



Taastatavad katted:

- Kaeviku tsoon
- Taastatav 2-kihiline asfaltbetoonkate (ca 133 m²)
- Taastatav killustikkate (ca 27 m²)
- Taastatav murukate (ca 275 m²)
- Asfaltkatte serv
- Tugipeenra serv

NORMDOKUMENDID:

- ASFALDIST KATENDIKIHTIDE EHTAMISE JUHIS TA 2021
Transpordiameti maanteehoiuteenistuse direktori korraldus nr 1.1-3/21/162
(16.04.2021)
- KILLUSTIKUST KATENDIKIHTIDE EHTAMISE JUHIS MA 2016-012
Maanteeameti peadirektori 22.11.2016 käskkiri nr 0215; Muudetud 21.12.2020 nr 1-2/20/1035
- JÕELÄHTME VALLA KAEVETÖÖDE EESKIRI
Vastu võetud 26.04.2012 nr 91 Jõelähtme Vallavolikogu

MÄRKUSED:

- Projekteeritud sõidutee asfaltkate viia sujuvalt kokku olemasolevaga.
- Jälgida olemasoleva taastatava katete piki- ja põikkalded. Viiakse kokku olemasolevaga. Sõidutee põikkalle on üldjuhul 2,5%, jalgtee - 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 kattemärgistus tuleb taastada endises mahus.
- Kui kaevetööde käigus kahjustatakse suuremat ala kui joonisel näidatud, tuleb ka see nõuetekohaselt taastada.
- Vuukide ehitamisel juhendada "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, klaaskilde jms.
- Katendite taastamised kooskõlastada vajadusel täiendavalt kinnistuomanikega.

Tinter-Projekt OÜ

Turu tn 34
51004, Tartu

Tel. 7 475 333
info@tinterprojekt.ee

Amet:

Nimi:

Allkiri:

Projekti juht:

Meelis Kleinson

Projekteerija:

Meelis Kleinson

Töö nimetus:

Kostivere kaugküttetorustike
rekonstrueerimine Aruküla tee piirkonnas
katendite taastamine

Töö Tellija:

Adven Eesti AS

Joonise nimetus:

Katendite taastamise plaan

Kuupäev:

15.03.2024

Joonise number:

1

Stadium:

TP

Mõõtkava:

1:500

Töö nr:

24010-2

