



Kaeviku taastamine M 1:20

Lõige A
Taastatav haljasala

Kasvupinnas vt. märkust 2

Tagasitüde kivivabast pinnasest

Hoiatuslint (kollane, veniv kile)

Kaitseint, C-tugevusklass (toru puudumisel)

Kaitsetoru (vastavalt asendiplaanile)

Maakaabel

Liivpadi (toru puudumisel)

Märkused katete taastamise kohta:
1. Tööde teostamisel tuleb lähtuda Kohila valla kaevetööde eeskirjast.
2. Kaabli lahtisel paigaldusel haljasalale rajada kaevik nii, et eelnevalt kooritakse 250-300 mm pealmine pinnase kiht (kasvupinnas) ning tagasitütel asetatakse kasvupinnas uuesti kõige pealmiseks kihiks.
3. Kaevik tihendada kõrguste kaupa, k=0,98.
4. Pealiskatete taastamisel olemasolevat vertikaalplaneeringut ei muudeta.
5. Kivise pinnase korral tuleb torule rajada liivpadi.

Tingmärgid on toodud asendiplaani 1. lehel.

| | | | | | | | |
|----------|---|--------------|---------|--------------|----------------|------|-------|
| Projekt: | Rapla-Hagudi 10 kV fiidri ümberehitus. V etapp Rapla ja Kohila vald, Raplammäe | | | Tellija: | Elektrilevi OÜ | | |
| Joonis: | Asendiplaani | | | Joonise nr.: | IP6149-K5-1 | | |
| | Projekteeris | Aro Kivisild | ...2024 | Mõõtkaava | 1:500 | Leht | Lehti |
| | Kontrollis | Mikk Reiter | ...2024 | Stadium | Tööprojekt | 3 | 8 |

DRAFTIT
DRAFTIT OÜ
Reg. koode: 14231335
Imrelika 3, 50408 Tartu
info@draftit.ee