
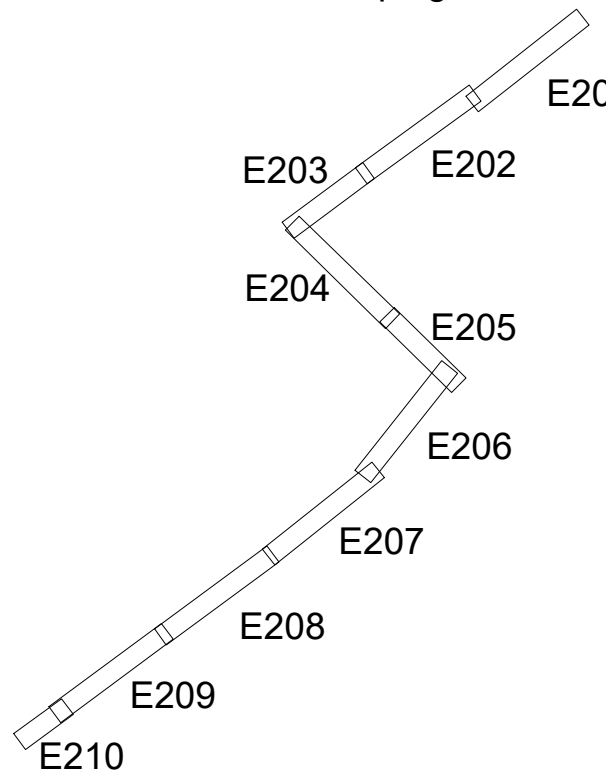


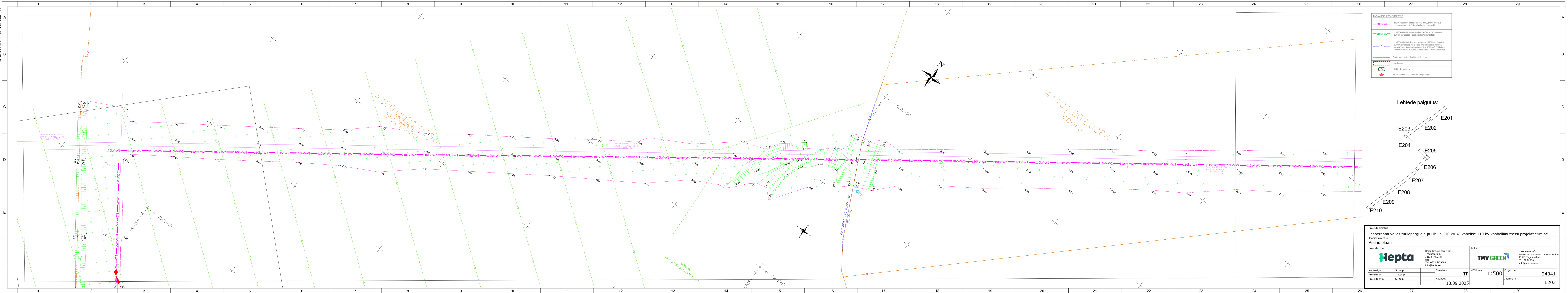


TINGIMÄT, PROJEKTEERITUT	
110KV-W2	110KV kaabelin kaisturidus 3 x 0225mm ² (vastava suuruusluokissa) Paigaldus tähtsel meetodil.
110KV-W2	110KV kaabelin kaisturidus 3 x 0225mm ² (vastava suuruusluokissa) Paigaldus kinnisel meetodil.
3I	110KV kaabeli sõltavas kaisturidus 075mm ² (vastava suuruusluokissa), mille sisse on paigaldatud mitu kuni neljale 4x075mm ² koo. juhtimiskabli. Ise 30kV-650V alla tüüpi kaisturid. Paigaldus ühelele 110KV kaabelile.
	Saastamajandus (su 95mm ² gaasi).
	Kaeviku pit
	KKS-2 rib postide.
	110V/maakaitse järelevalve kinnisel (30)

Lehtede paigutus:

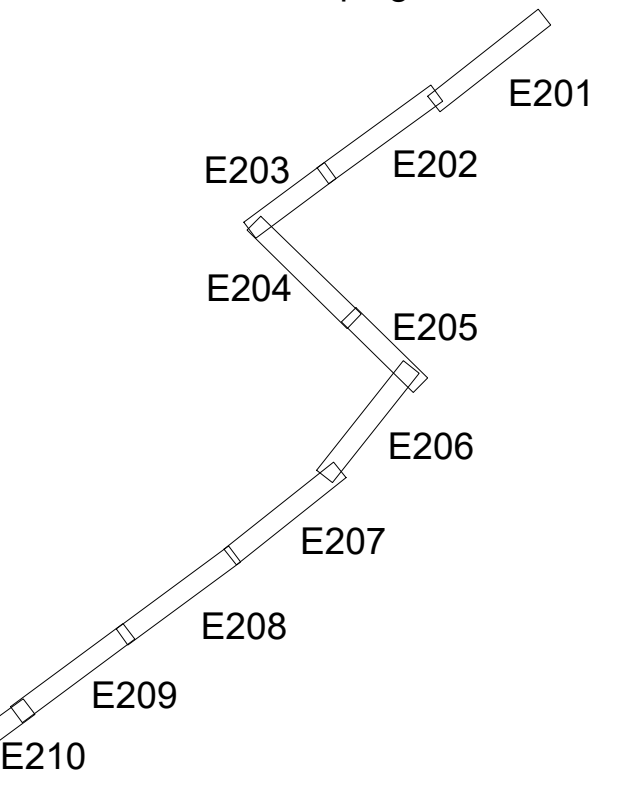


Projekti nimetus Läänenerän vallas tuleparki ala ja Lihula 110 kV AJ vahelise 110 kV kaabeliini trassi projekterimine			
Joonise nimetus Asendiplaan			
Projektiteerija  Hepta Group Energy OÜ Teadusepää 6/1 12618 TALLINN EESTI Tel. +372 51 79698 info@hepta.ee		Tellija  TMV Green OÜ Meeste 16 (Habersti) linnaosa T-1 13516 Hage maakond Tel. 51 29 224 info@tmv-green.ee	
Kontrollija Projekti juht Projektiteerija	S. Kulp T. Lomp S. Kulp	Staadium TP Kuupäev 18.09.2025	Mõõkava 1:500 Projekti nr 2404 Joonise nr E202

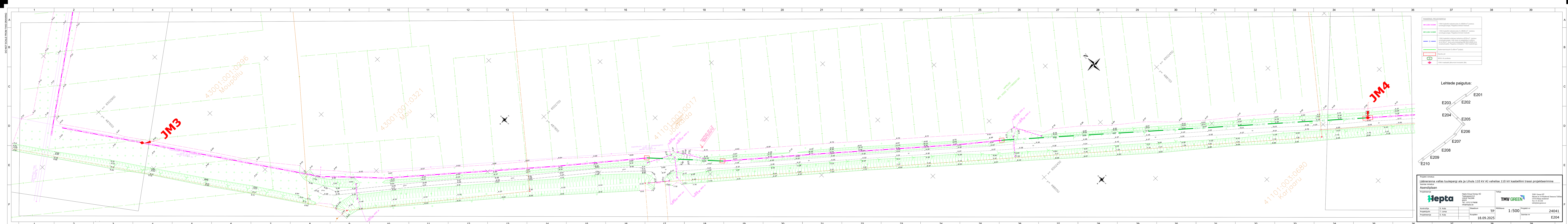









TINGIMÄRID, PROJEKTEERITUD	
	110kV kaabelliin kahtekoruses 3 x 0225mm ² (vastava suurediisiveelg) Paigaldus linnisel maaalal
	110kV kaabelliin kahtekoruses 3 x 0225mm ² (vastava suurediisiveelg) Paigaldus kinnisel maaalal
	110kV kaabelliin sidetava kahtekoruses 075mm ² (vastava suurediisiveelg), mille sisse on paigaldatud nullitruu 4x1410mm ² . Kõik juhikud kaabliga 95-SM-G 650-4mm ² vastavastandis. Paigaldus linnasidre 110kV kaabelliiniga.
	Staatimaandusjuht Cu 80mm ² (paigas)
	Kaeviku piir
	KKS-2 rü poolkaev
	110kV maakaabli (Jätkumühvi komplekt (JN))

Lehtede paigutus:

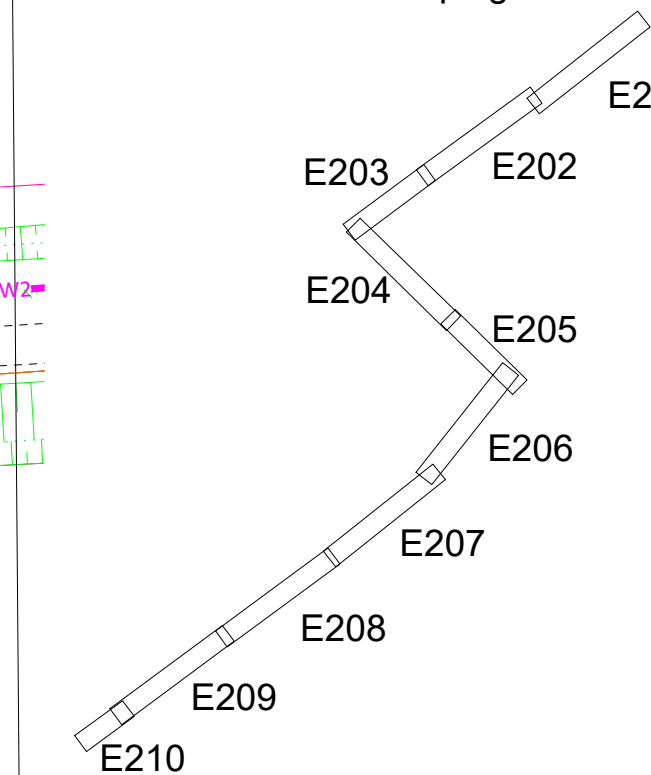


Projekti nimetus			
Lääneranna vallas tuulepargi ala ja Lihula 110 kV AJ vahelise 110 kV kaabelliini trassi projekteerimine			
Joonise nimetus			
Asendiplaan			
Projekteerija		Tellija	
Hepta Group Energy OÜ Tootepargi 6/1 12618 TALLINN EST11 Tel: +372 5179598 info@hepta.ee		TMV Green OÜ Meesmäe 10 Haabersti linnaosa Tallinn 13516 Harju maakond Tel: 51 26 226 info@tmvgreen.ee	
Kontrollija	S. Kulp	Staadium	TP
Projekti juht	T. Lomp	Möötkava	1:500
Projekteerija	S. Kulp	Kuupäev	18.09.2025
		Projekti nr	24041
		Joonise nr	E203

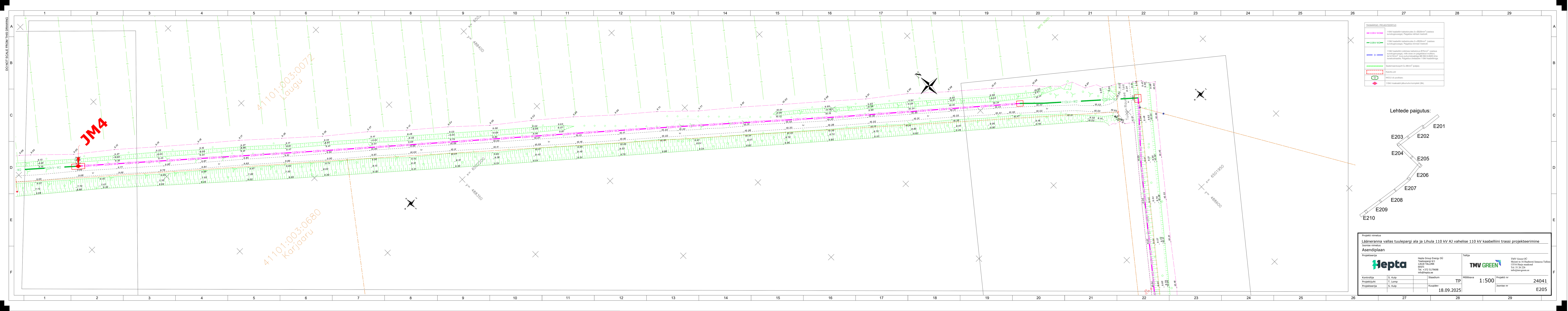


TINGKAT/SDG, PROJEK/KELOMPOK	
 110K-W2	110K kabelin kabelatordes 3 x 02525mm ² (jastava survetunggrang). Paigaldus tihntel meetodil.
 110K-W2	110K kabelin kabelatordes 3 x 02525mm ² (jastava survetunggrang). Paigaldus tihntel meetodil.
 S1	110K kabelinil sidetaras kabelatordes 075mm ² (jastava survetunggrang), mille sisse on paigaldatud multibit 4x470mm ² . koos autumakablaadega 96-58-a 602D-40a toetustahvel. Paigaldus ühtlasele 110K kabelile.
	Süsteemidrahtid 2x 95mm ² (paigas).
	Kemiku püü
	90S-2 ühe poolik.ve.
	110K maakaabli järelehooldus komplekt (35).

Lehtede paigutus:

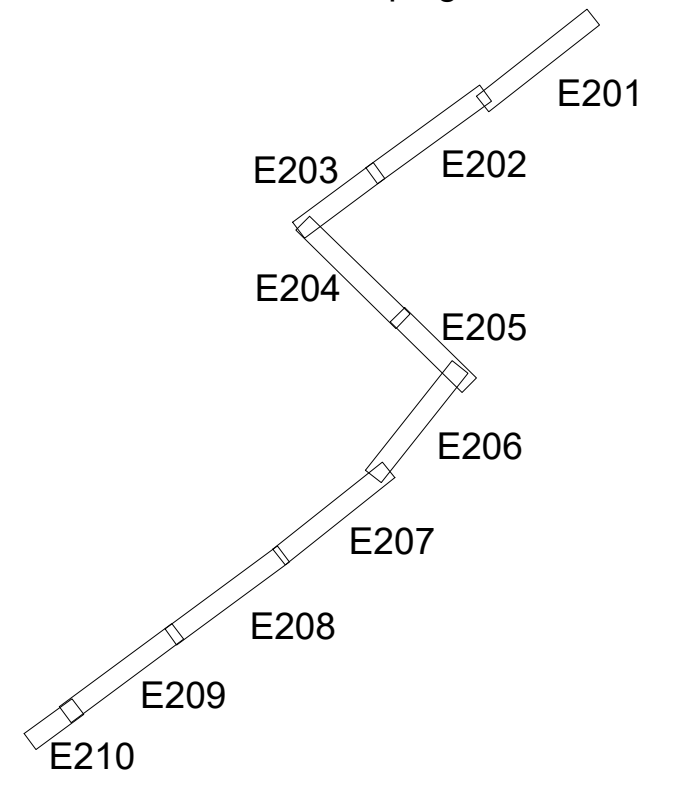


Projekti nimetus Läännerannan vallas tuulepargi ala ja Lihula 110 kV AJ vahelise 110 kV kaabelliini trassi projektiehitamine Joonise nimetus Asendiplaan		Projekti nimetus Hepta Group Energy OÜ Toetuspargi 6/1 12618 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee		Tellija TMV GREEN Muistse 10 Haaknõu liinosa 13516 Harju maakond Tel. 51 26 226 info@tmv-green.ee	
Projekti teema 		TP		Mõõdikava 1:500	
Kارتونilla Projekti juht Projekti teema		S. Kulp T. Lomp S. Kulp		TP Kuupelev 18.09.2025	
				Joonise nr E20	

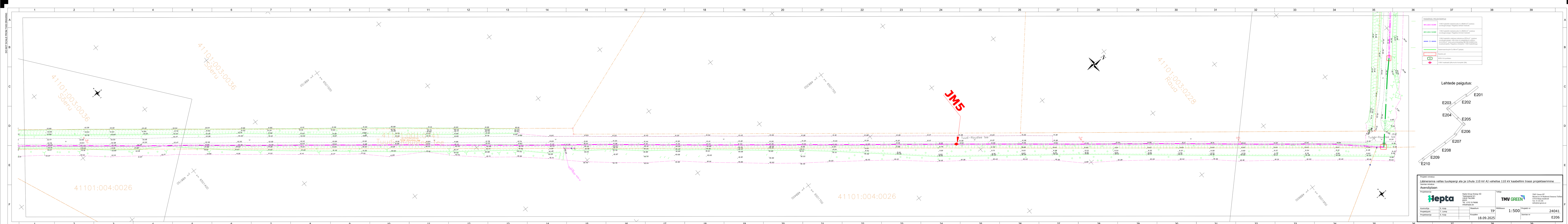


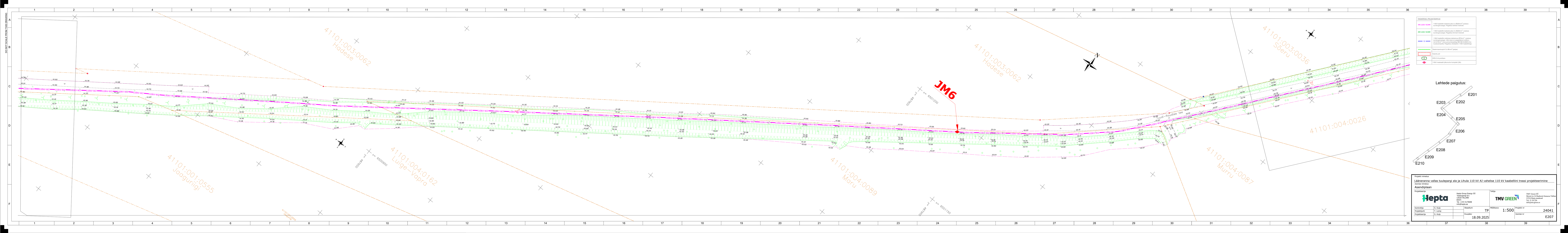
TINGIMÄRGI, PROJEKTEERITUD	
	110KV kaabelliin kaabibrüdes 3 x Ø225mm ² (vastava suutavagusega). Paigutus väliste meetodit.
	110KV kaabelliin kaabibrüdes 3 x Ø225mm ² (vastava suutavagusega). Paigutus kinniste meetodit.
	110KV kaabelliin eeldress kaabitorus Ø75mm ² (vastava suutavagusega), mille sees on paigutatud muutuva 4x14/10mm ² koostisühikuga B61-SM-G 652D-ima tuustustaradad. Paigutus üheksa 110KV kaabelliiniga.
	Staatimaandajuhit Cu 95mm ² (paigas).
	Kaeviku piir
	Kõrg-21b poolkaev.
	110KV maakaabli jätumise komplekt (3R).

Lehtede paigutus:

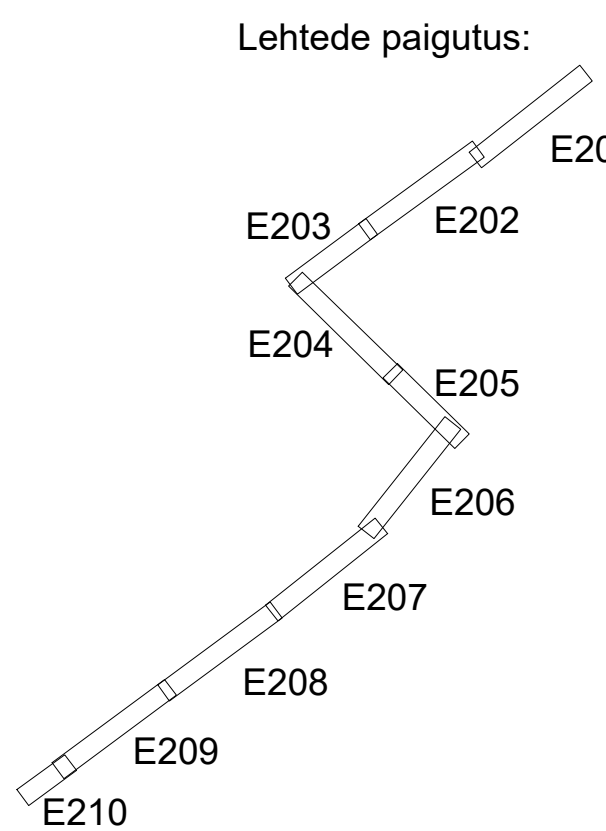


Projekti nimetus		Läänearanna vallas tuulepargi ala ja Lihula 110 kV AJ vahelise 110 kV kaabelliini trassi projekteerimine	
Joonise nimetus		Asendiplaan	
Projekteerija		Hepta Group Energy OÜ Teadusparki 6/1 12618 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee	
Tellija		TMV Green OÜ Meistri tn. 16 Haabersti linnaosa Tallinn 13516 Harju maakond Tel. 51 26 226 info@tmv-green.ee	
Kontrollija	S. Kulp	Staadium	TP
Projekti juht	T. Lomp	Mõõtkava	1:500
Projekteerija	S. Kulp	Kuupäev	18.09.2025
		Projekti nr	24041
		Joonise nr	E205

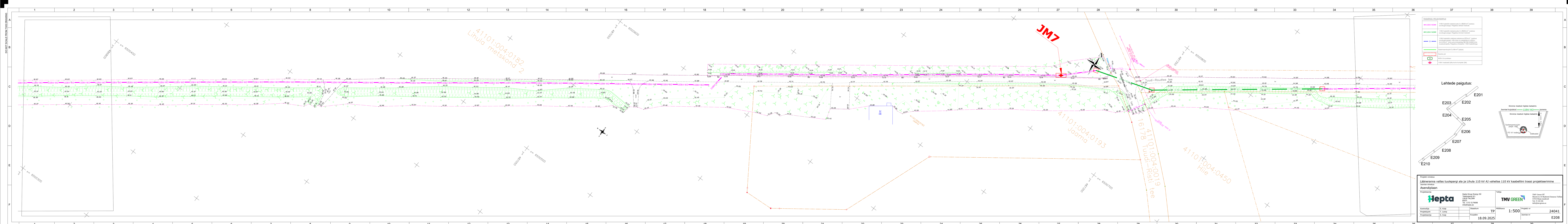


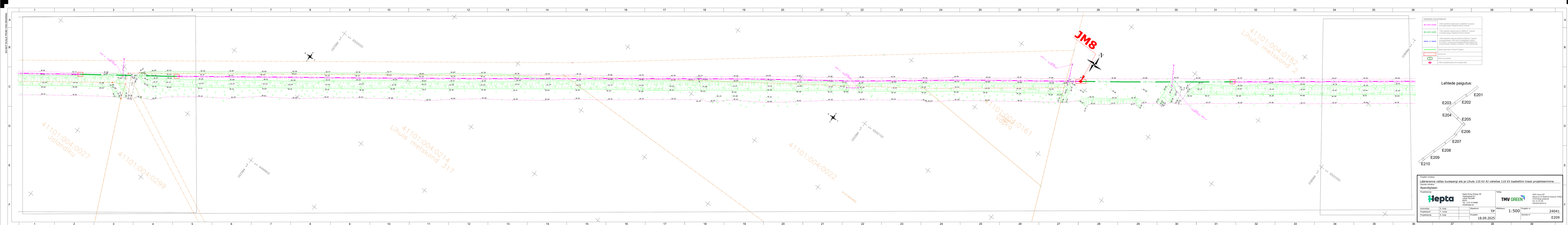


TÄHEMUSED, PROJEKTEERITUD	
110KV-W2	110KV kaabelli kaablotruud 3 x 80/25mm ² (vastava surutugevusega). Paigutus lähikülj meetodil.
110KV-W3	110KV kaabelli kaablotruud 3 x 80/25mm ² (vastava surutugevusega). Paigutus kõrval meetodil.
110KV-W4	110KV kaabelli sidetruud 80/25mm ² (vastava surutugevusega), millele on paigutatud muutuva 4x10/20mm ² tootega surutugevusega 90-95 kV/250 kV suuruslaadiga. Paigutus üheselt 110KV kaablotruudega.
S1	Stahelmundide Cu 50mm ² (paigutus).
Kaeviku pte	
KES-2 üh. paigutus	
110KV maakaabli põikurvi korrapär (30).	

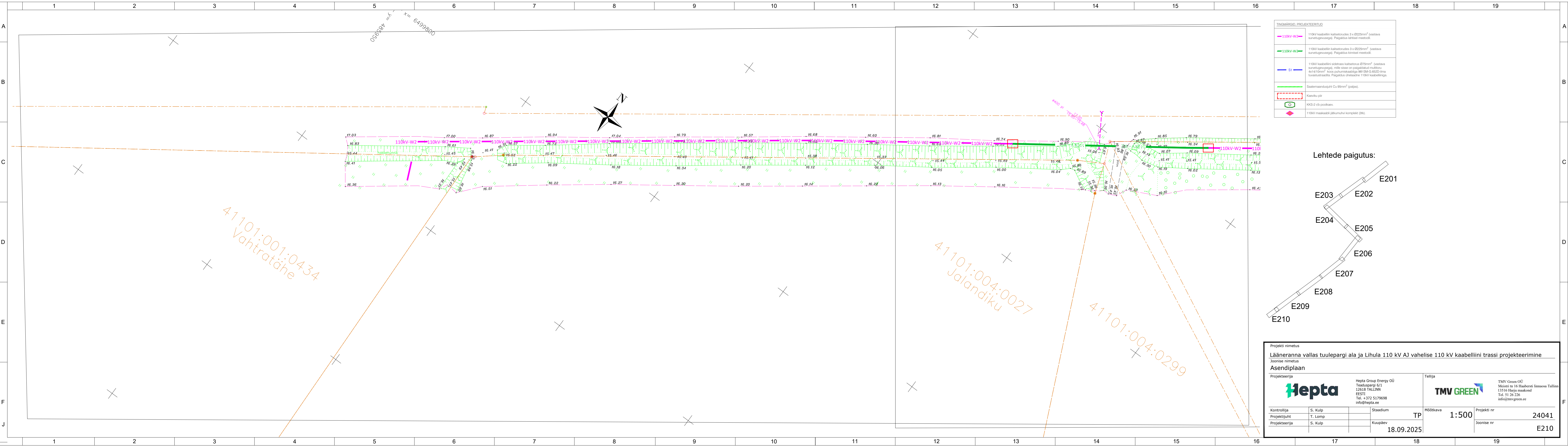


Projekti nimetus		Läänerranna vallas tuulepargi ala ja Lihula 110 kV AJ vahelise 110 kV kaabelli trassi projekteerimine	
Joonise nimetus		Asendiplaan	
Projekteerija		Hepta Group Energy OÜ	
Tellijä		TMV Green OÜ	
Kontrollija		S. Kulp	
Projekti juht		T. Lomp	
Projekteerija		S. Kulp	
Mõõtkava		1:500	
Projekt nr		24041	
Joonise nr		E207	
18.09.2025			



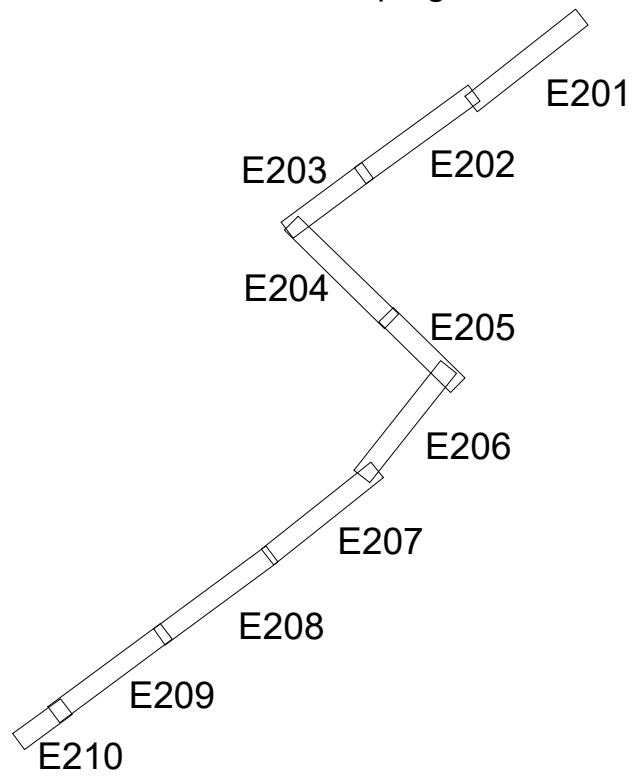


DO NOT SCALE FROM THIS DRAWING



TINGMÄRGID, PROJEKTEERTUD	
	110kV kaabelliin kaitsetorudes 3 x Ø225mm ² (vastava survetugevusega). Paigaldus lahtisel meetodil.
	110kV kaabelliin kaitsetorudes 3 x Ø225mm ² (vastava survetugevusega). Paigaldus kinnisel meetodil.
	110kV kaabelliini sõltumatu kaitsetoru Ø75mm ² (vastava survetugevusega), mille sisse on paigaldatud multitoru 4x14/10mm ² koos puhumiskaabliga 96I-SM-G.65D- ilma tuvastustradida. Paigaldus ühelaadne 110kV kaabelliiniga.
	Saateamaandusjuht Cu 95mm ² (pajjas).
	Kaeviku pilr
	KKS-2 r/b poolkaev.
	110kV maakaabli jätkumuhvi komplekt (39k).

Lehtede paigutus:



Projekti nimetus			
Lääneranna vallas tuulepargi ala ja Lihula 110 kV AJ vahelise 110 kV kaabelliini trassi projekteerimine			
Joonise nimetus			
Asendiplaan			
Projekteerija		Tellija	
Hepta Group Energy OÜ Teaduspargi 6/1 12618 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee		TMV Green OÜ Meistri tn 16 Haabersti linnaosa Tallinn 13516 Harju maakond Tel. 51 26 226 info@tmvgreen.ee	
Kontrollija	S. Kulp	Staadium	TP
Projekti juht	T. Lomp	Möötkava	1:500
Projekteerija	S. Kulp	Kuupäev	18.09.2025
		Projekt nr	24041
		Joonise nr	E210