



MÄRKUSED

- * Elektrilevi OÜ projekteerimisülesanne nr 464497
- * Alusplaanina on kasutatud: Maainsener OÜ poolt koostatud AOVERE OLEREX TANKLA, VEDELGAASI MAHUTI TEOSTUSMÕÖDISTUS, töö nr GEO 6447, oktoober 2022, EH2000, L-est 97
- * Asendiplaanile kaabli pikkused märgitud trassi pikkustena. Kaabli pikkuste jaoks vt elektriskeemi joonis 2.
- * Trasside rajamisel arvestada kooskõlastuste tingimustega.
- * Käesolevat joonist käsitleda lahutamata osana projektidokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti seletuskirjaga.
- * Pärast kaevetööd taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed.
- * Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitõidetak pinnas tihendada.
- * Tutvuda objektiga looduses enne ehitustööde pakkumise tegemist.
- * Joonisel on projekteeritud muhvide asukohad indikatiivselt.

	Kinnistupiir
	Projekteeritud madalpinge kaabel
	Projekteeritud keskpinge kaabel (1 toru)
	Projekteeritud MP/KP muhv
	Projekteeritud alajaam
	Projekteeritud liitumiskilp (must kast tingimärgi sees näitab kilbi reaalselt asukohta reaalsete mõõtudega)
	Sadekanalisatsioon
	KP õhuliin
	Mp kaabel
	Veetrass
	Kp kaabel

Tellija:		Address:		Kuupäev:	
Elektrilevi OÜ		Ringtee 63a Õssu küla Kambja vald Tartumaa 61713		27.05.2024	
Töö nimetus:		Reg nr:		Töö nr:	
Torinurga kinnistu, Aovere küla, Tartu vald, Jõgeva maakond, kinnistu liitumise projekt		11445550		LC1076	
Joonise nimetus:		Telefon/fax:		Joon nr:	
ASENDIPLAAN		53 49 75 65		01	
		e-mail:		Mõõtkava:	
		Siim.Sulamagi@enersense.com		M 1:250/ A3	
		Projekteeris:			
		Siim Sulamägi			
		Kontrollis:			
		Siim Holtsmann			
				Muudatus:	
				Ver 1	