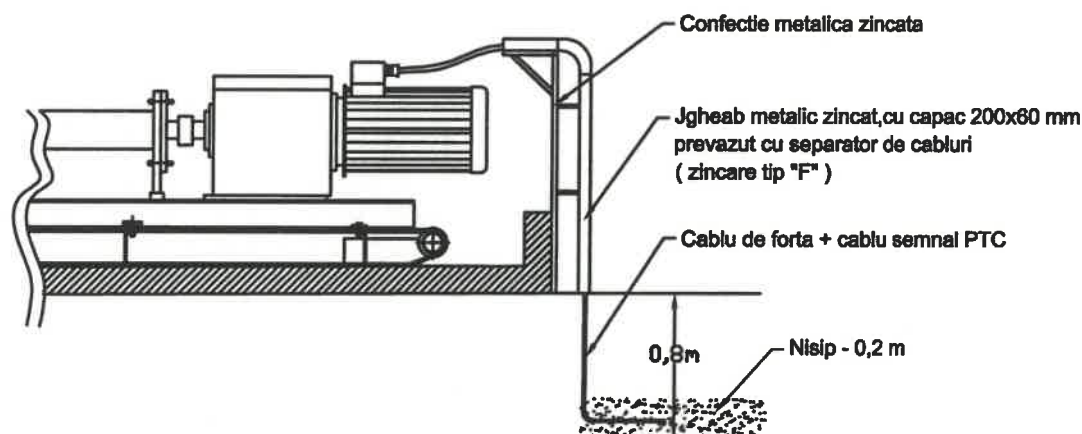


DETALIU - RACORDARE MOTOR ELECTRIC POMPA TITEI P-001



NOTE :

1. Motorul electric și jgheabul metalic zincat se vor conecta la instalația de legare la pământ prin platbanda de oțel zincat 25x4mm, respectiv prin conductor flexibil de cupru Ø 16 mm².
2. Distanța între cablul electric de forță și cel de semnalizare va fi ≥ 100 mm.
3. Raza minimă de curbura la pozarea cablului de forță este egală cu de 15 ori diametrul cablului cu 1 conductor, respectiv de 12 ori diametrul cablului cu mai multe conductoare.
4. Lucrările se vor executa în conformitate cu normativele I7-2011, NP 099-04 și legislația SSM în vigoare.
5. Pentru razele minime de curbura ale cablurilor se va consulta tabelul de mai jos :

POMPA TITEI P-001	TIP CABLU	DIAMETRUL EXTERIOR AL CABLULUI	RAZA MINIMA DE CURBURA A CABLULUI
MOTOR	CYEAbY-F 4x25 mm²	30,9 mm	371 mm
SENZOR PTC MOTOR	CSYEAbY-F 3x1,5 mm²	13,8 mm	166 mm

Autoritatea Națională de Reglementare
în Domeniul Energiei

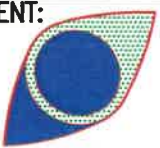

CONSTANTIN ION

Verificator de proiecte în domeniul
instalațiilor electrice tehnologice

Autorizația 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

CLIENT:			PROIECTANT:		
 CONPET S.A. STR. 1848, NR. 1-3 PLOIESTI, ROMANIA			 S.C. TEAM OIL S.R.L. 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:	DETALIU RACORDARE MOTOR ELECTRIC POMPA TITEI P-001
----------------	--

PROIECT NR.:	COD DOCUMENT:	FAZA	FORMAT	DESEN NR.	PAGINA. NR.	REV. NR.
1193 / 2019	PR1193-EL024-01	PT + DE	A4	-	1 / 1	01