

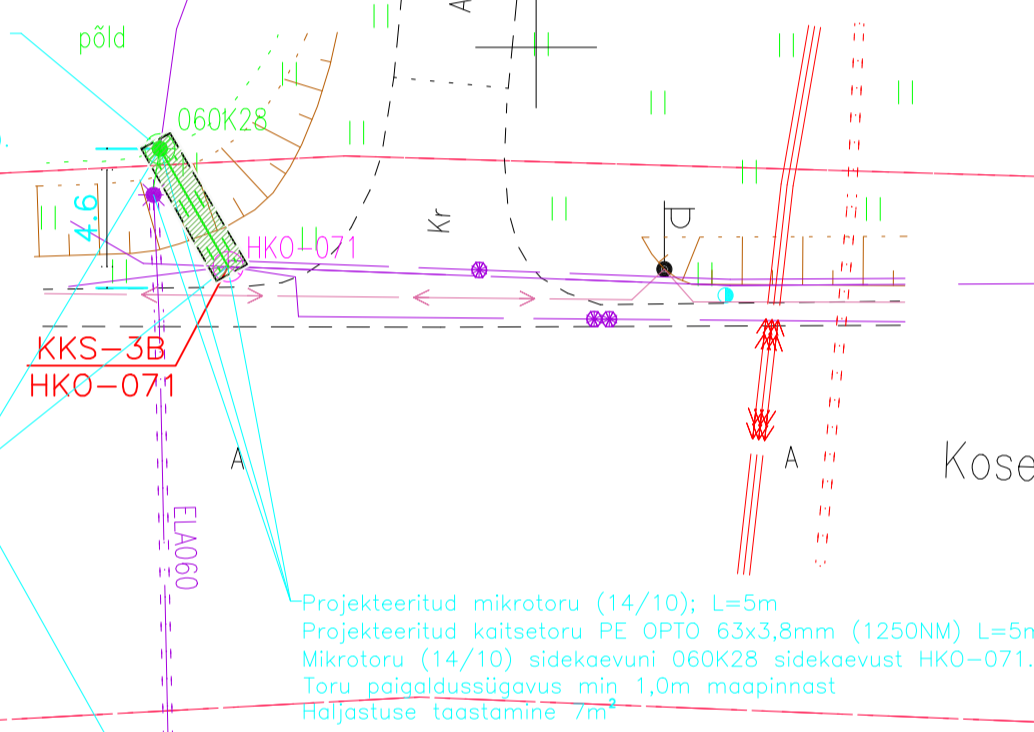
Kose alajaam  
33702:003:0212



X = 6561550  
Y = 566150

Projekteeritud plastkaev 060K28 (Vesimenter optikaev 800mm).  
Kaev paigaldada ELA 060 trassile.  
Kaevu paigaldamissügavus (kaevu pealt) min. 0,3m maapinnast.  
Kaev tähistada markerpalliga.  
Kaevus 060K28 võtta kasutusse ELASA 4-avalise multitoru 3.mikrotoru (roheline).

12 Kose-Jägala tee  
Kaabel: FZOMU-SD MICRO 70x4mm 33701:002:0324 535m  
060J03 sidekapis kaablivaru jätta 15m.  
Sidekaevus 060K28 jätta kaablivaru 30m ning edasi puhuda kaabel mööda HKO-071 HKO sõlmeni.



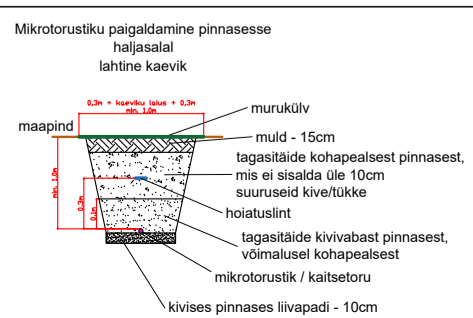
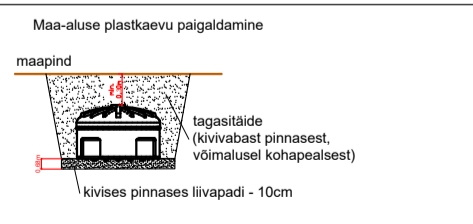
Projekteeritud mikrotoru (14/10); L=5m  
Projekteeritud kaitsetoru PE OPTO 63x3,8mm (1250NM) L=5m  
Mikrotoru (14/10) sidekaevuni 060K28 sidekaevust HKO-071.  
Toru paigaldussügavus min 1,0m maapinnast  
Haljastuse taastamine 7m²

12 Kose-Jägala tee T2  
33702:003:0213

Kose-Jägala tee

Ujula tn 2  
33804:001:0430

12 Kose-Jägala tee  
33702:003:0210



- TINGMÄRGID:**
- / — Projekteeritud Telia kaablikanaliseerimis trass
  - Projekteeritud maakaabli kaitsetoru
  - ⊠ Ol.ol. sidekapp ELA SA
  - ⊠ Kaevik
  - ▭ Haljastuse taastamise ala
  - Ol. ol. sidetrass
  - ⋯ Ol. ol. side kaitsetoru
  - ⚡ Ol. ol. Kõrgepinge trass
  - ⊙ Ol. ol. kaev
  - Projekteeritud sidekaev

**MÄRKUSED:**

- Lähteloesanne nr PF14426.
- Projekti koostamiseil oli aluseks Connecto Eesti AS poolt 2024.a koostatud töö nr 9486G "Maa-ala plaan tehnovõrkudega".
- Kõrgused EH2000 süsteemis, koordinaadid L-ES197 süsteemis.
- Enne tööde alustamist tuleb tööde teostajal koostööd olemaoliste maa-aluste rajatiste valdajatega rajatiste asukoht ja sügavus täpsustada.
- Kommunikatsioonitrasside kaitsvööndis teostada kaevetööd käsitsi. Mehhanismide kasutamine lubatud kokkuleppel trassi valdajaga.
- Projekteeritud maatrasside paigaldamissügavus peab olema min. 1,0m maapinnast, ristumisel teega - min. 1,5m tee pinnast.
- Paigaldus- ja ehitustöödele juhenduda k.o. projektist, kehtivatest normidest ja eeskirjadest ning asjaomaste organisatsioonide soovitatavatest ehitatud nõuetest.
- Väljakaevatud trassid (side- ja elektri kaablid, veetorud jne) kaitsta toruga või karbikuga, toetada, riputada vajumise ja vigastuste vältimiseks.
- Peale ehitustööd taastada rikitud haljastust ja teekatt.
- Kasvatavate puude ja põõsaste kasvatamisel (võra projektsioon maapinnal) teha kaevetööd käsitsi.
- Kasvatavate puude tugijuurid kaevetööde käigus mitte vigastada ega läbi lõigata.

Projekt:	Kose Alajaama juures Elasa liitumine, kaevu paigaldus, optika ehitus HKO sõlmest		Tellijä:	Telia Eesti AS	
Joonis:	Asendiplaan		Töö nr:	PF14426	
	Projektieris	Martin Urm	Joonise nr:	EN-4-01	
	Kontrollis		Möötkava:	1:500	Leht Lehti
			Stadium:	TP	1 1

AS Connecto Eesti  
Registrikood: 10722319  
Tulu tn 19, 11314 Tallinn  
tel. 606 3100  
info@connecto.ee  
www.connecto.ee