

Ol. olev mast M41 asendada  
puitmastiga - 11m, III klass, kreosoot.  
Paigaldada kandetraavers, isolaatorid.

Ol. olev mast M40 asendada  
puitmastiga - 11m, III klass, kreosoot.  
Paigaldada kandetraavers, isolaatorid.

**Ettevaatust!**

Ristumine Raudteetammi teega L1  
Vt ristmeväljajoonis 006.

Mast M43 säilitada. Ol. olev  
traavers asendada.  
Paigaldada kandetraavers.  
Paigaldada isolaatorid.

Mast M44 säilitada. Ol. olev  
traavers asendada.  
Paigaldada kandetraavers.  
Paigaldada isolaatorid.

Ol. olev mast M42 asendada  
puitmastiga - 11m, IV klass, kreosoot.  
Paigaldada nurgatraavers, isolaatorid.  
**Paigaldada tõmmits/toed**

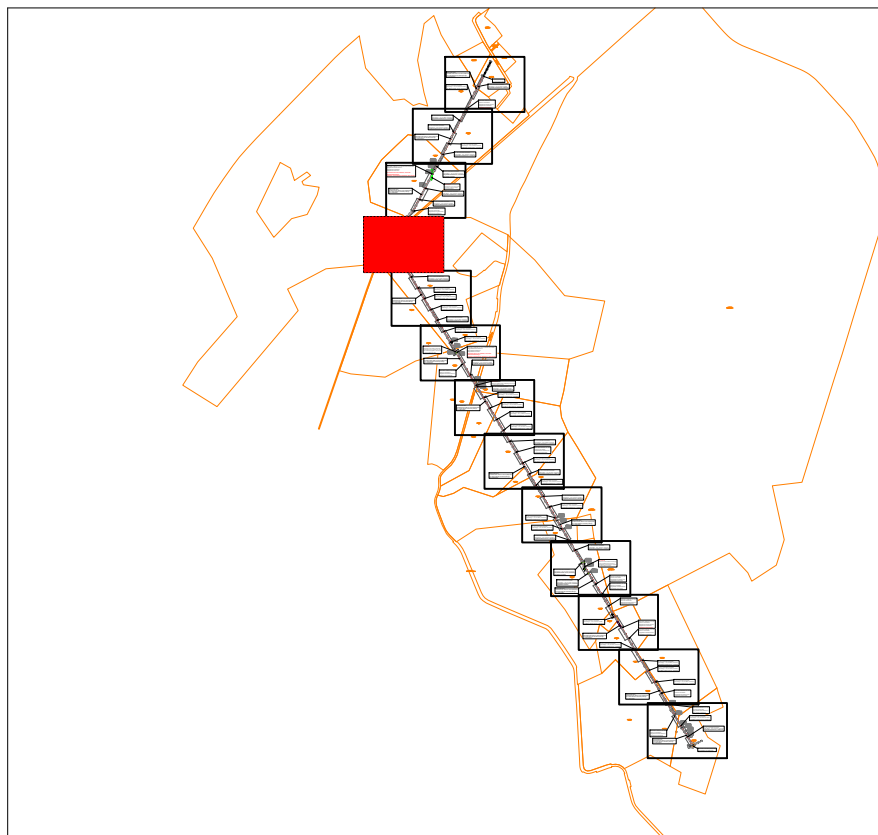
TASUJA:MRJ fiider:  
Asendada õhuliin alates AJ Haimre:(Märjamaa)  
kuni mastini M27 BLL-99 kaetud juhtmega  
3x L=4043/4245m.

Ol. olev mast M45 asendada  
puitmastiga - 11m, III klass, kreosoot.  
Paigaldada kandetraavers, isolaatorid.

Mõõtmise kuupäev: 05.01.2024
Kellaeg: 10.00
Temp: -3°C
20kV liini kõrgused
1) 45.1 m
2) 43.67 m
3) 43.6 m
Maapinna kõrgus: 35.43 m

Mõõtmise kuupäev: 05.01.2024
Kellaeg: 10.00
Temp: -3°C
20kV liini kõrgused
1) 44.11 m
2) 43.7 m
3) 43.68 m
Maapinna kõrgus: 35.09 m



Mõõtmise kuupäev: 05.01.2024
Kellaeg: 10.00
Temp: -3°C
20kV liini kõrgused
1) 44.32 m
2) 44.33 m
3) 44.33 m
Maapinna kõrgus: 34.15 m



#### TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL

- 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
- Projekteeritav masti tõmmits
- Olemasolev masti tugi

Märkus:  
- Geaalusena kasutatud Enersense AS tööd nr. EN-24-271.  
- Teiste kommunikatsioonidega rööpkulgemisel ning ristumisel  
jälgi ettenähtud vahekauguseid  
- Joonist vaadeldes koos seletuskirja ning mastitabeliga!  
- Pärast kaevetöid taastada pinnase endine olukord ning  
korradada ehitusjäljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat  
vajumist, tagasitõrjetav pinnas tihendada.

Tellijä: 	Töövõtja: 	Aadress: Mõigu 3, Tallinn Reg. nr: 10112 11445550	Kuupäev: 11.02.2025
Töö nimetus: TASUJA: MRJ liinilõigust mastide asendamine + BLL IP7448	E-mail: sander.kotter@ enersense.com Tel nr: +372 5547 836	Joon nr: 001 / LK4	Töö nr: 02/02/7448
Joonise nimetus: Asendiplaan	Projekteeris: Sander Kotter Kontrollis: Janar Kubbi	Mõõtka: 1:500	