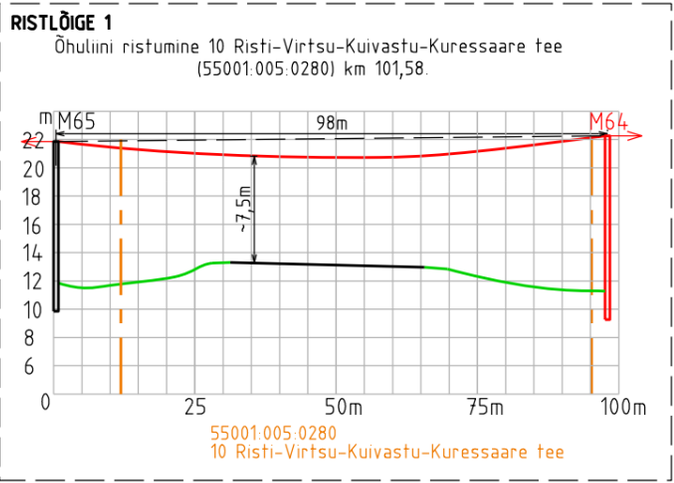
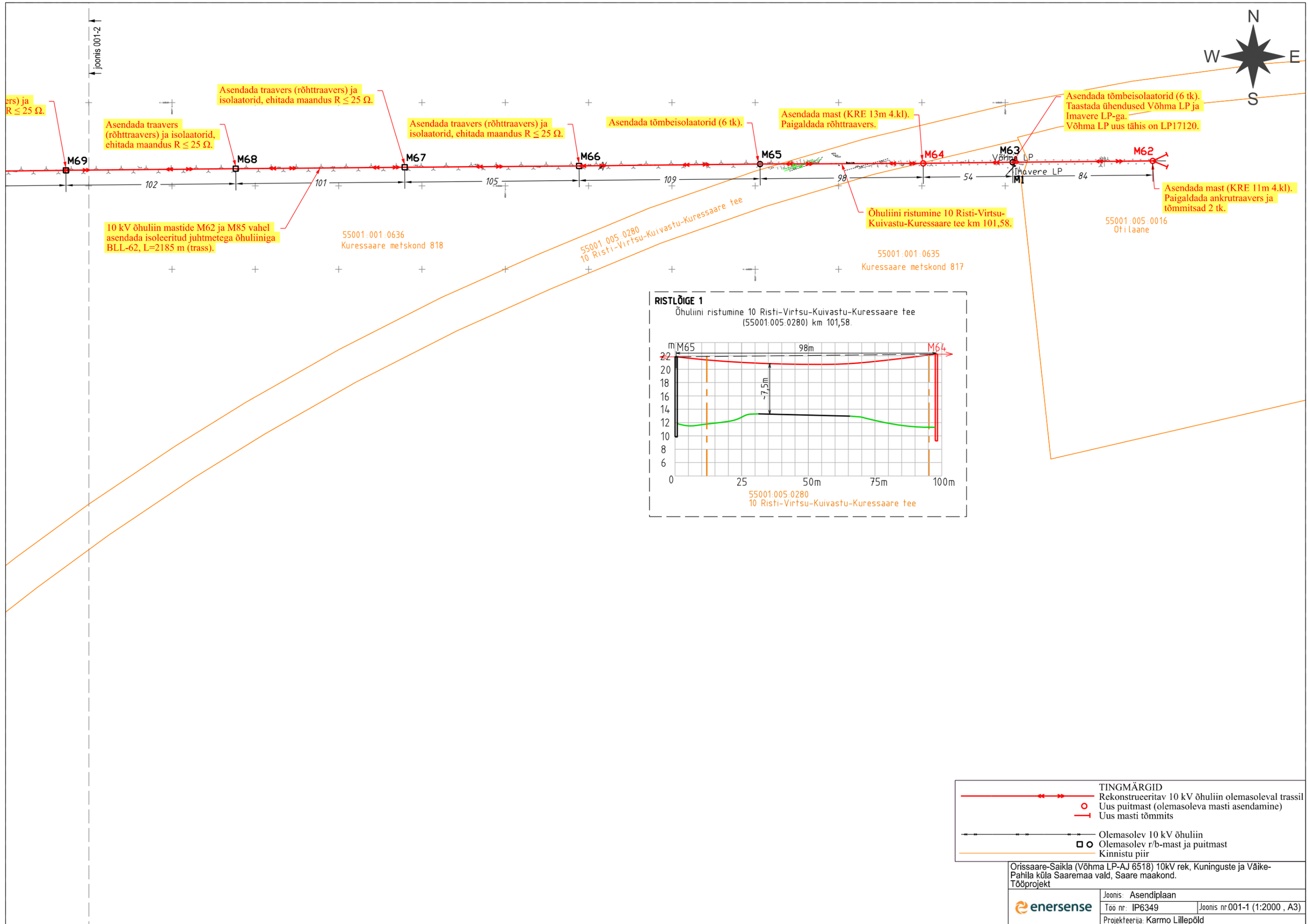
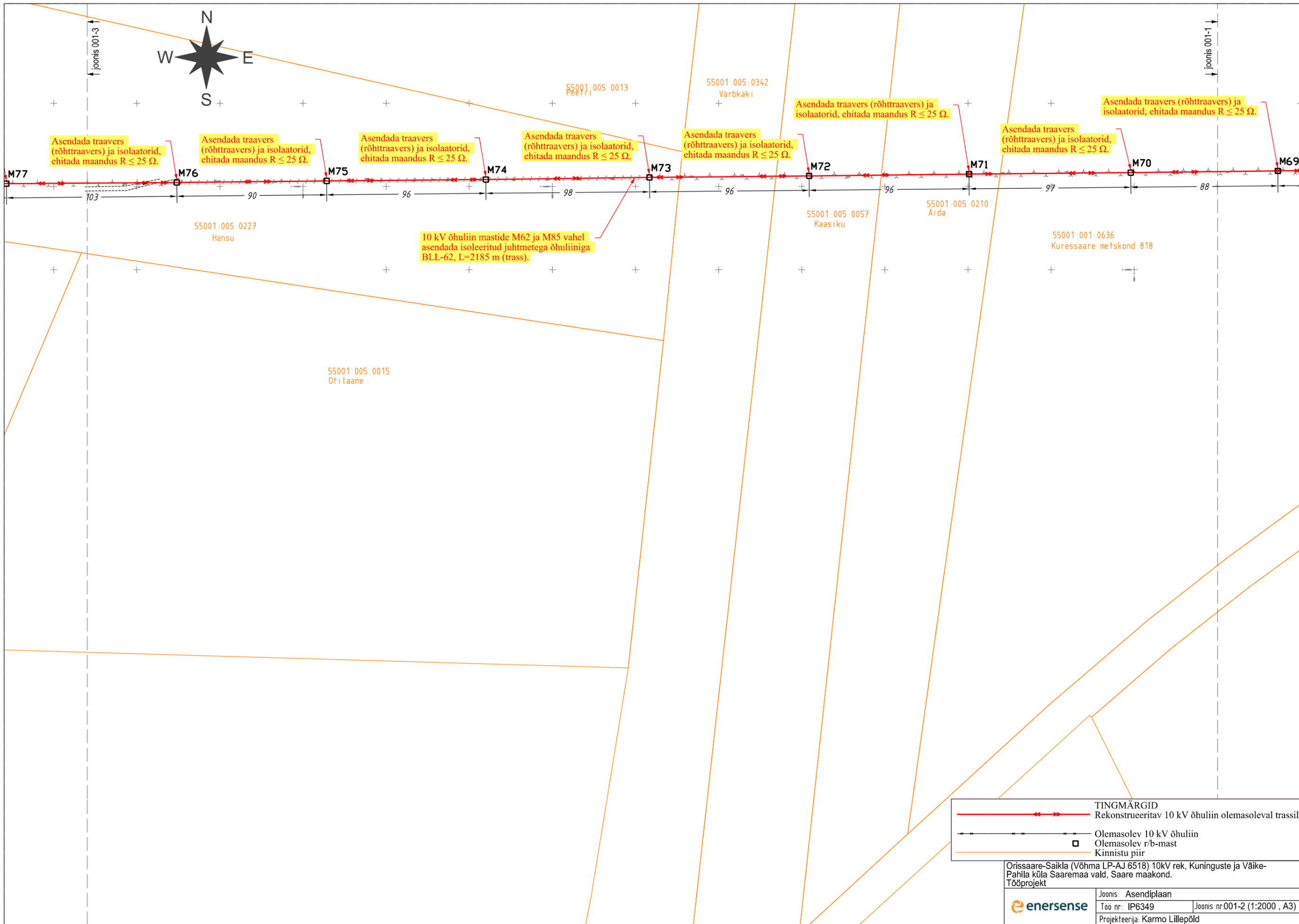


<p>Märkus:          -) Geoalusena kasutatud OÜ Kirjanurk tööd nr 10365G (07.2023)          -) Pärast töid taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusäljed.</p>			
Tellij:	 	Address Energia 4, Pärnu 80042 Reg nr: 11445550 Telefon: 56567684 e-mail: Karmo.Lillepold@gmail.com	Kuupäev: 11.2023 Töö nr: IP6349 Joon nr: 001 Mõõtkava: 1:7000 (A3)
Töö nimetus:	Orissaare-Saikla (Võhma LP-AJ 6518) 10kV rek, Kuninguste ja Väike-Pahila küla Saaremaa vald, Saare maakond. Tööprojekt	Projekteeija: Karmo Lillepöld	
Joonise nimetus:	Üldplaan		



	TINGMÄRGID
	Rekonstrueeritav 10 kV õhuliin olemasoleval trassil
	Uus puitmast (olemasoleva masti asendamine)
	Uus masti tõmmits
	Olemasolev 10 kV õhuliin
	Olemasolev r/b-mast ja puitmast
	Kinnistu piir

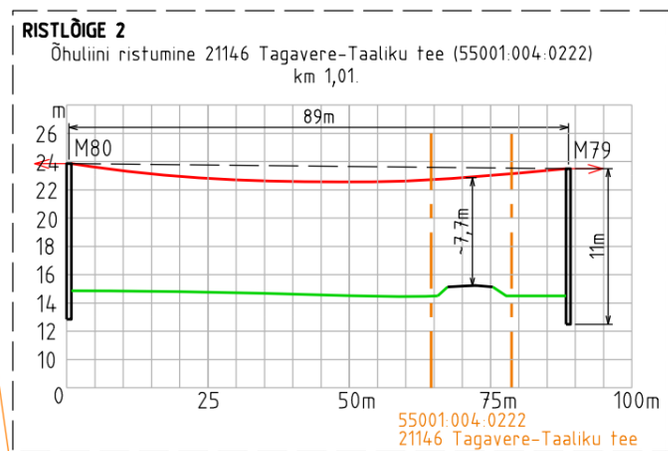
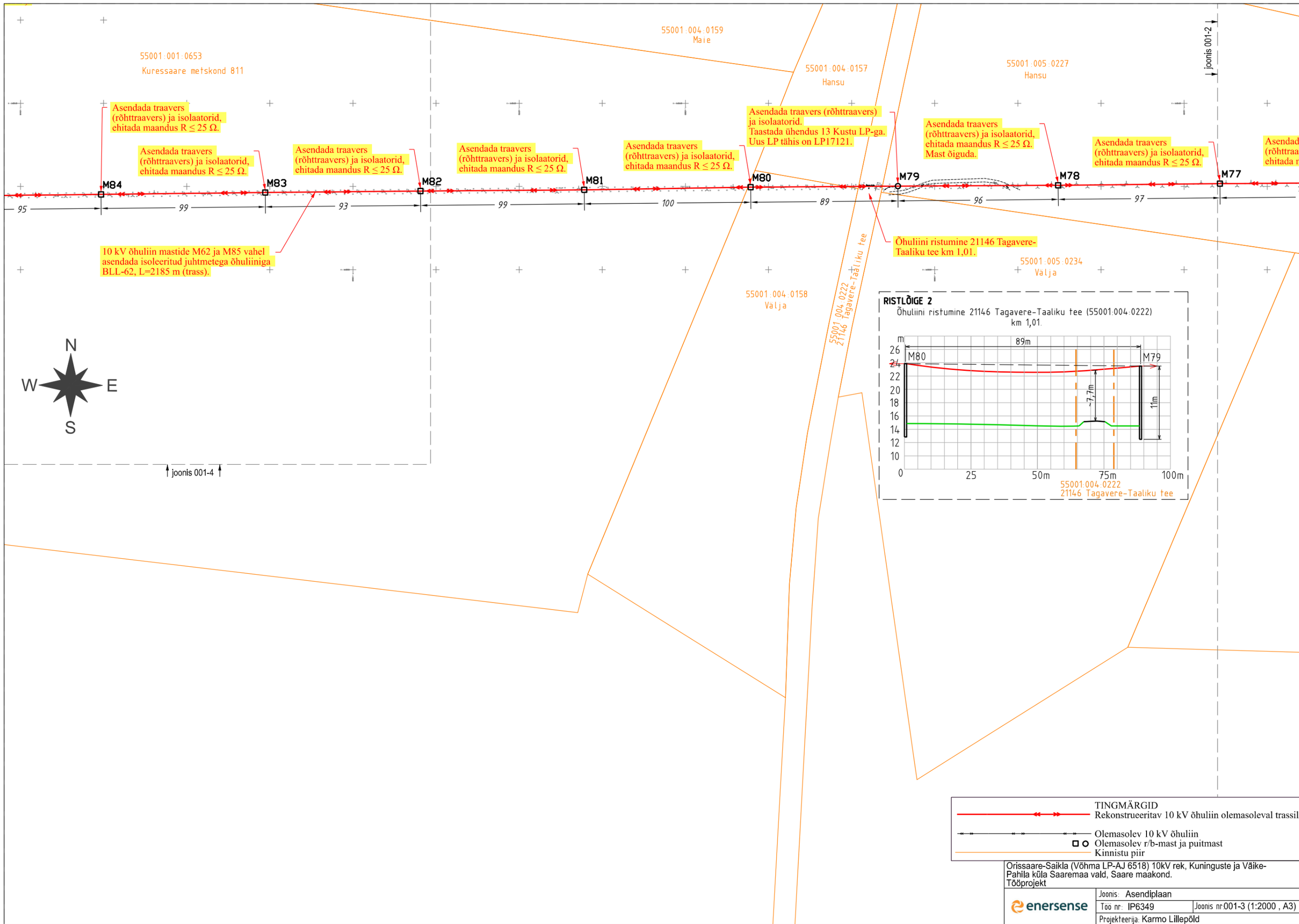
Orissaare-Saikla (Võhma LP-AJ 6518) 10kV rek, Kuninguste ja Väike-Pahila küla Saaremaa vald, Saare maakond. Tööprojekt		
	Joonis: Asendiplaan	
	Töö nr: IP6349	Joonis nr:001-1 (1:2000, A3)
	Projekteerija: Karmo Lillepõld	



	TINGMÄRGID
	Rekonstrueeritav 10 kV õhuliin olemasoleval trassil
	Olemasolev 10 kV õhuliin
	Olemasolev r/b-mast
	Kinnistu piir

Orissaare-Saikla (Võhma LP-AJ 6518) 10kV rek, Kuninguste ja Väike-Pahila küla Saaremaa vald, Saare maakond.  
Tööprojekt

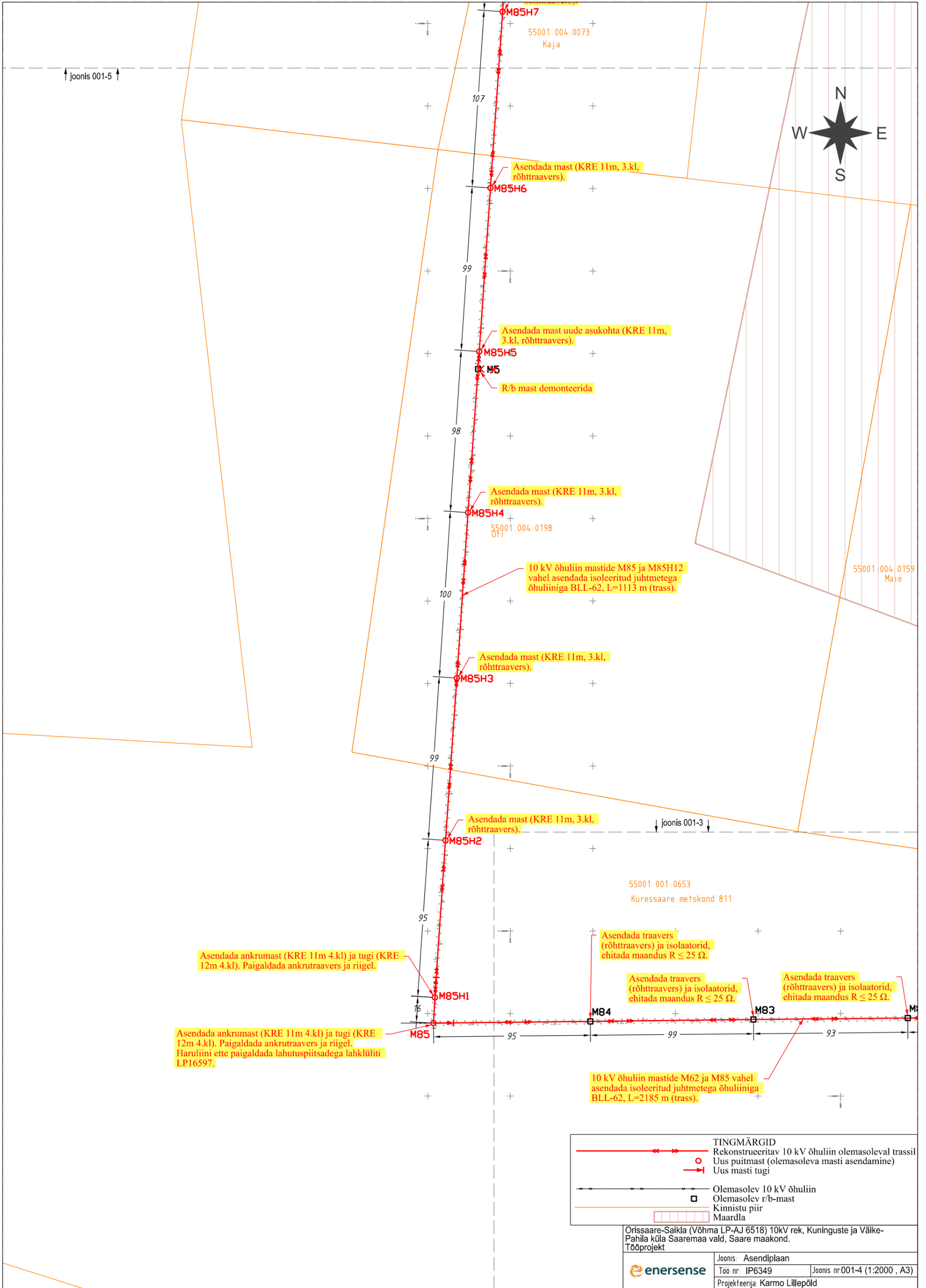
	Joonis: Asendiplaan	
	Too nr: IP6349	Joonis nr:001-2 (1:2000, A3)
	Projekteerija: Karmo Lillepõld	



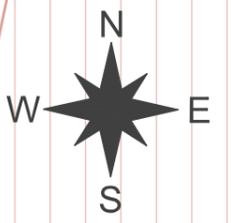
- ><—>— TINGMÄRGID
- ><—>— Rekonstrueeritav 10 kV õhuliin olemasoleval trassil
- ><—>— Olemasolev 10 kV õhuliin
- ○ Olemasolev r/b-mast ja puitmast
- Kinnistu piir

Orissaare-Saikla (Võhma LP-AJ 6518) 10kV rek, Kuninguste ja Väike-Pahila küla Saaremaa vald, Saare maakond.  
Tööprojekt

Joonis: Asendiplaan	
enersense	Too nr: IP6349
Joonis nr:001-3 (1:2000, A3)	
Projekteerija: Karmo Lillepõld	



↑ joonis 001-5 ↑



55001:004:0073  
Kaja

Asendada mast (KRE 11m, 3.kl, röhtraavers).

Asendada mast uude asukohta (KRE 11m, 3.kl, röhtraavers).

R/b mast demonteerida

Asendada mast (KRE 11m, 3.kl, röhtraavers).

55001:004:0198  
Ofi

10 kV õhuliin mastide M85 ja M85H12 vahel asendada isoleeritud juhtmetega õhuliiniga BLL-62, L=1113 m (trass).

Asendada mast (KRE 11m, 3.kl, röhtraavers).

55001:004:0159  
Maie

Asendada mast (KRE 11m, 3.kl, röhtraavers).

joonis 001-3 ↓

55001:001:0653  
Kuressaare metskond 811

Asendada ankrumast (KRE 11m 4.kl) ja tugi (KRE 12m 4.kl). Paigaldada ankrutraavers ja riigel.

Asendada traavers (röhtraavers) ja isolaatorid, ehitada maandus  $R \leq 25 \Omega$ .

Asendada traavers (röhtraavers) ja isolaatorid, ehitada maandus  $R \leq 25 \Omega$ .

Asendada traavers (röhtraavers) ja isolaatorid, ehitada maandus  $R \leq 25 \Omega$ .

Asendada ankrumast (KRE 11m 4.kl) ja tugi (KRE 12m 4.kl). Paigaldada ankrutraavers ja riigel. Haruliini ette paigaldada lahutuspiitsadega lahklüliti LP16597.

10 kV õhuliin mastide M62 ja M85 vahel asendada isoleeritud juhtmetega õhuliiniga BLL-62, L=2185 m (trass).

	TINGMÄRGID
	Rekonstrueeritav 10 kV õhuliin olemasoleval trassil
	Uus puitmast (olemasoleva masti asendamine)
	Uus masti tugi
	Olemasolev 10 kV õhuliin
	Olemasolev r/b-mast
	Kinnistu piir
	Maardla

Orissaare-Saikla (Võhma LP-AJ 6518) 10kV rek, Kuninguste ja Väike-Pahila küla Saaremaa vald, Saare maakond.  
Tööprojekt

	Joonis: Asendiplaan
	Töö nr: IP6349
	Joonis nr:001-4 (1:2000, A3)

Projekteerija: Karmo Lilleepõld

