



LEGENDA	
	Piesa de separatie
	Platbanda OL-Zn 40x4 mm
	Platbanda OL-Zn 25x4 mm
	Conductor circular OI-Zn 16mm
	Dispozitiv de amorsare trasnet (tip PDA)
	Electrod priza de pamant montat la h=0.8m fata de CTA sau sub talpa fundatiei la 10 cm, OL-ZN, tip cruce, lungime 3m
	Bara de egalizare potential 7X2.5-25MMP, 2X25-95MMP, 1XOL-ZN 40X4

Nota:
 La urmatoarea faza de proiectare se va realiza definitivarea si coordonarea solutiilor tehnice descrise in prezenta documentatie in baza avizelor furnizorilor de utilitati, a temelor de specialitate, si fiselor tehnice pentru echipamentele tehnologice utilitate aprobate de beneficiar.
 In urma verificării se consideră proiectul corespunzător fazei de proiectare, semnându-se și ștampilându-se conform In drumătorului, 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. 744/1997;
 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 stație pompe incendiu: GRF II - risc MIC de incendiu
 Compartiment 4 posturi trafu: GRF II - risc MJLOCUIU de incendiu

VERIFICATOR / EXPERT		Titlu proiect:		Nr. plansa:
Beneficiar:		Modernizarea și reabilitarea energetică a Centrului de pregătire și refuzare/recuperare a capacității de muncă Diana - Saturn, Mangalia, județul Constanța		IE15
MINISTERUL AFACERILOR INTERNE - DIRECTIA ASIGURARE LOGISTICA INTEGRATA		Titlu plansa:		Faza:
Instalatii Electrice Curenti Tari Plan Etaj 14 Retras - Priza de pamant si paratrasnet		INSTALATII ELECTRICE CURENTI TARI Plan Etaj 14 Retras - Priza de pamant si paratrasnet		PT-DE
Proiectant general:	Proiect nr.	SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA
NEO STRUCTURAL ENGINEERING SRL	03/2025	SEF PROIECT	Arh. Anamaria Gabriela MANEA / Ing. Ștefan Mihai BURCIU	Scara: 1:100
Proiectant instalatii:	Proiect nr.	COORDONATOR INSTALATII	Ing. Elvis TARLEA	Data:
WPS wireprojects	WPS-05-21-007P	PROIECTAT	Ing. Cristian VIJIALA	Aprilie 2025
		DESEMAT	Ing. Cristian VIJIALA	