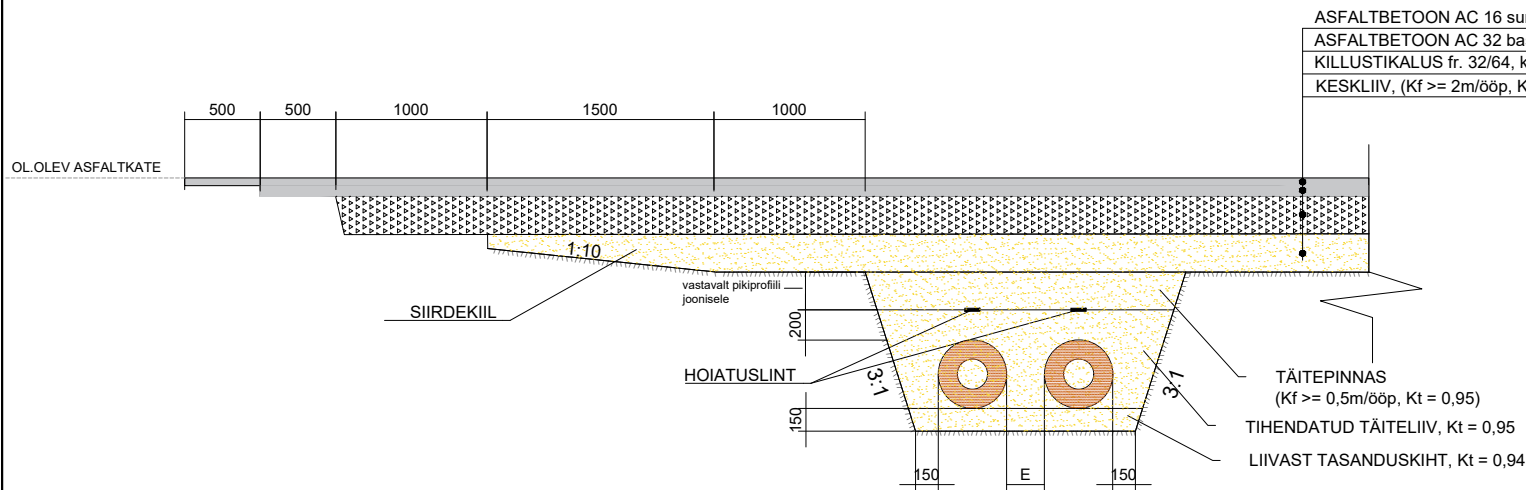
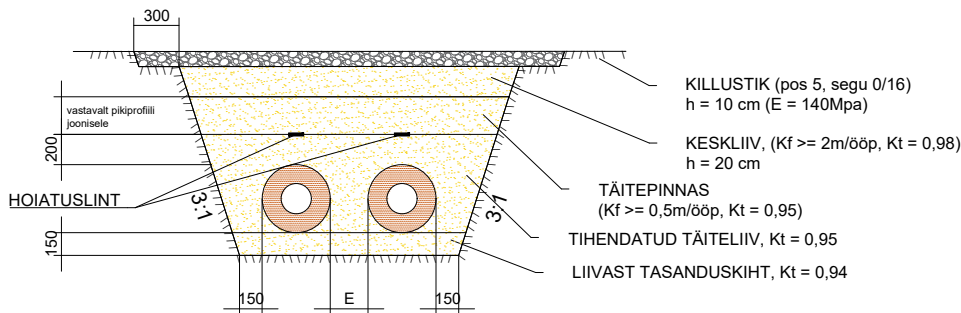


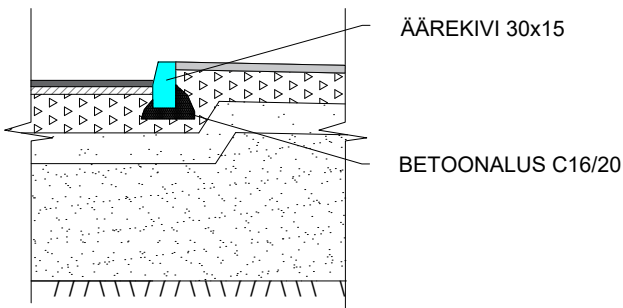
TAASTATAV 2- KIHILINE ASFALTBEToonKATE  
üleminek siirdekiiluga



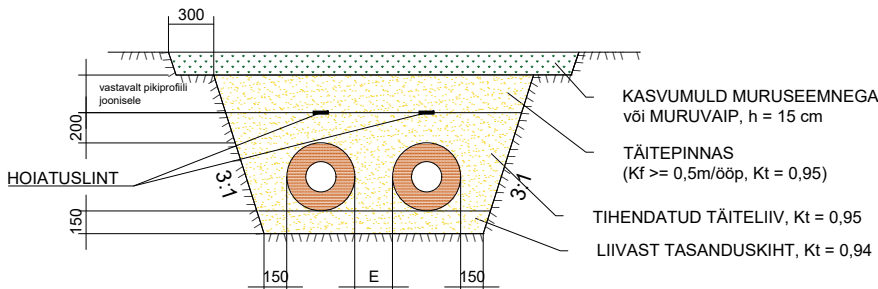
TAASTATAV KILLUSTIKKATE



TAASTATAV ÄÄREKIVI  
(viiakse kokku olemasoleva äärekiviga)



TAASTATAV MURUKATE



NORMDOKUMENDID:

- ASFALDIST KATENDIKIHTIDE EHITAMISE JUHIS TA 2021  
Transpordiameti maanteehoiuteenistuse direktori korraldus nr 1.1-3/21/162 (16.04.2021)
- KILLUSTIKUST KATENDIKIHTIDE EHITAMISE JUHEND 2022  
KT\_025\_J8\_r1; 26.01.2022 nr 1.1-7/22/43
- JÕELÄHTME VALLA KAEVETÖÖDE EESKIRI  
Vastu võetud 26.04.2012 nr 91 Jõelähtme Vallavolikogu

MÄRKUSED:

- Projekteeritud sõidutee asfaltkate viia sujuvalt kokku olemasolevaga. Riigiteel teostatakse katendi kokkuviiimine siirdekiiluga.
- Jälgida olemasoleva taastatava katete piki- ja põiklalded. Viiakse kokku olemasolevaga. Sõidutee põiklalle on üldjuhul 2,5%, jalgte - 2,0%.
- Kohtades, kus kaeviku kalle erandjuhul tuleb rajada järsemalt kui 3:1, ette näha kaevetööde teostamisel kaeviku serva kindlustamine punnseinaga (vaiseinaga).
- Sõidutee profileeriva kihi kulu selgub ehituse käigus.
- Tööde käigus kahjustatud katemärgistus tuleb taastada endises mahus.
- Kui kaevetööde käigus kahjustatakse suuremat ala kui joonisel näidatud, tuleb ka see nõuetekohaselt taastada.
- Vuukide ehitamisel juhinduda "Asfaldist katendikihtide ehitamise juhis" punktides 2.4.19 ja 2.4.20
- Olemasoleva ja taastatava haljasala piir ühtlustada, tasandada niidukõlblikkus
- Muru külvinorm vähemalt 30g / m².
- Kasvumuld ei tohi sisaldada kive, killustikku, klaasikilde jms.
- Katendite taastamised kooskõlastada vajadusel täiendavalt kinnistuomanikega.

Tinter-Projekt OÜ

Turu tn 34  
51004, Tartu

Tel. 7 475 333  
info@tinterprojekt.ee

Töö nimetus:

Kostivere kaugküttetorustike  
rekonstrueerimine Aruküla tee piirkonnas  
katendite taastamine

Töö Tellija:

Adven Eesti AS

Amet:

Nimi:

Altkiri:

Projekti juht:

Meelis Kleinson

Projekteerija:

Meelis Kleinson

Joonise nimetus:

Katendite lõiked

Kuupäev:

03.04.2024

Joonise number:

2

Stadium:

TP

Mõõtkava:

1:100

Töö nr:

24010-2

