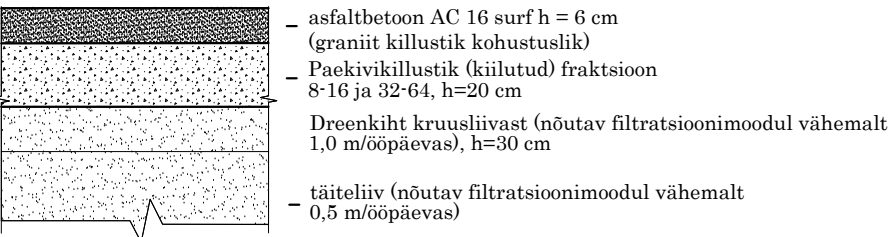
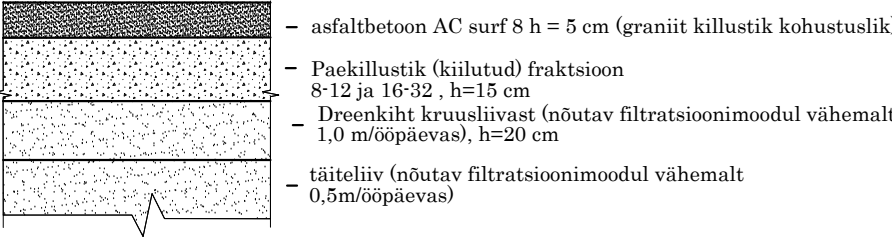


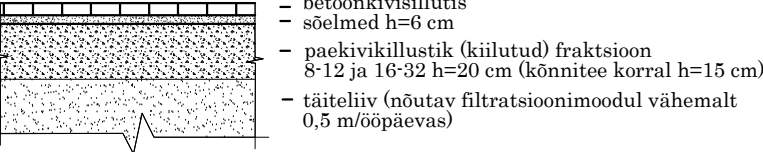
1. kihilise asfaltkattega sõidutee kate taastamine



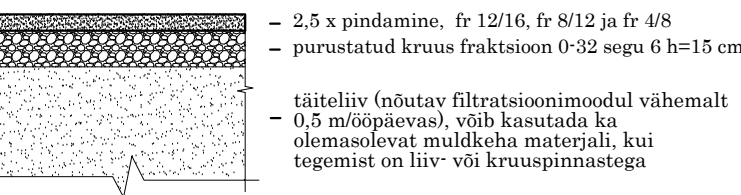
Asfaltkattega kõnnitee või kergliiklustee kate taastamine



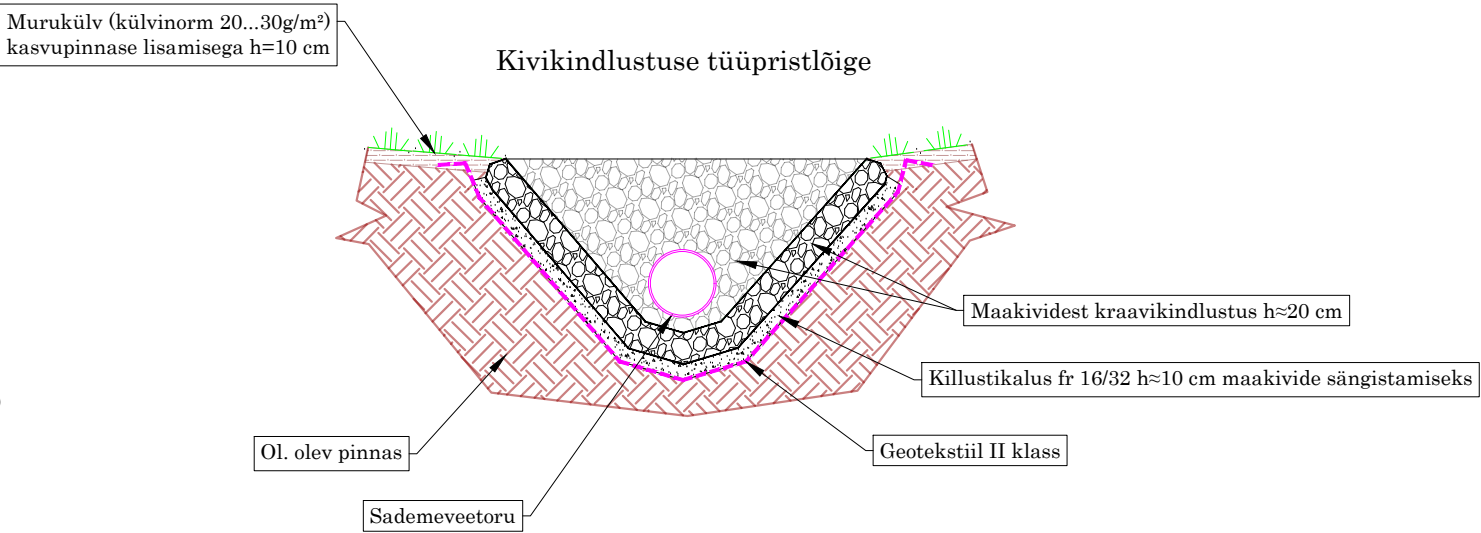
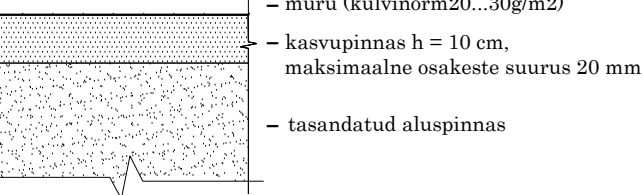
Betoonkivisillutise taastamine



2,5 kordse pindamisega sõidutee kate taastamine



Haljasala kate taastamine



Märkused:

1. Ühikud toodud meetrites.
2. Toestamata ehituskaeviku nõlvakalde määrab Töövõtja, lähtudes konkreetse tööloigu geoloogilistest ja ilmastikutingimustest.
3. Ehituskaeviku toestamise vajadus konkreetsetes tööloigust otsustatakse Töövõtja poolt tööde käigus, lähtudes konkreetse tööloigu geoloogilistest ning ilmastikutingimustest.
4. Kõnnitee asfaltkatte taastamise materjalide valikul lähtuda maanteeameti juhendist, AKÖL 900<AKÖL 20<1500, killustik AKÖL 20 <500
5. 1 kihilise asfaltkatte sõidutee taastamise materjalide valikul lähtuda maanteeameti juhendist, AKÖL 1500<AKÖL 20<3000, killustik AKÖL 20 3000-6000.
6. Pärast ehitustöid tuleb teekattemärgistus taastada.
7. Projekteerimise alusplaani on kasutatud digitaalset alusplaani mõõtkavas 1:500. Metricus OÜ 2025 a. Töö nr 25G9613.

Muudatuse nr:	Kuupäev:	Projekteeris:	Selgitus:

<div>Altren Projekt OÜ</div> <div>MTR nr EEP002873 reg. 21.02.2014 Vana-Hansu, Suure-Rakke küla Elva vald Tartumaa 61113 Tel: +372 53402723</div>		Töö nimetus: Tartumaa, Elva vald, Puhja alevik, Kalda tee ja Nooruse tänava sademeveekanalisatsioonitorustik			Tellija: Elva Vallavalitsus	
Objekti aadress või aadressid: Elva vald, Puhja alevik, Kalda tee ja Nooruse tänav		Joonise nimetus: Ehituskaeviku tüüpristlõiked ja katete taastamise ristlõiked			Ehitusprojekti koostaja: Altren Projekt OÜ	
Vastutav isik: Tiit Korn		Allkiri: /allkirjastatud digitaalselt/	Möötkava:			
Projekteerija: Vahur Laas		Allkiri: /allkirjastatud digitaalselt/	Kuupäev/versiooni nr: 07.07.2025/v01	Projekti tunnus: 25054	Projekti staadium: PP	Töö nr : 25054
						Joonise digiaadress: 25054_PP_VKV-e-01_v01_ristlõiked.dwg
						Joonise nr : VKV-6-01