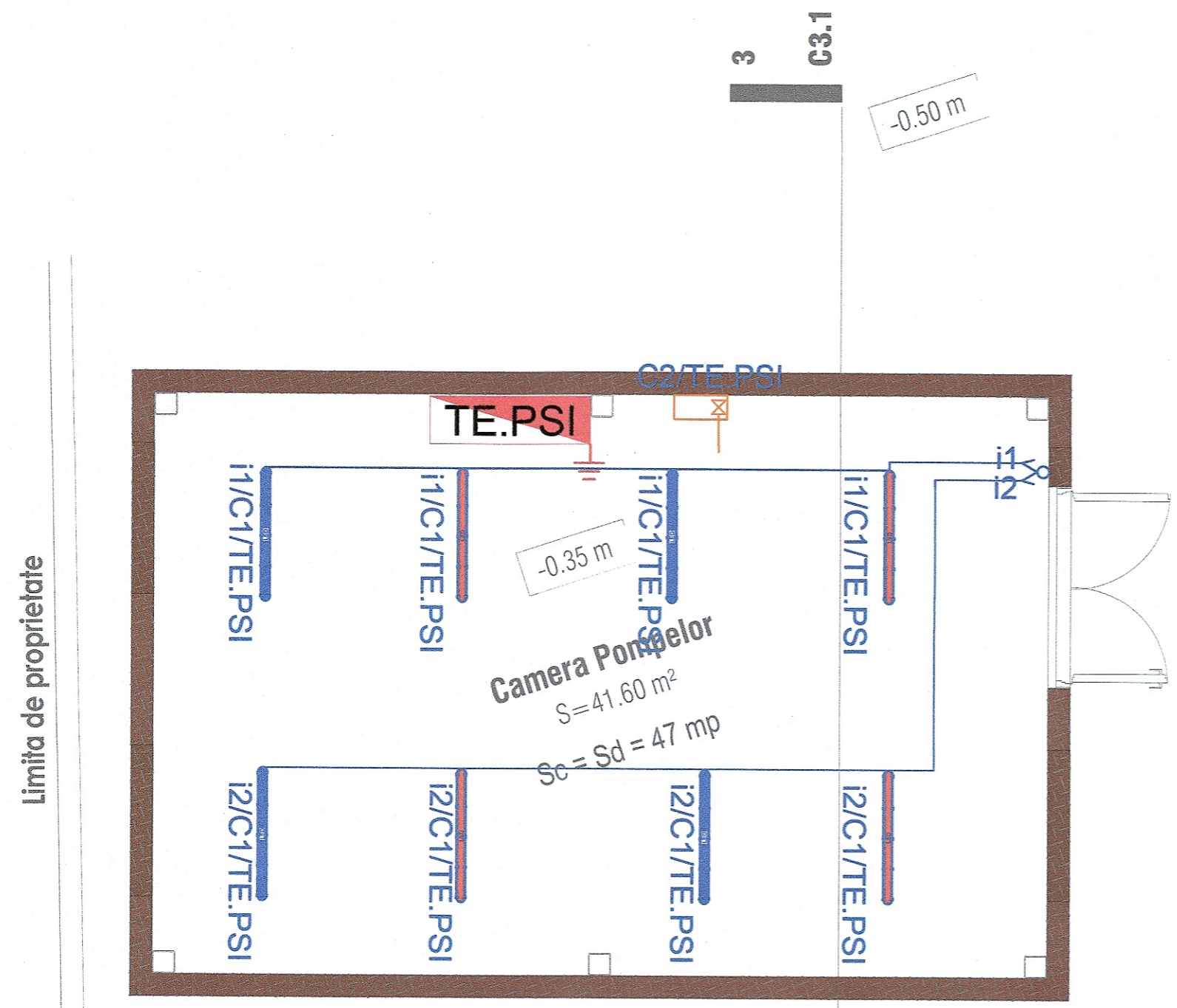


LEGENDA	
	Corp de iluminat, 40W/230V, IP54
	Corp de iluminat, 40W/230V, IP54, echipat cu kit de emergenta 3H
	Comutator, IP20
	Corp de iluminat de securitate autonom, led, monobloc, consum 8w, cu acumulator autonomie 180 min IP42, (marcarea declansatoarelor manuale de alarma in caz de incendiu)
	Corp de iluminat de securitate autonom, led, monobloc, consum 8w, cu acumulator autonomie 180 min IP42

**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.



**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 clădire înaltă: GRF I - risc MIC de incendiu  
 Compartiment 2 corp restaurant +piscină: GRF III - risc MIC de incendiu  
 Compartiment 3 stalle pompe incendiu: GRF II - risc MIC de incendiu  
 Compartiment 4 posturi trafo: GRF II - - risc MIJLOCIU 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 refacere/recuperare a capacității de muncă Diana - Saturn, Mangalia, județul Constanța		Nr. plansa:	IE27	
Beneficiar:	MINISTERUL AFACERILOR INTERNE - DIRECTIA ASIGURARE LOGISTICA INTEGRATA	Titlu plansa:	INSTALATII ELECTRICE CURENTI TARI Plan Gospodarie de apa - iluminat		Faza:	PT-DE	
Proiectant general:	NEO STRUCTURAL ENGINEERING SRL	Proiect nr.:	03/2025	SEMF PROIECT	Arh. Anamaria Gabriela MANEA / Ing. Ștefan Mihai BURCIU	Scara:	1:50
Proiectant instalații:	WPS WIRE PROJECT SOLUTIONS SRL	Proiect nr.:	WPS-05-25-007P	COORDONATOR INSTALATII	Ing. Elvis TARLEA	Data:	Aprilie 2025
				PROIECTAT	Ing. Cristian VIJIALĂ		
				DESENAT	Ing. Cristian VIJIALĂ		