


MÄRKUSED: 1. Projekti koostamisel oli aluseks AS Connecto Infra poolt detsember 2024 koostatud töö nr 9798G "Maa-ala plaan tehnoorkudega". Kõrgused EH2000 süsteemis, koordinaadid L-EST97 süsteemis. 2. Plaanil kajastatud piirid Maa-ameti andmete põhjal seisuga 30.12.2024. 3. Projekteeritud maatrasside paigaldussügavus peab olema min. 0,7m maapinnast, ristumisel teega - min. 1,0m tee pinnast. Riigiteele projekteeritud sidetrassi paigaldussügavus riigitee katte all min 1,5m ja riigitee maauksusel min 1,0m maapinnast. 4. Enne tööde alustamist tuleb tööde teostajal koostööd olemasolevate maa-aluste rajatiste valdajatega rajatiste asukoht ja sügavus täpsustada. 5. Kommunikatsioonitrasside kaitsevööndis teostada kaevetööd käsitsi. Mehhanismide kasutamine lubatud kokkuleppel trassi valdajaga. 6. Peale kaevetööd taastada rikitud haljasmaa ja teekatted olemasoleval tasemel.			
Projekt:	Harju maakond, Jõelähtme vald Jägala VS ühendamine optikaga I ETAPP		Tellijä: Eesti Lääne Arenduse Sihtasutus
Joonis:	ASENDIPLAAN		Töö nr: ELA707
 CONNECTO AS Connecto Infra Registrikood: 1072219 Tulise tn 19, 11314 Tallinn tel 606 3100 info@connecto.ee www.connecto.ee	Projektis:	Mari Tarto	Joonise nr: EN-4-01
	Kontrollis:	Mari Tarto	Mõõtka: 1:500 Leht 2
			Stadium: TP