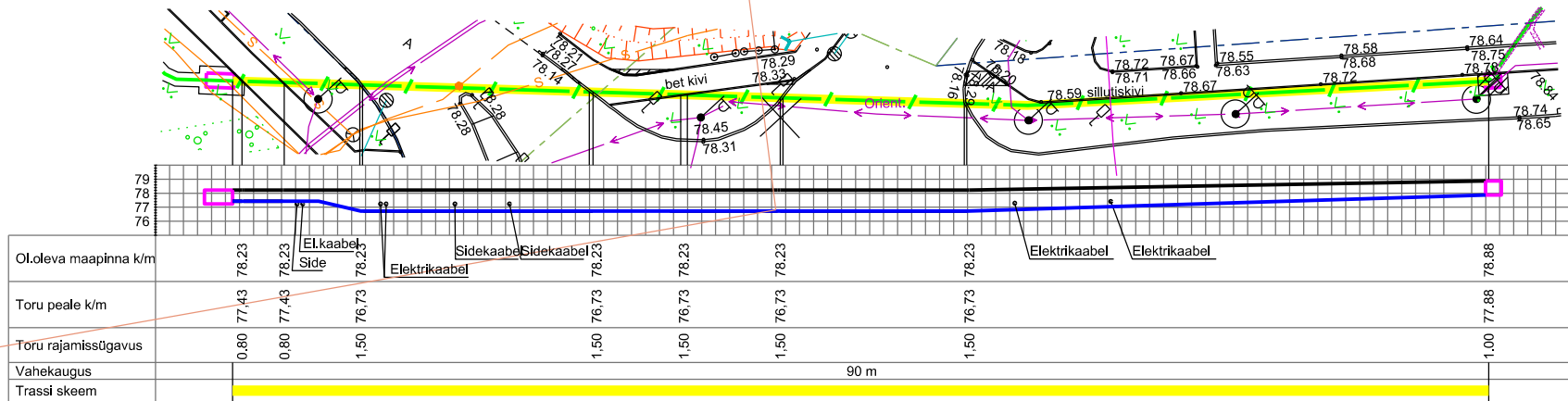


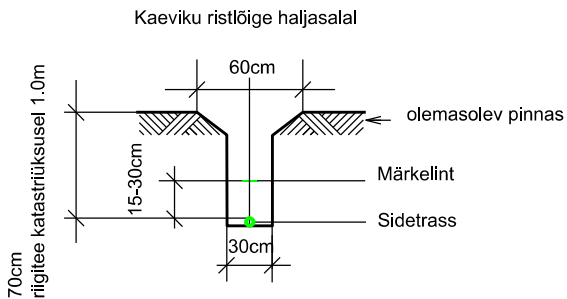
MÄRKUSED:

- Projekti koostamisel oli aluseks Kirjanurk OÜ poolt 18.01.2024 koostatud töö nr 11247G.
- Rikutud alused ja katted rajada vastavalt "Tee ehitamise kvaliteedi nõuded" (Majandus- ja taristuministri 20. november 2020. a. määrus nr 101).
- Kohtades, kus kaeviku kalle on järsem kui 3:1, tuleb kaevetööde teostamisel kaeviku serv kindlustada punnseinaga (vaiseinaga).
- Kui kaevetööde käigus kahjustatakse suuremat ala kui joonisel näidatud, tuleb ka see nõuetekohaselt taastada.
- Kaeviku nõlvus ja toetamisvajadus määratakse vastavalt vajadusele ja tööohutusnõudeid silmas pidades. Toetamisvajadust määrares peab arvestama ehituspaiga pinnasekihtide kandevõimet, pinnasevee taset, kaevetööde kestust, liiklust torustiku läheduses ning valli tõstetud väljakaevatud pinnase ja mehhanismide mõju.

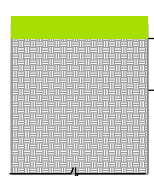
Ristumine 52 Viljandi-Rõngu teega (69402:002:031) km 61,10-61,11 ja kulgemine 3 Jõhvi-Tartu-Valga tee (69402:002:003) katastriüksusel km 174,50-174,57



X = 6446900
052223 = A



Muru taastamine



Kasvumuld 15 cm, muruseemne kulu 20-25g/m². Tagasilatide väljakaevatud pinnasest. Pinnas tihendada tegurini Kt=0,92. Täitepinnas ei tohi sisaldada kive ja killustikku jne.

Trassi paigaldamine kinnisel meetodil
De 50mm L=90m

X = 6446900
052223 = A

X = 6446900
052223 = A

Trassi paigaldamine kinnisel meetodil
De 50mm L=9m

Olemasolev sidekaev ES013K25
Mikrooru 14/10+Cu L=170m

Ettevaatus!
Ristumised vee ja kanalisatsioonitrassiga

Ettevaatus!
Ristumine side kaabelliniiga

Ettevaatus!
Ristumine sadevetekanaliga

Ettevaatus!
Ristumine tänavavalgustuse õhuliiniga

Ettevaatus!
Ristumine side kaabelliniiga

Ettevaatus!
Ristumine ASV trassiga

- TINGMÄRGID
- KATASTRIÜKSUSTE PIIRID
 - PROJEKTEERITUD MULTITORU
 - PROJEKTEERITUD KAITSETORU
 - KINNISE KAEVIKU ALGUS JA LÕPUKAEVIK
 - HALJASTUSE TAASTUS

KOOSKÕLASTUSTE TABEL

JRK NR	ASUTUS	NUMBER	KUUPÄEV
1.	AS Emaõie Veevärk	24-01615	25.01.2024
2.	Elektrilevi OÜ	VAH-121411	12.01.2024
3.	Telia Eesti AS	38594441	18.01.2024

MÄRKUSED:
Kõrgused EH2000 süsteemis
Koordinaadid L-EST97 süsteemis
Plaanil kajastatud piirid Maa-ameti andmete põhjal seisuga 24.01.2024 (kihil "PIIR" esitatud piirijoonete asukohad on informatiivsed)

Töö nr.	11274P	Objekt:	Tartu maakond Elva vald Rõngu alevik Tartu mnt 2a kogukonnakeskuse sideühendus	koostatud:	24.01.2024
Objekti aadress:	Tatu mnt 2a	Möötkava	1:500	Leht	1
Koostas	A.Jõelucht	Lehti	1	fail:	11274P Asendiplaan
Kontrollis	H.Jürmann	Joonis:	Asendiplaan		

