



MÄRKUSED

- * Elektrilevi OÜ projekterimisülesanne nr 417770
- * Alusplaanina on kasutatud: -Enersense AS poolt koostatud geodeetilist alusplaani töö number 230424G1. Koostamise aeg: 2023 aprill, Koordinaadid L-EST 97 süsteemis ning kõrgused EH2000 süsteemis.
- * Asendiplaanile kaabli pikkused märgitud trassi pikkustena. Kaabli pikkuste jaoks vt elektriskeemi joonist.
- * Trasside rajamisel arvestada kooskõlastuste tingimustega.
- * Käesolevat joonist käsitleda lahutamata osana projektidokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti seletuskirjaga.
- * Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korradada ehitusjäätjed.
- * Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitõmbetav pinnas tihendada.
- * Tutvuda enne ehitustööde pakkumise tegemist looduses objektiga.
- * Arvestada ol. olevate tehnorajatiste kaablikaitsesevõndidega, milles kõikvõimalikud kaevetööd ilma kaablivaldaja loata on keelatud. Tööde teostamine liinirajatiste kaitsevõndis võib toimuda kooskõlastatult vastava rajatise valdaja järelevalve üksusega.
- * Suundpuurimise töödega peab olema tagatud olemasolevate võrkude kaitse ja vajadusel nende toetamine. Enne puurimistööd võtta ühendust puuritoruga ristuvate tehnovõrkude valdajatega - teavitada järelevalvet.
- * Kaablite täpne asukoht ja sügavus määrata surfimise teel, võimalusel võrguvaldaja esindaja juuresolekul.
- * Joonisel on projekteeritud mihvide asukohad indikaativsed.

Tellijä: Enefit Connect OÜ		Address: Ringtee 63a Össu küla Kambja vald Tartumaa 61713	Kuupäev: 12.09.2023
Töö nimetus: Tartu-Ilmatsalu, Tartu-Rõhu ja Tartu- Nõo 15 kv fiidrite ümberehitus tööd TÖÖPROJEKT etapp 5		Reg nr: 11445550	Töö nr: LR7509
Joonise nimetus: ASENDIPLAAN		Telefon/fax: 53 49 75 65	Joon nr: AS-1-13
		e-mail: Siim.Sulamagi@enersense.com	Mõõtkava: M: 1:1000 / A2
		Projekteeris: Siim Sulamägi	Muudatus: Ver 1
		Kontrollis: Siim Holtmann	

Plotted: Tuesday, September 12, 2023 12:57:26 PM Plotted by: Sulamägi Siim