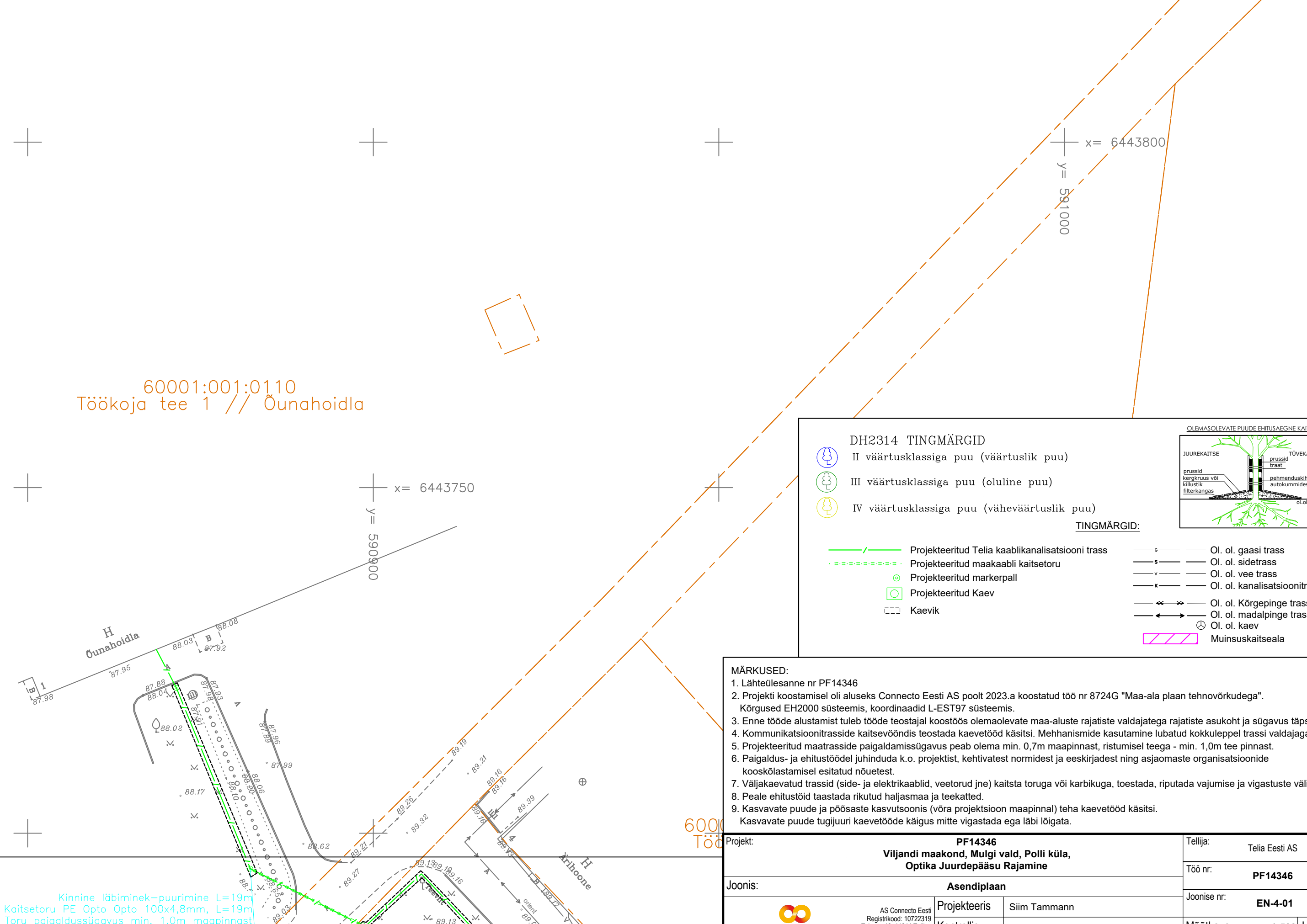


MÄRKUSED:

- Lähteülesanne nr PF14346
- Projekti koostamisel oli aluseks Connecto Eesti AS poolt 2023.a koostatud töö nr 8724G "Maa-ala plaan tehnovõrkudega". Kõrgused EH2000 süsteemis, koordinaadid L-EST97 süsteemis.
- Enne tööde alustamist tuleb tööde teostajal koostööd olemaolevate maa-aluste rajatiste valdajatega rajatiste asukohta ja sügavust täpsustada.
- Kommunikatsioonitrasside kaitsevõndis teostada kaevetööd käsitsi. Mehhanismide kasutamine lubatud kokkuleppe trassi valdajaga.
- Projekteeritud maatrasside paigaldamissügavus peab olema min. 0,7m maapinnast, ristumisel teega - min. 1,0m tee pinnast.
- Paigaldus- ja ehitustööde juhituda k.o. projektist, kehtivatest normidest ja eeskirjadest ning asjaomaste organisatsioonide kooskõlastamisel esitatud nõuetest.
- Väljakeevatud trassid (side- ja elektrikaablid, veetorud jne) kaitsa toruga või karbikuga, teostada, riputada vajumise ja vigastuste vältimiseks.
- Peale ehitustööd taastada rikutud haljasmaa ja teekatted.
- Kasvatavate puude ja põõsaste kasvatamisega (võra projektsioon maapinnal) teha kaevetööd käsitsi.
- Kasvatavate puude tugijuurid kaevetööde käigus mitte vigastada ega läbi loigata.

Projekt:	PF14346 Viljandi maakond, Mulgi vald, Polli küla, Optika Juurdepääsu Rajamine	Tellijä:	Tella Eesti AS
Joonis:	Asendiplaan	Töö nr:	PF14346
AS Connecto Eesti Registrikood: 10722319 Tänav nr 15, 10134 Tallinn Tel: 666 3100 info@connecto.ee www.connecto.ee	Projekteeris: Sim Tammann	Joonise nr:	EN-4-01
MOOKAVA: 1:500	Leht: Leht	Muudatus:	1
Stadium:	Tööprojekt	1	2

60001:001:0110
Töökoja tee 1 // Õunahoidla



DH2314 TINGMÄRGID

- II väärtusklassiga puu (väärtuslik puu)
- III väärtusklassiga puu (oluline puu)
- IV väärtusklassiga puu (väheväärtuslik puu)

TINGMÄRGID:

- Projekteeritud Telia kaablikanaliseerimise trass
- Projekteeritud maakaabli kaitsetoru
- Projekteeritud markerpall
- Projekteeritud Kaev
- Kaevik
- Ol. ol. gaasi trass
- Ol. ol. sidetrass
- Ol. ol. vee trass
- Ol. ol. kanalisatsioonitrass
- Ol. ol. Kõrgepinge trass
- Ol. ol. madalpinge trass
- Ol. ol. kaev
- Muinsuskaitseala

OLEMASOLEVATE PUUDE EHITUSÄGNE KAITSE

- MÄRKUSED:**
- Lähteülesanne nr PF14346
 - Projekti koostamisel oli aluseks Connecto Eesti AS poolt 2023.a koostatud töö nr 8724G "Maa-ala plaan tehnovõrkudega". Kõrgused EH2000 süsteemis, koordinaadid L-EST97 süsteemis.
 - Enne tööde alustamist tuleb tööde teostajal koostöös olemasolevate maa-aluste rajatiste valdajatega rajatiste asukoht ja sügavus täpsustada.
 - Kommunikatsioonitrasside kaitsevööndis teostada kaevetööd käsitsi. Mehhanismide kasutamine lubatud kokkuleppel trassi valdajaga.
 - Projekteeritud maatrasside paigaldamissügavus peab olema min. 0,7m maapinnast, ristumisel teega - min. 1,0m tee pinnast.
 - Paigaldus- ja ehitustöödel juhinduda k.o. projektist, kehtivatest normidest ja eeskirjadest ning asjaomaste organisatsioonide kooskõlastamisel esitatud nõuetest.
 - Väljakaevatud trassid (side- ja elektri kaablid, veetorud jne) kaitsta toruga või karbikuga, toetada, riputada vajumise ja vigastuste vältimiseks.
 - Peale ehitustööde taastada rikutud haljasmaa ja teekatted.
 - Kasvavate puude ja põõsaste kasvutsoonis (võra projektsioon maapinnal) teha kaevetööd käsitsi. Kasvavate puude tugijuuri kaevetööde käigus mitte vigastada ega läbi lõigata.

Kinnine läbimine-puurimine L=19m
Kaitsetoru PE Opto Opto 100x4,8mm, L=19m
Toru paigaldussügavus min. 1.0m maapinnast
Toru otsad tähistada markerpalliga

Projekt:	PF14346 Viljandi maakond, Mulgi vald, Polli küla, Optika Juurdepääsu Rajamine	Tellija:	Telia Eesti AS
Joonis:	Asendiplaan	Töö nr:	PF14346
AS Connecto Eesti Registrikood: 10722319 Tuisu tn 19, 11314 Tallinn tel. 606 3100 info@connecto.ee www.connecto.ee	Projekteeris	Siim Tammann	Joonise nr:
	Kontrollis		EN-4-01
	Möötkava:	1:500	Leht
	Stadium:	Tööprojekt	2 2