | Priza simpla, cu contact de protectie, 16A, 230V IP20 |
|                        | Priza simpla, cu contact de protectie, 16A, 230V IP54 |
|                        | Racord electric monofazat                             |
|                        | Racord electric trifazat                              |
|                        | Tablou electric                                       |

Detalii etaj curent transponder

C1/TE.DESF  
  
 Tabloul electric TE.DESFUMARE  
 Circuitul este tablou de desfundare, se regasesc în schema monofazat aferent etajului. Exemplu C25-Etaj 1 (Alim. Transponder)  
 Circuitul

**Nota:**  
 La urmatoara faza de proiectare se va realiza definitivarea si coordonarea solutiilor tehnice, a temelor de specialitate, si fiselor tehnice pentru echipamentele tehnologice utilitare aprobate de beneficiar.  
 În urma verificării se consideră proiectul corespunzător fazei de proiectare, semnându-se și ștampilându-se conform îndrumătorului, conținând condițiile obligatorii ce vor fi introduse în proiect, prin grija investitorului, de către proiectant.  
 La urmatoara faza de proiectare se va realiza definitivarea si coordonarea solutiilor tehnice, a temelor de specialitate, si fiselor tehnice pentru echipamentele tehnologice utilitare aprobate de beneficiar.  
 În urma verificării se consideră proiectul corespunzător fazei de proiectare, semnându-se și ștampilându-se conform îndrumătorului, conținând condițiile obligatorii ce vor fi introduse în proiect, prin grija investitorului, de către proiectant.  
 Proiectul va fi detaliat în concordanță cu cerințele și acordul beneficiarului în faza de detalii de execuție.

### DETALIU MONTARE ECHIPAMENTE ELECTRICE



**PRINCIPALII INDICATORI AI CONSTRUCȚIILOR:**  
 Categoria de importanță: C (normală) conform HG nr. 766/1997;  
 Clasă de importanță (categoria de importanță specifică): III conform P100-1992;  
 Gradul de rezistență la foc:  
 Compartiment 1 corp 1 Hotel cladire înaltă: GRF I - risc MIC de incendiu  
 Compartiment 2 corp restaurant + piscină: GRF III - risc MIC de incendiu  
 Compartiment 3 stălie pompe incendiu: GRF II - risc MIC de incendiu  
 Compartiment 4 posturi trator: GRF II - risc MJLOCUIU de incendiu

Acest document este proprietatea intelectuală a s.c. Wire Project Solutions s.r.l. Reproducerea sau difuzarea sunt interzise fara acordul scris din partea s.c. Wire Project Solutions s.r.l. This document copyright © is owned by s.c. Wire Project Solutions s.r.l. No parts of this document may be reproduced or transmitted without the written permission of s.c. Wire Project Solutions s.r.l.

|                        |  |                |  |                           |              |
|------------------------|--|----------------|--|---------------------------|--------------|
| VERIFICATOR / EXPERT   |  | Titlu proiect: | Modernizarea și reabilitarea energetică a Centrului de pregătire și recuperare/recuperare a capacității de muncă Diana - Saturn, Mangalia, județul Constanța | Nr. plansa:               | IE07         |
| Beneficiar:            | MINISTERUL AFACERILOR INTERNE - DIRECTIA ASIGURARE LOGISTICA INTEGRATA | Titlu plansa:  | INSTALATIILE ELECTRICE CURENTI TARI Plan Subsoli - Prize si Forta  | Faza:                     | PT-DE        |
| Proiectant general:    | NEO STRUCTURAL ENGINEERING SRL   | Proiect nr.:   | 03/2025  | SPECIFICATIE              | NUME         |
| Proiectant instalatii: | WPS WIRE PROJECT SOLUTIONS SRL   | Proiect nr.:   | WPS-05-25-007P   | SEMNATURA                 | Scara:       |
|                        |  |                |  | SEF PROIECT               | 1:100        |
|                        |  |                |  | COORDONATOR INSTALATIILOR | Data:        |
|                        |  |                |  | PROIECTAT                 | Aprilie 2025 |
|                        |  |                |  | DESEENAT                  |              |