



**NOTA INFORMATIVA :**  
 1. CENTRALA DE DETECTIE CAT SI UPS-UL PENTRU ALIMENTAREA SISTEMULUI DE ALARMARE IN CAZ DE INCENDIU SE VDR MONTA LA O INALTIME DE 1,2M FATA DE PARDOSEALA,  
 2. TOTI SENZORII DE DETECTIE CAT SI SEMNALIZAREA OPTICA SE VDR AMPLASA PE TAVAN IN CENTRUL ARIEI DETERMINATE DE DETECTIE,  
 3. BUTDANELE DE ALARMARE SE VDR AMPLASA LA 1,4m DE LA PARDOSEALA,

**LEGENDA**

	DO - DETECTOR ADRESABIL OPTIC DE FUM		ECS - ECHIPAMENT DE COMANDA SI SEMNALIZARE - CENTRALA -
	BI - BUTON ADRESABIL DE ALARMARE		CABLU INCENDIU TIP : JE-H(S)FE180/E30 2X2X0.8
	SO - SIRENA ADRESABILA		URCA LA NIVEL SUPERIOR / DE LA NIVEL INFERIOR
	F - FLASH ADRESABIL		NR. ZONEI DE DETECTIE NR. BUCLA DE DETECTIE NR. ELEMENT DE DETECTIE

PROIECTANT GENERAL:  S.C. DAC PROJECT DES S.R.L.		<b>Dac Project</b> PROIECTARE-INGINERIE SI ARHITECTURA		Beneficiar : CONSILIUL JUDETEAN BRAILA, Str. INDEPENDENTEI, nr. 1, Localitate BRAILA, Judetul BRAILA	PROIECT NR.: <b>27</b>
SPECIFICATIE		NUME	SEMNATURA	TITLU PROIECT: D.A.L.I. - CONSOLIDARE SI REABILITARE IMOBIL CALEA CALARASILOR NR.29	FAZA: D.A.L.I.
SEF PROIECT:	ING.: DRAGOS BALAN			TITLU PLANSA: Plan mansarda – Instalatii de detectie la incendiu	FORMAT DESEN: A3
PROIECTAT:	ING.: DRAGOS BALAN		DATA 12.2016	NUMAR DESEN: 27 – ID – 04	REVIZIA: 00
DESENAT:	DES.: ADRIAN COTEA				