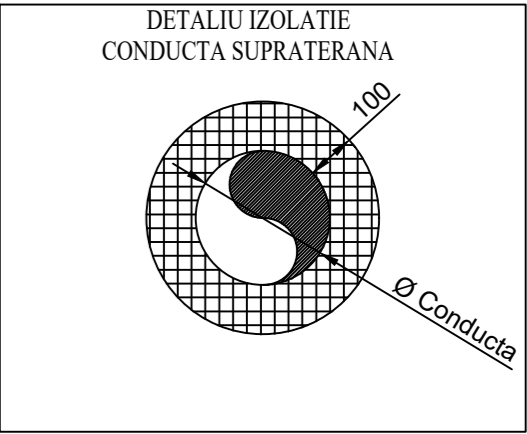
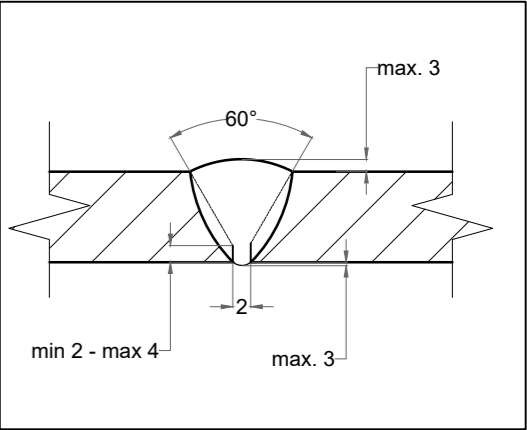



BILL OF MATERIALS				
ID	QTY	ND	DESCRIPTION	
1	67M	110	TEAVA, PEHD, PE100, PN10, SDR17.6, DIN 8074,	
2	6M	100	TEAVA FARA SUDURA, Ø 114,3x5,6 10216-2, P235TR2.	
3	6	110	COT 90°, Ø 110, SDR17.6, PN10, DIN 8074 PEHD-PE100	
4	2	100	COT 90°, Ø 114,3x5,6, SR EN 10253-2, P235TR2.	
5	2	110x100	Tranzitie PE/OL cu capete drepte, DN110/DN100, ISO 4427	
6	1	100	FLANSA CU GAT, P280GH, Tip11, B1, PN16, SR EN 1092-1	
7	8	M16X132	PREZON FILETAT+2 PIULITE, 21CrMoV5-7/25CrMo4	
8	2	100	GARNITURA SPIROMETALICA, Tip GS/IE, Gr 4,7	
9	1	100	ROBINET FLUTURE, PN16, P280GH, EN 1983	



02	10.01.2022	Reprezentant beneficiar-Biled	Emis pentru utilizare
01	14.12.2021		Emis pentru utilizare
00	02.12.2021		Emis pentru comentarii
Revizie	Data	Modificare ceruta de	Descriere modificare

Verificator / Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat / Expertiza Nr. / Data	
Proiectant general ROENGG CONSULTING SRL RO 24611389 / 0344 806 979 / contact@roengg.com				Beneficiar : CONPET S.A. 	
Proiectant de specialitate				Titlul proiectului : PROIECTARE REZERVOR PENTRU APA PSI-RAMPA INCARCARE TITEI BILED	
	Nume	Semnatura	SCARA : N/A	Titlul plansei : TRASEU IZOMETRIC ALIMENTARE REZERVOR	
Proiectat	Stela G.				
Verificat	Mircea R.		DATA : 10.01.2022	Plansa (numar proiect-tip plansa-disciplina-nr plansa-revizie) <div> <div></div> <div>FAZA :</div> </div>	
Aprobat	Danilov B.			<div> <div>10232020-RNG-DM-18-201</div> <div>pag 2 din 4</div> </div> <div> <div></div> <div>PT+D.D.E.</div> </div>	