



- TINGMÄRGID:**
- PROJEKTEERITUD MIKROTORUSIK
 - PROJEKTEERITUD KAITSETORU
 - PROJEKTEERITUD JÄTKUKAEV
 - PROJEKTEERITUD MARKERPALL
 - PROJEKTEERITUD TUNNUSPOST
 - KAEVIK
- OLEMASOLEVAD RAJATISED:**
- SIDEKANALISATSIOON
 - SIDEVÕRGU VALGUSKABEL, JÄTKUKAEV
 - KINNISTU PIIR

MÄRKUSED:

1. Projekti koostamisel oli aluseks AS Connecto Infra poolt detsember 2024 koostatud töö nr 9798G "Maa-ala plaan tehnovõrkudega". Kõrgused EH2000 süsteemis, koordinaadid L-EST197 süsteemis.
2. Pilaanil kajastatud piirid Maa-arneti andmete põhjal seisuga 30.12.2024.
3. Projekteeritud maatrassi paigaldamissügavus peab olema min. 1m maapinnast.
4. Enne tööde alustamist tuleb tööde teostajal koostööd olemaolevate maa-aluste rajatiste valdajatega rajatiste asukoht ja sügavus täpsustada.
5. Kommunikatsioonitrasside kaitsevõndis teostada kaevetööd käsitsi. Mehhanismide kasutamine lubatud kokkuleppel trassi valdajaga.
6. Peale kaevetöid taastada rikutud haljasmaa ja teekatted olemasoleval tasemel.

14001:001:0860
Anija metskond 24

14001:001:0192
12 Kose-Jägala tee

14001:001:0916
Anija metskond 25

X = 6581509
Y = 575100

Projekt: Jägala VS ühendamine optikaga II ETAPP

Tellijä: Eesti Lairiba Arenduse Sihtasutus

Töö nr.: ELA707

Joonise nr.: EN-4-06

Möötkava: 1:500 Leht Lehti

Staadium: TP 1 1

ASENDIPLAAN

Projekteeris	Mari Tarto
Kontrollis	Mari Tarto

AS Connecto Infra
Registrikood: 10722319
Tusuru 19, 11314 Tallinn
Tel. 6063100
info@connecto.ee
www.connecto.ee

CONNECTO