

Ettevaatus, sidekaabel!
 Ettevaatus, drenaaz!
 Kaabli paigutus lõigul C...D on näidatud joonisel TR1124-4 (lehel 2)
 Võsa ja puude raie
 Ettevaatus, sidekaabel!
 750N, Ø160mm, L=63m
 Ettevaatus, sidekaabel!
 Ettevaatus, drenaaz!

Proj. 10 kV maakaabel: M18...M20 (3x120+35); L=257m, trass: L=233m (KPL0198)
 Ettevaatus, drenaaz!
 Kaablimasti paigutus on toodud joonisel TR1124-3 (lehel 1)

Kaabli paigutus lõigul A...B on näidatud joonisel TR1124-4 (lehel 1)

Ettevaatus, sidekaabel!
 Ettevaatus, drenaaz!
 750N, Ø160mm, L=1m

Võsa ja puude raie

Kaabli paigutus lõigul E...F on näidatud joonisel TR1124-4 (lehel 3)
 Ettevaatus, sidekaabel!
 Ettevaatus, drenaaz!

1250N, Ø160mm, L=69m
 Ettevaatus, drenaaz!
 Kaablimasti paigutus on toodud joonisel TR1124-3 (lehel 2)

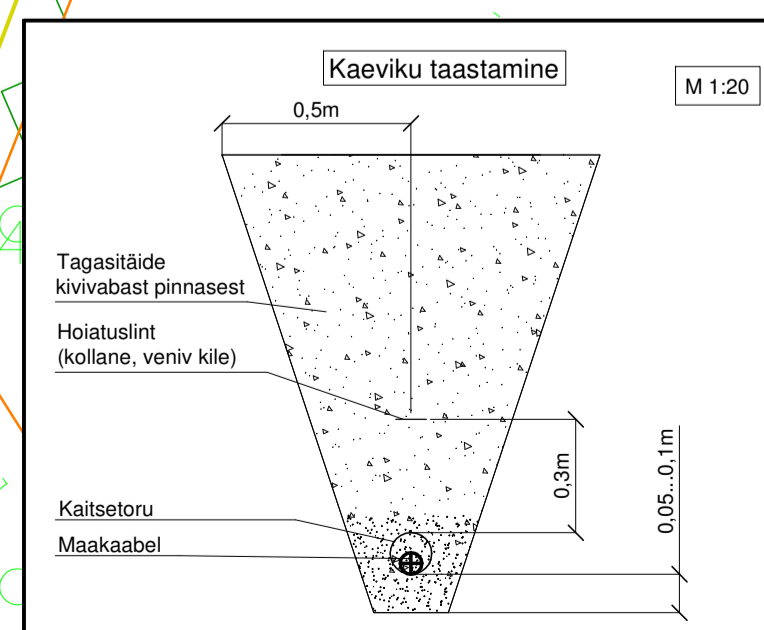
Demonteeritav 10 kV õhuliin: (M18...M20): 3xAS-50, L=156m. Dem. mastid (sh toed): RB - 1 tk; puitmastid - 3 tk.

Tingimärgid:

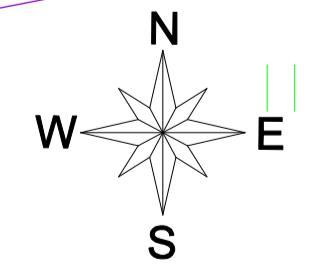
1W2	Projekteeritud 10 kV maakaabellin
---	Projekteeritud kaabel kaitsetorus
---	Projekteeritud maaduspaipe
---	Projekteeritud kaablimärkeriup
---	Projekteeritud tugi
---	Projekteeritud puitmast
---	Demonteeritav 10 kV õhuliin
---	Olemasolev 10 kV õhuliin
---	Sidekaabel
---	Dreanaaz
---	Gaasitorustik
---	Kaatsiir
---	Võsaraie
---	Puurimismasina asukoht / puurimiskaevik
---	Riigitee kaitsevööndi piir

Töö nr GD-DS1-DPS1:

---	Asfaltkate
---	Munakivisillutus
---	Mulde nõlv
---	Veevõimur
---	Trepp
---	Hoodustee
---	Planeeritud kraav
---	Likvideeritav kraav
---	Likvideeritav drenaaz
---	Planeeritud sidekaabel
---	Planeeritud sidekanalisatsioon
---	Planeeritud sidekaabli muhv
---	Planeeritud sidekaev
---	Tööst välja jääv sidekaabel
---	Planeeritud gaasitorustik
---	Tööst välja jääv gaasitorustik



Märkused:
 1. Tööde teostamisel tuleb lähtuda Kohila valla kaevetööde eeskirjast.
 2. Kaevik tihendada kõrgusto kaupa, k=0.98.
 3. Pealiskatete taastamisel olemasolevat vertikaalplaneeringut ei muudeta.
 4. Kivise pinnase korral tuleb torude rajada liivapadi.



Asulaplaanina on kasutatud järgmisi töid:
 -> Geodeetiline alusplaan: Reaalprojekt OÜ töö nr GD-DS1-DPS1 (04.2019...06.2019).
 -> Koordinaadid riiklikus L-Est97 kõrguses EHK2000 süsteemis.
 -> Projekteerimise- ja projekteerimisele avaldava teenusuue trassi ehituseks lõigus Pärnust Raplani, RB Rail AS poolt tellitud töö nr RBTDDEDS1DPS1.

Projekt:	KP võrgu ümberehitus Tallinna-Rapla raudtee 430 kinnistul Urge küla, Kohila vald, Raplamaa	Tellijä:	Enefit Connect OÜ
Joonis:	Asendiplaan	Joonis nr:	TR1124-1
DRAFTIT	Projektoris: Aro Kivisild 07.11.2020	Mõõkava:	1:250 Leht Leht
Kontrollis:	Mikk Reiter 07.11.2020	Stadium:	Tööprojekt 1 2