

Drum acces

LN

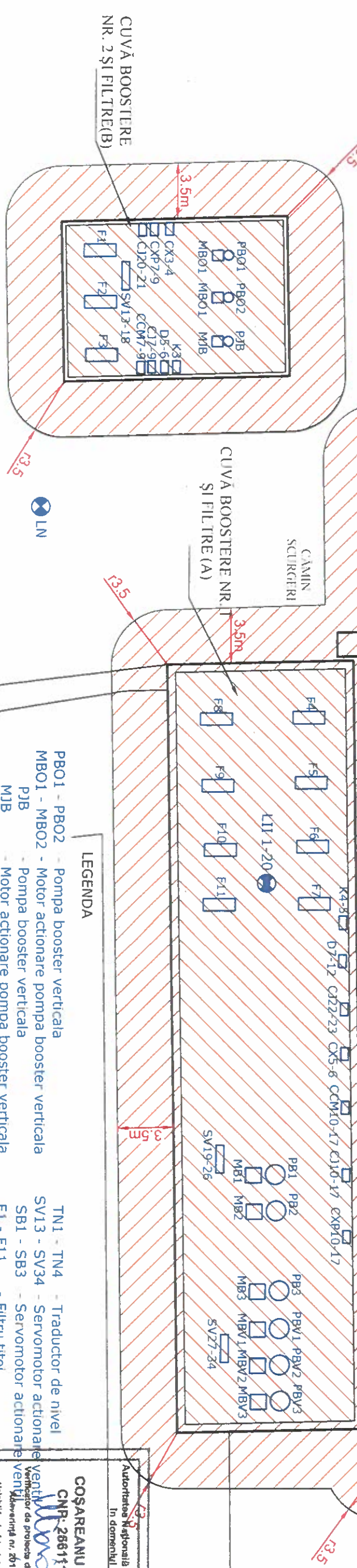
LN



SKID MĂȘURA 1

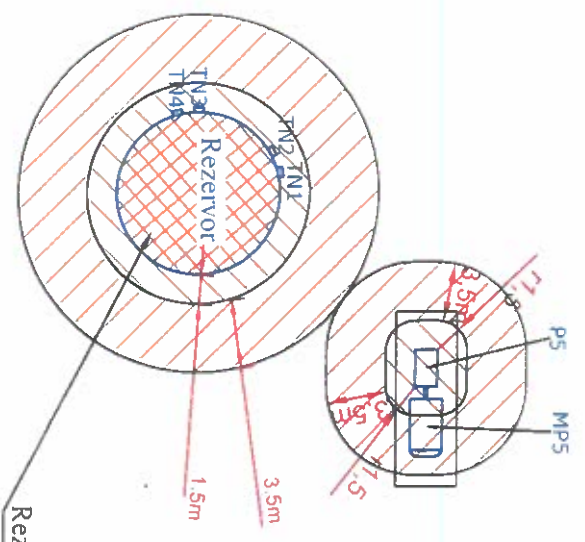
SKID MĂȘURA 2

SKID MĂȘURA 3



CUVĂ BOOSTERE NR. 2 ȘI FILTRE(B)

CUVĂ BOOSTERE NR. 1 ȘI FILTRE (A)



Rezervor scurgeri accidentale



LEGENDA

- PBO1 - PBO2 - Pompa booster verticala
 - MBO1 - MBO2 - Motor actionare pompa booster verticala
 - PJB - Pompa booster verticala
 - MJB - Motor actionare pompa booster verticala
 - PB1 - PB3 - Pompa booster verticala
 - MB1 - MB3 - Motor actionare pompa booster verticala
 - PBV1 - PBV3 - Pompa booster verticala
 - MBV1 - MBV3 - Motor actionare pompa AVERSA verticala
 - CCM7 - CCM17 - Cutie de comanda motor
 - CJ7 - CJ17 - Cutie de jonctiune circ. comanda motor
 - CX3 - CX6 - Cutie de conexiuni
 - CXP7 - CXP17 - Cutie de jonctiune
 - CJ20 - CJ23 - Cutie de jonctiune
 - P5 - Pompa orizontala
 - MP5 - Motor actionare pompa orizontala
-
- TN1 - TN4 - Traductor de nivel
 - SV13 - SV34 - Servomotor actionare ventilator
 - SB1 - SB3 - Servomotor actionare ventilator
 - F1 - F11 - Filtru titel
 - D5 - D12 - Cutie de derivate
 - K3 - K5 - Comutator de iluminat
 - RIE1 - RIE3 - Cutie de jonctiune cablu insoitor de caldura
 - TP1 - TP4 - Transmisor traductor de presiune
 - TDB1 - TDB3 - Traductor de debit
 - ADB1 - ADB3 - Adaptor pentru traductor de debit
-
- LI1 - Corp de iluminat (construcție de beton)
 - LN - antexplozivă (20puc. in st. de op. auxiliare)
 - LN - Corp de iluminat exterior constructie normala

COȘAREANU MARIANA
CNP: 266112182812
Verificator de proiecte de instalații electrice
Verificat în conformitate cu: 201520102 / 2018
Validabil până la data de : 12.04.2029

Rev.	Data	Descrierea reviziei	Proiectat	Desenat	Verificat	Aprobat
			Ionescu Octavian	Radulescu Andrei	Dragomir Mariana	Lazaroaia Bogdan

COMPET	BENEFICIAR: S.C. COMPET S.A. - PULETEȘTI str. 1444 nr. 1-3, 106559 Ploiești, Jud. Prahova, România	S.C. SWISO ELECTRIC S.R.L. Prestare servicii avizata tehnica servicii PRAVI
---------------	--	--

"Reabilitare iluminat cuve booster Stiaia Constanta, Sector Constanta - Baraganu"