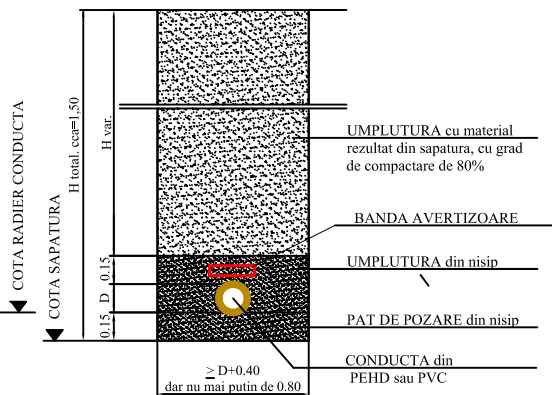


PROFIL TRANSVERSAL TIP POZARE TUBURI P.E.H.D.-PVC

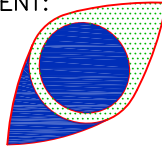



MATERIALE SUBTRAVERSARE PLATFORMA AUTOCISTERNA				
NR. CRT.	DENUMIREA	NR. DESEN SAU STAS	BUC.	MATERIAL
1	TUB PROTECTIE DN80 (ø88,9x5mm)	SR EN ISO 3183/2020	1	L 245R, L=5 m
2	BURDUF ETANSARE TIP KT Dn80-Dn25	ø88,9 - ø33,4mm	2	EPDM
3	INELE DISTANTIERE 3"-1"	-	5	HDPE
4	TEAVA EVIDENTIERE SPARTURI Dn25 (ø33,4x4mm)	SR EN ISO 3183/2020	1	L 245R, L=2 m
5	COT 2Dn 90° ø88,9x5,6mm TIP B Dn25 (ø33,4x4mm)	SR EN 10253/2:2009	2	P265NL

- NOTA
- Reteaua de apa din incinta, se vor executa din teava de polietilena de inalta densitate PEHD-100, SDR17 Pn10, montata intr-un strat de nisip de 35cm
 - Reteaua de canalizare se va executa cu tuburi din PVC tip KG cu Dn160x3,6; montate intr-un strat de nisip de 45cm
 - Caminele de vizitare se vor executa cf.STAS 2448/82, cu camine monolitice 550x550x520 mm, suprapuse prevazute cu capace. Caminele se vor monta pe dale prefabricate din beton 500x500x100mm.
 - La executie se vor respecta :
 - SR 4163/95-Retele exterioare de apa
 - STAS 3051/91-Retele exterioare de canalizare
 - SR 8581/97-Retele edilitare subterane-Conditi de amplasare

LEGENDA:

- TP-01 - PUNCT CUPLARE ION CONDUCTA EXISTENTA
C1, C2, C3, C4 - CAMINE CANALIZARE MENAJERA REALIZATE DIN 2 CAMINE MONOLITICE 550X550X520 mm
CA - CAMIN APOMETRU COMPLET ECHIPAT, DREPT D500, H1200, CONTOR Dn25
CR - CAMIN APOMETRU FARA INSTALATIE, DREPT D500, H1200
CR - RETEA CANALIZARE MENAJERA PROIECTATA REALIZATA DIN TUBURI PVC TIP KG Dn 160
-A -A - CONDUCTA APA EXISTENTA DIN OTEL Dn 50
-A -A - RETEA APA PROIECTATA DIN TEAVA DE POLIETILENA DE INALTA DENSITATE PEHD 100 SDR 11 PN 16
-X -X - CONDUCTA APA EXISTENTA DIN OTEL CARE SE VA DEMONTA

0	04.2022	EMIS PENTRU COMENTARI		ing. BADEA S.	ing. STAN C.	ing. I. DURSINA	ing. C. STAN
REV. Nr	DATA	DESCRIERE		PROIECTAT	VERIFICAT	SEF PROIECT	APROBAT
SCARA: 1:50		DATA PRIMEI EDITII: 04.2022		PROIECTANT			
CLIENT:		 S.C.CONPET S.A. STR. 1848, NR. 1 – 3 PLOIESTI, ROMANIA		PROIECTANT:			
				 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 TITEIULI SATUC APARTINAND OMV PETROM							
DENUMIRE PLAN:							
PLAN DE SITUATIE RETEA APA CANAL							
PROIECT NR.		FAZA	FORMAT	DESEN NR.	PAGINA. NR.	REV. NR.	
1214/2019		PT+DE	1/2 A 2	PR1214-CS14	1/1	0	