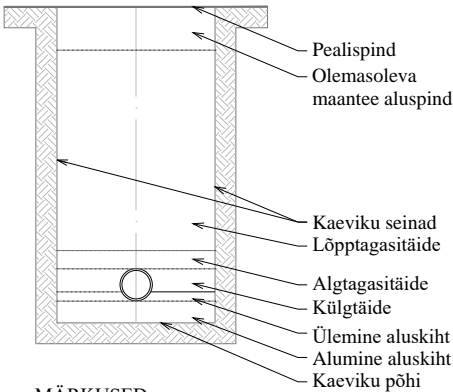


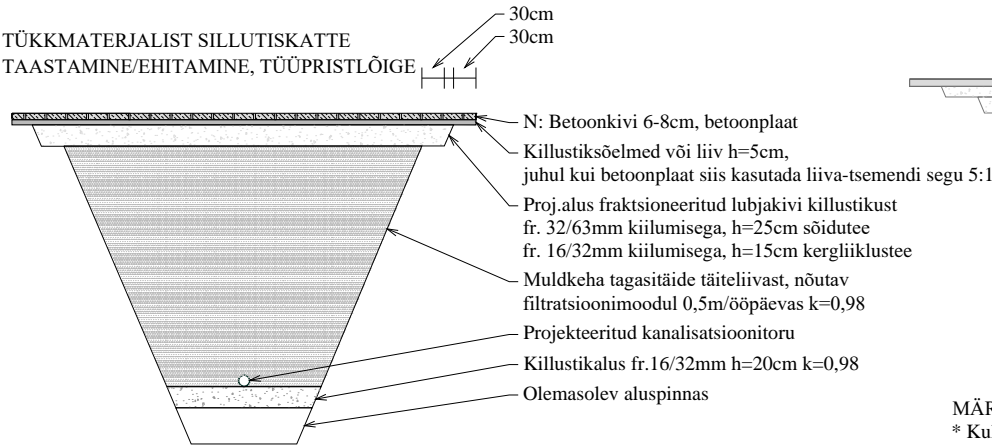
TOESTATUD KAEVIKU TAGASITÄITE KIHID
Kaeviku tagasitäite kihid vastavalt EVS-EN 1610:2015 "Äravoolu ja kanalisatsioonitorustike ehitamine ja katsetamine"



MÄRKUSED:

- Tee teekatete taastamisel järgida järgmisi nõudeid määrusi:
- Tee ehitamise kvaliteedi nõuded. Majandus-ja taristuministri 03.08.2015.a määrus nr.101

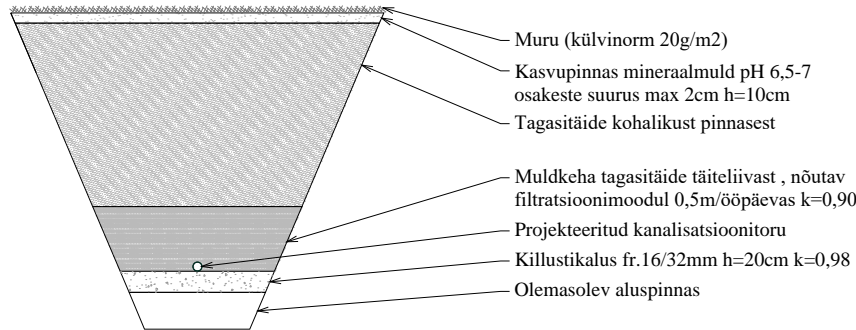
TÜKKMATERJALIST SILLUTISKATTE
TAASTAMINE/EHITAMINE, TÜÜPRISTLÕIGE



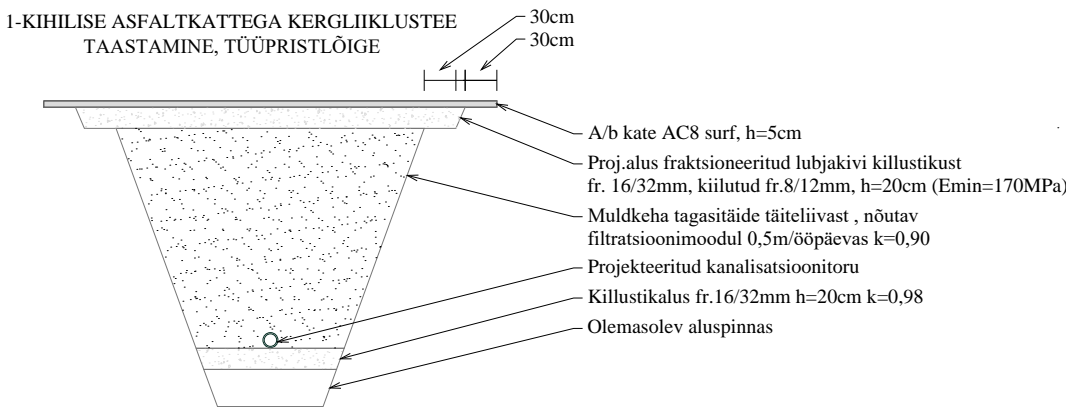
MÄRKUSED:

- * Tükkmaterjalist sillutiskatte taastamisel järgida teekatete kivide värvilahendust ja mustrit.
* Tänavakivide vuukide täiteks kasutada Rompox või analoogset vuugisegu.

HALJASALA/MURU KATTE TAASTAMINE,
TÜÜPRISTLÕIGE



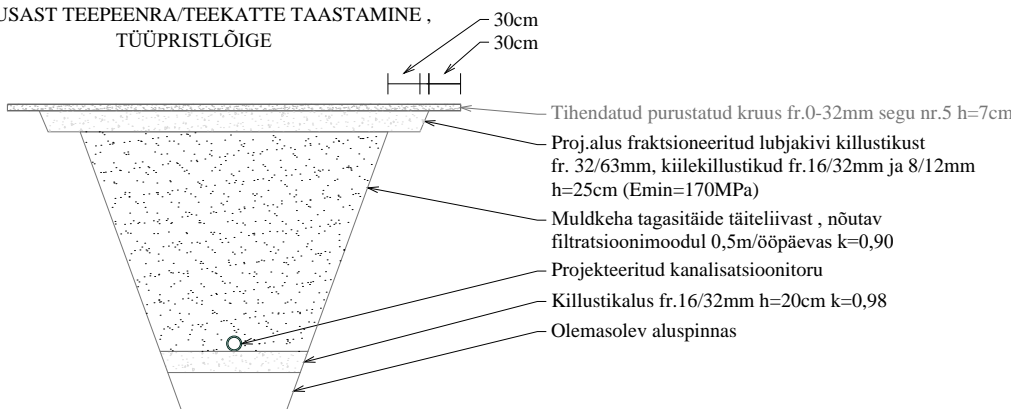
1-KIHILISE ASFALTKATTEGA KERGLIIKLUSTEE
TAASTAMINE, TÜÜPRISTLÕIGE



MÄRKUSED:

- * Kulumiskihi asfaldisegus tuleb kasutada graniitkillustikku.
* Kergliiklusteel tuleb kasutada fraktsioneeritud killustikku kiilumisega vastavalt "Tee chitamise kvaliteedi nõuded" nr.101, § 12. Aluse ehitamine.

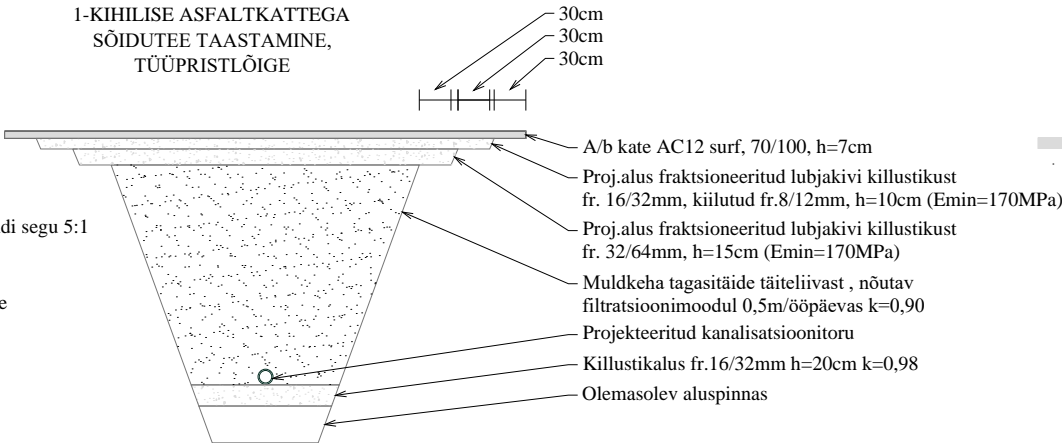
KRUUSAST TEEPEENRA/TEEKATTE TAASTAMINE,
TÜÜPRISTLÕIGE



MÄRKUS:

- *Tee serva rajada purustatud kruusast teepeenar kaldega 4,0% teest eemale.

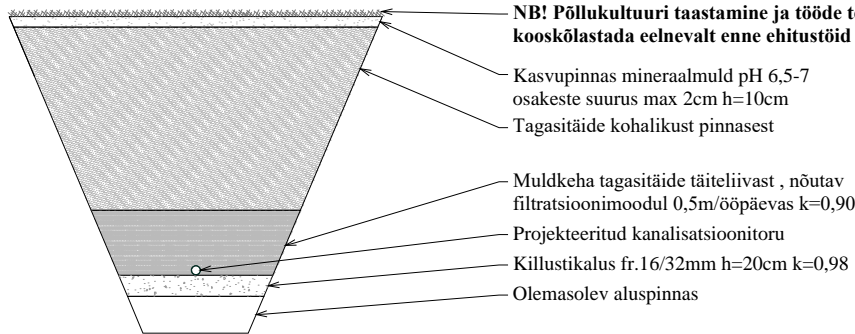
1-KIHILISE ASFALTKATTEGA
SÕIDUTEE TAASTAMINE,
TÜÜPRISTLÕIGE



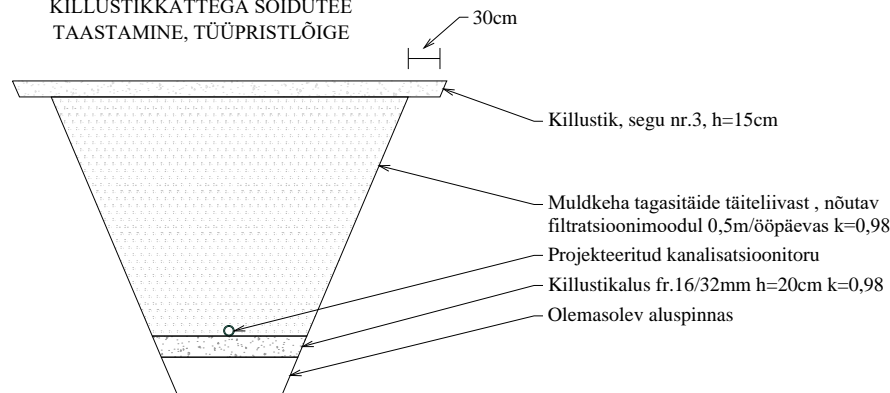
MÄRKUSED:

- * Kulumiskihi asfaldisegus tuleb kasutada 100% graniitkillustikku.
* Sõiduteel h=25cm tuleb kasutada fraktsioneeritud killustikku fr. 32/63 kiilumisega vastavalt "Tee ehitamise kvaliteedi nõuded" nr.101, § 12. Aluse ehitamine.

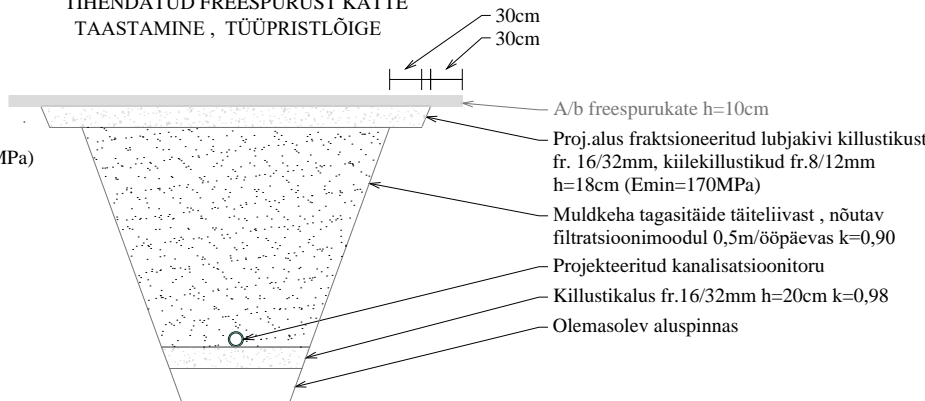
PÕLLUMAAL KATTE TAASTAMINE,
TÜÜPRISTLÕIGE



KILLUSTIKKATTEGA SÕIDUTEE
TAASTAMINE, TÜÜPRISTLÕIGE



TIHENDATUD FREESPURUST KATTE
TAASTAMINE, TÜÜPRISTLÕIGE



Muudatuse nr.	Kuupäev	Projekteeris	Selgitus

<div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div>OÜ LIHTSAD LINNAMEHED</div><div>UUS TN 32-3, TARTU 50603. Reg. kood 11105794</div><div>Litsents EEP000313 v.a 06-04-05</div></div></div>		ROOSI TÄNAV JA NÕLVA TEE KAMBJA VALD, REOLA KÜLA	
PROJEKTEERIJA	AHTI SÄRG	TOESTATUD KAEVIKU TAGASITÄITE KIHID JA TEEDE TAASTAMISE TÜÜPRISTLÕIKED	
PROJEKTEERIJA	LAURI KÜNNAPUU OÜ TPK PROJEKT		
TELLIJA	AS TARTU VEEVÄRK		
TÖÖ NR.	2024-11 LL		
JOONISE NR.	VVK-8		
MÕÕTKAVA	1.500		
KUUPÄEV	SEPTEMBER 2024	VÄLISVÕRGUD, TÖÖPROJEKT	