

### LEGENDA :

S1 - separator de sarcina tripolar ( 250 A ), echipat cu sigurantе fuzibile de mare putere, cu dubla deconectare, montat pe panou, actionat din exterior cu maneta rotativa electroizolanta ce indica pozitiile inchis/deschis, avand urmatorii parametrii :

- U<sub>max</sub> serviciu = 690 V c.a. ;
- U nom. izolare = 1000 V ;
- I<sub>sc</sub> ( cu fuzibilele montate ) = 100 kA / 1 sec ;
- anduranta mecanica = 5000 de cicluri inchis / deschis ;
- anduranta electrica = 1000 de cicluri inchis / deschis ;

### DOCUMENTE DE REFERINTA :

- PR1193-EL016\_Plan amplasare echipamente si cabluri electrice
- PR1193-EL018\_Schema electrica monofilara generala
- PR1193-EL006\_Jurnal de cabluri electrice



Autoritatea Nationala de Reglementare  
in Domeniul Energiei

**CONSTANTIN ION**

Verificator de proiecte in domeniul  
instalatiilor electrice tehnologice

Autorizatia nr. 201820237 / 17.11.2018



01	05.2022	EMIS PENTRU CONSTRUIRE	BENGESCU Ad.	BENGESCU An.	STAN C.	NAN J.C.
00	06.2021	EMIS PENTRU COMENTARII	BENGESCU Ad.	BENGESCU An.	STAN C.	NAN J.C.
REV.	DATA	DESCRIERE	PROIECTAT	VERIFICAT	SEF PROIECT	APROBAT
		DATA PRIMEI EDITII :	PROIECTANT			
CLIENT:  <b>CONPET S.A.</b> STR. 1848, NR. 1-3 PLOIESTI, ROMANIA			PROIECTANT:  <b>S.C. TEAM OIL S.R.L.</b> STR. TRAIAN NR. 42 PLOIESTI, ROMANIA J29/695 din 22.08.2000			
DENUMIRE PROIECT:  MODERNIZAREA STATIEI DE POMPARE A TITEIULUI SLOBOZIA, JUD. PRAHOVA						
DENUMIRE PLAN:  SCHEMA ELECTRICA MONOFILARA CUTIE ELECTRICA DE IZOLARE						
PROIECT NR. :	COD DOCUMENT :	FAZA	FORMAT	DESEN NR.	PAGINA. NR.	REV. NR.
1193 / 2019	PR1193-EL020-01	PT + DE	A4	-	1 / 1	01