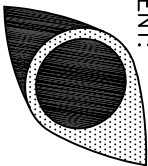



NOTA:

1. DOMENIUL DE VERIFICARE: 37 (CONFORM LEGII NR. 440/2002);
2. VERIFICAREA CALITATII IMBINARILOR SUDATE SE VA FACE 100% VIZUAL;
3. PROBA DE PRESIUNE SE VA FACE PRIN UMPLEREA RETELEI DE CANALIZARE CU APA SI MENTINEREA NIVELULUI APEI IN SISTEM MINIM 6 ORE.
4. PROTECTIA ANTICOROZIVA A REZERVORULUI SE VA REALIZA ASTFEL:
 - SISTEM DE IZOLARE FOARTE INTARIT PE BAZA DE CAUCIUC BUTILIC PE SUPORT DE POLIETILENA CONFORM SR EN 12068, TIP C 50, FORMAT DIN GRUND, MASTIC PENTRU UNIFORMIZARE, BANDA DE PROTECTIE ANTICOROZIVA, BIADEZIVA APLICATA 50% SI BANDA DE PROTECTIE MECANICA APLICATA 50% CU GROSIMEA TOTALA DE CEL PUTIN 3 MM, APLICATA LA RECE CU CARACTERISICILE: ADERENTA BANDA – METAL >25N/10MM; ADERENTA BANDA–BANDA > 25N/10MM;

Toate dimensiunile vor fi verificate **INAINTE** de fabricatie (sau instalare si asamblare in teren)

POZ.	DESCRIERE	STANDARD/DESEN	CANTITATE BUC.	MATERIAL STANDARD	OBSERVAȚII	GRU/ATE NEȚA BUC.
1	TEAVA Ø114,3 x 7,1 mm L = 3,20m	SR EN 10216-4:2014	1	P265NL		
2	COT 2Dn 90° Ø114,3 x 7,1 mm TIP B	SR EN 10253/2:2009	1	P265NL		
3	FLANSA CU GAT DE SUDARE TIP11/B2 PN16 – DN100	SR EN 1092/1+A1:2013	1	P285NH		
4	GARNITURĂ PN16 DN100	SR EN 1514/1:2003	1	Tip IBC	NEMETALICĂ CU INSERȚIE	
5	PREZON TIP TB M16 x 90 mm	STAS 8121/2-84	8	42CrMo4 QT ZINCAT CONFORM SR EN 10269:2002 SR EN ISO 1461:2009		
6	PIULIȚĂ TIP 1 M16	STAS 8121/3-84	16	25CrMo4 QT ZINCAT CONFORM SR EN 10269:2002 SR EN ISO 1461:2009		

	0	10.2022	EMIS PENTRU COMENTARIIL	BADEA S.	BRUTARU R.	DURSIANA I.	STAN C.		
REV. Nr.	DATA		DESCRIERE	PROIECTAT	VERIFICAT	SEF PROIECT	APROBAT		
SCARA:		DATA PRIMEI EDITII:							
CLIENT:	 S.C.CONPET S.A. STR. 1848, NR. 1 – 3 PLOIESTI, ROMANIA			PROIECTANT:  S.C. TEAM OIL S.R.L. STR. TRAIAN NR. 42 PLOIESTI, ROMANIA J29/695 din 22.08.2000					
DENUMIRE PROIECT: RELOCAREA OBIECTIVELOR CONPET CA URMARE A MODERNIZARII DEPOZITULUI DE TRATARE A TITEIULUI SATUC APARTINAND OMV PETROM									
DENUMIRE PLAN: PLAN CANALIZARE CUA POMPA									
PROJECT NR.	FAZA	FORMAT	DESEN NR.	PAGINA. NR.	REV. NR.				
1214/2019	PT+DE	A3	PR1214-CS09	1/1	0				