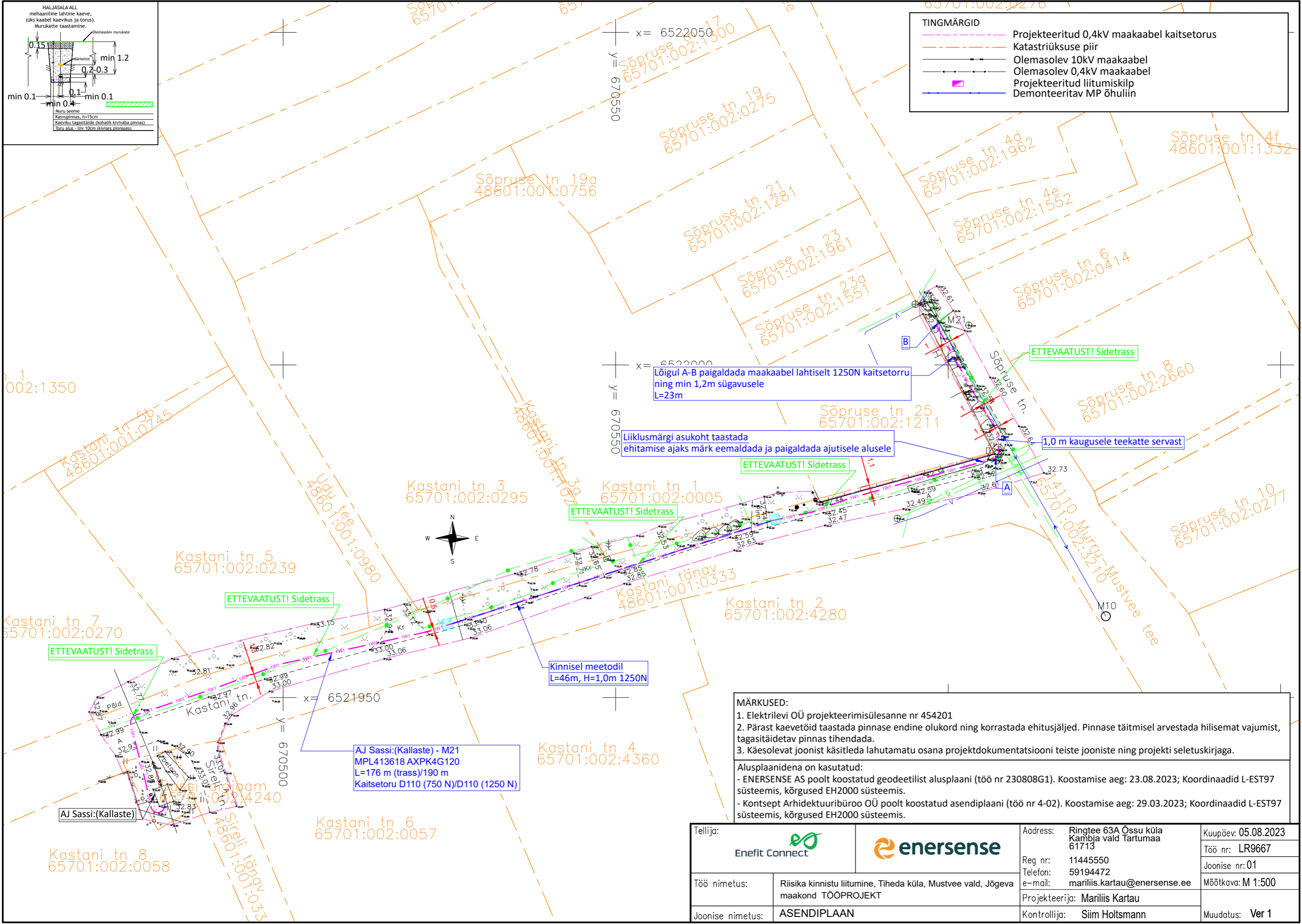


TINGMÄRGID

- Projekteeritud 0,4kV maakaabel kaitsetorus
- Katastriüksuse piir
- Olemasolev 10kV maakaabel
- Olemasolev 0,4kV maakaabel
- Projekteeritud liitumiskilp
- Demonteeritav MP õhuliin



MÄRKUSED:

- Elektrilevi OÜ projekteerimisülesanne nr 454201
- Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagastäidetav pinnas tihendada.
- Käesolevat joonist käsitleda lahutamatu osana projektdokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti seletuskirjaga.

Alusplaanidena on kasutatud:

- ENERSENSE AS poolt koostatud geodeetilist alusplaan (töö nr 230808G1). Koostamise aeg: 23.08.2023; Koordinaadid L-EST97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Kontsept Arhitektuurbüroo OÜ poolt koostatud asendiplaani (töö nr 4-02). Koostamise aeg: 29.03.2023; Koordinaadid L-EST97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.

Tellija:	Enefit Connect	enersense	Address: Ringtee 63A Össu küla Kambja vald Tartumaa 61713	Kuupäev: 05.08.2023
Töö nimetus:	Riisika kinnistu liitumine, Tiheda küla, Mustvee vald, Jõgeva maakond TÖÖPROJEKT		Reg nr: 11445550 Telefon: 59194472 e-mail: mariliis.kartau@enersense.ee	Töö nr: LR9667
Joonise nimetus:	ASENDIPLAAN		Projekteerija: Mariliis Kartau	Joonise nr: 01
			Kontrollija: Siim Holtmann	Mõõtkava: M 1:500
				Muudatus: Ver 1