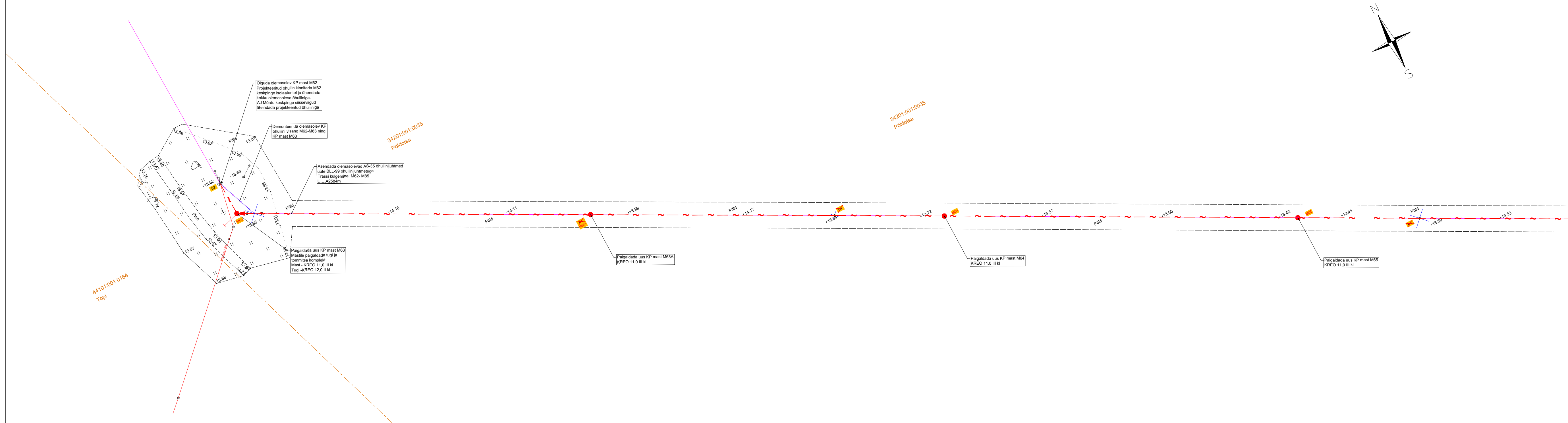


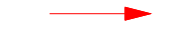


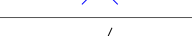
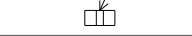



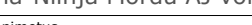
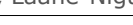


TINGMÄRGID	
	Projekteeritud keskpinge õhuliin
	Projekteeritud mast
	Projekteeritud tugi
	Projekteeritud tõrmmits
	Demonteeritav keskpinge õhuliin
	Demonteeritav mast
	Olemasolev mastalajaam
	Olemasolev keskpinge õhuliin
	Olemasolev madalpinge õhuliin
	Olemasolev drenaažitoru

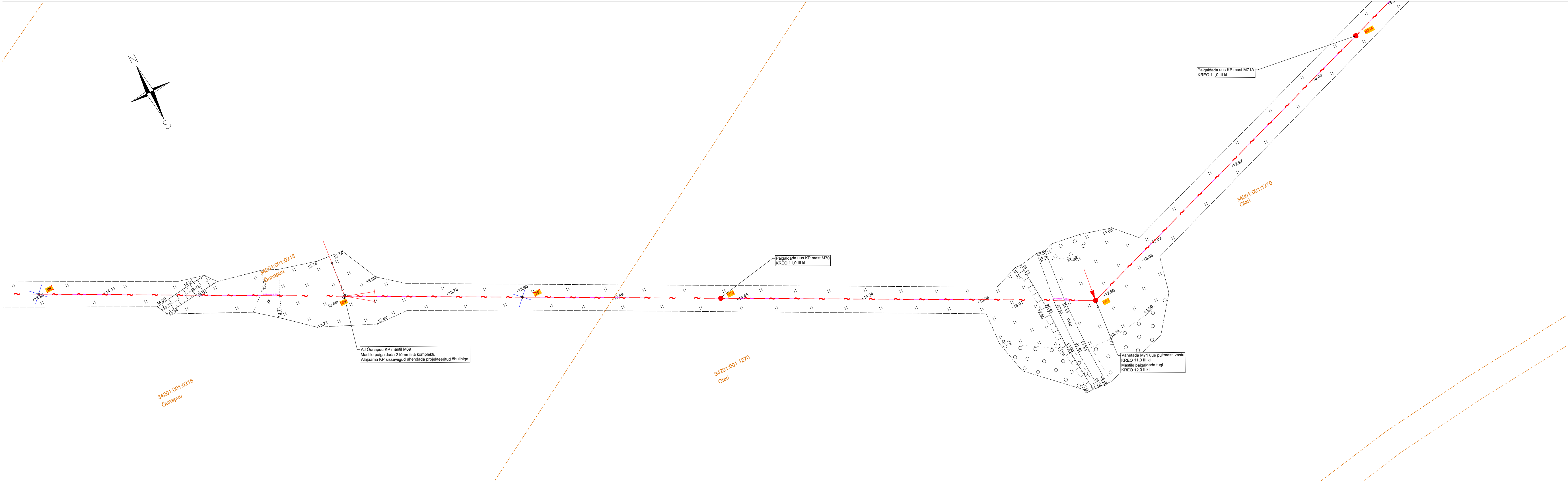
Projekti nimetus Martna-Niinja Mõrdu AJ võrgu parendus, Lääne maakond, Lääne-Nigula vald, Mõrdu küla			
Joonise nimetus Lehtede paigutus			
Projekteerija		Tellija	
Hepta Group Energy OÜ Teaduspargi 6/1 12618 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee		Elektrilevi OÜ Veskiposti 2 10138, TALLINN, EESTI Tel. +372 777 1545 elektrilevi@elektrilevi.ee	
Kontrollija	S. Kulp	Staadium	TP
Projekti juht	S. Kulp		
Projekteerija	V. Romanjuk	Kuupäev	16.02.2024
		Möötkava	Projekti nr 11175P_JTI116
			Joonise nr E200



TINGMÄRGID	
	Projekteeritud keskpinge õhuliin
	Projekteeritud mast
	Projekteeritud tugi
	Projekteeritud tõmmits
	Demonteeritav keskpinge õhuliin
	Demonteeritav mast
	Olemasolev mastalajaam
	Olemasolev keskpinge õhuliin
	Olemasolev madalpinge õhuliin
	Olemasolev drenaažitoru

<b>Projekti nimetus</b> Martna-Niinja Mördur AJ võrguarendus, Lääne maakond, Lääne-Nigula vald, Mördur küla			
<b>Joonise nimetus</b> <b>Asendiplaan</b>			
<b>Projekteerija</b>		<b>Tellijä</b>	
 Hepta Group Energy OÜ Teeduspargi 6/r 12618 TALLINN EESTI Tel. +372 51 79608 info@hepta.ee		 ElektriEvi OÜ Vesikopli 2 10138, TALLINN, EESTI Tel. +372 777 1545 elektriviiv@elektriviiv.ee	
Kontrollija	S. Kulp	Stadium	TP
Projektijuht	S. Kulp	Möötkava	1:500
Projekteerija	V. Romanjuk	Projekti nr	11175P_JTI116
		Joonise nr	E201
		Kuupäev	16.02.2024





TINGMÄRGID	
	Projekteeritud keskpinge õhuliin
	Projekteeritud mast
	Projekteeritud tugi
	Projekteeritud tõmmitis
	Demonteeritav keskpinge õhuliin
	Demonteeritav mast
	Olemasolev mastalajaam
	Olemasolev keskpinge õhuliin
	Olemasolev madalpinge õhuliin
	Olemasolev drenaažitoru

Projekti nimetus  
Martna-Niinja Mõrdu AJ võrgu parendus, Lääne maakond, Lääne-Nigula vald, Mõrdu küla

Joonise nimetus  
Asendiplaan

Projekteerija

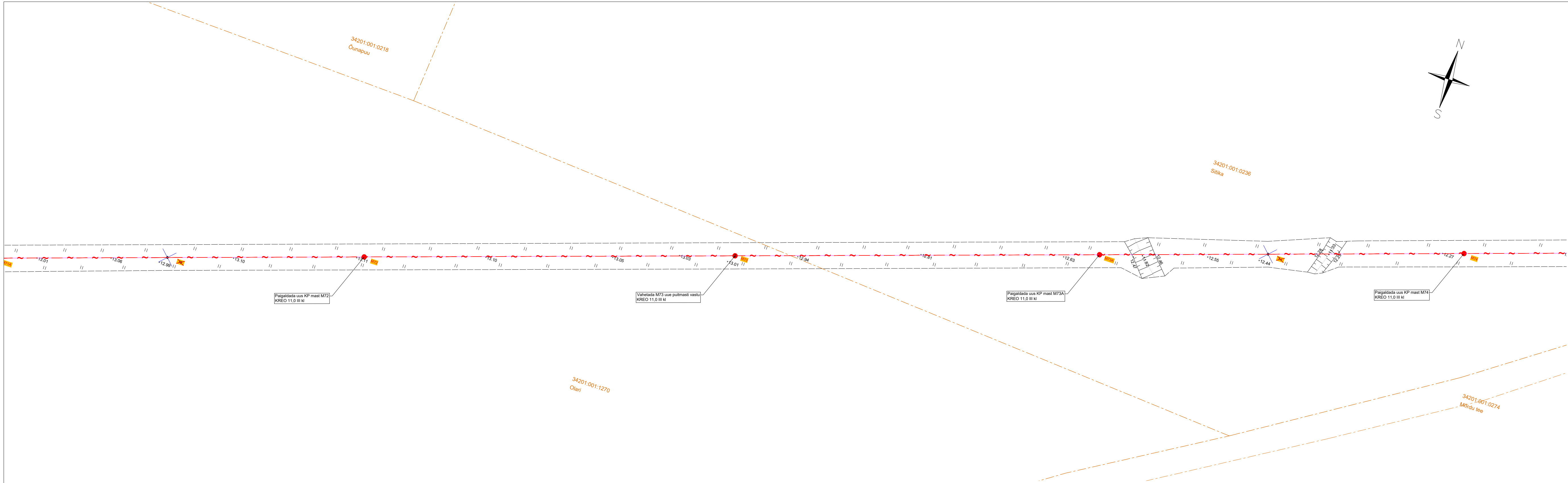
Hepta Group Energy OÜ  
Teadusparki 6/1  
12618 TALLINN  
EESTI  
Tel. +372 5179698  
info@hepta.ee

Teija

Elektrilevi OÜ  
Veskiposti 2  
10138, TALLINN, EESTI  
Tel. +372 777 1545  
elektrilevi@elektrilevi.ee

Kontrollija	S. Kulp	Staadium	TP
Projekti juht	S. Kulp		
Projekteerija	V. Romanjuk	Kuupäev	16.02.2024

Möötkava	1:500	Projekti nr	11175P_JTI116
Joonise nr			E203



TINGMÄRGID	
	Projekteeritud keskpinge õhuliin
	Projekteeritud mast
	Projekteeritud tugi
	Projekteeritud tõmmit
	Demonteeritav keskpinge õhuliin
	Demonteeritav mast
	Olemasolev mastalajaam
	Olemasolev keskpinge õhuliin
	Olemasolev madalpinge õhuliin
	Olemasolev drenaažitoru

Paigaldada uus KP mast M72  
KREO 11,0 III kl

Vahetada M73 uue pultmasti vastu  
KREO 11,0 III kl

Paigaldada uus KP mast M73A  
KREO 11,0 III kl

Paigaldada uus KP mast M74  
KREO 11,0 III kl

Projekti nimetus  
Martna-Niinja Mõrdu AJ võrgu parendus, Lääne maakond, Lääne-Nigula vald, Mõrdu küla

Joonise nimetus  
Asendiplaan

Projekteerija

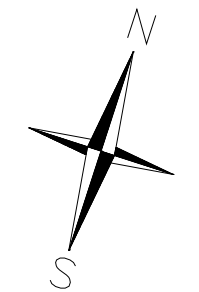
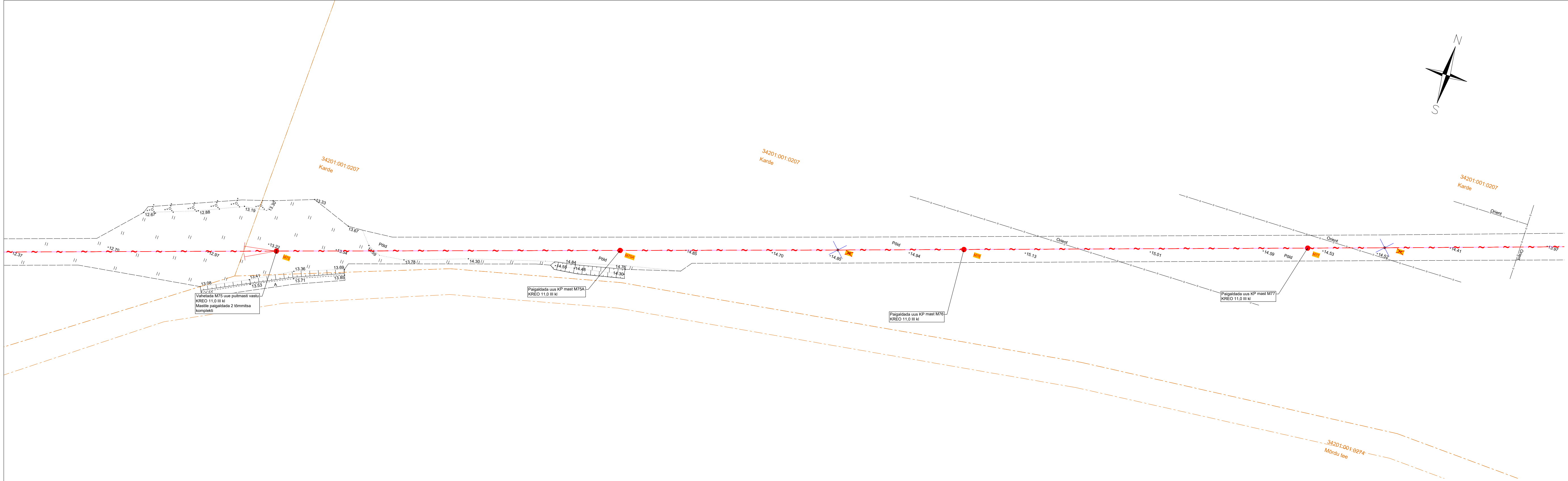
Hepta Group Energy OÜ  
Teadusparki 6/1  
12618 TALLINN  
EESTI  
Tel. +372 5179698  
info@hepta.ee

Teilija

Elektrilevi OÜ  
Veskiposti 2  
10138, TALLINN, EESTI  
Tel. +372 777 1545  
elektrilevi@elektrilevi.ee

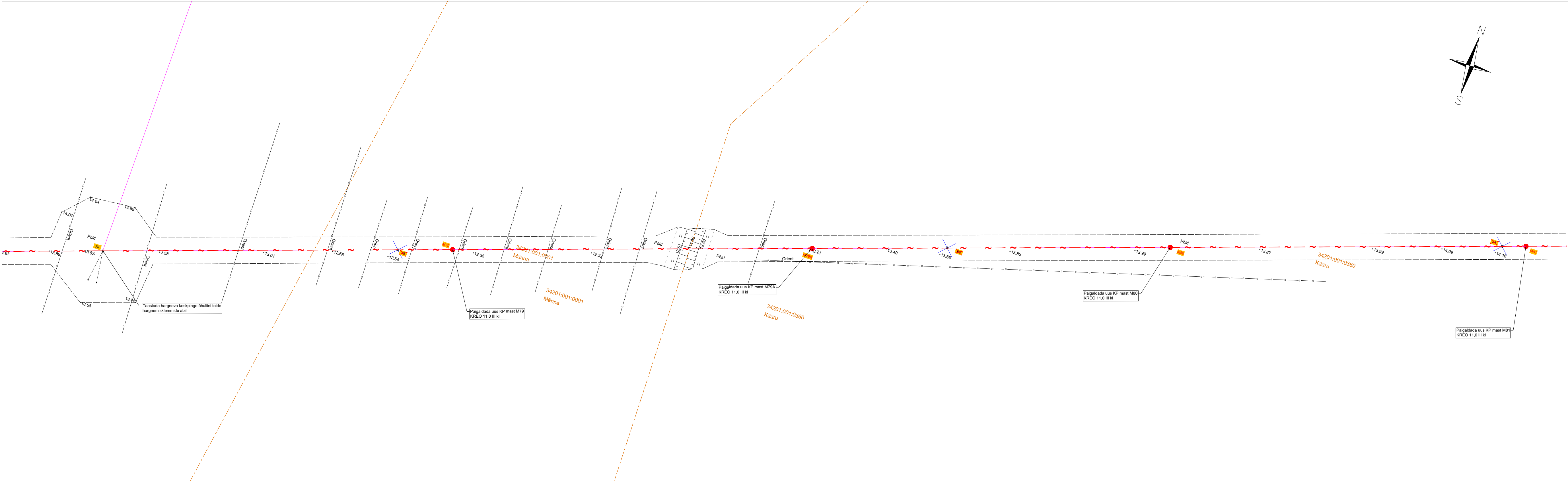
Kontrollija	S. Kulp	Staadium	TP
Projekti juht	S. Kulp		
Projekteerija	V. Romanjuk	Kuupäev	16.02.2024

Mõõtkava	1:500	Projekti nr	11175P_JTI116
Joonise nr			E204



TINGMÄRGID	
	Projekteeritud keskpinge õhuliin
	Projekteeritud mast
	Projekteeritud tugi
	Projekteeritud tõmmits
	Demonteeritav keskpinge õhuliin
	Demonteeritav mast
	Olemasolev mastalajaam
	Olemasolev keskpinge õhuliin
	Olemasolev madalpinge õhuliin
	Olemasolev drenaažitoru

Projekti nimetus Martna-Niinja Mõrdu AJ võrgu parendus, Lääne maakond, Lääne-Nigula vald, Mõrdu küla			
Joonise nimetus Asendiplaan			
Projekteerija Hepta Group Energy OÜ Teadusparki 6/1 12618 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee		Teilija Elektrilevi OÜ Vesikopli 2 10138, TALLINN, EESTI Tel. +372 777 1545 elektrilevi@elektrilevi.ee	
Kontrollija S. Kulp	Staadium TP	Mõõtkava 1:500	Projekti nr 11175P_JTI116
Projekti juht S. Kulp	Kuupäev 16.02.2024	Joonise nr E205	
Projekteerija V. Romanjuk			

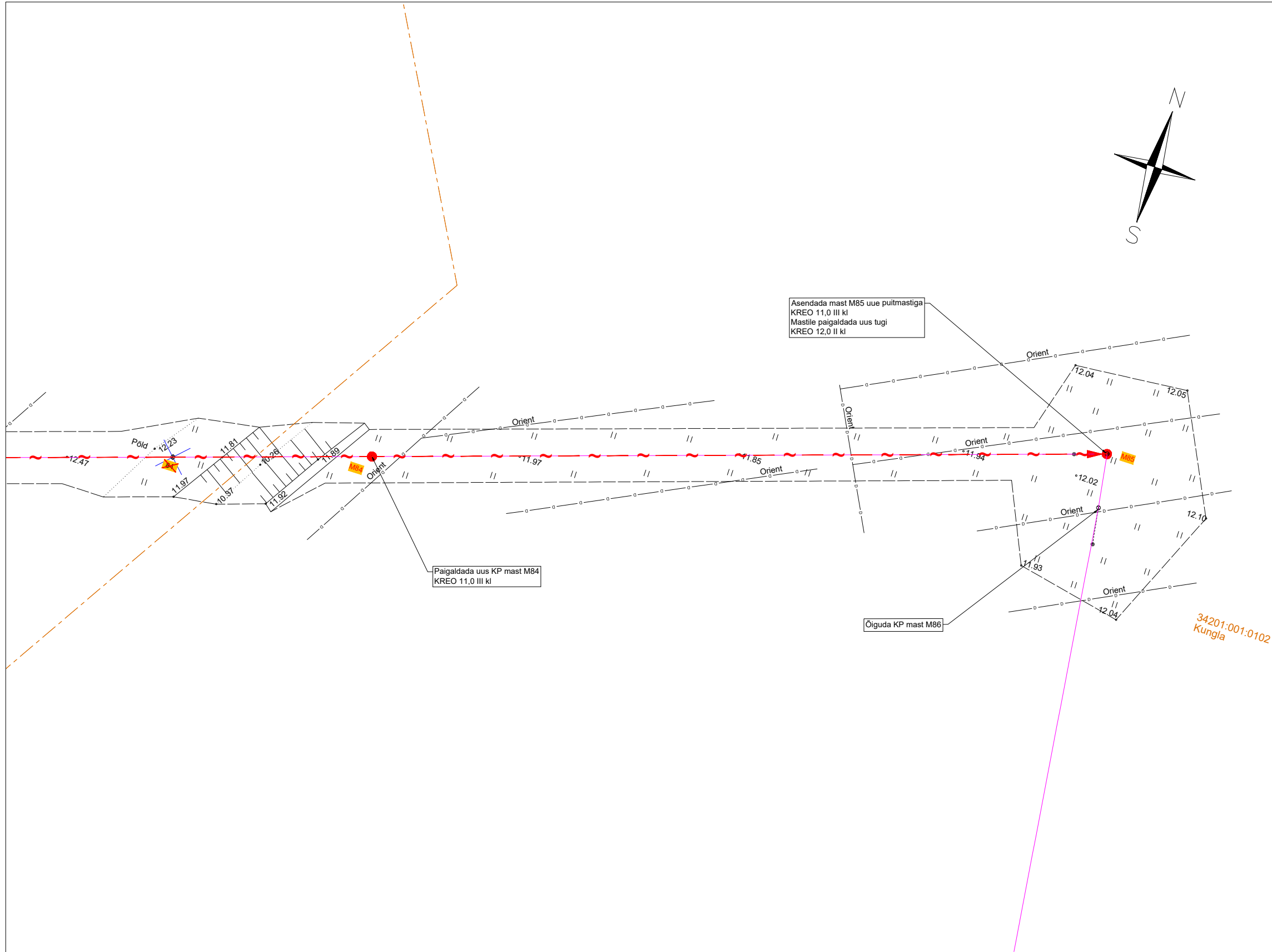


TINGMÄRGID	
	Projekteeritud keskpinge õhuliin
	Projekteeritud mast
	Projekteeritud tugi
	Projekteeritud tõmmit
	Demonteeritav keskpinge õhuliin
	Demonteeritav mast
	Olemasolev mastalajaam
	Olemasolev keskpinge õhuliin
	Olemasolev madalpinge õhuliin
	Olemasolev drenaažitoru

Projekti nimetus Martna-Niinja Mõrdu AJ võrgu parendus, Lääne maakond, Lääne-Nigula vald, Mõrdu küla		Joonise nimetus Asendiplaan	
Projekteerija <b>Hepta</b> Hepta Group Energy OÜ Teaduspari 6/1 12618 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee		Teilija <b>elektrilevi</b> Elektrilevi OÜ Veskiposti 2 10138, TALLINN, EESTI Tel. +372 777 1545 elektrilevi@elektrilevi.ee	
Kontrollija S. Kulp	Staadium TP	Möötkava 1:500	Projekti nr 11175P_JTI116
Projekti juht S. Kulp	Kuupäev 16.02.2024	Joonise nr E206	
Projekteerija V. Romanjuk			







TINGMÄRGID	
	Projekteeritud keskpinge õhuliin
	Projekteeritud mast
	Projekteeritud tugi
	Projekteeritud tõmmits
	Demonteeritav keskpinge õhuliin
	Demonteeritav mast
	Olemasolev mastalajaam
	Olemasolev keskpinge õhuliin
	Olemasolev madalpinge õhuliin
	Olemasolev drenaažitoru

Projekti nimetus				Martna-Niinja Mõrdu AJ võrgu parendus, Lääne maakond, Lääne-Nigula vald, Mõrdu küla			
Joonise nimetus				Asendiplaan			
Projekteerija				Tellija			
		Hepta Group Energy OÜ Teaduspargi 6/1 12618 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee				Elektrilevi OÜ Veskiposti 2 10138, TALLINN, EESTI Tel. +372 777 1545 elektrilevi@elektrilevi.ee	
Kontrollija	S. Kulp		Staadium	TP	Möötkava 1:500	Projekti nr	11175P_JTI116
Projekti juht	S. Kulp					Joonise nr	E208
Projekteerija	V. Romanjuk		Kuupäev				
				16.02.2024			