

Ristumine 4 Tallinn-Pärnu-Ikla  
teega km 80.969. Vt ristmevälja joonist 007.

Olemasolevale mastile M15 paigaldada maandus.

Olemasolevale mastile M14 paigaldada maandus.



Olemasolevale mastile M13 paigaldada maandus.

88402:001:0322/  
Venemätsi-Uuetõa

TINGIMÄRGID ASENDIPLAANIL	
	Olemasolev KP maakaabel
	Kinnistu piir
	Olemasolev puitmast
	Olemasolev r/b (raudbetoon) mast
	Olemasolev KP õhuliin
	Olemasolev madalpinge õhuliin
	Olemasolev masti tõmmits
	Projekteeritud KP õhuliin
	Projekteeritud puitmast
	Projekteeritud masti tugi
	Projekteeritud maandus
	Projekteeritud MP õhuliin
	Projekteeritud mastalajaam
	Demonteeritav/tööst välja viidav võrk
	Olemasolev drenaaž

Märkus:

- Geaolusena kasutatud Enersense AS tööd nr. EN-24-88
- Teiste kommunikatsioonidega rööpkulgemisel ning ristumisel jälgida ettenähtud vahekauguseid
- **Joonist vaadelda koos seletuskirja ning mastitabeliga!**
- Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korraldada ehitusjärged. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitaidetav pinnas tihendama.

Tellija:  elektrilevi	Töövõtja:  enersense	Address: Mölgu 3, Tallinn Reg. nr: 10112 11445550	Kuupäev: 05.07.2024 Töö nr: 06/02/7059
Töö nimetus: Valgu-Velise, Märjamaa vald, Rapla maakond IP7059		E-mail: sander.kotter@enersense.com Tel nr: +372 5547 836	Joon nr: 001 / LK1 Mõõtkaava: 1:500
Joonise nimetus: Asendiplaan		Projekteeris: Sander Kotter Kontrollis: Janar Kubbi	Leht: 1/15