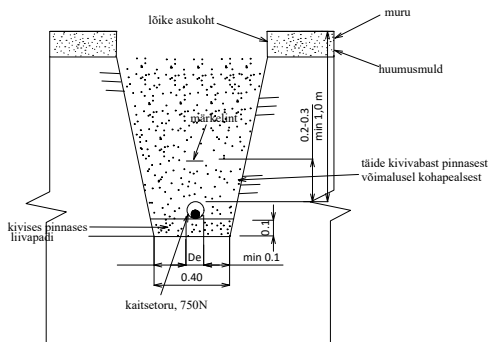
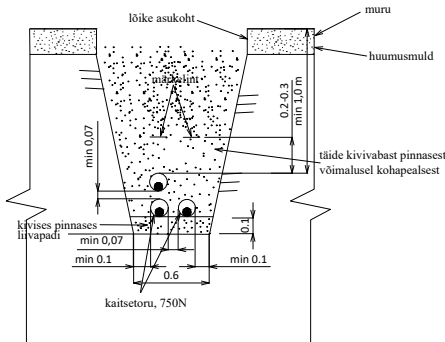


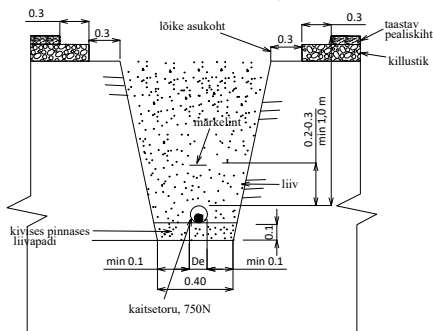
HALJASALA ALL
mehhaniline lahtine kaeve,
(üks kaabel kaevikus ja torus)



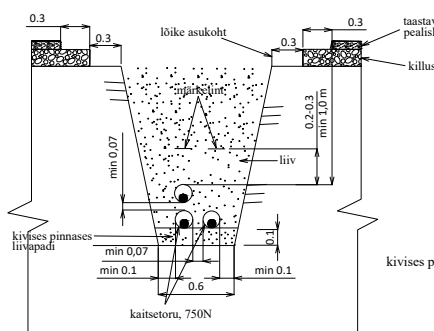
HALJASALA ALL
mehhaniline lahtine kaeve,
(enam kui üks kaabel kaevikus ja torus)



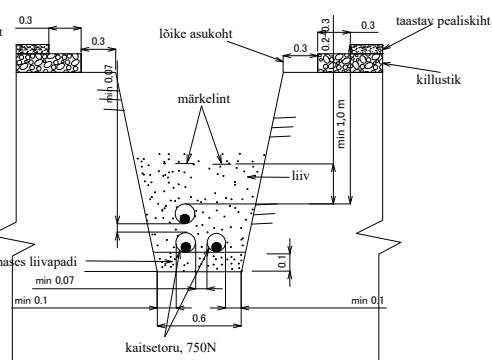
SÕIDUTEE ALL (sh perspektiivse)
mehhaniline lahtine kaeve,
(üks kaabel kaevikus ja torus)



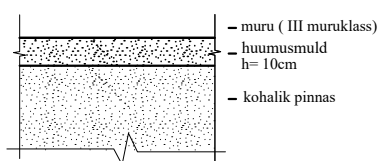
SÕIDUTEE ALL (sh perspektiivse)
mehhaniline lahtine kaeve,
(enam kui üks kaabel kaevikus ja torus)



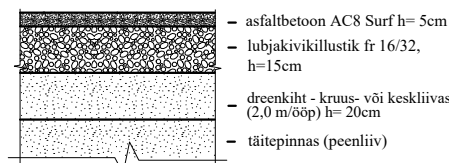
KÕNNITEE ALL (sh perspektiivse)
mehhaniline lahtine kaeve,
(enam kui üks kaabel kaevikus ja torus)



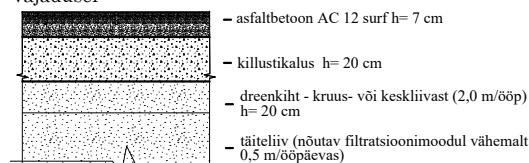
Haljasala katte taastamine



Asfaltkattega kõnnitee katte taastamine

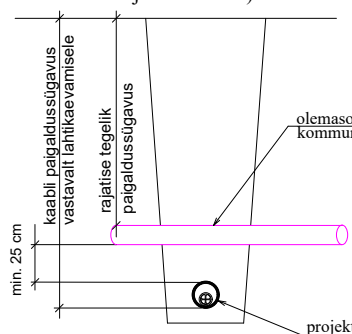


1-kihilise asfaltkattega sõidutee katte taastamine vajadusel

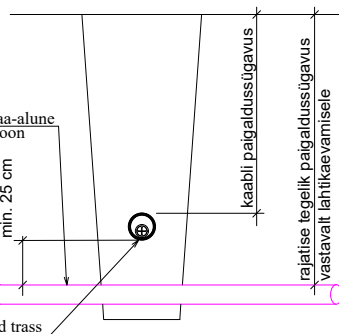


RISTUMINE TEISTE MAA-ALUSTE KOMMUNIKATSIOONIDEGA (VESI, KANALISATSIOON, KAUGKÜTE, SIDE, ...)


RISTUMINE ALLPOOL
(Rakendada juhtudel kui ei ole võimalik
tagada pealt-poolt ristumise gabariite
või trassivaldaja nõusolekul)



RISTUMINE PEALTPOOLT



Arendusalal katte taastamist ei ole, kui katendid rajatud ei ole. Kaevik täita vastavalt perspektiivsele pinnasele.

Tellija: Enefit Connect OÜ			Aadress: Päevalille 2-2, Ülenurme Tartumaa, 61714	Kuupäev: 16.01.2024
			MTR: TEL002388	Töö nr: E23-2
			Reg nr: 12688881	Joon nr: 012
			Telefon: +372 5534119	Mõõtkava: A4
			e-mail: jaanus@stromtec.ee	
Töö nimetus:	Rukkilille tn DP ala elektriliitumine Kolga küla, Nõo vald, Tartu maakond. LC0431, IP6800		Projekteeris: Ivo Rohula	
Joonise nimetus:	Kaablikaeviku ristlõiked ja katendite taastamine		Kontrollis: Jaanus Kaldoja	