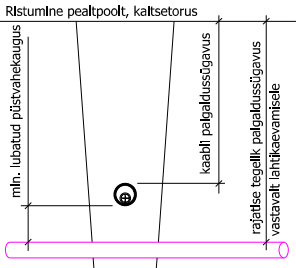
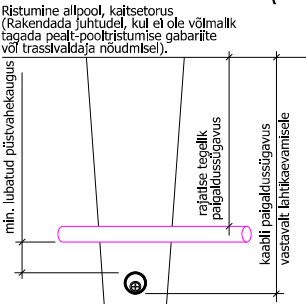
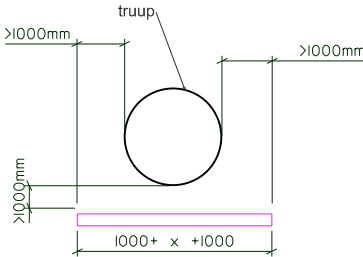


Märkused:

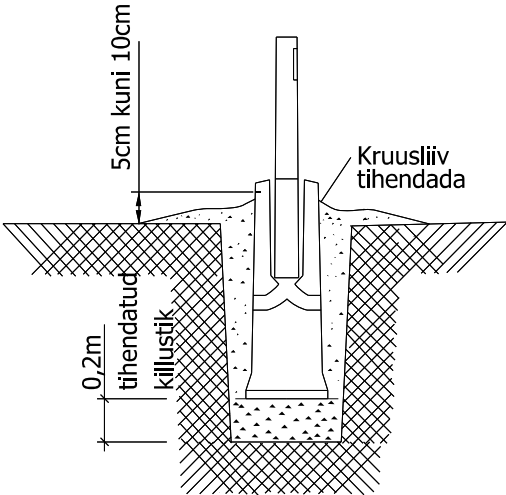
- *Tagasitaitmisel panna sügavamale peenem pinnas.
- *Liivapadi on vajalik, kui kaevis rajatakse kruusasessse või kivisessse pinnasessse.
- *Täitmisel pinnast tihendada
- *Kaeviku laius sõltub kaevamis meetodist ja pinnasest
- *Peale ehitustöid taastada pinnase ja teekatte endine olukord!

Ristumine teiste maa-aluste kommunikatsioonidega
(vesi, kanalisatsioon)

Ristumine truubiga
Kaablikaitsetoru -A-kaitseklass



Jalandite reguleerimiskruvide kõrgus maapinnast 5cm.
Jalandeid ei ole lubatud paigaldada lohku. Vähemalt 2m
raadiuses jalandist peab olema tasane maapind. Kallakule
paigalduse korral peab olema ühtlaselt langev/tõusev maapind
Jalandi alla paigaldada 0,2m tihendatud killustikku



Tabel 3.1 Kaabli vahekaugused ja paigaldussügavused paigaldatuna torus / v. ilma toruta

Nimetus	Vahekaugus v. Sügavus, m	
Pinnases, mitteharitav maa	≥ 0,7	
Sõidutee, parkla, jalgte, liiklemiseks	≥ 1,0/-	
Maantee muldes.		
Itiigi põhimaantee-	≥ 2,2/-	
Tugi või kõrvalmaantee	≥ 1,5/-	
Maantee muldes, lähemal kui 1,0 m	≥ 1,2/-	
muldkeha nõlvale		
Puutivedest	> 2,0, sügavus > 1m vastavalt juurestikule	
	Paralleelkulgemisel	Ristumisel
Vee- ja kanalisatsioonitoru	≥ 1,0/ > 1,0	≥ 0,25/ ≥ 0,5
Sidekaabel	0,25...0,5/ > 0,5	≥ 0,15/ ≥ 0,5
Gaasitoru	≥ 1,0/ 1,0	≥ 0,2/ ≥ 0,5
Kaugküttetorustik v. Kanali pealispind	≥ 2,0/-	≥ 0,25/ ≥ 0,5
Elektrikaabel	≥ 0,07/ ≥ 0,1	≥ 0,1/ ≥ 0,25...0,5

Projekteerija Line Engineering OÜ Raadiraja 22 –14 Tila küla 60532 Tartu vald Tartumaa Registrikood 10945245 ennkippasto@gmail.com +372 522 4137	Tellija Embach Ehitus OÜ	Töö nr EL2423	
Kontrollis Enn Kippasto	Töö nimetus Tartu maakond, Kambja vald, Räni alevik, Pärna ja Keskküla kinnistute ning lähiala detailplaneeringu teede- ning tehnovõrkude projekt. Kõide 3. Välisvalgustus.	Objekti aadress Tartu maakond, Kambja vald, Räni alevik	
Projekteerija Enn Kippasto	Joonis Kaevikud	Projekti staadium Põhiprojekt	Joonis E301
	Fail EL2423_PP_EL-6-	Kuupäev 02.03.2024	Mõõt -