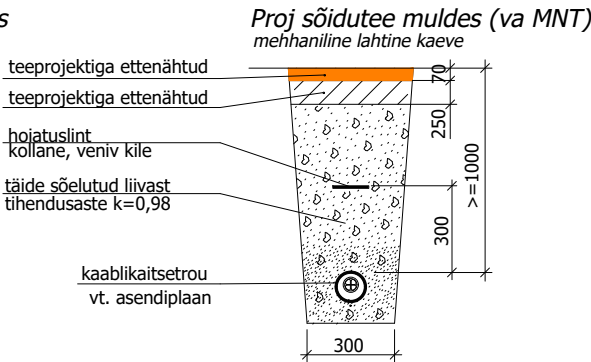
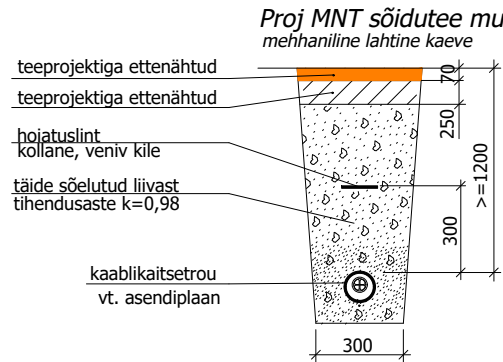
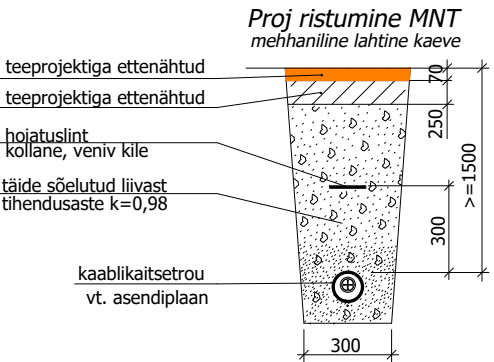
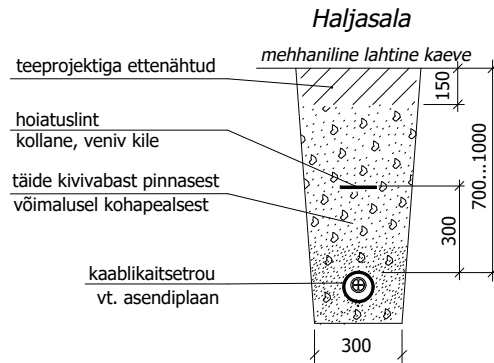
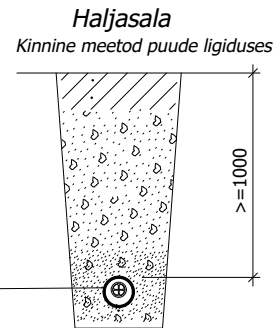
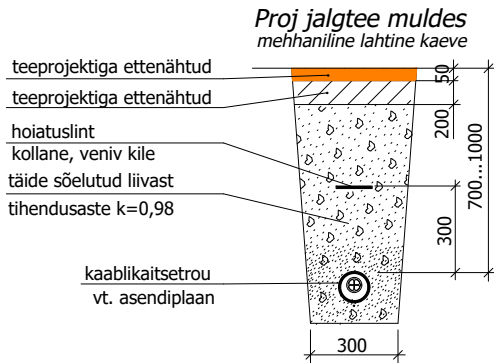


TÜÜP 1a - sõidutee asfaltbetoonkate	
Tihe kuum asfaltbetoon AC 12 surf	h=4 cm
Kuum poorne asfaltbetoon AC 16 base	h=4 cm
Kiilutud paekillustik fr 32/63	h=25 cm
Keskliiv	h=25 cm
Täitematerjal (vajadusel)	
olemasolev aluspinnas	

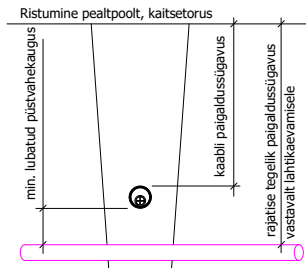
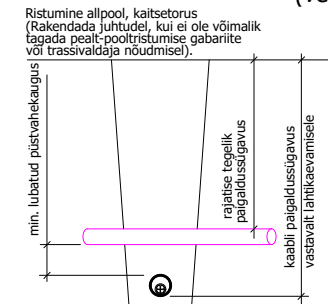
KT TÜÜP 1 - sõidutee asfalt katendi taastamine	
Tihe kuum asfaltbetoon AC 12 surf	h=4 cm
Kuum poorne asfaltbetoon AC 20 base	h=5 cm
Kiilutud paekillustik fr 32/63	h=20 cm
Keskliiv	h=20 cm
Täitematerjal (vajadusel)	
olemasolev aluspinnas	



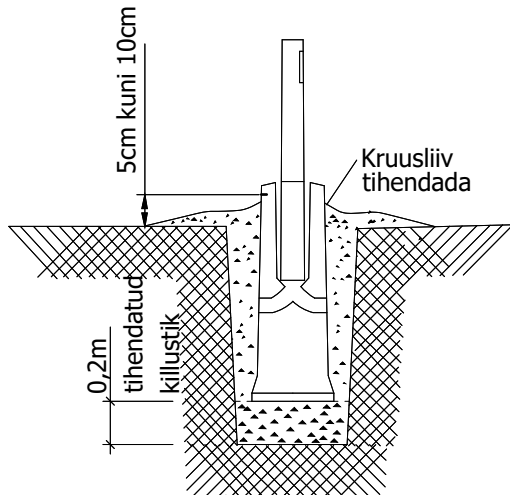
Märkused:

- *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)



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



Projekteerija Line Engineering OÜ	Raadiraja 22–14 Tila küla 60532 Tartu vald Tartumaa Registrikood 10945245 ennkippasto@gmail.com +372 522 4137
Kontrollis Enn Kippasto	Allkirjastatud digitaalselt
Projekteerija Enn Kippasto	Allkirjastatud digitaalselt

Tellija KT Invest OÜ, Eftar OÜ	Töö nimetus Tartu maakond, Kambja vald, Össu küla, Eerika tee 19 maa- üksuse detailplaneeringu ning Laikasküla maaüksuse detail- planeeringu järgse taristu projekteerimine. Kõide 3. Välisvalgustus	Töö nr EL2358
Joonis Kaevikute ristlõiked	Kuupäev 28.09.2022	Objekti aadress Tartu maakond Kambja vald Össu küla
Fail EL2358_EP_EL-6	Mõõt A3	Projekti staadium Põhiprojekt
	Joonis E301	