



Tingmärgid:

- Projekteeritud keskpinge maakaabelliin kaitsetorus (x-kaablite arv)
- Projekteeritud keskpinge maakaabelliini paigaldus kinniselt (x-kaablite arv)
- Projekteeritud madalpinge maakaabelliin kaitsetorus (x-kaablite arv)
- Demonteeritav objekt
- Kinnistu piir
- Olemasolev keskpinge maakaabelliin
- Olemasolev keskpinge õhuliin
- Olemasolev veetrass
- Olemasolev kanalisatsioonitrass
- Projekteeritud puurimiskaevik

- MÄRKUSED:
- Ehitustööd teostada vastavalt kehtivale seadusandlusele ja normatiividele.
  - Pärast ehitustööd taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjälged. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitõkitud pinnas tihendada. Õhuliini mastide likvideerimisel täita mastiaugud täitematerjaliga.
  - Käesolevat joonist käsitleda lahutamatu osana projektdokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti seletuskirjaga.
  - Ehitamise käigus täpsustada olemasolevate trasside asukohad ja sügavused maapinnas ning arvestada tehnorajatiste kaitsevöönditega, milles töötamine kooskõlastada vastava tehnoõruga valdajaga.

Alusplaanina on kasutatud:  
- Kirjanurk OÜ poolt koostatud geodeetilist alusplaan (töö nr 12918G). Mõõdistatud: 28.11.2024; Koordinaadid L-EST 97süsteemis, kõrgused EH-2000 süsteemis.

Telliju:	elektrilevi	Address: Pillikoori põik 2/2-6, Lohkva küla, Luunja vald, Tartu maakond, 62207	Kuupäev: 06.01.2025
Töö nimetus:	Seemne tn 10a mikrotootja liitumine elektrivõrguga, Jõgeva alevik, Jõgeva vald, Jõgeva maakond TÖÖPROJEKT	MTR: TEL003344	Töö nr: LC2730
Joonise nimetus:	ASENDIPLAAN	Reg nr: 14217559	Joonise nr: 01-01
		Telefon: 53726646	Mõõtkava: M 1:500
		e-mail: andres.pukka@elram.ee	
		Projekteerija: Andres Pukka	
		Kontrollija: Andres Pukka	Muudatus: Ver 1