

\* Elektrilevi OÜ projekteerimisülesanne nr 417770  
 \* Alusplaanina on kasutatud:  
 --Eneruse AS poolt koostatud geodeetilist alusplaani töö number 230905G1, 310523G1, 230413G1  
 Koostamise aeg:2023 märts, Koordinaadid L-EST 97 süsteemis ning kõrgused EH2000 süsteemis.

- \* Asendiplaanile kaabli pikkused märgitud trassi pikkustena. Kaabli pikkuste jaoks vt elektriskeemi joonis .
- \* Trasside rajamisel arvestada kooskõlastuste tingimustega.
- \* Käesolevat joonist kasvatada lahutamata osana projektidokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti seletuskirjaga.
- \* Pärast täienditöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusalajal.

Pinnase täiendamisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitõidetav pinnas tihendama.

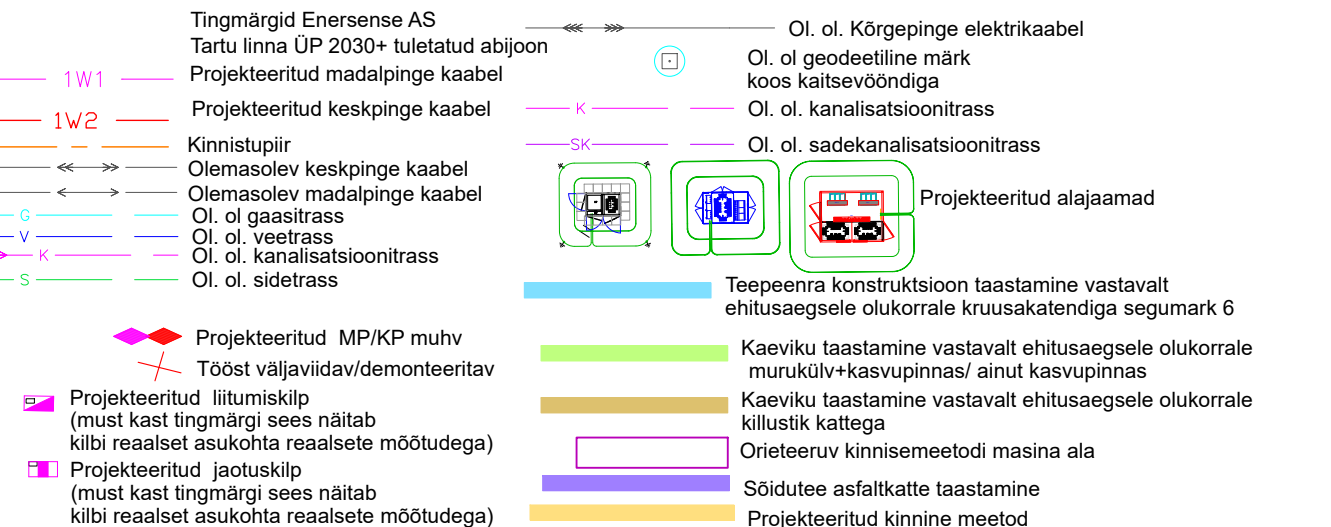
\*Arvestada ol. olevate tehnorajatiste kaablikaitsevöönditega, milles kõikvõimalikud kaeve ja mullatööd ilma kaablivaldaja loata on keelatud. Tööde teostamine liinirajatiste kaitsevööndis võib toimuda kooskõlastatult vastava rajatise valdaja järelevalve üksusega.


\*Suundpuurimise töödega peab olema tagatud olemasolevate võrkude kaitse ja vajadusel nende toestamine. Enne puurimistöösid võtta ühendust puuritoruga ristuvate tehnovõrkude valdajatega- teavitada järelevalvet.

\*Kaablite täpne asukoht ja sügavus määrata surfimise teel, võimalusel võrguvaldaja esindaja juuresolekul.

\*Joonisel on projekteeritud mühvide asukohad indikatiivsed.

\*Üldjuhul paigaldad kaabel  $h = -0,7\text{m}$  ja toruta, kui joonisel pole märgitud teisiti, teede alt  $h = -1,0\text{m}$  ja 750N torusse lahtise meetodi puhul.



Tellijä:		 <b>enersense</b>		Address: Ringtee 63a Össu küla Kambja vald Tartumaa 61713		Kuupäev: 20.03.2024	
Elektrilevi OÜ				Reg nr: 114455550 Telefon/fax: 53 49 75 65 e-mail: Siim.Sulamagi@enersense.com		Töö nr: LR7509 Joon nr: AS-1-33	
Töö nimetus:		Tartu-Ilmatsalu, Tartu-Rõhu ja Tartu- Nõo 15 kV liidrite ümberehitus tööd TÖÖPROJEKT etapp 6					
Joonise nimetus:		ASENDIPLAAN					
		Kontrollis: Siim Holtsmann				Muudatus: Ver 2	