



Märkused:
1. Projekt on teostatud digitaliseeritud alusplaanile vastavalt Elektrilevi OÜ poolt väljastatud projekteenimisloasandele nr 458917.
2. Alusplaanina on kasutatud Kiriurk OÜ „Geodeetiline alusplaan“ (toot nr. 10622-G, 10.2023). Kõrgused EN2000 süsteemis ja koordinaadid L-EST 97 süsteemis. Plaanil kajastatud piirid 30.10.2023 seisuga.
3. Kaabite ja elektrisadamete paigaldamiseks järele kehtivates normdokumentides sätestatud ja valmistajatehase nõudeid. Normdokumentide nimekirja vt. seletuskirjast.
4. Enne ehitustööde algust tuleb projekteeritud kaabitrassi asukoht looduses maha märkida.
5. Maakaabel paigaldada kogu mahus kaitsetorusse, sügavus vastavalt joonisel viidatule. Ristumised teiste kommunikatsioonidega vt. seletuskirjast.
6. Kõik trassid on kooskõlastatud maaomanikega ning teiste kommunikatsioonide valdajatega.

Tellijä:			Address:		Päevalline 2-2, Ülenurme, Tartumaa, 61714	Kuupäev: 27.11.2023
Enelit Connect OÜ			MTR:	TEL002388	Töö nr.: 23-158	
			Reg. nr.:	12685881	Joonise nr.: 001	
Töö nimetus:		Helmika kinnistu liitumine madalpingel, Alajõe küla Alutaguse vald Ida-Viru maakond, LE0244, Tööprojekt			Mõõtkava: M1:500 A1	
Joonise nimetus:		Asendiplaan				
		Projekteerija: Merilyn Randla 53568143			Kontrollis: Jaanus Kaldjo	