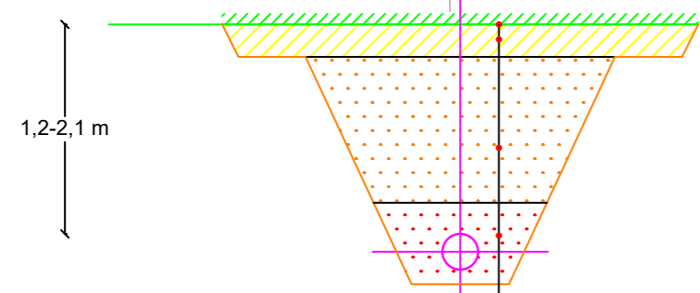




ETTEVAATUST!
Ristumine ELASA multitoruga!
NB! Tuvastada multitoru täpne asukoht ja sügavus surfimise teel käsitsi!

Tee äärde paigaldada maakaabel minimaalselt 1,2 m sügavusele

Haljasala taastamine
 0.5 m 0.6 m



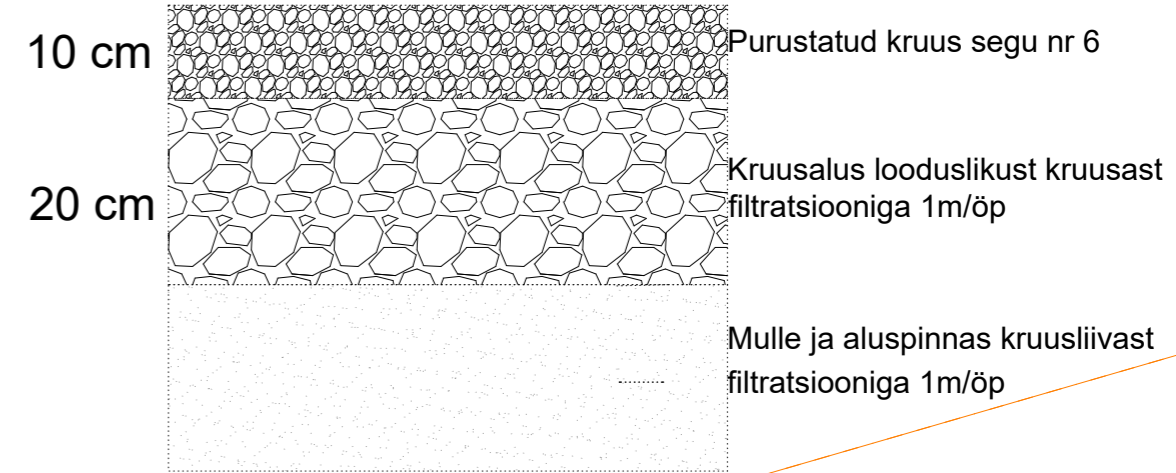
- Murukülv (külviühedus 20 g/m²)
- Muru kasvualus, II klass 10 cm
- Täide väljakaevatud pinnasega (KT≥0,92)
- Kaabli ümbruse materjalid

35203:001:1582
Liivaste

35203:001:0177
Peedumaa

Tee taastamine 5 m²

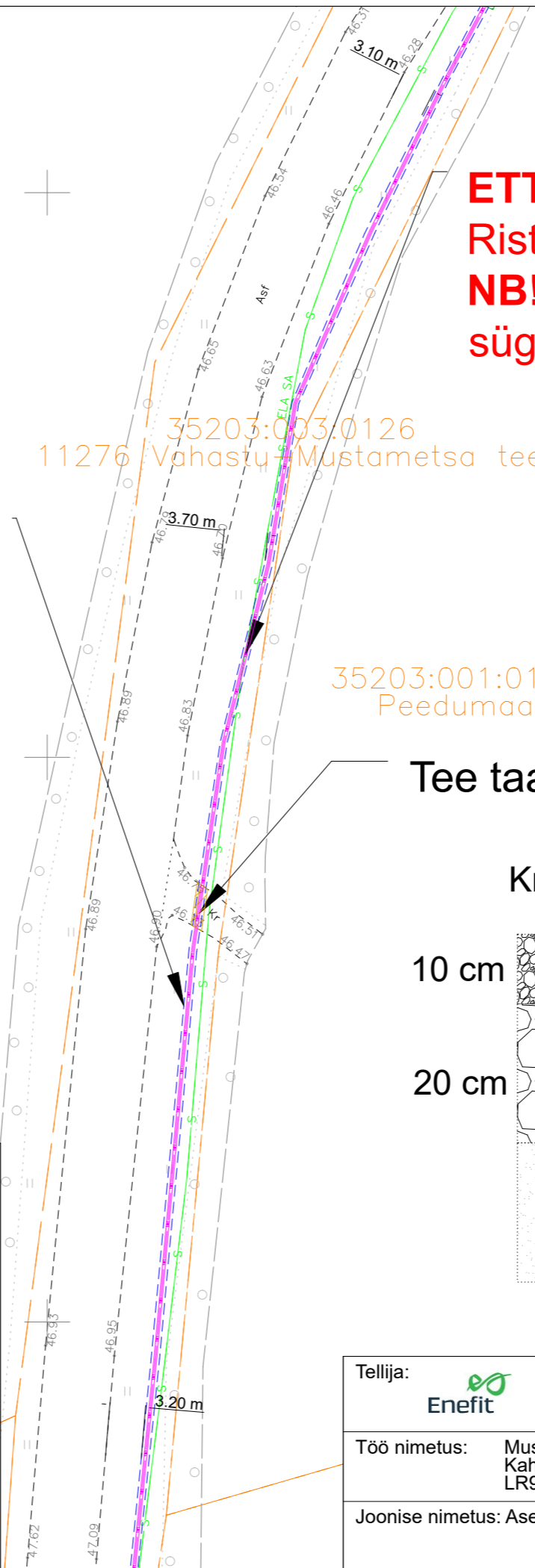
Kruuskattega tee ristlõige



TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL

- ← → Olemasolev MP õhuliin
- ▭ Projekteeritud liitumiskilp
- ▭ Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus 750N
- ▭ Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus 1250N (kinnisel meetodil)
- Kinnistu piir
- ← → Olemasolev sidekaabel
- ← → Olemasolev ELASA multitoru
- - - Avatud kaeviku piirjooned
- ▨ Puurimise stardi- ja lõpukaevik

Märkus:
 - Geoalusena kasutatud Enersense AS tööd nr. EN-23/104 Mustikanurga madalpingel liitumine
 - Teiste kommunikatsioonidega rööpkulgemisel ning ristumisel jälgida ettenähtud vahekauguseid - maandusi vaadata jooniselt 002 "Elektriskeem"
 - Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitaidetav pinnas tihendada.



Tellija: 	Töövõtja: 	Address: Mõigu 3, Tallinn 10112 Reg. nr: 11445550	Kuupäev: 05.08.2023 Töö nr: 29/9350
Töö nimetus: Mustikanurga liitumine madalpingel Kahala küla, Kuusalu vald, Harjumaa LR9350		E-mail: egle.ninep@enersense.com Tel nr: +372 5597 1898	Joon nr: 001/L2 Mõõtkava: 1:500
Joonise nimetus: Asendiplaan		Projekteeris: Egle Ninep-Kaselt Kontrollis: Liina Randvoo	