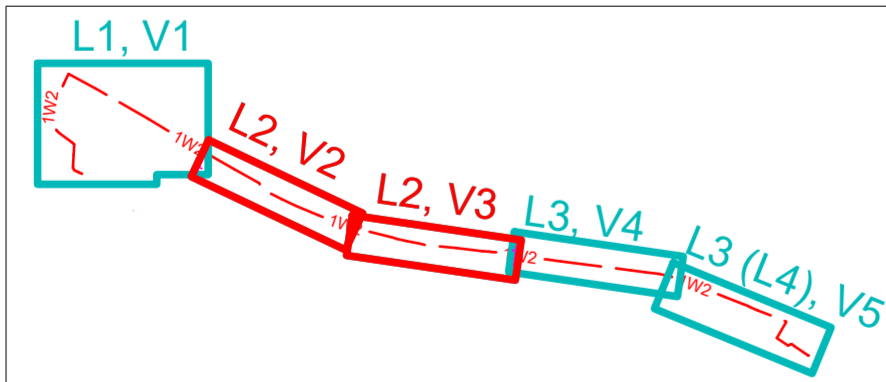
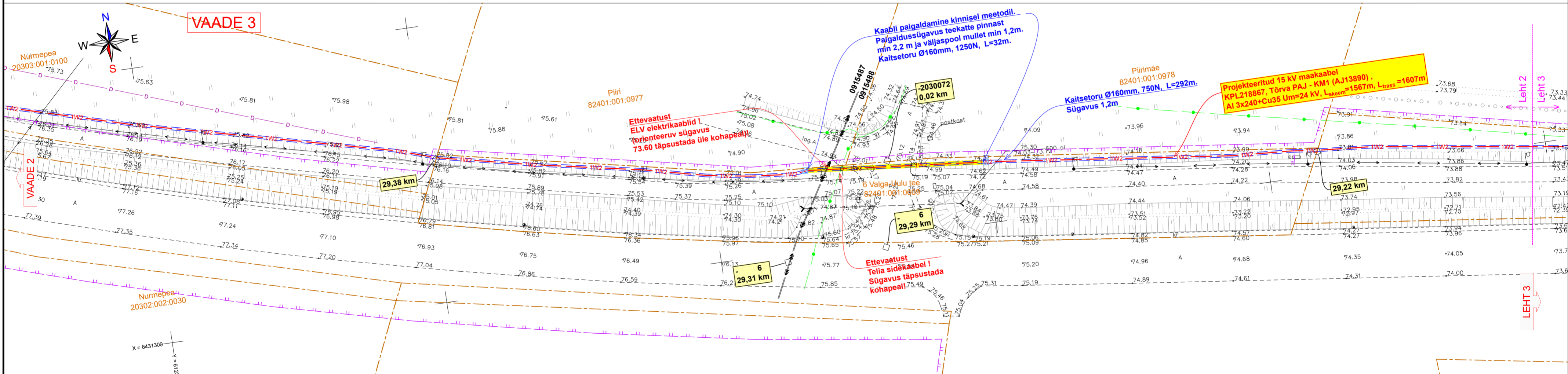
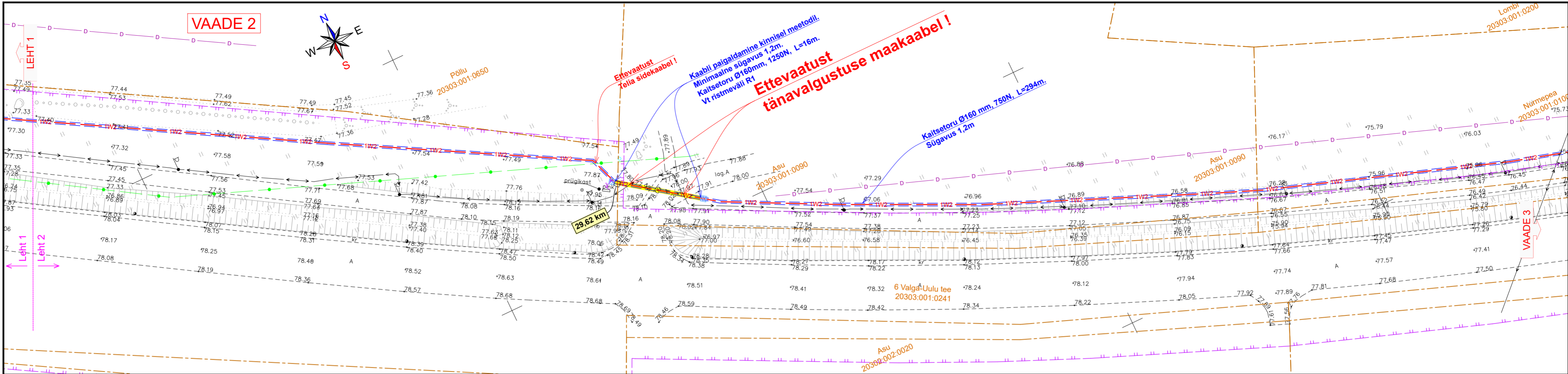
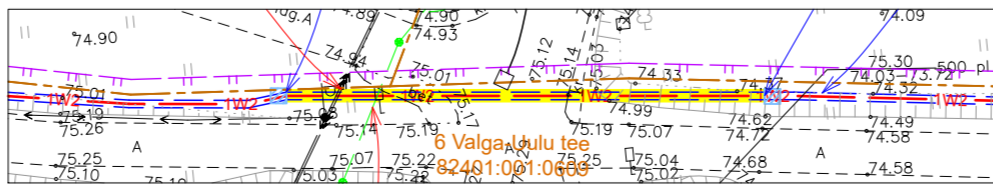
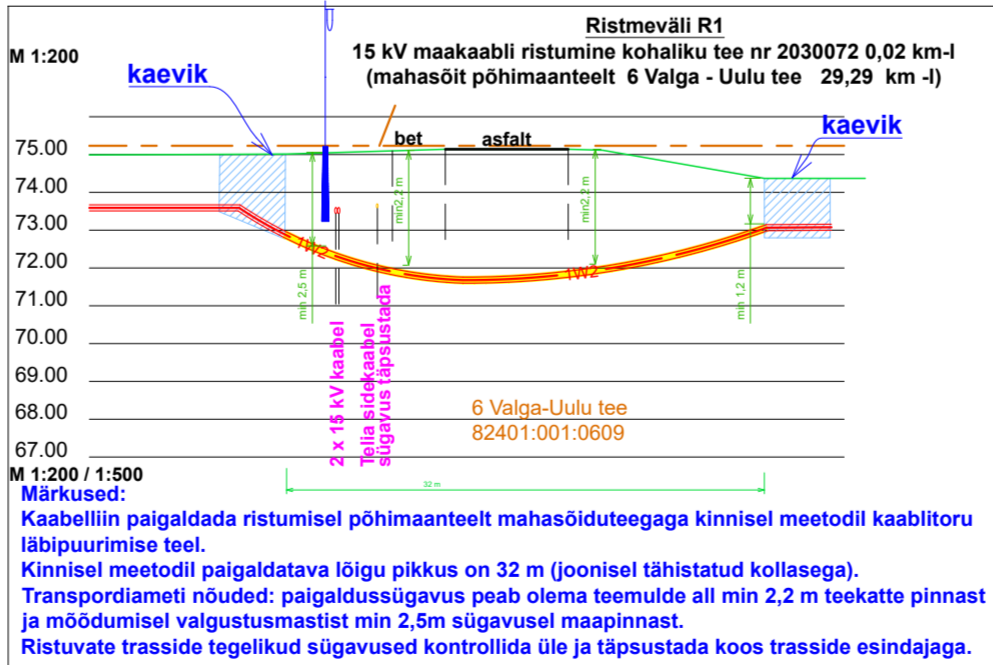


Geoalus, töö nr 11414G, koostatud Kirjanurk OÜ poolt märtsis 2024.a.					
Geoalus, töö nr 11528G, koostatud Kirjanurk OÜ poolt märtsis 2024.a					
Koordinaadid L-EST97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.					
Projekt			Tõrva linnavõrgu tugevdamine, Tõrva linn Tõrva vald Valga maakond.		
Joonis			Asendiplaan Leht 1		
Projekteeris			A. Mee	12.05.2025	511 9005
Kontrollis			H. Vissel	12.05.2025	5196 7694
Projekti juht			-	-	-
LEONHARD WEISS			Elektreilevi OÜ		
Töö nr			IP7588		
Joonise nr			EL-4-02		
Mootkava			M 1: 500		
Staadium			Tööprojekt		
Kael			Leht	Lehti	
EST			1	7	

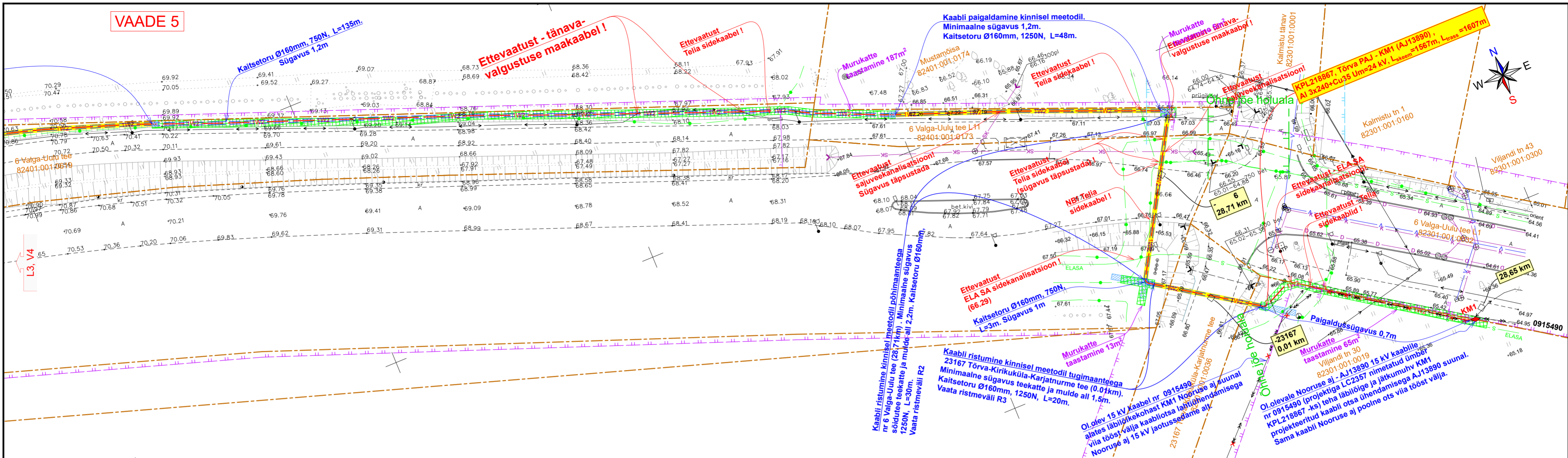


ASENDIPLAANI LEHTEDE JAOTUS

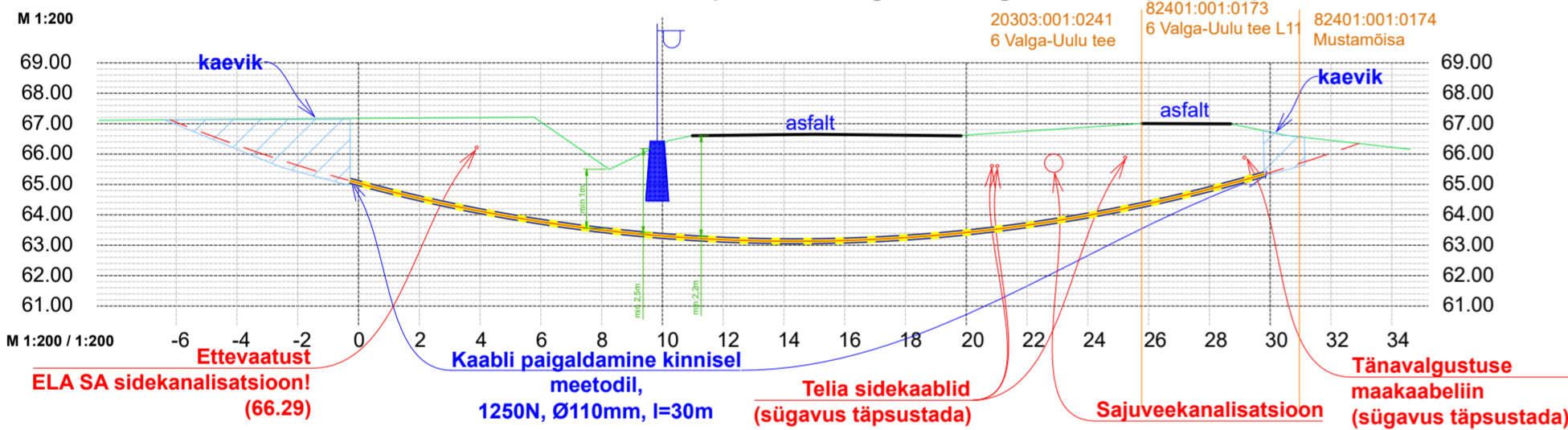


Tingmargid	
— IW2 —	projekt. 15 kV kaabel 450N kaitsetorus
— IW2 —	projekt. 15 kV kaabel 750N kaitsetorus
— IW2 —	projekt. 15 kV kaabel 1250N kaitsetorus kinnise kaevega
—	puurimise alguse ja lõpukaevik
—	katastripiir
—	tee kaitsevööndi piir

Geoalus, töö nr 11414G, koostatud Kirjanurk OÜ poolt märtsis 2024.a.				Geoalus, töö nr 11528G, koostatud Kirjanurk OÜ poolt märtsis 2024.a			
Koordinaadid L-EST97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.							
Projekt				Tõrva linnavõrgu tugevdamine, Tõrva linn Tõrva vald Valga maakond.			
Joonis				Asendiplaan Leht 2, vaade 2 ja 3			
Projekt				A. Mee			
Kontrollis				H. Vissel			
Projektijuh				-			
Leonhard Weiss OÜ				E-post estonia@leonhard-weiss.com			
Telefon +372 601 2285				-			
Registrikood 12083348				-			
Töö nr				IP7588			
Joonise nr				EL-4-02			
Mootkava				M 1: 500			
Staadium				Tööprojekt			
Keel				EST			
Leht				2			
Lehti				7			

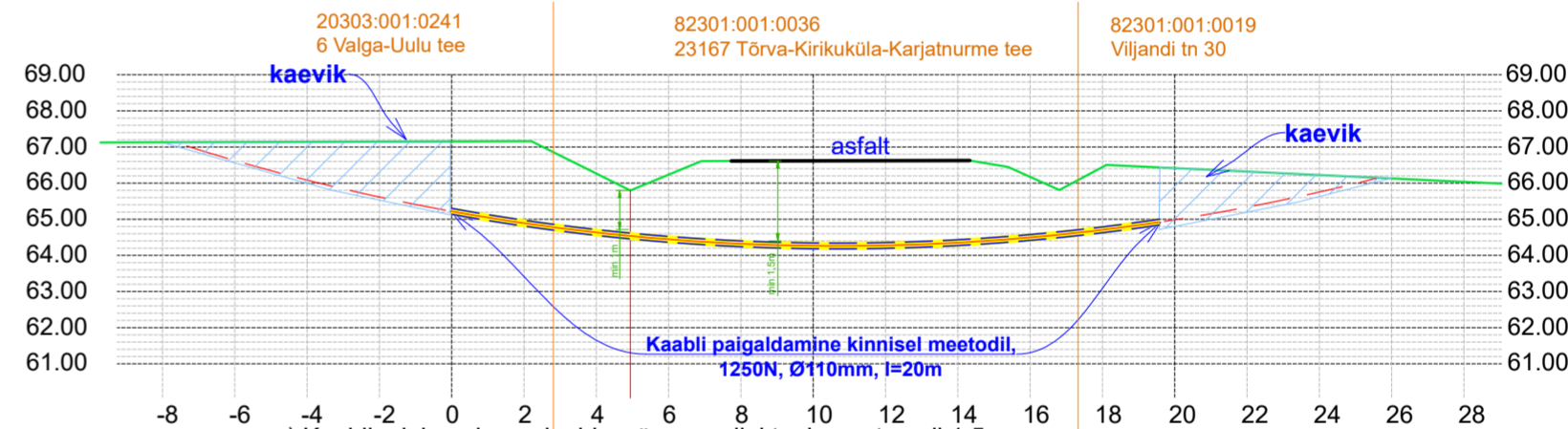


15 kV maakaabelliini ristmeväli R2, ristumine kinnisel meetodil kinnisel meetodil põhimaantee nr 6 Valga-Uulu tee (28.71km)

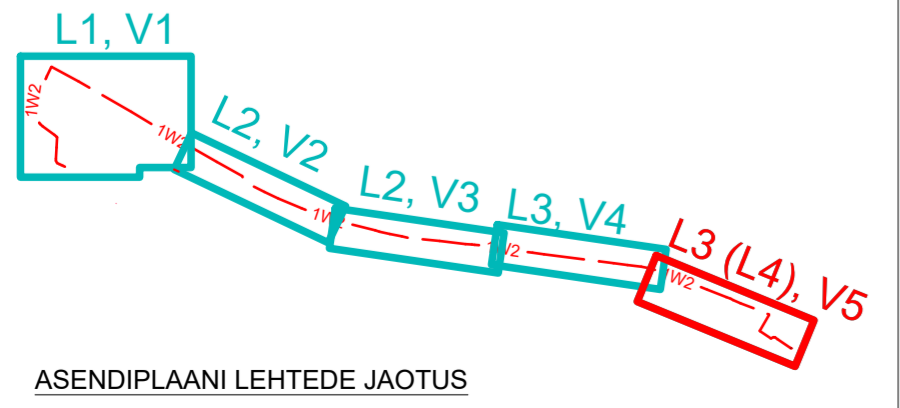
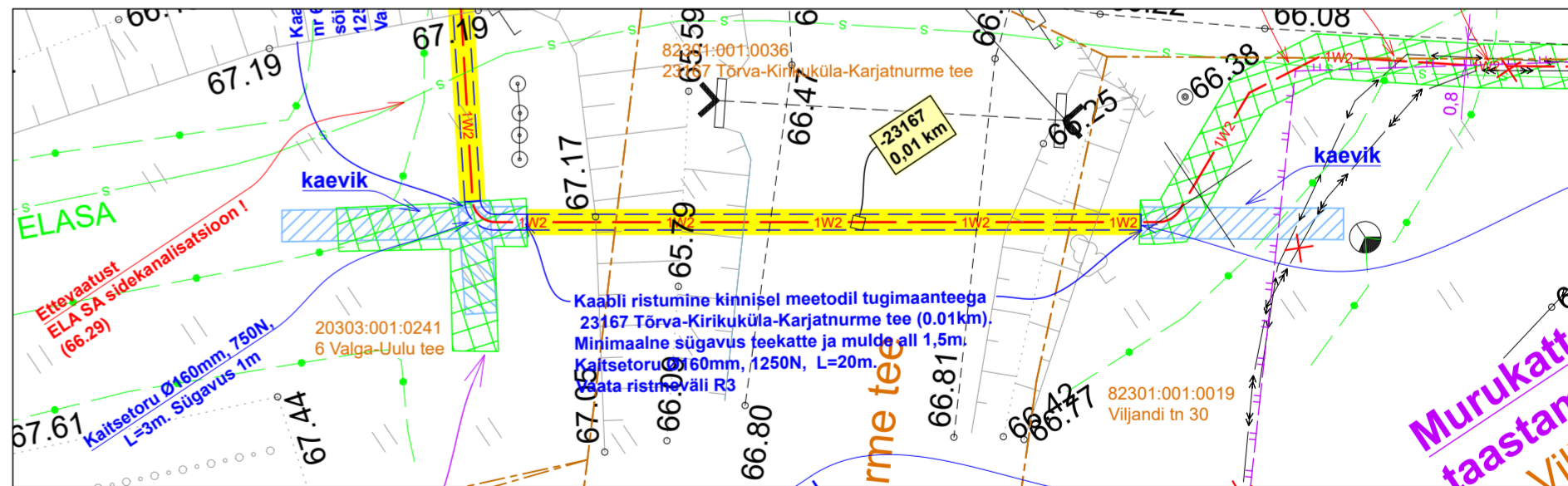
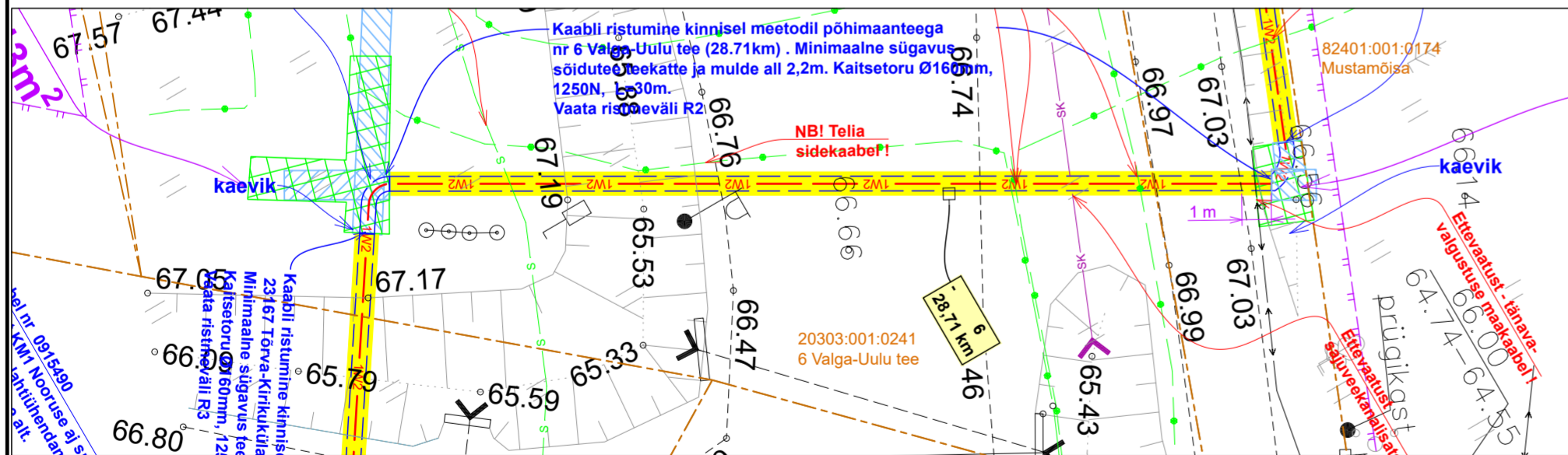


- x) Kaabli minimaalne paigaldussügavus riigi põhimaantee all 2,2m.
x) Kaabli minimaalne paigaldussügavus kraavi põhjast 1m.
x) Kaabli minimaalne sügavus valgutusmastile lähemal kui 1,5m on 2,5m.

15 kV maakaabelliini ristmeväli R3, ristumine kinnisel meetodil tugimaantee 23167 Tõrva-Kirikuküla-Karjatnurme tee (0.01km)



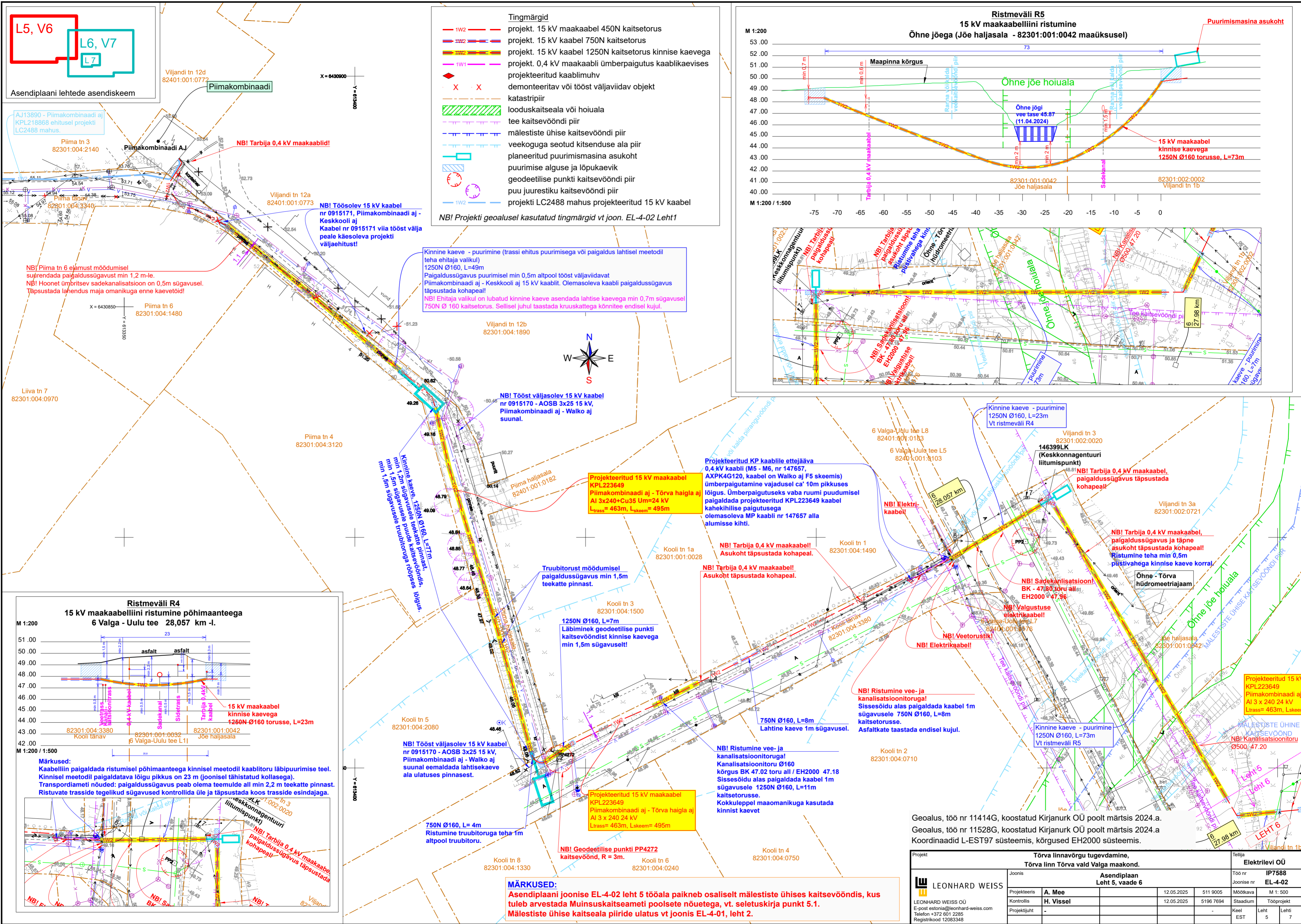
- x) Kaabli minimaalne paigaldussügavus riigi tugimaantee all 1,5m.
x) Kaabli minimaalne paigaldussügavus kraavi põhjast 1m.

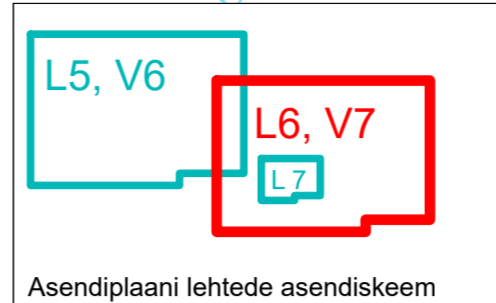
















- Tingmärgid
- projekt. 15 kV kaabel 450N kaitsetorus
 - projekt. 15 kV kaabel 750N kaitsetorus
 - projekt. 15 kV kaabel 1250N kaitsetorus kinnise kaeviga
 - puurimise alguse ja lõpukaevik
 - projekteeritud kaablimuhv
 - demonteeritav või tööst väljaviidav objekt
 - katastripiir
 - tee kaitsevööndi piir
- NBI Projekti geovalusel kasutatud tingmärgid vt joon. EL-4-02 Leht1

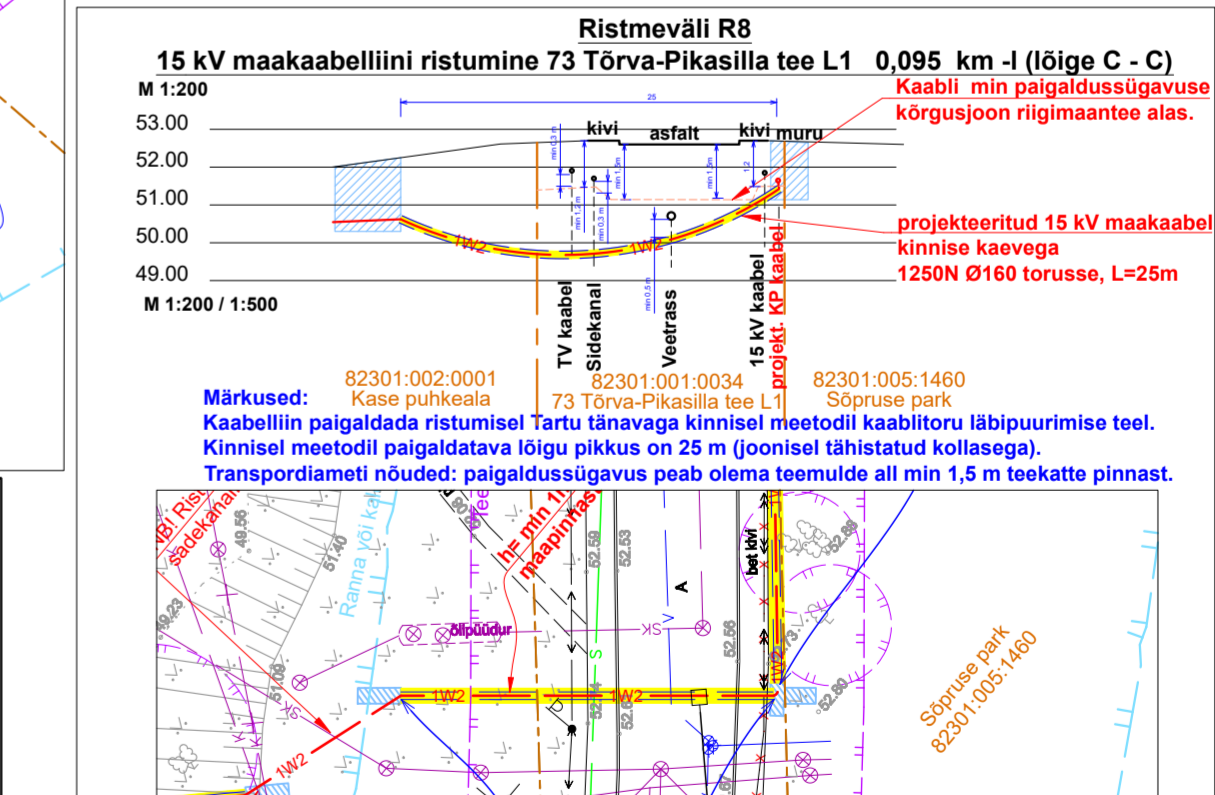
Geoalus, töö nr 11414G, koostatud Kirjanurk OÜ poolt märtsis 2024.a.
Geoalus, töö nr 11528G, koostatud Kirjanurk OÜ poolt märtsis 2024.a.
Koordinaadid L-EST97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.


Projekt				Tõrva linnavõrgu tugevdamine, Tõrva linn Tõrva vald Valga maakond.				Tellija			
				Asendiplaan				Elektrilevi OÜ			
				Leht 4, vaade 5 ja ristmeväljad R2 ja R3				Töö nr			
				Joonis				IP7588			
				Joonise nr				EL-4-02			
				Projekt				Mõõtkaava			
				A. Mee				M 1: 500			
				Kontrollis				Staadium			
				H. Vissel				Tööprojekt			
				Projektijuh				Kael			
				-				EST			
				LEONHARD WEISS				Leht			
				LEONHARD WEISS OÜ				4			
				E-post estonia@leonhard-weiss.com				Lehti			
				Telefon +372 601 2285				7			
				Registrikood 12083348							





- | | |
|---|---|
|  | tingmärgid |
|  | projekt. 15 kV maakaabel 450N kaitsetorus |
|  | projekt. 15 kV kaabel 750N kaitsetorus |
|  | projekt. 15 kV kaabel 1250N kaitsetorus kinnise kaevega |
|  | projekteeritud kaablimuhv |
|  | demonteeritav või tööst väljaviidav objekt |
|  | katastripiir |
|  | looduskaitseala või hoiuala |
|  | tee kaitsevööndi piir |
|  | mälestiste ühise kaitsevööndi piir |
|  | veekoguga seotud kitsenduse ala piir |
|  | puu juurestiku kaitsevööndi piir |
|  | planeeritud puurimismasina asukoht |
|  | puurimise alguse ja lõpukaevik |
- NB!** Projekti geoalusel kasutatud tingmärgid vt joon. EL-4-02 Leht1



Projekt										Tõrva linnavõrgu tugevdamine, Tõrva linn Tõrva vald Valga maakond.										Tellija							
<div> LEONHARD WEISS</div> <div>LEONHARD WEISS OÜ E-post estonia@leonhard-weiss.com Telefon +372 601 2285 Registrikood 12083348</div>										Joonis		Asendiplaan Leht 6, vaade 7						Too nr		IP7588							
																		Joonise nr		EL-4-02							
										Projekteeris		A. Mee				12.05.2025		511 9005		Mõõtka		M 1: 500					
										Kontrollis		H. Visse				12.05.2025		5196 7694		Staadum		Tööprojekt					
										Projekti juht		-						-		Keel EST		Leht 6		Leht 7			

