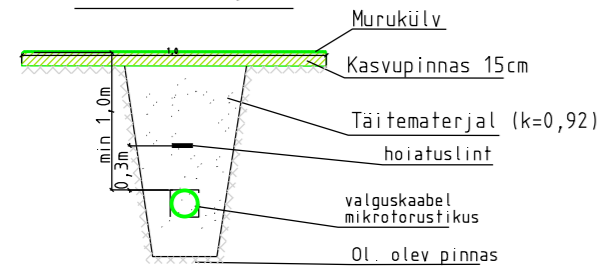


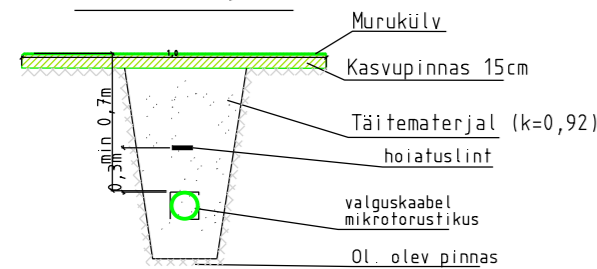
TAASTAMINE RIIGITEEMAAL

Taastatav haljasala

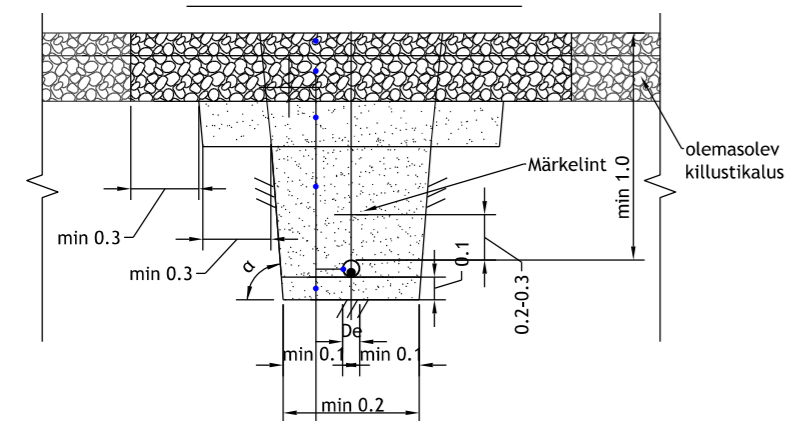


TAASTAMINE

Taastatav haljasala



KRUUSAKATTE



Purustatud kruus/lubjakivi killustiku segu nr5 10 cm  
 sidumata segust alus fr. 0-63, 20 cm  
 Emin=170 MPa  
 Materjali nõuded: Gc80/20 ; C<sub>50/60</sub>; LA<sub>35</sub>; F<sub>4</sub>  
 Liivast drenkiht (filtr. vähemalt 1m/ööp), h=20cm  
 Kaeviku tagasitäide - liiv (filtr. vähemalt 0,5m/ööp)  
 Sidetrass  
 Toru alus - liiv 10cm (kivises pinnases)

TINGMÄRGID

- KATASTRILÜKSUSTE PIIRID
- PROJEKTEERITUD SIDETRASS PINNASES (VALGUSKAABEL KAITSTA PINNASES MIKROTORUGA TERVE SIDETRASSI ULATUSES, MIKROTORU PEAB VASTAMA JUHENDIS "NÕUDED TEHNOVÕRKUDELE JA -RAJATISTE TEEMAAL KAVANDAMISEL" TABELIS 1 TOODUD KAITSETORU RÕNGASJÄIKUSE NÕUETELE)
- PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N
- OLEMASOLEV SIDE KAABLIKANALISATSIOON
- PROJEKTEERITUD MARKERPALL
- PROJEKTEERITUD SADULHARU 100/50
- TRANSPORDIGA SEOTUD KAITSEVÕOND
- TAASTATAV HALJASALA
- TAASTATAV KRUUSAKATE
- TAASTATAV BETOONKATE
- TAASTATAV VANA ASFALTKATE

Märkused

1. Projekti koostamisel oli aluseks Kirjanurk OÜ poolt 18.06.2026 koostatud töö nr. 15076G.
2. Koordinaadid L-EST 97 koordinaatide süsteemis. Kõrgused EH2000 süsteemis.
3. Projekteeritud sidetrassi paigaldussügavus haljasalal on min 0,7m ja tee all 1,0m. Riigitee kaitsevõõndis on paigaldussügavus haljasalal min 1,0m.
4. Tööde teostamisel tuleb lähtuda liinirajatiste kaitsevõõndis tegutsemise eeskirjast.
5. Töid tuleb teostada vastavalt kõikidele kehtivatele seadustele, normidele, standarditele, nõuetele ja tehnoloogiatele.
6. Enne ehitustööde alustamist määrata olemasolevate kommunikatsioonide täpsed sügavused.
7. Peale tööde lõppu tihendada trassi paigaldusjälg ja taastada eelnev olukord.
8. Korrastada ja taastada haljast kasvumulla ja murukülviga vastavalt "Teetööde tehniliste kirjelduste" peatükki nr 9-Maastikukujundustööd" toodud kvaliteedinõuetele.

65 Võru-Rapina tee  
70501.004.0438

Võru mnt 5  
70501.004.0426

Aia tn 1  
70501.004.0422

Aia tn 3  
70501.004.0421

Taastatav haljasala 9m<sup>2</sup>

Taastatav betoonkate 1m<sup>2</sup>

Märkused:  
 Koordinaadid L-EST97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis  
 Katastrilüksuste piirid: väljavõte Maa- ja Ruumiametist 02.07.2026. Kihil "PIIR" esitatud piirjoonte asukohad on informatiivsed.

TÖÖ NR	15076P	OBJEKT	Aia tn 3 Telia sideühendus		
TÖÖ KOOD	F17674 PF14595	ADDRESS	Põlva maakond Rõpina vald Rõpina linn		
KOOSTAS	R. Nukk	FAIL	15076P asendiplaan		
KONTROLLIS	H. Jürmann	MÕÖTKAVA	LEHT	JÕONIS	
KOOSTATUD	02.07.2026	1:500	1 / 1	Siderajatiste asendiplaan	

**Kirjanurk**  
 TEL003987 EEG000316 EEP004848  
 yld@kirjanurk.ee, rg-kood 12592543  
 Lossi 33 Põltsamaa linn Jõgevamaa 48104