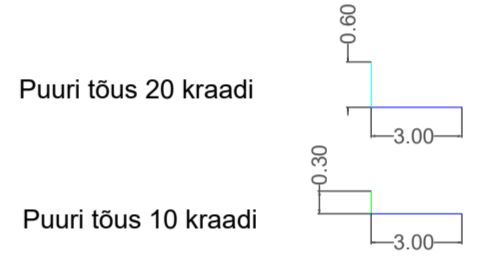
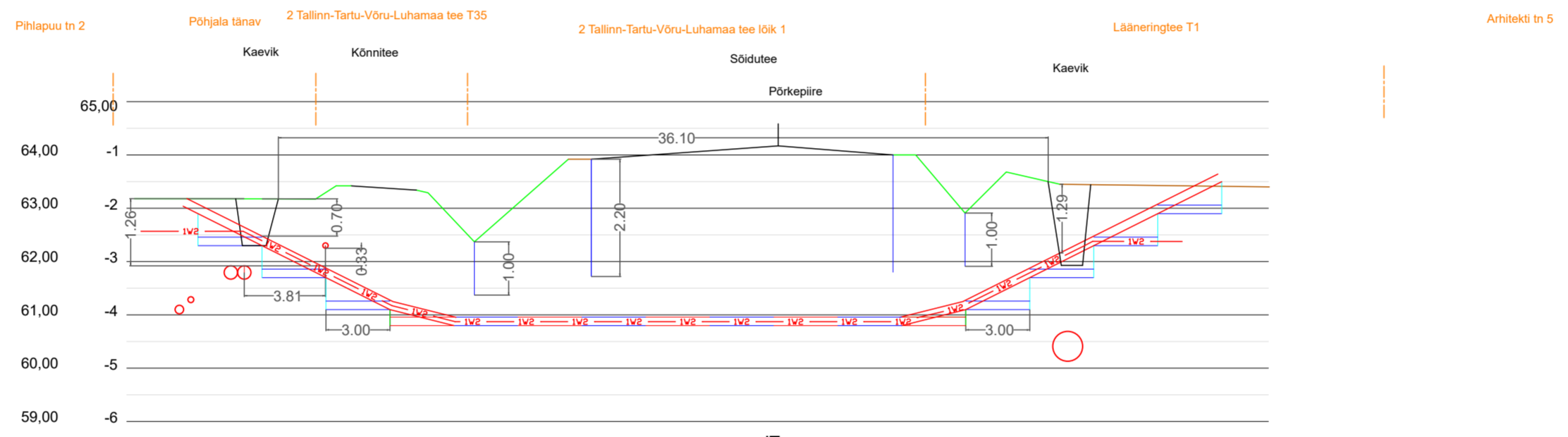


Arhitekti tn 5
79502:008:0005

Orienteeruv puurimisasukoht.



MÄRKUSED

- *Arvestada ol. olevate tehonorajatiste kaablikaitsevöönditega, milles kõikvõimalikud kaeve ja mullatööd ilma kaablivaldaja loata on keelatud. Tööde teostamine liinirajatiste kaitsevööndis võib toimuda kooskõlastatult vastava rajatise valdaja järelevalve üksusega.
- *Suundpuurimise töödega peab olema tagatud olemasolevate võrkude kaitse ja vajadusel nende toetamine. Enne puurimistöösid võtta ühendust puuritoruga ristuvate tehnovõrkude valdajatega- teavitada järelevalvet.
- *Kaablite täpne asukoht ja sügavus määrata surfimise teel, võimalusel võrguvaldaja esindaja juuresolekul.
- TRAM-i nõuded
- *Vähim sügavus 2,2m riigi põhimantee tee katte ja mulde all.
- *Kaitsetoru 1250N tee mulde all või ristumisel teega või kraaviga teemaal.
- *Kaitsetoru teema.al 750N, v.a. mulde all ja ristumisel teega või kraaviga.
- *Vähim sügavus teemaal 1,2m, mulde nõlvast kuni 1 m kaugusel.
- *Vähim sügavus teemaal 1,0m, mulde nõlvast kaugemal kui 1 m või kraavi põhjas.
- *Vähim sügavus 1,0m teemaal ristumisel kraaviga, kraavi või muu vooluveekogu ning truubi põhjast.
- *Avatud kaeviku vähim kaugus 1,0m teemaal paikneva kraavi välisnõlvast.
- *Avatud kaeviku vähim kaugus 1,0m tee nõlva alumisest joonest.
- *Avatud kaeviku vähim kaugus 3,0m teekattest mulde nõlva puudumisel.

Vee trassi sügavus orient 61.18 toru peale, PeDe160, EH2000
 Kanalisatsioonitrassi sügavus 61.34 toru peale, PeDe110, EH2000
 Soojatrass, Kõrgus toru isolatsioonile peale 61.92, toru alla 61.67 (D125/250) EH2000
 Side trassi sügavus ca. 62.35 toru peale, EH2000
 Elektrikaabli vähim sügavus 2,5m teepiirde vundamendi asukohas
 Sadekanalisaatsioonitrassi sügavus 60.69 toru peale, Ø560/500PL, EH2000

Tellijä: Enefit Connect OÜ		Address: Ringtee 63a Össu küla Kambja vald Tartumaa 61713		Kuupäev: 06.09.2023
Töö nimetus: Tartu-Ilmatsalu, Tartu-Rõhu ja Tartu- Nõo 15 kV fiidrite ümberehitus tööd TÕÖPROJEKT etapp3		Reg nr: 11445550 Telefon/fax: 53 49 75 65 e-mail: Siim.Sulamagi@enersense.com		Töö nr: LR7509
Joonise nimetus: Ristmehälja joonis Tallinn-Tartu-Võru-Luhamaa tee lõik 1	Projekteeris: Siim Sulamagi		Joon nr: TL-2-05	Mõõtkava: M / A3
		Kontrollis: Siim Holtsmann	Muudatus: Ver 1	