

ETTEVAATUST!
Ristumine sidega!

ETTEVAATUST!
Ristumine veetrassiga!
Ristumine kanalisatsiooniga!

ETTEVAATUST!
Ristumine elektrikaabliga!

Tee alla paigaldada maakaabel
minimaalselt 1,0 m sügavusele
Taastada asfalte ca 15m²



Tee alla paigaldada maakaabel
minimaalselt 1,0 m sügavusele
Taastada asfalte ca 16m²

Tee äärde paigaldada maakaabel
minimaalselt 1,0 m sügavusele

TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL

- <—>— Olemasolev MP maakaabel
- <—>— Olemasolev MP õhuliin
- Projekteeritud keskpinge maakaabel kaitsetorus
- Kinnistu piir
- <—>— Olemasolev KP maakaabel
- K — Olemasolev kanalisatsioon
- V — Olemasolev veetrass
- Olemasolev sidekaabel

Märkus:
- Gealusena kasutatud Enersense AS tööd nr. EN-XXX
- Teiste kommunikatsioonidega rööpkulgemisel ning ristumisel jälgida ettenähtud vahekauguseid
- maandusi vaadata jooniselt 002 "Elektriskeem"
- Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitäidetav pinnas tihendada.

Tellija:  elektrilevi		Aadress: Mõigu 3, Tallinn 10112	Kuupäev: 15.02.2024
		Reg. nr: 11445550	Töö nr: IH24-04
Töö nimetus: Kalmari tee 8 uus liitumine madalpingel Karla küla, Rae vald, Harju maakond LC0349		E-mail: Janar.Kubbi@enersense.com	Joon nr: 013
		Tel nr: +372 56607557	Mõõtkava:1:500
Joonise nimetus: Asendiplaan		Projekteeris: Janar Kubbi Kontrollis: Liina Randvoo	