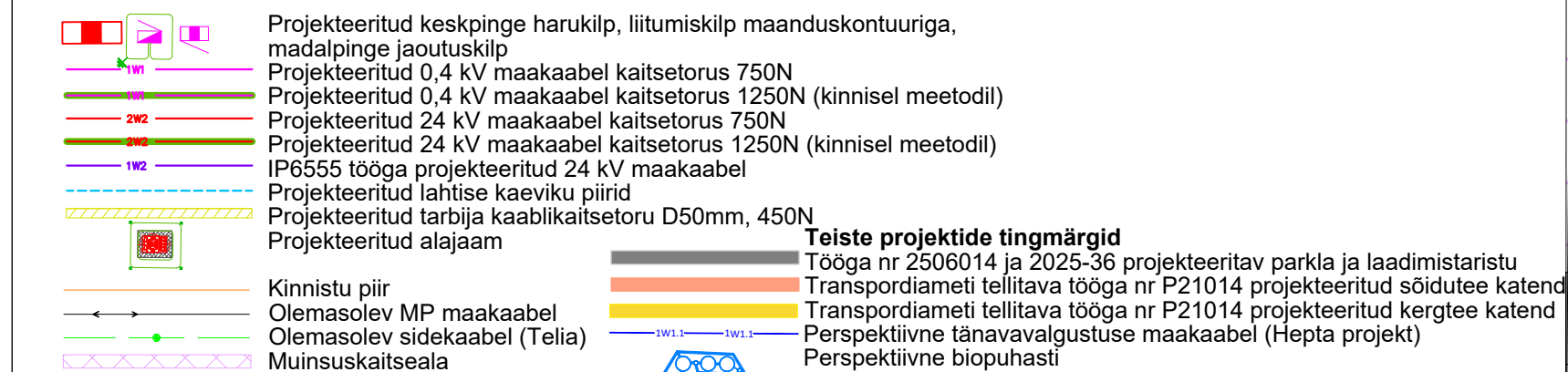


TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL



Märkus:

- Geoalusena kasutatud Enersense AS töö nr. EN-24-103.
- Teiste kommunikatsioonidega rööpkulgemisel ning ristumisel jälgida ettenähtud vahekauguseid
- maandusi vaadata jooniselt 002 "Elektriskeem"
- Pärast kaevetööd taastada pinnase endine olukord ning korraldada ehitusjärged. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitõrjet pinnas tihendada. Kaevetöödel tuleb arvestada, et geoloogilisi uuringuid käesoleva projekti mahus ei ole teostatud, kuid Maa-ameti kaardirakenduse geoloogia kaardi andmetel on tegemist paepinnasega ja õhukese pinnakattega alaga.
- Transpordiameti teemaal min maakaabli paigaldussügavus haljasalal 1,2m ja tee all min 1,5 m, 2,2m vastavalt asendiplaanil toodud viidetele, sh järgida ristloigetel toodud sügavusi.
- Arvestatud on Riigitee nr 1 (E20) Tallinn-Narva km 16,7-26,5 Maardu – Jägala lõigu eelprojektiga (Selektor Projekt OU, töö nr P21014), mis hõlmab ka riigiteed nr 11260 Jõelähtme – Kemba tee km 0,0-7,0

Tellija:	Töövõtja:	Aadress:	Mõigu 3, Tallinn 10112	Kuupäev:	15.04.2026
		Reg. nr:	11445550		Töö nr: ENS-24-103
Töö nimetus:	Kivisilla tee 1 kaitsme nimivoolu suurendamine Jõelähtme küla, Jõelähtme vald, Harju maakond LC0777	E-mail:	egle.ninep@ enersense.com	Joon nr:	001/1
		Tel nr:	+372 5597 1898	Version:	v01
Joonise nimetus:	Asendiplaan	Projekteeris:	Egle Ninep-Kaselt	Mõõtkava:	1:500
		Kontrollis:	Sander Kotter		