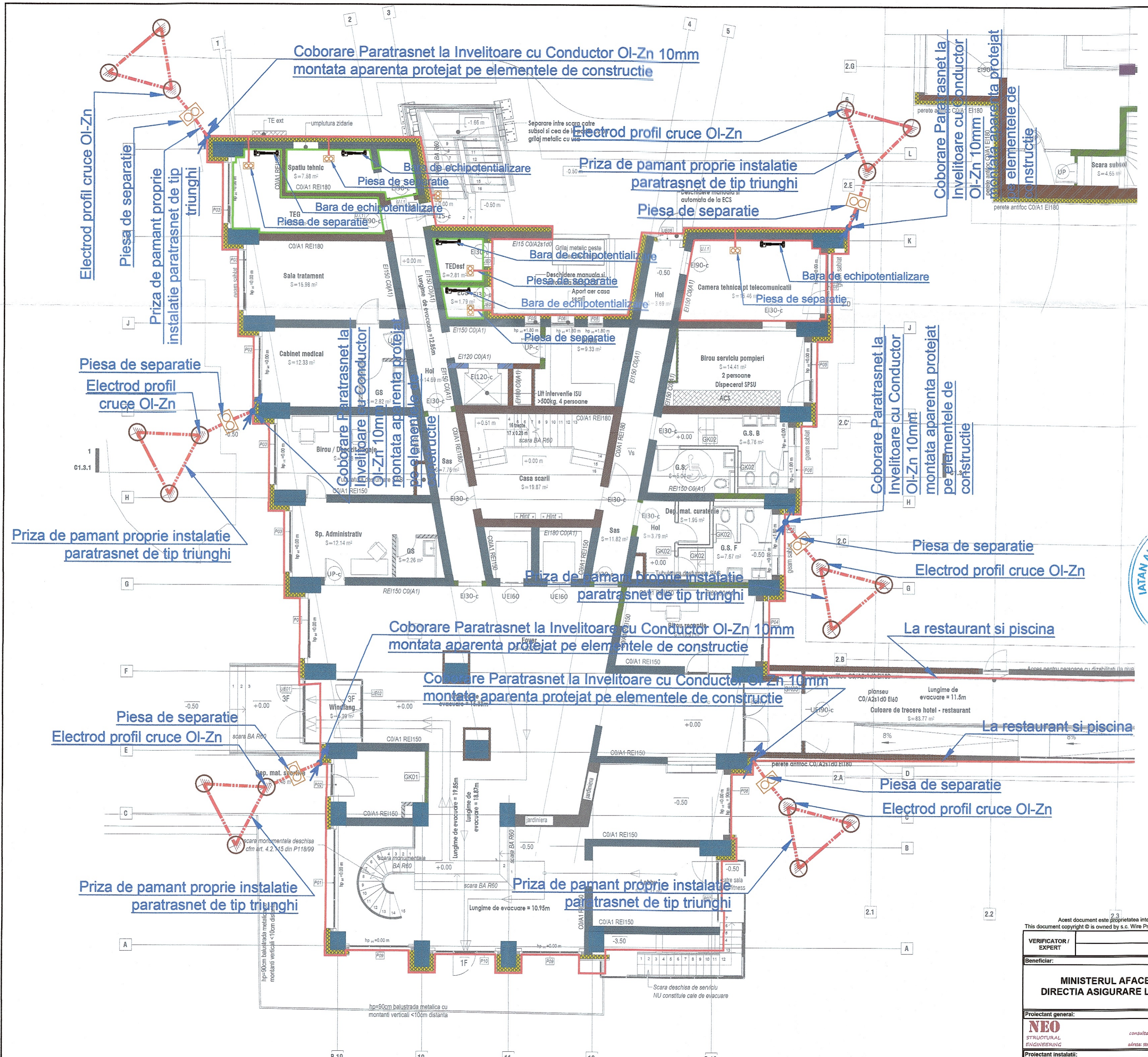


LEGENDA	
	Piesa de separatie
	Platbanda OL-Zn 40x4 mm
	Platbanda OL-Zn 25x4 mm
	Conductor circular OL-Zn 16mm
	Dispozitiv de amorsare trasnet (tip PDA)
	Electrod priza de pamant montat la h=0.8m fata de CTA sau sub talpa fundatiei la 10 cm, OL-ZN, tip cruce, lungime 3m
	Bara de egalizare potential 7x2.5-25MMP, 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 utilizate aprobate de beneficiar.
In urma verificarii se considera proiectul corespunzator fazei de proiectare, semnandu-se si stampilandu-se conform indrumatorului, continand conditiile obligatorii ce vor fi introduse in proiect, prin grija investitorului, de catre proiectant. Proiectul va fi detaliat in concordanta cu cerintele si acordul beneficiarului in faza de detalii de executie.



PRINCIPALII INDICATORI AI CONSTRUC TIILOR:
Categoriile de importanta: C (normala) conform HG nr. 744/1997;
Clasa de importanta (categoriile de importanta specifice): III conform P100-1992;
Gradul de rezistenta la foc:
Compartiment 1 corp 1 Hotel cladire inalta: GRF I - risc MIC de incendiu
Compartiment 2 corp restaurant +piscina: GRF III - risc MIC de incendiu
Compartiment 3 stiepe pompe incendiu: GRF II - risc MIC de incendiu
Compartiment 4 posturi trafo: GRF II - risc MJLOCUI de incendiu

Acest document este proprietatea intelectuala 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.		Titlu proiect:		Nr. plansa:	
VERIFICATOR / EXPERT		Modernizarea si reabilitarea energetica a Centrului de pregatire si reabilitare/reocupare a capacitatii de munca Diana - Saturn, Mangalia, judetul Constanta		IE14	
Beneficiar:		Amplasament: Jud. Constanta, mun. Mangalia, statiunea Saturn, str. Greenport, nr. 2-20, NC102305, NC102304, NC102303, NC102228		Faza:	
MINISTERUL AFACERILOR INTERNE - DIRECTIA ASIGURARE LOGISTICA INTEGRATA		INSTALATII ELECTRICE CURENTE TARI Plan Parter - Priza de pamant si paratrasnet		PT-DE	
Proiectant general:	Proiect nr.	SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	Scara:
NEO SC NEO STRUCTURAL ENGINEERING SRL	03/2025	SEF PROIECT	Arh. Anamaria Gabriela MANOLEA		1:100
Proiectant instalatii:	Proiect nr.	COORDONATOR INSTALATII	Ing. Elvia TARLEA		Data:
WPS WIRE PROJECT SOLUTIONS SRL	WPS-05-25-007P	PROIECTAT	Ing. Cristian VIJIALA		Aprilie 2025
		DESENAT	Ing. Cristian VIJIALA		