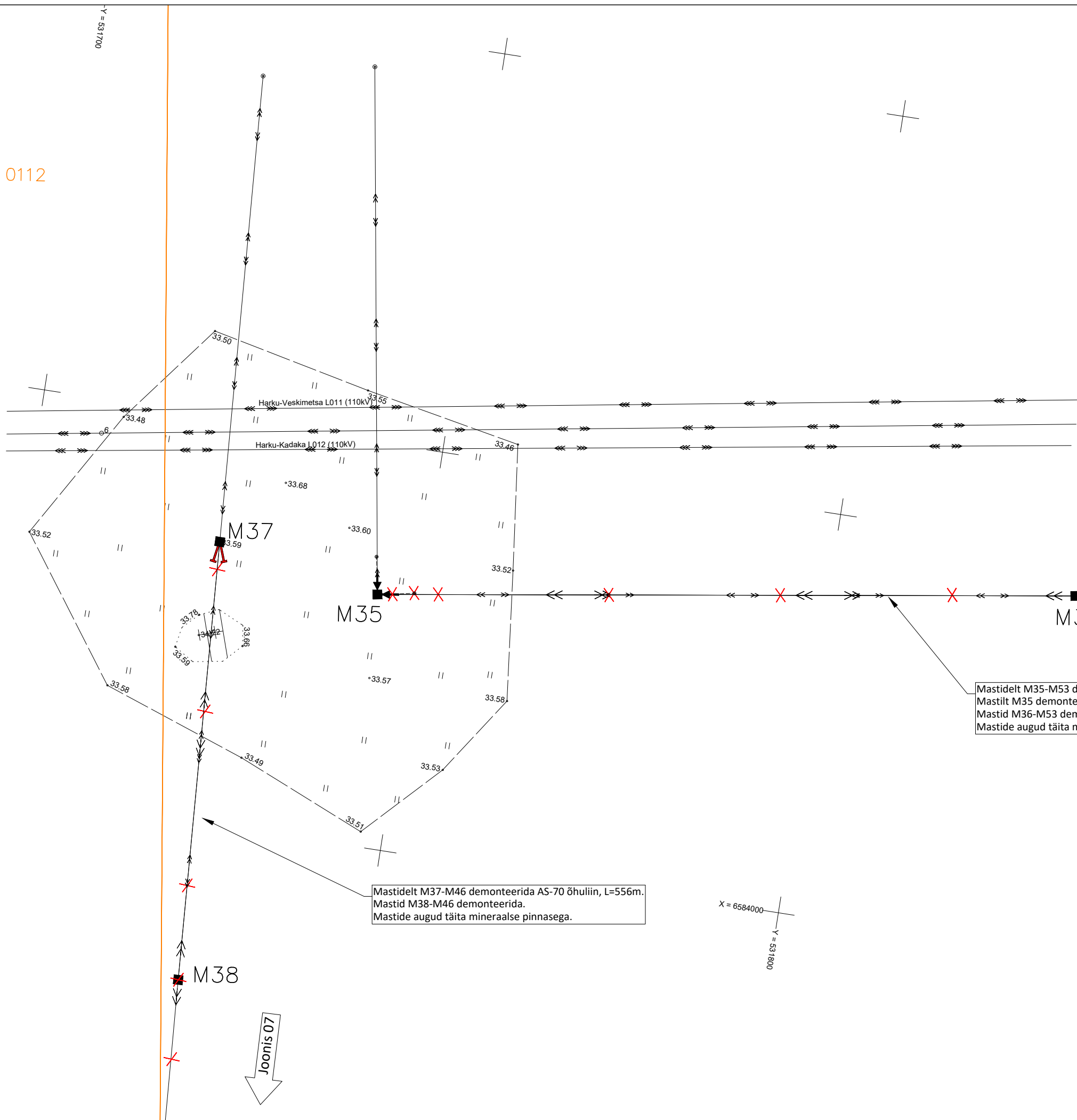


Voolu
72701:001:0112

Harku karjäär 3
72701:001:0012

TINGMÄRGID	
	Olemasolev KP õhuliin
	Katastriüksuse piir
	Olemasolev raudbetoon mast
	Olemasolev tõmmits
	Olemasolev masti tugi
	Demontaaž



Mastidelt M35-M53 demonteerida AS-70 õhuliin, L=1554m.
Mastilt M35 demonteerida tugi, mis jääb demonteeritava liini sihis.
Mastid M36-M53 demonteerida..
Mastide augud täita mineraalse pinnasega.

Mastidelt M37-M46 demonteerida AS-70 õhuliin, L=556m.
Mastid M38-M46 demonteerida.
Mastide augud täita mineraalse pinnasega.

X = 6584000
Y = 531700

- MÄRKUSED:
- Elektrilevi OÜ projekteerimisülesanne nr 416340.
 - Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitäidetav pinnas tihendada.
 - Käesolevat joonist käsitleda lahutamatu osana projektdokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti seletuskirjaga.

Alusplaanina on kasutatud:
- Kirjanurk OÜ poolt koostatud geodeetilist alusplaani (töö nr 9514G). Koostamise aeg: 23.12.2022; Koordinaadid L-EST 97süsteemis, kõrgused EH-2000 süsteemis.

Tellija:		Address: Päevalille tn 2-2, Ülenurme alevik, Kambja vald, Tartu maakond, 61714		Kuupäev: 08.01.2024	
Töö nimetus: Aia põik 5, 7-14, Aia tn 13 ja Betooni tn 3, 4 kinnistute elektriliitumised 0,4 kV elektrivõrguga, Harku alevik, Harku vald, Harju maakond (LR7005) TÖÖPROJEKT		MTR: TEL002388		Töö nr: 22-137	
Joonise nimetus: ASENDIPLAAN		Reg nr: 12688881		Joonise nr: 08	
		Telefon: 59002913		Mõõtkava: M1:500	
		e-mail: tanel.heering@elefish.ee			
		Projekteerija: Tanel Heering			
		Kontrollija: Tanel Heering		Muudatus: Ver 1	