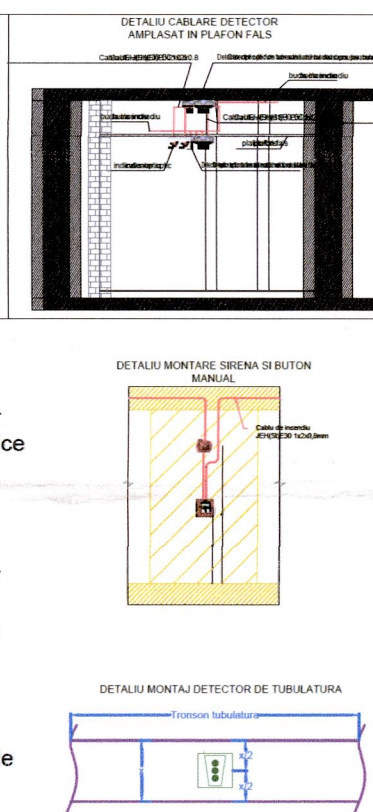


LEGENDA	
	Centrala detectie si alarmare la incendiu echipata
	Panou Repetor
	Detector de incendiu multicriterial de temperatura si fum inclus si soclu
	Detector multicriterial de fum si temperatura cu indicator optic paralel
	Detector multicriterial adresabil, cu soclu incalzit, cu alarma declansata de fum sau temperatura, respectiv de fum si temperatura
	Unitate de aspirare adresa
	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 desfundare/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 Situatilor 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
	Sirena detectie fum in IR, Rp=50 m, emittator, cu brat suport pentru tavan cu inaltime variabila 2L-103cm
	Bariera detectie fum in IR, Rp=50 m, receptor

Detalii numerotare elemente detectie:

- 1 - Numarul elementului
- 2 - Numarul nivelului
- 3 - Numarul compartimentului
- 4 - Numarul grupului de detectie
- 5 - Numarul grupului de detectie
- 6 - Numarul grupului de detectie
- 7 - Numarul grupului de detectie
- 8 - Numarul grupului de detectie
- 9 - Numarul grupului de detectie
- 10 - Numarul grupului de detectie
- 11 - Numarul grupului de detectie
- 12 - Numarul grupului de detectie
- 13 - Numarul grupului de detectie
- 14 - Numarul grupului de detectie
- 15 - Numarul grupului de detectie
- 16 - Numarul grupului de detectie
- 17 - Numarul grupului de detectie
- 18 - Numarul grupului de detectie
- 19 - Numarul grupului de detectie
- 20 - Numarul grupului de detectie
- 21 - Numarul grupului de detectie
- 22 - Numarul grupului de detectie
- 23 - Numarul grupului de detectie
- 24 - Numarul grupului de detectie
- 25 - Numarul grupului de detectie
- 26 - Numarul grupului de detectie
- 27 - Numarul grupului de detectie
- 28 - Numarul grupului de detectie
- 29 - Numarul grupului de detectie
- 30 - Numarul grupului de detectie
- 31 - Numarul grupului de detectie
- 32 - Numarul grupului de detectie
- 33 - Numarul grupului de detectie
- 34 - Numarul grupului de detectie
- 35 - Numarul grupului de detectie
- 36 - Numarul grupului de detectie
- 37 - Numarul grupului de detectie
- 38 - Numarul grupului de detectie
- 39 - Numarul grupului de detectie
- 40 - Numarul grupului de detectie
- 41 - Numarul grupului de detectie
- 42 - Numarul grupului de detectie
- 43 - Numarul grupului de detectie
- 44 - Numarul grupului de detectie
- 45 - Numarul grupului de detectie

Nota:
 Urmatoarea faza de proiectare se va realiza definitivarea si coordonarea solutiilor tehnice, a temelor de specialitate, si fisier tehnice pentru echipamente 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.
 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 fisier tehnice pentru echipamente 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 CONSTRUCȚIILOR:
 Categoriile 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 inalta: GRF I - risc MIC de incendiu
 Compartiment 2 corp restaurant piscină: GRF II - risc MIC de incendiu
 Compartiment 3 stăruie pompa incendiu: GRF II - risc MIC de incendiu
 Compartiment 4 postului balo: GRF II - risc MULOCLUU de incendiu

Acet document este proprietatea exclusivă a s.r.l. Wire Project Solutions și a. Reproducerea sau difuzarea sunt interzise fara acordul scris din partea s.r.l. Wire Project Solutions și a. This document copyright © is owned by Wire Project Solutions s.r.l. No part of this document may be reproduced or transmitted without the written permission of s.r.l. Wire Project Solutions și a.

VERIFICATOR EPIRET	PROIECTANT ING. ANAMARIA GHERBULEA MANEA	TITLU PROIECT MODERNIZAREA SI REABILITAREA ENERGETICA A CENTRALII DE PRODUCERE SI DISTRIBUIE DE ENERGIE ELECTRICA SI CALDIEI CENTRALIZATE	NUME ANAMARIA GHERBULEA MANEA / ING. DANIEL MIHAI BURBUȚU	SEMANTURARE 1:100
BENEFICIAR MINISTERUL AFACERILOR INTERNE - DIRECTIA ASIGURARE LOGISTICA INTEGRATA	PROIECTANT ING. ANAMARIA GHERBULEA MANEA / ING. DANIEL MIHAI BURBUȚU	TITLU PLAN INSTALATI ELECTRICE CURENTI SLABI PLAN PARTER - IDSAI CORP C2	NUME ANAMARIA GHERBULEA MANEA / ING. DANIEL MIHAI BURBUȚU	SEMANTURARE 1:100
PROIECTANT GENERAL NEO PROIECTING S.R.L.	PROIECTANT ING. ANAMARIA GHERBULEA MANEA / ING. DANIEL MIHAI BURBUȚU	TITLU PLAN INSTALATI ELECTRICE CURENTI SLABI PLAN PARTER - IDSAI CORP C2	NUME ANAMARIA GHERBULEA MANEA / ING. DANIEL MIHAI BURBUȚU	SEMANTURARE 1:100
PROIECTANT INSTALATI ING. ANAMARIA GHERBULEA MANEA / ING. DANIEL MIHAI BURBUȚU	PROIECTANT ING. ANAMARIA GHERBULEA MANEA / ING. DANIEL MIHAI BURBUȚU	TITLU PLAN INSTALATI ELECTRICE CURENTI SLABI PLAN PARTER - IDSAI CORP C2	NUME ANAMARIA GHERBULEA MANEA / ING. DANIEL MIHAI BURBUȚU	SEMANTURARE 1:100
PROIECTANT ING. ANAMARIA GHERBULEA MANEA / ING. DANIEL MIHAI BURBUȚU	PROIECTANT ING. ANAMARIA GHERBULEA MANEA / ING. DANIEL MIHAI BURBUȚU	TITLU PLAN INSTALATI ELECTRICE CURENTI SLABI PLAN PARTER - IDSAI CORP C2	NUME ANAMARIA GHERBULEA MANEA / ING. DANIEL MIHAI BURBUȚU	SEMANTURARE 1:100
PROIECTANT ING. ANAMARIA GHERBULEA MANEA / ING. DANIEL MIHAI BURBUȚU	PROIECTANT ING. ANAMARIA GHERBULEA MANEA / ING. DANIEL MIHAI BURBUȚU	TITLU PLAN INSTALATI ELECTRICE CURENTI SLABI PLAN PARTER - IDSAI CORP C2	NUME ANAMARIA GHERBULEA MANEA / ING. DANIEL MIHAI BURBUȚU	SEMANTURARE 1:100