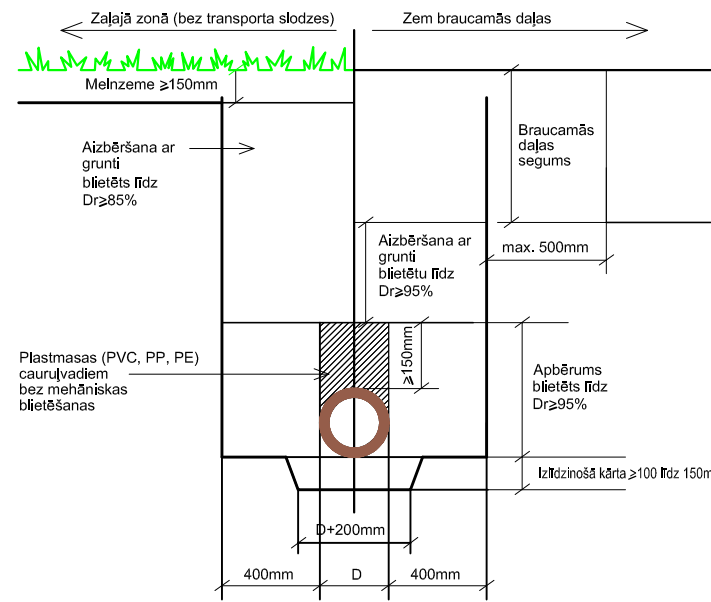


CAURULVADA IZBŪVE BŪVGRĀVĀ AR STIPRINĀJUMIEM



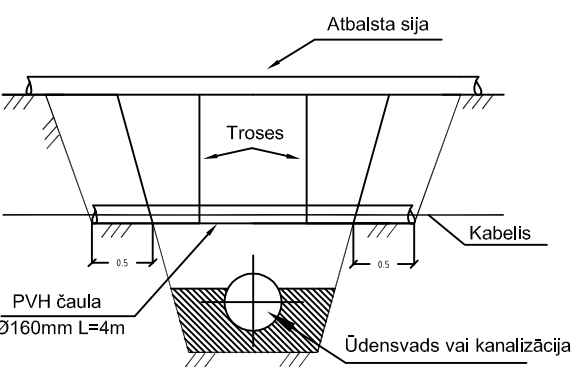
APZĪMĒJUMI:

D_r - Standarta bīfums pēc Proktora (%)
D - Caurulvada diametrs

PIEZĪMES:

- Izstrādāšanā jāņem vērā zem caurulvada veidojama ple visiem esošās grunts īpašībām.
- Caurulvadu uzdevu savienojumu vietās izstrādāšanā jāņem vērā izstrādājamās bedrītes.
- Gruntis kas šeit izmantoti izstrādāšanai jāņem vērā, apbūrumam un būvbedres aizbēršanai jāņem vērā parametris, kas norādīti Vispārīgās prasībās.
- Caurulvada montāžai, kā arī izstrādāšanai jāņem vērā saistītie būvgrāvi.

Kablu aizsardzības shēma



Piezīme: Esošās tekņi, caurulvadu un kabeļu virsmas atzīmes precizēt dabā.

				Pasūtītājs: Ventspils pilsētas pašvaldības iestāde "Komunālā pārvalde"	Izpildītājs: projektēšanas birojs AUSTRUMI 18. Novembra iela Nr. 2a, Rēzekne tel. 26521100, 26524949, fax. 64622605 e-pasts: sia.austrumi@inbox.lv	
Amats:	Uzvārds:	Paraksts:	Datums:	Objekts: "Pasažieru vilciena dzelzceļa stacijas ēkas priekšlaukuma rekonstrukcija , Ventspilī" (Tehniskā projekta korekcija)	Pasūtītāja numurs: KP 09/271	
Position	Surname	Signature	Date			
Proj. vadītājs:	G. Rozenbergs		25.02.2013			
Proj. daļ. vadītājs:	A. Fjodorovs		25.02.2013			
Projekta:	A. Fjodorovs		25.02.2013	Rasējums: K1 un K2 kanalizācijas garenprofils un šķēsgriezumi	Mērogs: Mh 1:500; Mv 1:50	
				Marka: LKT Stadija: Lapa: Lapa:		
				TP	ŪKT-3a	4