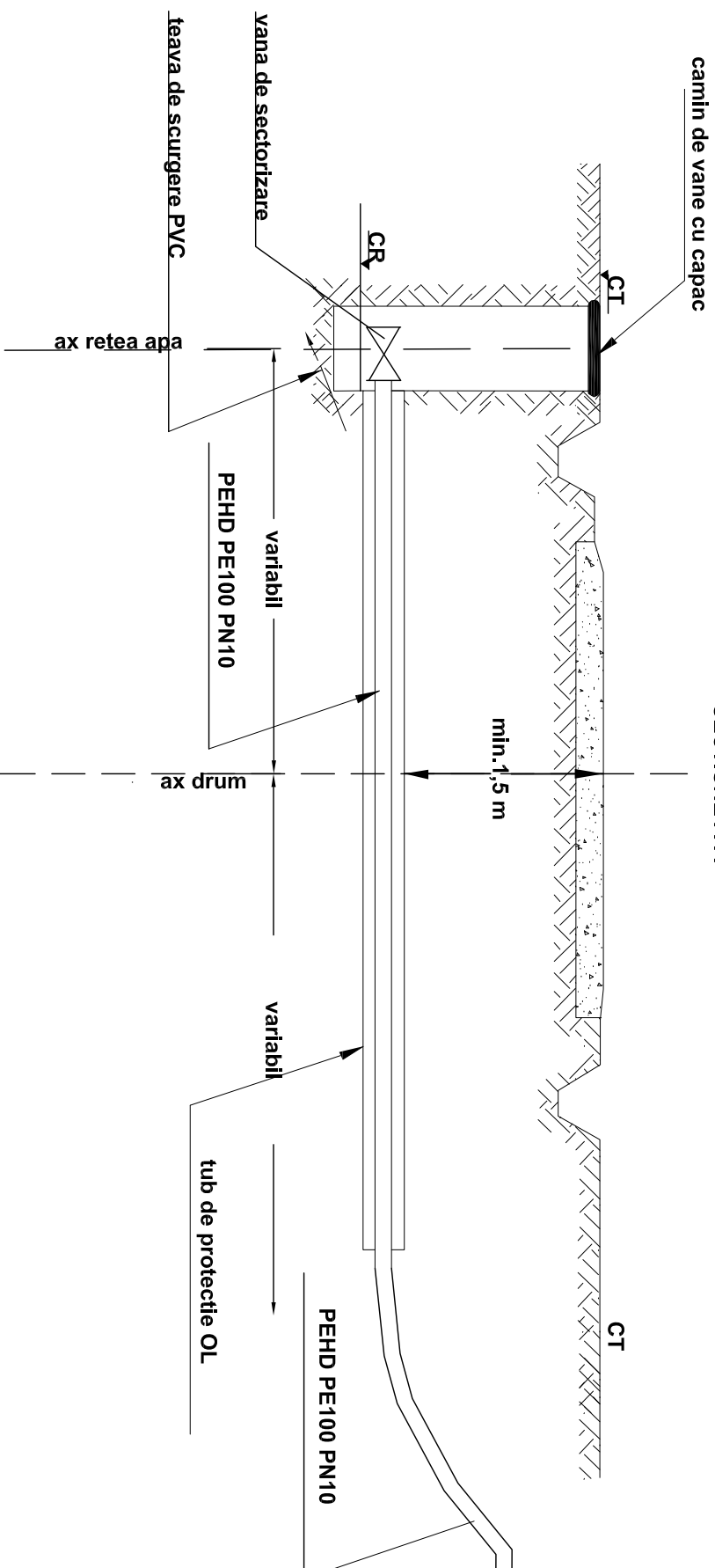


Subtraversare tip drum cu îmbracaminte asfaltică SECȚIUNE A-A



Nota

1. La subtraversare tubul de protecție se monteaza prin foraj orizontal.
2. La subtraversare, forajul va depasi cu 1m, stanga-dreapta ampriza drumului
3. Panta de scurgere, catre canalul de colectare a tubului de protecție va permite evacuarea eventualelor pierderi de apa de pe tronson.

Conducta apa potabila	Tub protective subtraversare
PEID De 25mm	OL 108x4mm
PEID De 63mm	OL 108x4mm
PEID De 90mm	OL 273x7,9mm
PEID De 110mm	OL 273x7,9mm
PEID De 125mm	OL 273x7,9mm
PEID De 160mm	OL 323x7,9mm
PEID De 180mm	OL 323x7,9mm
PEID De 200mm	OL 355x7,9mm
PEID De 225mm	OL 406x7,9mm
PEID De 250mm	OL 406x7,9mm

VERIFICATOR / EXPERT	NUME	SEMNATURA	SEMNATURA	CERINTA / OBSERVATA	REFERINTA / IDENTIFICATIA	PROIECTANTA
VERIFICATOR / EXPERT						
S.G. ORIZONTAL 2025 S.R.L.						
CUI: RO 19039848, Nr. R.C. J16/1908/2008, Tel./Fax: 0251533231, office@orizontum2025.ro						
SPECIFICATIE	NUME	SEMNATURA	SCALA:	Titlu proiect:		
SEF PROIECT	ing. Leferman Ioan		1:50	INFINTARE SISTEM DE ALIMENTARE CU APA SI CANALIZARE IN SATUL FRASINETU, COMUNA DOBROSLOVENI		
PROIECTAT	ing. Leferman Ioan		Data:	Denumire plansa:		
DESENAT	ing. Bughiu Mirela		09/2017	DETALIU TIP SUBTRAVERSARE DRUM A REȚELEI DE APA PRIN FORAJ ORIZONTAL DIRIJAT		
						Planșă nr. Ia 1
						Proiect nr. 27AC/2017