



LEGENDA

- ECS Echipament control si semnalizare (centrala semnalizare incendiu)
- BI Declansator manual (buton de semnalizare)
- DLF Detector liniar de fum (emitor-receptor)
- R Detector liniar de fum (reflector)
- DF Detector optic de fum
- SI Dispozitiv de alarma la incendiu sirena de interior
- SE Dispozitiv de alarma la incendiu sirena de exterior

- ICL Corp iluminat pentru continua-rea lucrului, autonom, cu baterie cu autonomia de 1 h
- Circuit semnalizare incendiu cablu J-Y(St)Y 2x2x0.8 protejat in tub PVC
- Axul detectorului de fum liniar

NOTA

- * Bucla de conectare ale detectoarelor , va fi formata din cabluri rezistante la foc tip JY (St)Y 2x2x0,8 .
- * Cablurile se vor proteja in tuburi PVC flexibile sau rigide pozate ingropat sub tencuiala sau in canalet ignifug montat aparent
- * Se va asigura o distanta de 0.3m intre circuitele instalatiei de semnalizare incendiu si circuitele altor instalatii.
- * Detectorii optici de fum se vor monta pe tavan, la distanta de minim 0.5m de perete
- * Detectorii de fum liniari (emitatoarele) se vor monta pe perete, la o inaltime si intr-o pozitie ce vor asigura vizibilitatea reflectoarelor.
- * Nu se vor practica goluri, slituri sau spargeri ale grinzilor, stalpilor, buiandrugilor sau a altor elemente de rezistenta.
- * Se vor respecta distantele impuse de Normativele I7-2011 si P118/3-2015 fata de conducte si alte elemente metalice legate la pamant cat si intre circuitele de curenti tari si cele de curenti slabii.

23

Verifier	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat Nr. / Data	Pr. nr.
	CUI 785965 J32/2130/1991				
	ANRE -11099/2015 IGSU-1794,1798/2012			Titlul pr.: Lucrari de reparatii, conservare si introducere in circuitul turistic a ansamblului bisericii evanghelice fortificate SEICA MICA, jud. Sibiu	
					Pr. nr. 17/2018
Proiectant Gen	SC 3DPlan SRL			Denumirea plansei: INSTALATII DE DETECTARE, SEMNALIZAR SI ALARMARE IN CAZ DE INCENDIU - PLAN MEZANIN	Pl. nr. I2-6441
Proiectat	Ing.F.Bogus				
Desenat	Ing.F.Bogus				