

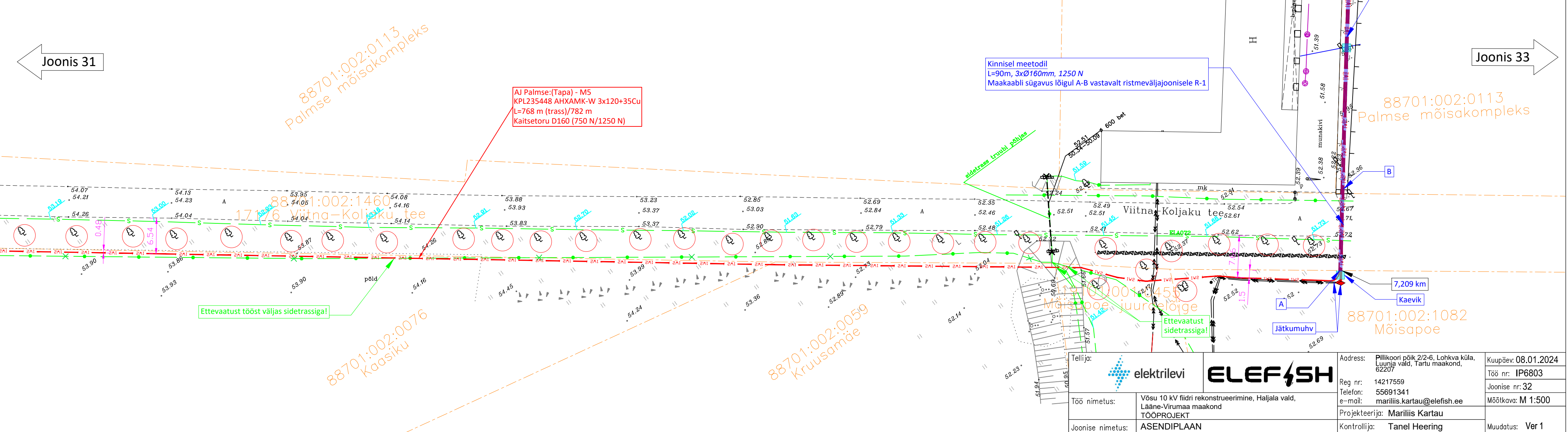
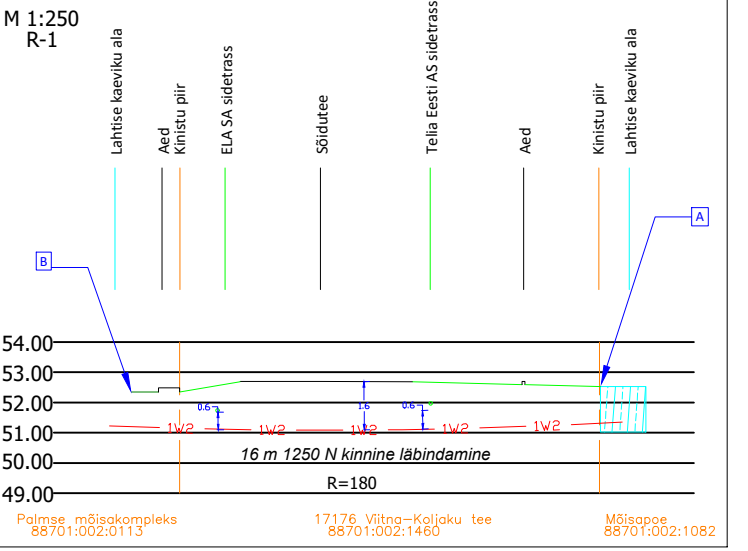
TINGMÄRGID	
	Projekteeritud KP maakaabel lahtisel meetodil
	Projekteeritud KP maakaabel kinnisel meetodil
	Kaevik puurimise jaoks
	Katastriüksuse piir
	Projekteeritud jätkumuhv

MÄRKUSED:

- Elektrilevi OÜ projekteerimisülesanne nr IP6803.
- Pärast töid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed.
- Käesolevat joonist käsitleda lahutamatu osana projektdokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti seletuskirjaga.

Alusplaanina on kasutatud:

- MCM Ehitus OÜ poolt koostatud geodeetilist alusplaani (töö nr GA0011). Koostamise aeg: 29.01.2024; Koordinaadid L-EST 97süsteemis, kõrgused EH-2000 süsteemis.
- RMT Elekter OÜ poolt koostatud geodeetilist alusplaani (töö nr LääneViru2401GA). Koostamise aeg: 31.01.2024; Koordinaadid L-EST 97süsteemis, kõrgused EH-2000 süsteemis.



Joonis 31

Joonis 33

		Address: Pillikoori põik 2/2-6, Lohkva küla, Luunja vald, Tartu maakond, 62207 Reg nr: 14217559 Telefon: 55691341 e-mail: mariliis.kartau@elefish.ee	Kuupäev: 08.01.2024 Töö nr: IP6803 Joonise nr: 32 Mõõtkava: M 1:500
Töö nimetus: Võsu 10 kV fiidri rekonstrueerimine, Haljala vald, Lääne-Virumaa maakond TOÓPROJEKT Joonise nimetus: ASENDIPLAAN	Tellija:	Projekteeija: Mariliis Kartau Kontrollija: Tanel Heering	Muudatus: Ver 1