

# TINGIMÄRGID ASEDIPLAANIL

The diagram illustrates ten different symbols for masts and guy wires, each consisting of a horizontal line with specific end markers:

1. A solid orange line with no end markers.

2. A solid black line with two small white circles at both ends.

3. A dashed black line with two small white circles at both ends.

4. A solid black line with two arrows pointing towards each other at both ends.

5. A solid black line with one arrow pointing left and one arrow pointing right at the ends.

6. A dashed black line with one arrow pointing left and one arrow pointing right at the ends.

7. A solid red line with two arrows pointing away from each other at both ends.

8. A dashed red line with two small white circles at both ends.

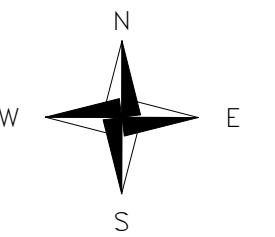
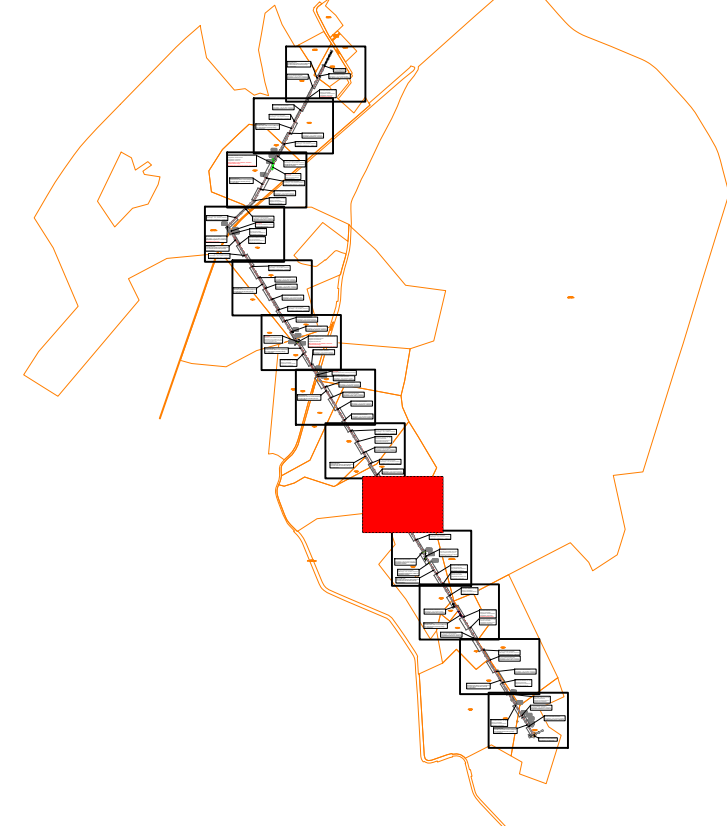
9. A dashed red line with a green ground symbol (three horizontal lines of decreasing width) at the left end and a small red circle at the right end.

10. A dashed red line with a small red circle at the left end and a small grey circle at the right end.

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 jälgida ettenähtud vahekauguseid
- **Joonist vaadelda koos seletuskirja ning mastitabeliga!**
- Pärast kaevetööd taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed. Pinnase täitmise arvestada hilisemat vajumist, tagasitõidetavat pinnas tihendada.



Ol. olev mast M66 asendada  
puitmastiga - 11m, III klass, kreosoot.  
Paigaldada kandetraavers, isolaatorid.

Ol. olev mast M67 asendada  
puitmastiga - 11m, III klass, kreosoot.  
Paigaldada kandetraavers, isolaatorid.

Ol. olev mast M68 asendada  
puitmastiga - 11m, III klass, kreosoot.  
Paigaldada kandetraavers, isolaatorid.

Ol. olev mast M69 asendada  
puitmastiga - 11m, III klass, kreosoot.  
Paigaldada kandetraavers, isolaatorid.



Ol. olev mast M70 asendada  
puitmastiga - 11m, III klass, kreosoot.  
Paigaldada kandetraavers, isolaatorid.

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

Mõõtmise kuupäev: 08.12.2024	
Kellaeg: 12.00	
Temp: -1°C	
	20kV liini kõrgused
1)	42.72 m
2)	41.70 m
3)	41.17 m
Maapinna kõrgus: 33.19 m	

Mõõtmise kuupäev: 08.12.2024	
Kellaeg: 12.00	
Temp: -1°C	
	20kV liini kõrgused
	1) 42.15 m
	2) 41.21 m
	3) 40.64 m
Maapinna kõrgus: 33.11 m	

M55tmise kuupäev: 08.12.2024	
Kellaeg: 12.00	
Temp: -1°C	
	20kV liini kõrgused
1)	42.79 m
2)	42.04 m
3)	41.25 m
Maapinna kõrgus: 33.57 m	

Tellija:  elektrilevi	Töövõtja:  <b>enersense</b>	Address: Möigu 3, Tallinn 10112 11445550	Kuupäev: 11.02.2025
		Reg. nr.:	Töö nr.: 02/02/7448
Töö nimetus: TASUJA: MRJ liinilõigust mastide asendamine + BLL IP7448		E-mail: sander.kotter@ enersense.com Tel nr: +372 5547 836	Joon nr: 001 / LK9  Mõõtkava:1:500
Joonise nimetus: Asendiplaan		Projekteeris: Sander Kotter Kontrollis: Janar Kubbi	