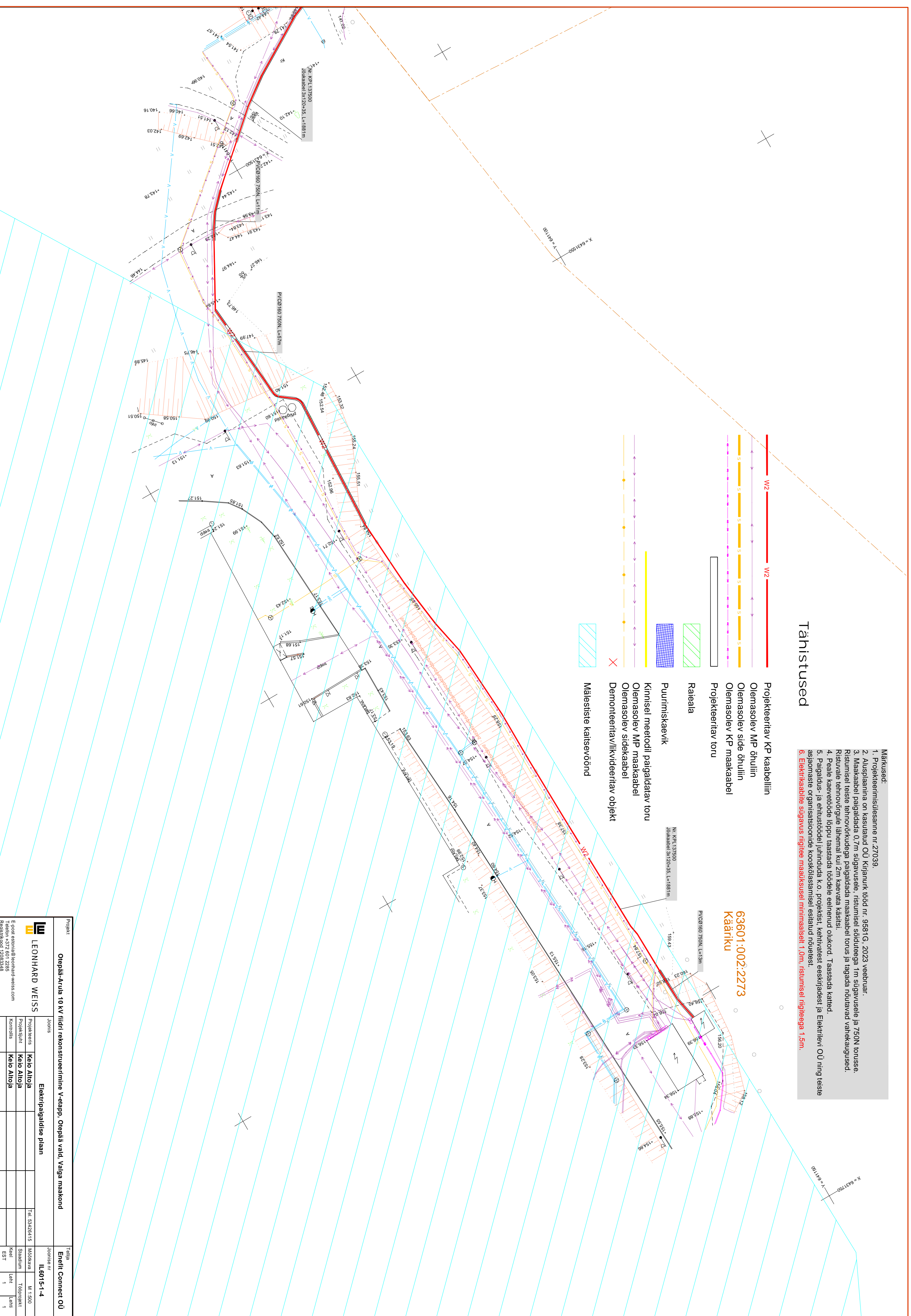


Tähistused

	Projekteeritav KP kaabellin
	Olemasolev MP õhulin
	Olemasolev side õhulin
	Olemasolev KP maakabel
	Projekteeritav toru
	Raieala
	Puurimiskaevik
	Kinnisel meetodil paigaldatav toru
	Olemasolev MP maakabel
	Olemasolev sidekabel
	Demonteeritav/liikvideeritav objekt
	Mälestiste kaitsevöönd

- Märkused:
- Projekteerimisulatusanne nr 27039.
 - Auspiaanina on kasutatud OÜ Kirjanurk tööd nr. 9581G, 2023 veebruar.
 - Maakabel paigaldada 0,7m sügavusele, ristumisel sõiduteega 1m sügavusele ja 750N torusse. Ristumisel teiste tehnovõrkudega paigaldada maakabel torus ja tagada nõutavad vahetärgused.
 - Ristuvale tehnovõrgule lähemal kui 2m kaevata käsitsi.
 - Peale kaevetööde lõppu taastada tööde eelnenud olukord. Taastada katted.
 - Paigaldus- ja ehitustööde juhitud k. o. projektist, kehivalt esiskrijadest ja Elektrilevi OÜ ning teiste asjaomaste organisatsioonide koostööstamisele esitatud nõuetest.
 - Elektrikaabli sügavus riigitee maadkussel rihmakaaselt 1,0m, ristumisel riigiteega 1,5m.**

63601:002:2273
Kääriku



Projekt		Tallinn	
Otepää-Arula 10 kV liidri rekonstrueerimine V-etapp, Otepää vald, Valga maakond		Enfrit Connect OÜ	
Isonime nr		Isonime nr	
LEONHARD WEISS		IL6015-1-4	
Projektants	Keio Aitaja	Mõõtkava	M 1:500
Projektsuunit	Keio Aitaja	Staadium	Tööprojekt
Kontrollis	Keio Aitaja	Kaeld	1aht
		Kaeld	1aht
		EST	1