

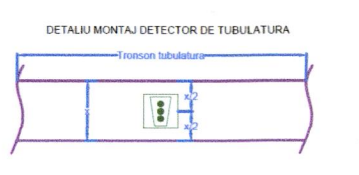
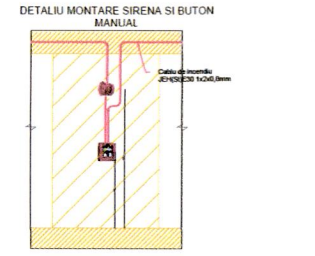
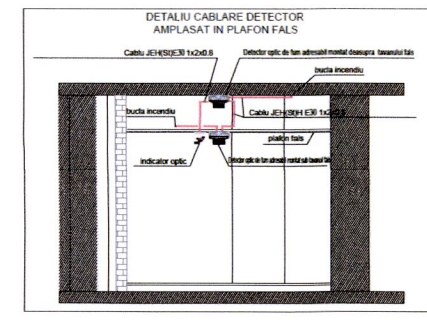


LEGENDA	
	Centrala detectie si alarmare la incendiu echipata
	Panou Repetor
	Detector de incendiu multicriterial de temperatura si fum inclus si sociu
	Detector multicriterial de fum si temperatura cu indicator optic paralel
	Detector multicriterial adresabil, cu soclu incalzit, cu alarma declansata de fum sau temperatura, respectiv de fum si temperatura
	Unitate de aspiratie adresabila
	Modul transponder cu 4 intrari si 2 iesiri
	Sursa de alimentare 24Vcc/5A echipata cu acumulatori
	Sirena de interior adresabila rosie 100dB
	Buton de incendiu de culoare rosie pentru alarmare manuala
	Buton pentru comanda manuala desfumare/presurizare
	Sirena de exterior conventionala autoalimentata rosie 100dB
	Lampa de avertizare optica pentru accesul pompierilor in cladire
	Detector de fum adresabil montat in tubulatura
	Cablu de incendiu JEH(S)E90 1x2x0.8 free halogen
	Cablu de incendiu JEH(S)E90 2x2x0.8 free halogen
	Cablu de incendiu JEH(S)E90 2x2x0.8 free halogen
	Sistem de Management al Situatiilor de Pericol
	Buton pentru comanda eliberare electromagnet
	Actuator/Motor electric pentru deschiderea usii
	Actuator/Motor electric pe baza de lant pentru deschiderea ochiului mobil
	Electromagnet de retinere
	Electromagnet de retinere, usa in pozitie deschisa
	Bariera detectie fum in IR, Rp=50 m, emitor, cu brat suport pentru tavan cu inaltime variabila 78-103cm
	Bariera detectie fum in IR, Rp=50 m, receptor

**Detalii numerotare elemente detectie**

1.1.1

- 1- Numarul elementului
- 2- Numarul buclei aferente centralei de incendiu, bucla corespunzatoare etajului se regaseste in schema bloc.
- 3- Numarul centralei detectie si alarmare la incendiu
- 4- Centrala detectie, semnalizare si alarmare la incendiu amplasata in hotel, camera ECS de la parter
- 5- Centrala detectie, semnalizare si alarmare la incendiu amplasata in camera, in camera ECS
- 6- Centrala detectie, semnalizare si alarmare la incendiu amplasata in gospodaria de apa



**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 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.  
 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:**  
 Categoria de importanta: C (normala) conform HG nr. 744/1997;  
 Clasa de importanta (categoria de importanta specifica): 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 statie pompe incendiu: GRF II - risc MIC de incendiu  
 Compartiment 4 posturi trafo: GRF II - risc MULOCUI 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 si reabilitarea energetica a Centrului de pregatire si reflexie/recuperare a capacitatii de munca Diana - Saturn, Mangalia, judetul Constanta	Nr. plansa:	ID106
Beneficiar:	MINISTERUL AFACERILOR INTERNE - DIRECTIA ASIGURARE LOGISTICA INTEGRATA	Titlu plansa:	INSTALATII ELECTRICE CURENTI SLABI Plan Etaj 14 Retras - IDSAI CORP C1	Faza:	PT-DE
Proiectant general:	NEO STRUCTURAL ENGINEERING SRL	Proiect nr.:	03/2025	SEMNATURA:	
Proiectant instalati:	WPS wireprojects	Proiect nr.:	WPS-05-24-007P	Scara:	1:100
		COORDONATOR INSTALATI:	Ing. Elvis TARLEA	Data:	Aprilie 2025
		DESENAT:	Ing. Amin JABAR		