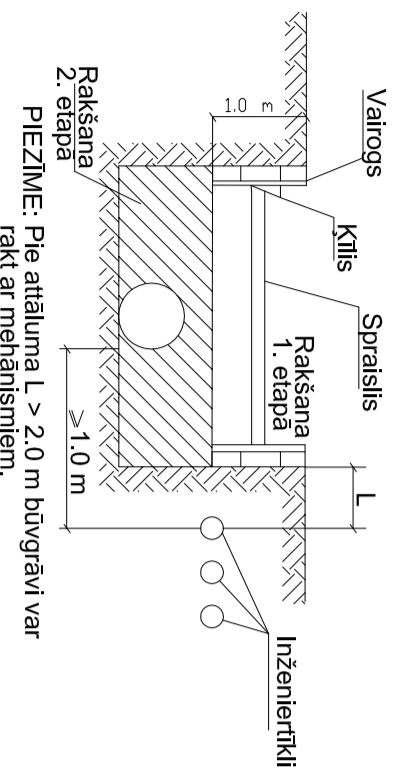


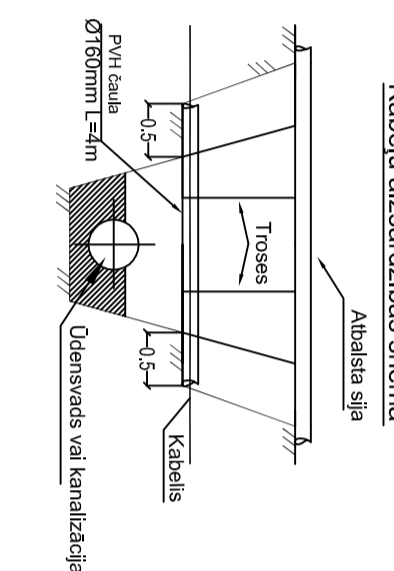
PIEZĪME:

Inženiertīklu plānu skatīt kopā ar garenprofilu.
 Caurules ieguldīt tranšejā uz 15cm izlidziņošās kārtas no blīvētās smiltis.
 Caurulvadus ieguldīt sausā tranšejā. Darbus atzīņot veikt slapjā tranšejā.
 Gruntsūdens atstādīšanai no tranšejas izmantot gruntsūdens pazemināšanas iekārtu.
 * Norādītie dziļumi ir orientējoši un būvniecības laikā nepieciešams precizēt.
 Visu esošo kanalizācijas caurulvadu materiālus un diametrus precizēt.
 atkrotot tos pirms jauno materiālu pasūtīšanas
 Projektētās kanalizācijas skersjūsmas vietās elektrokabeļu līnijas
 aizsargāt ar apvalkcaurulēm

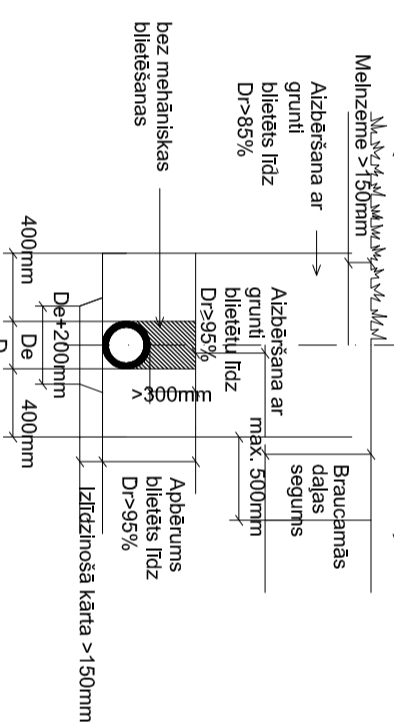
Paraleli izvietoto inženiertīklu aizsardzība



Kabeļu aizsardzības shēma



Zaļā zonā (bez transporta stobzes)



		PASŪTĪTĀJS: SIA "Kolkas ūdens"	
OBJEKTS: "Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu rekonstrukcija un paplašināšana Kolkas ciemā"		PARAKSTS: Paraksts: _____ Uzvārds: _____ Datums: 06.2011	
Rīga, Lielgaitis iela 90 Tālr.: +371 67500180 Fāks: +371 67500181		Lapas nosaukums: K1, K1S garenprofilī	
Amats: _____ Būvpr. vad. T.Valtere Proj.d.vad. J.Volcchovics Projektētājs G.Freibergs		Līguma Nr. 2011-UK/1155-01 Mērogs: H 1:500; V 1:100 Stadija: Lapas TP 7	
Ras.Nr.: _____ TP 3		Ras.Nr.: _____ TN-3	