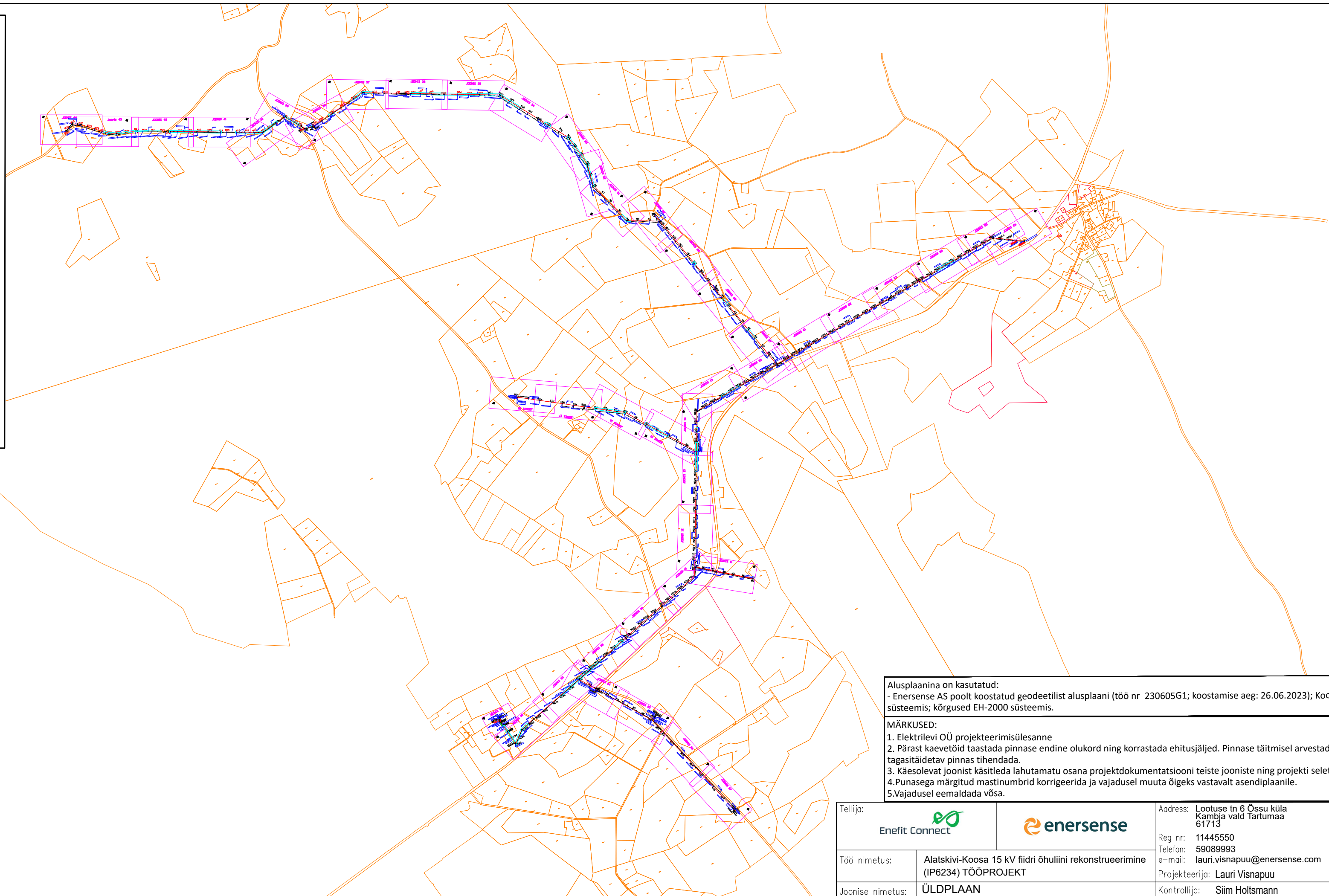


TINGMÄRGID

	Projekteeritud 0,4kV maakaabel kaitsetorus
	Projekteeritud 15kV maakaabel kaitsetorus
	Rekonstrueeritav õhuliin
	Katastriüksuse piir
	Ol.olev kanalisatsioonitrass
	Ol.olev veetrass
	Muru taastamine
	Komplektalajaam
	Projekteeritud liitumiskilp
	Projekteeritud mast
	Projekteeritav mastitugi
	Asfaltkatte taastamine
	Mastitõmmit
	Projekteeritav mastalajaam
	Demonteeritav alajaam
	Projekteeritav MP õhuliin
	Demonteeritav MP õhuliin



Alusplaanina on kasutatud:
 - Enersense AS poolt koostatud geodeetilist alusplaan (töö nr 230605G1; koostamise aeg: 26.06.2023); Koordinaadid L-Est 97 süsteemis; kõrgused EH-2000 süsteemis.

- MÄRKUSED:
- Elektrilevi OÜ projekteerimisülesanne
 - Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitõidatav pinnas tihendada.
 - Käesolevat joonist käsitleda lahutamatu osana projektdokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti seletuskirjaga.
 - Punasega märgitud mastinumbriid korrigeerida ja vajadusel muuta õigeks vastavalt asendiplaanile.
 - Vajadusel eemaldada võsa.

Tellij:	Enefit Connect	enersense	Address: Lootuse tn 6 Õssu küla Kambja vald Tartumaa 61713	Kuupäev: 11.08.2023
Töö nimetus:	Alatskivi-Koosa 15 kV fiidri õhuliini rekonstrueerimine (IP6234) TÖÖPROJEKT		Reg nr: 11445550 Telefon: 59089993 e-mail: lauri.visnapuu@enersense.com	Töö nr: IP6234
Joonise nimetus:	ÜLDPLAAN		Projekteerija: Lauri Visnapuu	Joonise nr: 00
			Kontrollija: Siim Holtsmann	Mõõtkava: M 1:1000
				Muudatus: Ver 1