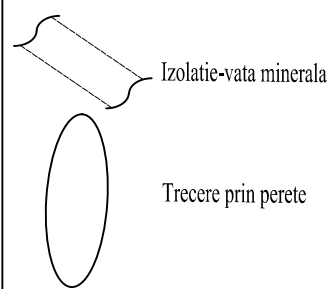


- Note:
1. Dimensiunile sunt in mm.
  2. Toate dimensiunile vor fi verificate in santier inainte de pozarea conductelor.
  3. Orice neconcordanta va fi adusa la cunostinta proiectantului.
  4. Conductele metalice subterane se vor proteja anticoroziv in conformitate cu RNG-MT-18-102



BILL OF MATERIALS			
ID	QTY	ND	DESCRIPTION
1	28.75M	180	TEAVA, Ø 180, PEHD,PE100, PN10, SDR17.6, DIN 8074,
2	3M	150	TEAVA FARA SUDURA, Ø 163,3x8, EN 10216-2, P235TR2.
3	3.6 M	200	TEAVA FARA SUDURA, Ø 219,1x8, EN 10216-2, P235TR2.
4	3	180	COT 90°, Ø 180,SDR17.6, PN10, DIN 8074 PEHD-PE100 .
5	3	200	COT 90°, Ø219,1x8, SR EN 10253-2,P235TR2.
6	2	150	COT 90°, Ø 168,3x8, SR EN 10253-2, P235TR2.
7	2	150x180	Tranziție PE/OL cu capete drepte OD180/DN150, ISO 4427
8	1	200x150	REDUCTIE, C, Ø219,1/168,3, SR EN 10253-2, P235TR2.
9	1	150	FLANSA CU GAT, P235GH, Tip11, B1, PN16, SR EN 1092-1
10	8	M20X146	PREZON FILETAT+2 PIULITE, 21CrMoV5-7/25CrMo4
11	2	150	GARNITURA SPIROMETALICA, B1, PN16, Tip GS/IE, Gr 4,7
12	1	150	ROBINET FLUTURE, B1, PN16, P280GH, EN 1983
13	1	200	TEU EGAL, Ø219,1x8, SR EN 10253-2, P235TR2,
14	2	200	FLANSA CU GAT, P235GH, Tip11, B1, PN16, SR EN 1092-1
15	12	M20X154	PREZON FILETAT+2 PIULITE, 21CrMoV5-7/25CrMo4
16	2	200	GARNITURA SPIROMETALICA, B1, PN16, Tip GS/IE, Gr 4,7
17	1	200	ROBINET FLUTURE, B1, PN16, P280GH, EN 1983

01	10.01.2022			Emis pentru utilizare
Revizie	Data	Modificare ceruta de		Descriere modificare
Verificator / Expert	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat / Expertiza Nr./ Data
Proiectant general	ROENGG CONSULTING SRL			Beneficiar :
RO 24611389 / 0344 806 979 / contact@roengg.com				CONPET S.A.
Proiectant de specialitate				Titlul proiectului :
				PROIECTARE REZERVOR PENTRU APA P.S.I.- RAMPA INCARCARE TITEI PECICA
	Nume	Semnatura	SCARA :	Titlul plansei :
Proiectat	State G.		N/A	TRASEU IZOMETRIC CONDUCTA TEST POMPE /RECIRCULARE
Verificat	Mircea R.		DATA :	Planșa (numar proiect-tip planșa-disciplina-nr planșa-revizie)
Aprobat	Danilov B.		10.01.2022	10232020-RNG-DM-18-101 pag 3 din 3
				PT+D,D.E.