

LEGENDA

	VI	VENTILATOR DE COMPENSARE/PRESURIZARE TIP TURELA
	VI	VENTILATOR DE COMPENSARE/SASA CASA SCARA EI60
	GI	GRILA DE ASPIRATIE MONTATA LA EXTERIOR
	GI	GRILA DE INTRODUCERE REZISTENTA LA FOC EI 60'
	V	VOLET CU DECLANSARE ELECTROMAGNETICA PENTRU INTRODUCERE AER EI 60'
	S	SERVOMOTOR ACTIONARE VOLETI/CLAPETI CU ALIMENTARE 24V
	T	TUBULATURA RIGIDA RECTANGULARA PENTRU PRESURIZARE, REZISTENTA LA FOC EI 60'
	P	PRESOSTAT CU ROL DE MENTINERE A PRESIUNII MAXIME IN SASURI LA VALDAREA DE 4.5 PA. COMANDA PORNIRE/OPRIREA VENTILATORULUI SAU AJUSTAREA TURATIEI ACESTUIA
	M	OCHI MOBIL/USA PENTRU EVACUAREA FUMULUI DIN CASA DE SCARA APLASAT IN TREMEA SUPERIOARA A ULTIMULUI NIVEL



Nota:
 Trecearea tubulaturilor prin planseu trebuie sa aiba conditiile protejarii tubulaturilor cu materiale rezistente la foc rezistenta la foc cel putin egala cu cea a elementului traversat.
 Cotele de montaj sunt date fata de cola finita a fiecarei nivel.
 Dimensiunile din plan pentru tubulatura reprezinta dimensiunile pentru sectiunea utila a acestora.

PRINCIPALI INDICATORI AI CONSTRUCTIILOR:
 Categoria de Importanță: C (normală) conform STAS 100-1/1977
 Clasa de Importanță (categoriile de tip): C1
 Clasa de rezistență la foc: GK05
 Component 1 corp 1: ...
 Component 2 corp 2: ...
 Component 3 stela pentru ...
 Component 4 panela ...

MINISTERUL AFACERILOR INTERNE - DIRECTIA ASIGURARE LOGISTICA INTEGRATA		INSTALATI DE DESFUMARE Plan Etaj 1 - Corp C1		ID05
Proiectant general:		Specificatie:		Data:
Proiectant:		Desene:		Scara:
Verificator:		Desene:		Data:
Expert:		Desene:		Data:
Beneficiar:		Desene:		Data: