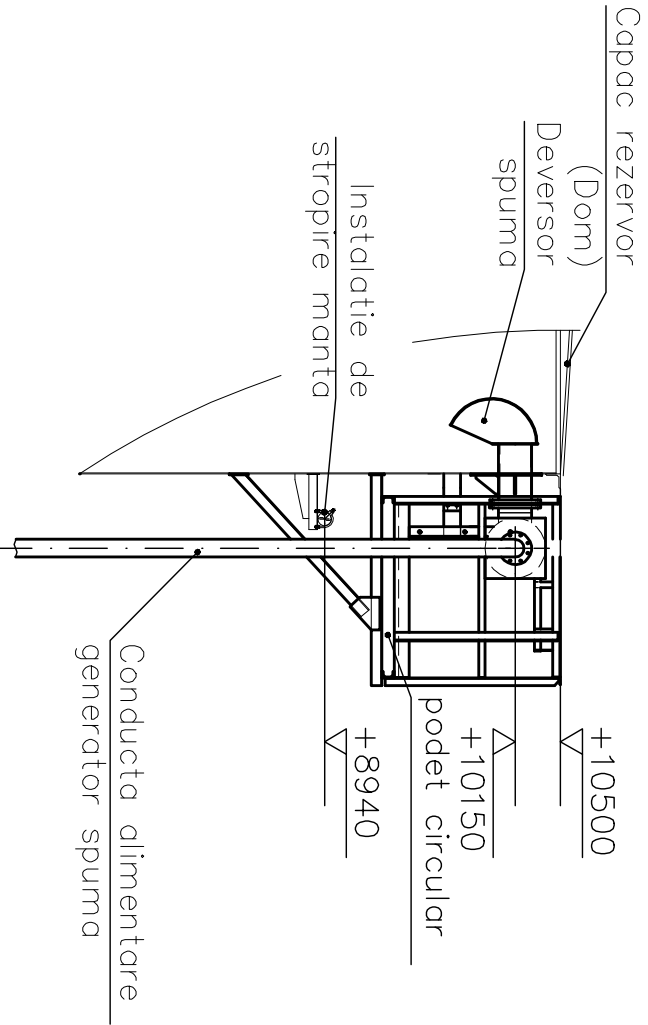


A—A
1:50



MASURI DE SECURITATE LA INCENDIU ADOPTATE

Instalatia fixa de stingere cu spuma este formata din :

- 3 conducte Dn 100 prinse cu suportii pe rezervor pentru alimentare generatoare;
- 3 generatoare de spuma aeromecanica GSA 800 CF ;
- 3 deversoare de spuma DSCF 150

Conductele sunt metalice calitate de material P235TR2 sau echivalent cu limita de curgere minim 235 N/mm².

Imbinarile se realizeaza prin sudura cap la cap si prin imbinari cu flanse.

LEGENDA

RS Racord spuma
DS Deversor spuma

GSA800CF Generator de spuma aeromecanica, 800 l/min

3					6				
2					5				
1					4				
Rev.	Descriere	Data	Semnat	Rev.	Descriere	Data	Semnat		
Acest document este proprietatea S.C. ELLIS'92 S.R.L. si nu va fi comunicat fara autorizare									
Intocmit	Verificat	Aprobat	Beneficiar		Denumire proiect				
R.Nita	A.Ionescu	A.Ionescu	CONPET S.A.		DEZAFECTARE REZERVOR R9 TITEL (V=2889 mc) CONSTRUCTIE REZERVOR NOU PENTRU TITEL (V=2500 mc) STATIA DE POMPARE CARTOJIANI				
'92			SR		INSTALATIE PSI DE STINGERE CU SPUMA AEROMECANICA				
ingineria			ISO 9001		PLAN -				
consultanta tehnica			CONPET S.A.		Nr.:A614-PSI-01.00				
inginerie			CONPET S.A.		Scara: 1:200(1:50)				
consultanta tehnica			CONPET S.A.		Index: A614-PSI-BD				
inginerie			CONPET S.A.		Rev. 0				
consultanta tehnica			CONPET S.A.		Data: 04.2017				
inginerie			CONPET S.A.		Plansa: 1/1				
consultanta tehnica			CONPET S.A.		Rev. 0				
inginerie			CONPET S.A.		Data: 04.2017				
consultanta tehnica			CONPET S.A.		Plansa: 1/1				

ELLIS'92
arhitectura
proiectare
inginerie
consultanta tehnica



INSTALATIE PSI DE STINGERE
CU SPUMA AEROMECANICA
PLAN

Nr.:A614-PSI-01.00
Scara: 1:200(1:50)
Index: A614-PSI-BD
Data:04.2017
Rev.0
Plansa:1/1