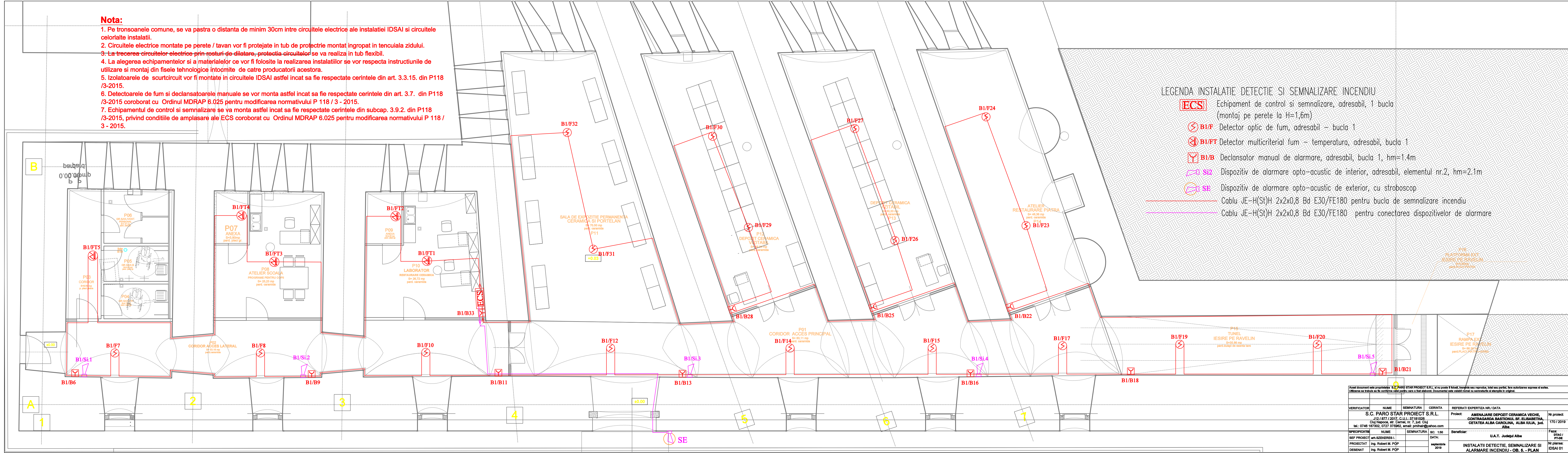


Nota:

1. Pe tronsoanele comune, se va pastra o distanta de minim 30cm intre circuitele electrice ale instalatiei IDSAI si circuitele celorlalte instalatii.
2. Circuitele electrice montate pe perete / tavan vor fi protejate in tub de protectie montat ingropat in tencuiala zidului.
3. La trecerea circuitelor electrice prin rosturi de dilatare, protectia circuitelor se va realiza in tub flexibil.
4. La alegerea echipamentelor si a materialelor ce vor fi folosite la realizarea instalatiilor se vor respecta instructiunile de utilizare si montaj din fisele tehnologice intocmite de catre producatorii acestora.
5. Izolatoarele de scurtcircuit vor fi montate in circuitele IDSAI astfel incat sa fie respectate cerintele din art. 3.3.15. din P118 /3-2015.
6. Detectoarele de fum si declansatoarele manuale se vor monta astfel incat sa fie respectate cerintele din art. 3.7. din P118 /3-2015 coroborat cu Ordinul MDRAP 6.025 pentru modificarea normativului P 118 / 3 - 2015.
7. Echipamentul de control si semnalizare se va monta astfel incat sa fie respectate cerintele din subcap. 3.9.2. din P118 /3-2015, privind conditiile de amplasare ale ECS coroborat cu Ordinul MDRAP 6.025 pentru modificarea normativului P 118 / 3 - 2015.

LEGENDA INSTALATIE DETECTIE SI SEMNALIZARE INCENDIU

- ECS** Echipament de control si semnalizare, adresabil, 1 bucla (montaj pe perete la H=1,6m)
- B1/F** Detector optic de fum, adresabil – bucla 1
- B1/FT** Detector multicriterial fum – temperatura, adresabil, bucla 1
- B1/B** Declansator manual de alarmare, adresabil, bucla 1, hm=1.4m
- Si2** Dispozitiv de alarmare opto-acustic de interior, adresabil, elementul nr.2, hm=2.1m
- SE** Dispozitiv de alarmare opto-acustic de exterior, cu stroboscop
- Cablu JE-H(St)H 2x2x0,8 Bd E30/FE180 pentru bucla de semnalizare incendiu
- Cablu JE-H(St)H 2x2x0,8 Bd E30/FE180 pentru conectarea dispozitivelor de alarmare



Acest document este proprietatea S.C. PARO STAR PROIECT S.R.L. si nu poate fi folosit, transmis sau reproduc, total sau partial, fara autorizare expresa si scrisa. Utilizarea sa trebuie sa fie confirmata celui pentru care a fost elaborat. Documentul este valabil numai cu semnatura si stampila in original.				
VERIFICATOR	NUME	SEMNATURA	CERINTA	REFERAT/ EXPERTIZA NR./ DATA
S.C. PARO STAR PROIECT S.R.L. J12/877/2017, C.U.I.: 37181528 Cluj Napoca, str. Cernai, nr. 7, jud. Cluj Tel.: 0746 187302, 0727 375952, email: pmihail@yahoo.com				Proiect: AMENAJARE DEPOZIT CERAMICA VECHIE, CONTRAGARDA RASTORUL SE ELISABETHA, CETATEA ALBA CAROLINA, ALBA IULIA, jud. Alba
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	SC: 1:50	Beneficiar: U.A.T. Județul Alba
SEF PROIECT	ing. SZEKERES I.	DATA: septembrie 2019		OTAC / PT-DE
PROIECTAT	ing. Robert M. POP			
DEBENAT	ing. Robert M. POP			
INSTALATII DETECTIE, SEMNALIZARE SI ALARMARE INCENDIU - OB. 5. - PLAN				Nr.proiect: 170 / 2019