



AJ Kuusiku tee (Kotka):  
Rajada keskpinge kaabel  
AHXAMK-W 3x240+35Cu  
(KPL353099) kuni mastini M6.  
 $L_{trass}/L_{kaabel}=393/408m$ .

Puurimis lõik P-Q L=181m.  
Ristumine Elektrilevi 0,4kV kaabliga.  
Kaabli sügavus min 1,5m.

x= 6594850  
y= 575700

x= 6594950  
y= 575900

TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL

- Olemasolev MP maakaabel
- Projekteeritud puurimiskaevik
- Projekteeritud 20 kV maakaabel kaitsetorus 750N D160mm, lahtine meetod
- Projekteeritud 20 kV maakaabel kaitsetorus 1250N D160mm, kinnine meetod
- Kinnistu piir

Märkus:

- Geoalusena kasutatud Enersense AS tööd nr. EN-25-024.
- Teiste kommunikatsioonidega rööpkulgemisel ning ristumisel jälgida ettenähtud vahekauguseid
- maandusi vaadata jooniselt 002 "Elektriskeem"
- Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjälgjed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitäidetav pinnas tihendada.
- Enne ehitustööde algust teavitada kinnistu omaikke ning taodelda tööde jaoks vajalikud load.

Tellija:	Töövõtja:	Aadress: Mõigu 3, Tallinn 10112 Reg. nr: 11445550	Kuupäev: 21.04.2025
			Töö nr: ENS-25-024
Töö nimetus: Lehe tn 2a liitumisega kaasnev investeering Kiiu alevik, Kuusalu vald, Harju maakond LC2817	E-mail: sander.kotter@enersense.com Tel nr: +372 5547 836	Projekteeris: Sander Kotter Kontrollis: Janar Kubbi	Joon nr: 001 / LK1
			Mõõtkava: 1:500