

# CONDUCTA CORUGATA HDPE

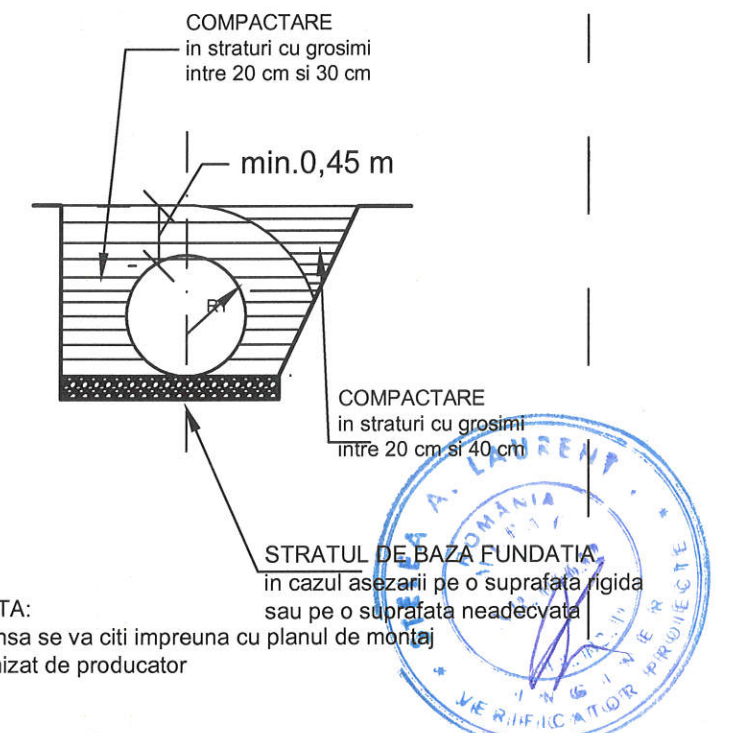
(POLIETILENA DE INALTA DENSITATE)

CONDUCTA CIRCULARA

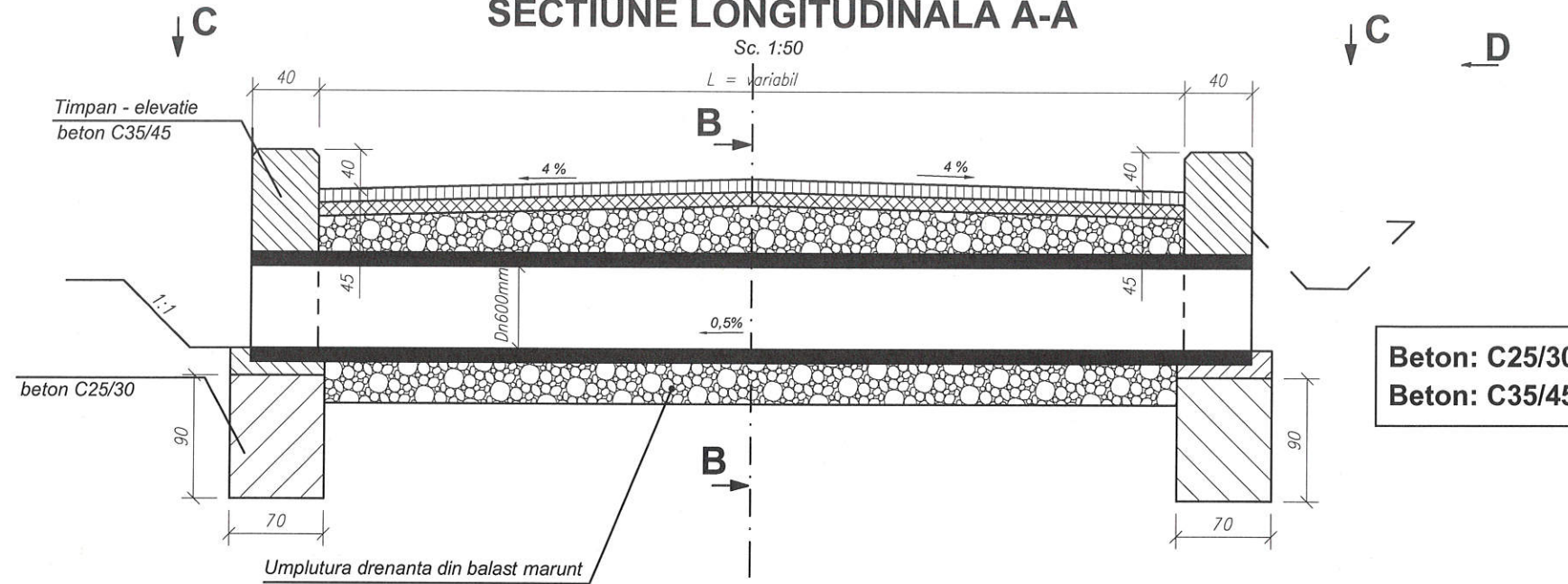
CARACTERISTICI SI DIMENSIUNI

CODUL	D int.	D ext	P	Grosime	Grosime
	Diametrul	Diametrul	Presiunea	ac. min.	ac. max.
	mm	mm	kPa	m	m
TIP/2	600	722	8	0.45	1.20

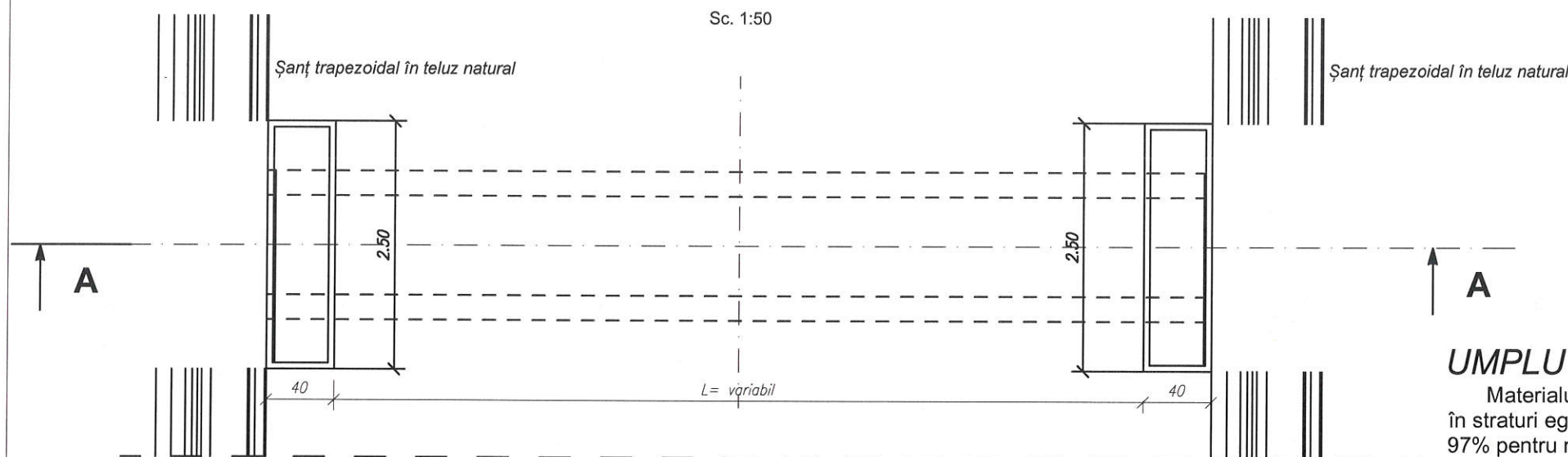
## DETALII UMPLEREA LATERALA



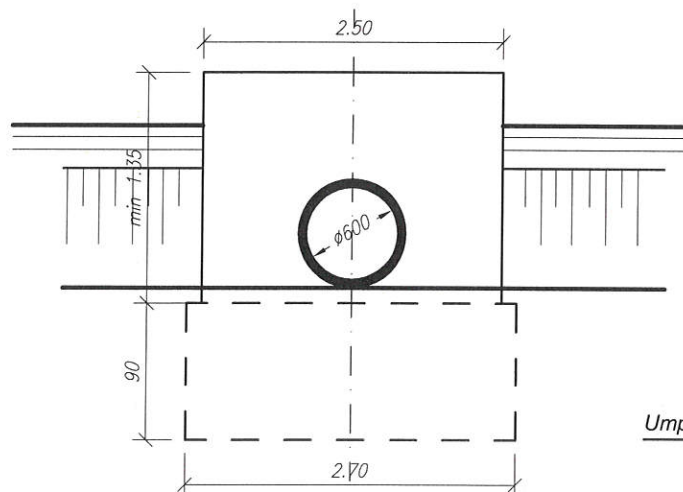
## SECTIUNE LONGITUDINALA A-A



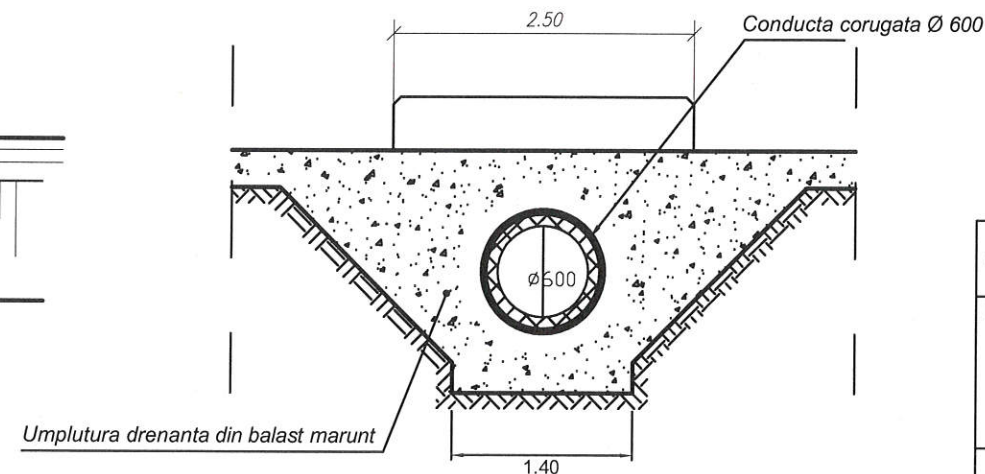
## VEDERE PLANA C-C



## SECTIUNE D-D



## SECTIUNE B-B



CLASA DE INCARCARE E: A30-V80

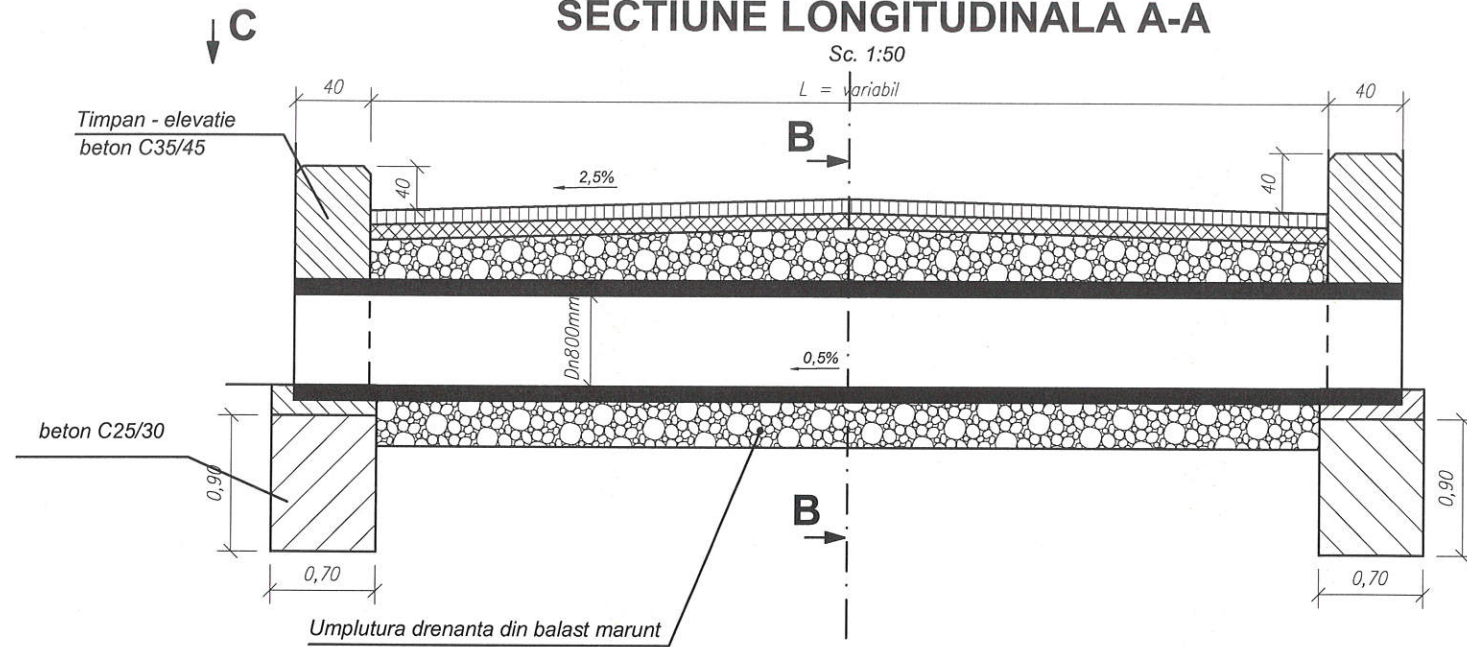
## UMPLUTURA

Materialul de umplutură trebuie să fie așezat simultan în ambele părți ale conductei sau alternativ în straturi egale de aproximativ 20 - 40 cm. și să fie compactat. Compactarea la o densitate proctor de 97% pentru material necoeziv și 95% pentru material coeziv. O atenție specială trebuie dată plasării și compactării pământului în zona de colț. Aici se vor folosi maiuri sau cilindrii vibratorii ușori.

Spațiul pentru compactare considerat necesar este de 0,65 - 0,8 m. Dacă este necesar nisipul poate fi injectat în zona de colț. Numai echipamentul de compactare ușor și mediu (e.g. AT 2000) trebuie folosit în apropierea conductei pe lățimea 1,50 m și 0,50 m deasupra părții superioare a conductei cu straturi de maxim 20 - 30 cm. Multă atenție trebuie dată compactării în zonele de capăt evitând doformările conductei. Aici, având o distanță de 1,00 metru de la peretele conductei, trebuie folosit doar un echipament de compactare ușor în straturi de 20 cm. (e.g. AT 1000). În afara zonei - cum este prezentat în schița din josul planșei - trebuie folosit echipament greu de compactare (bull dozer).

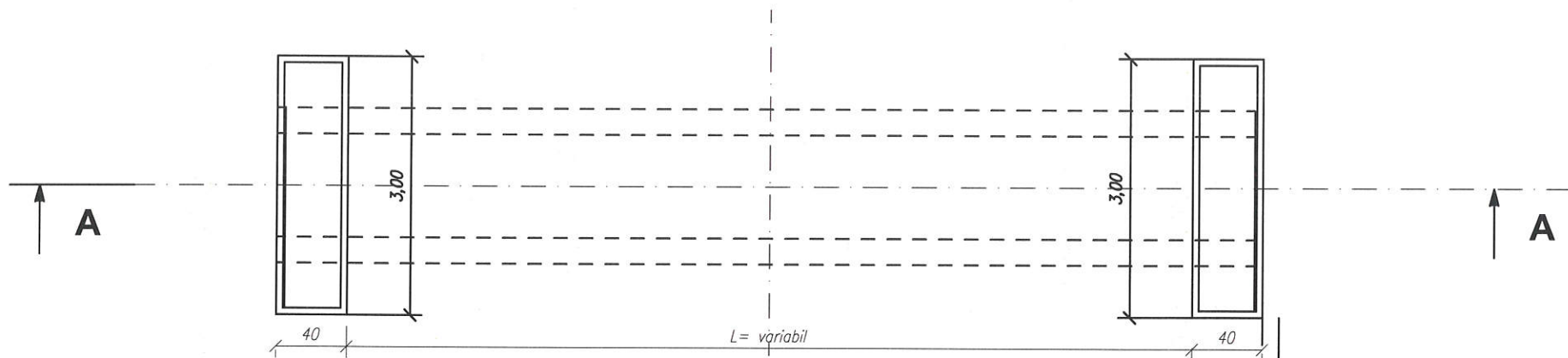
Verific./Exp.	Semnatura	Cerinta	<b>REFERAT / Nr. / Data:</b>	
Proiectant general:		Beneficiar:	Proiect nr. 26/2022	
 <b>sc TERM srl</b> tel./fax: 0727464327 Oradea Str. Dacia, nr.36, Bloc U 54,		COMUNA PERICEI	Faza P.T. + D.D.E + PAC	
No. certificata: 2719 ISO 9001:2015 No. certificata: 2819 ISO 14001:2015		Titlul proiectului: REALIZARE PISTA PENTRU BICICLETE IN COMUNA PERICE, JUDETEL SALAJ	Den. pl.: DETALIU PODET CORUGAT DN 600	
<b>SPECIFICATIE</b>	<b>NUME</b>	<b>SEMNTURA</b>	Scara: 1:50	Plansa nr. 01/D
Coordonator proiect	ing. Andras Beko		Data: 2023	
PROIECTAT	ing. Razvan Popescu			
DESENAT	ing. Razvan Popescu			

### SECTIUNE LONGITUDINALA A-A

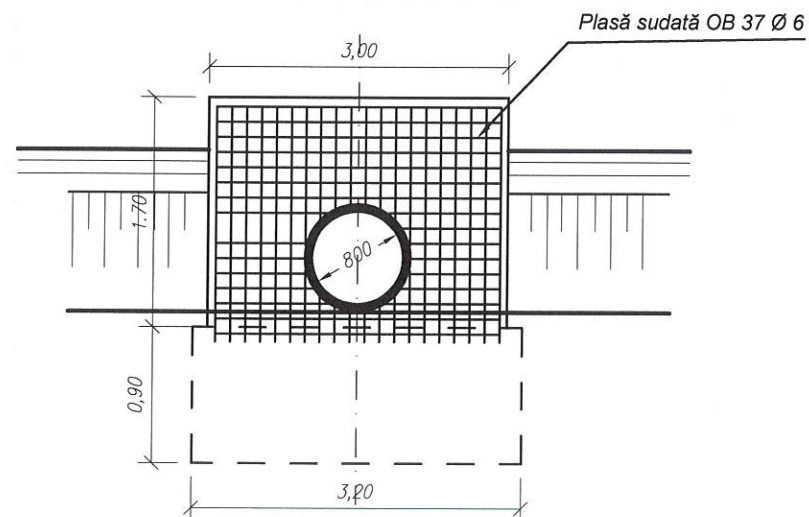


### VEDERE PLANA C-C

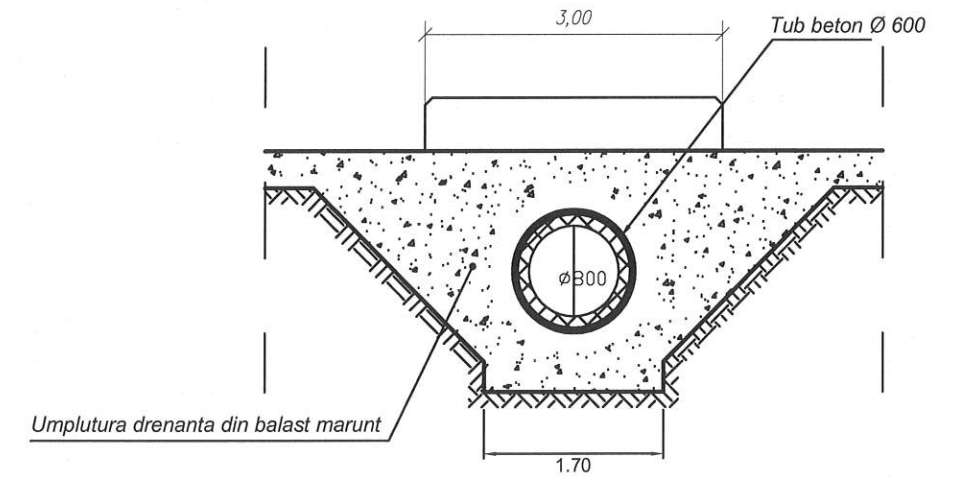
Sc. 1:50



### SECTIUNE D-D





### SECTIUNE B-B



Beton: C25/30  
Beton: C35/45

CLASA DE INCARCARE E: A30-V80



Verific./Exp.	Semnatura	Cerinta	REFERAT / Nr. / Data:	
Proiectant general: <b>sc TERM srl</b> tel./fax: 0727464327 Oradea Str. Dacia, nr.36, Bloc U 54,		Beneficiar:	COMUNA PERICEI	Proiect nr. 26/2022
  <small>No. certificat: 2739 ISO 9001:2015 No. certificat: 257 ISO 14001:2015</small>		Titlul proiectului: REALIZARE PISTA PENTRU BICICLETE IN COMUNA PERICE, JUDETLUL SALAJ		Faza P.T. + D.D.E +PAC
<b>SPECIFICATIE</b>	<b>NUME</b>	<b>SEMNATURA</b>	Scara:	Den. pl.:
Coordonator proiect	ing. Andras Beko		1:50	DETALIU PODET CORUGAT DN 800
PROIECTAT	ing. Razvan Popescu		Data:	Plansa nr. 02/D
DESENAT	ing. Razvan Popescu		2023	