



- LEGENDA VOCE-DATE**
- Priza TV
 - Priza RJ45
 - Priza RJ45, rețeaua de telefonie
 - Acces-Point POE
 - Post Videointerfon Exterior
 - Post Videointerfon Interior
 - Cablu UTP CAT 6 freehalogen
- LEGENDA SISTEM HOTELIER**
- ECONOMIZOR DE ENERGIE
 - CITITOR PROXIMITATE SI AFISARE "NU DERANJATI/CURATENIE"
 - TERMOSTAT
 - SENZOR DE INUNDATIE
 - CONTACT MAGNETIC
 - BUTON CU SNUR
 - CONTROLER, CAMERA HOTEL
 - VALA (STRIBER)
 - 2xUTP CAT 6E - 1xMYM 2x1
 - 1xUTP CAT 6E - 1xMYM 2x2.5
 - 1xUTP CAT 6E
 - 2xUTP CAT 6E - 1xMYM 2x2.5
- LEGENDA EFRACTIE**
- Centrala detectie efractie
 - Extensie centrala detectie efractie
 - Tastatura LCD
 - Sirena semnalizare efractie de interior
 - Sirena semnalizare efractie de exterior cu flash
 - Detector PIR
 - Contact magnetic
 - Buton Panica
 - Pedala de Panica
 - Telecomanda
 - Cablu alarma 6x0,22, free halogen
 - Cablu BUS
- LEGENDA SISTEM DE PANICA**
- Buton anulare apel
 - Modul lampa
 - Buton de apelare cu snur
 - Unitate centrala
- LEGENDA CONTROL ACCES PERSOANE CU DIZABILITATI**
- Unitate control acces
 - Cititor de proximitate
 - Buton "Request to Exit"
 - Dispozitiv electromagnetic
 - Contact magnetic
 - Sursa de alimentare
 - Cablu UTP CAT 6 freehalogen
- LEGENDA SONORIZARE**
- Difuzor de tavan montat suspendat sau aparent
 - Difuzor de perete
 - Atenuator 30W
 - Cablu RZ1K 2X1,5MM
 - Cablu RZ1K 2X1,5MM
- LEGENDA PAT DE CABLURI**
- Pat de cabluri 100x60mm
 - Teu 100x60mm
 - Cot 100x60mm

Nota:
 La urmatoarea faza de proiectare se va realiza definitivarea si coordonarea solutiilor tehnice, a temelor de specialitate, si fiselor tehnice pentru echipamentele tehnologice utilizate aprobate de beneficiar.
 In urma verificării se considera 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 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 verificării se considera 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 in concordanță cu cerințele și acordul beneficiarului in 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 cladire inalta: GRF I - risc MIC de incendiu
 Compartiment 2 corp restaurant + piscina: GRF III - risc MIC de incendiu
 Compartiment 3 stăție 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 refacere/recuperare a capacității de muncă Diana - Saturn, Mangalia, județul Constanța	Nr. plansa:	CS02
Beneficiar:	MINISTERUL AFACERILOR INTERNE - DIRECTIA ASIGURARE LOGISTICA INTEGRATA	Titlu plansa:	INSTALATIILE ELECTRICE CURENTI SLABI Plan Partii - Amplasare Echipamente	Faza:	PT-DE
Proiectant general:	NEO STRUCTURAL ENGINEERING SRL	Proiect nr.:	03/2025	SEMNATURA:	
Proiectant instalatii:	WPS WIREPROJECTS SRL	Proiect nr.:	WPS-05-2-007P	SEMNATURA:	
		SEF PROIECT	Arh. Anamaria Gabriela MANEA		1:100
		COORDONATOR INSTALATI	Ing. Elvis TARLEA		
		PROIECTAT	Ing. Amin JABAR		Data:
		DESENAT	Ing. Amin JABAR		Aprilie 2025