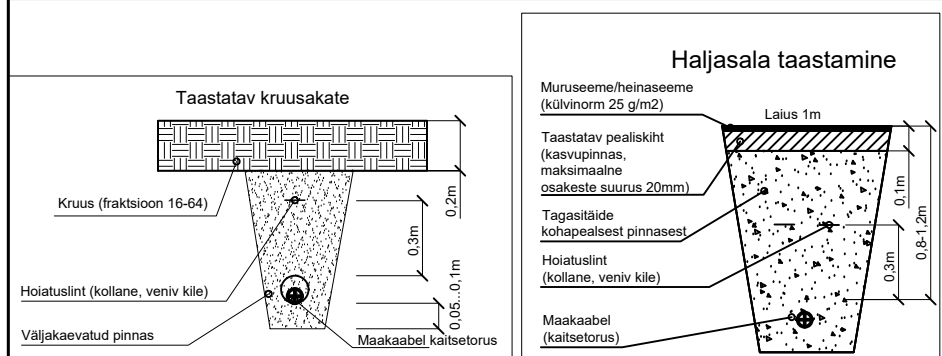


TINGMÄRGID

	Kinnistu piir
	10kV õhuliin
	10kV kaabelliin
	0,4 kV õhuliin
	0,4 kV kaabelliin
	Sideliin
	Veetrass
	Kanaliseatsioon
	Proj. 10 kV maakaabel
	Proj. 2x 10 kV maakaabel
	Trassi rajamine kinniselt
	Trassi 750N torus
	Proj. 0,4 kV maakaabel
	Proj. komplektalajaam
	Proj. arvestikilp
	Elektriliini kaitsevööndi piir
	Sideliini kaitsevööndi piir
	Raudtee kaitsevööndi piir
	Maantee kaitsevööndi piir
	Taastatav kruusakatte ala
	Taastatav mustkatte ala
	Puu kaitsevöönd



Projekt Tsurguliina-Sooru keskpingeliini rekonstrueerimine etapp 1, Tsurguliina alevik, Valga vald, Valgamaa		Tellija Elektrilevi OÜ	
Joonis Asendiplaani situatsiooniskeem		Joonise nr IP7023-1-1	
Projekteeris A. Erik	53 090 199	Mõõtkaava M 1:4000	
Kontrollis K. Maaten	512 7053	Staadium	Tööprojekt
E-post estonia@leonhard-weiss.com Telefon +372 601 2285 Registrikood 12083348		Keel EST	Leht 1 Lehti 7

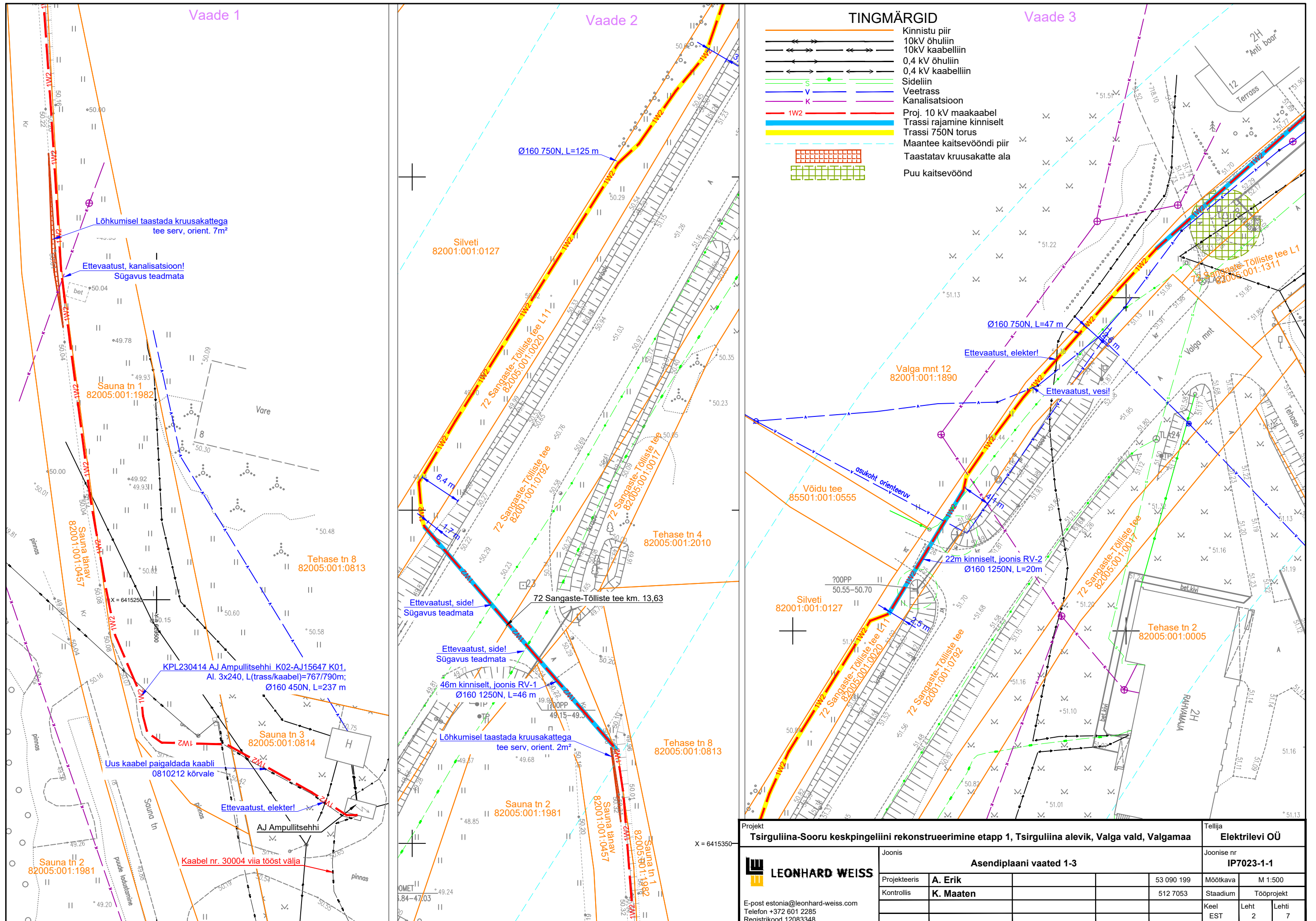
Vaade 1

Vaade 2

Vaade 3

TINGMÄRGID

- Kinnistu piir
- 10kV õhuliin
- 10kV kaabelliin
- 0,4 kV õhuliin
- 0,4 kV kaabelliin
- Sideliin
- Veetrass
- Kanalisatsioon
- Proj. 10 kV maakaabel
- Trassi rajamine kinniselt
- Trassi 750N torus
- Maantee kaitsevööndi piir
- Taastatav kruusakatte ala
- Puu kaitsevöönd



Lõhkumisel taastada kruusakattega tee serv, orient. 7m²

Ettevaatust, kanalisatsioon! Sügavus teadmata

Silveti 82001:001:0127

Ø160 750N, L=125 m

Ø160 750N, L=47 m

Ettevaatust, elekter!

Ettevaatust, vesi!

Valga mnt 12 82001:001:1890

72 Sangaste-Tõlliste tee km. 13.63

Ettevaatust, side! Sügavus teadmata

KPL230414 AJ Ampullitsehhi K02-AJ15647 K01, Al. 3x240, L(trass/kaabel)=767/790m; Ø160 450N, L=237 m

Sauna tn 3 82005:001:0814

Sauna tn 2 82005:001:1981

Uus kaabel paigaldada kaabli 0810212 kõrvale

Ettevaatust, elekter!

AJ Ampullitsehhi

Kaabel nr. 30004 viia tööst välja

46m kinniselt, joonis RV-1 Ø160 1250N, L=46 m

Lõhkumisel taastada kruusakattega tee serv, orient. 2m²

Sauna tn 8 82005:001:0813

Sauna tn 2 82005:001:1981

Sauna tn 1 82005:001:1982

Võidu tee 85501:001:0555

asukohat orienteeruv

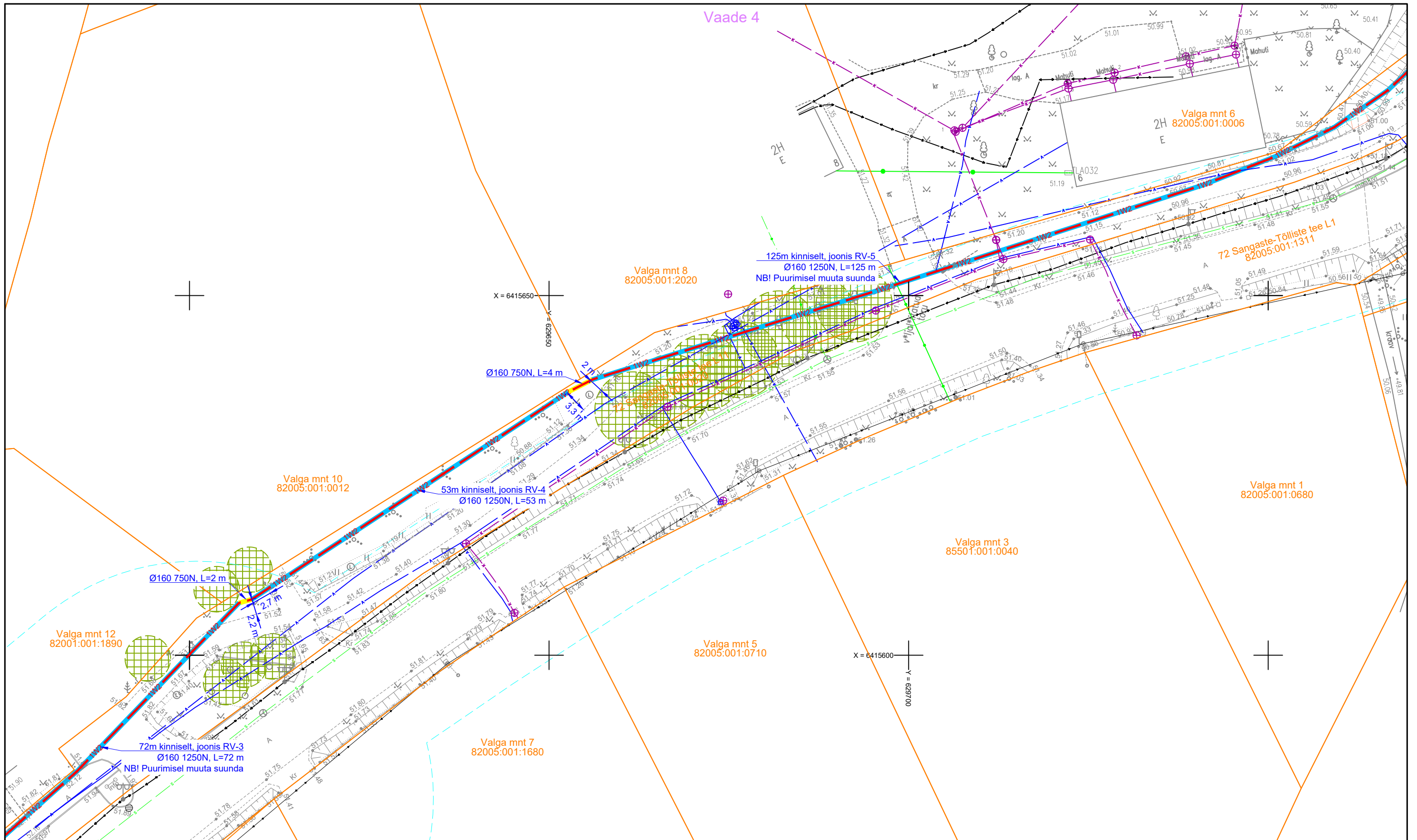
22m kinniselt, joonis RV-2 Ø160 1250N, L=20m

Silveti 82001:001:0127

Tehase tn 2 82005:001:0005

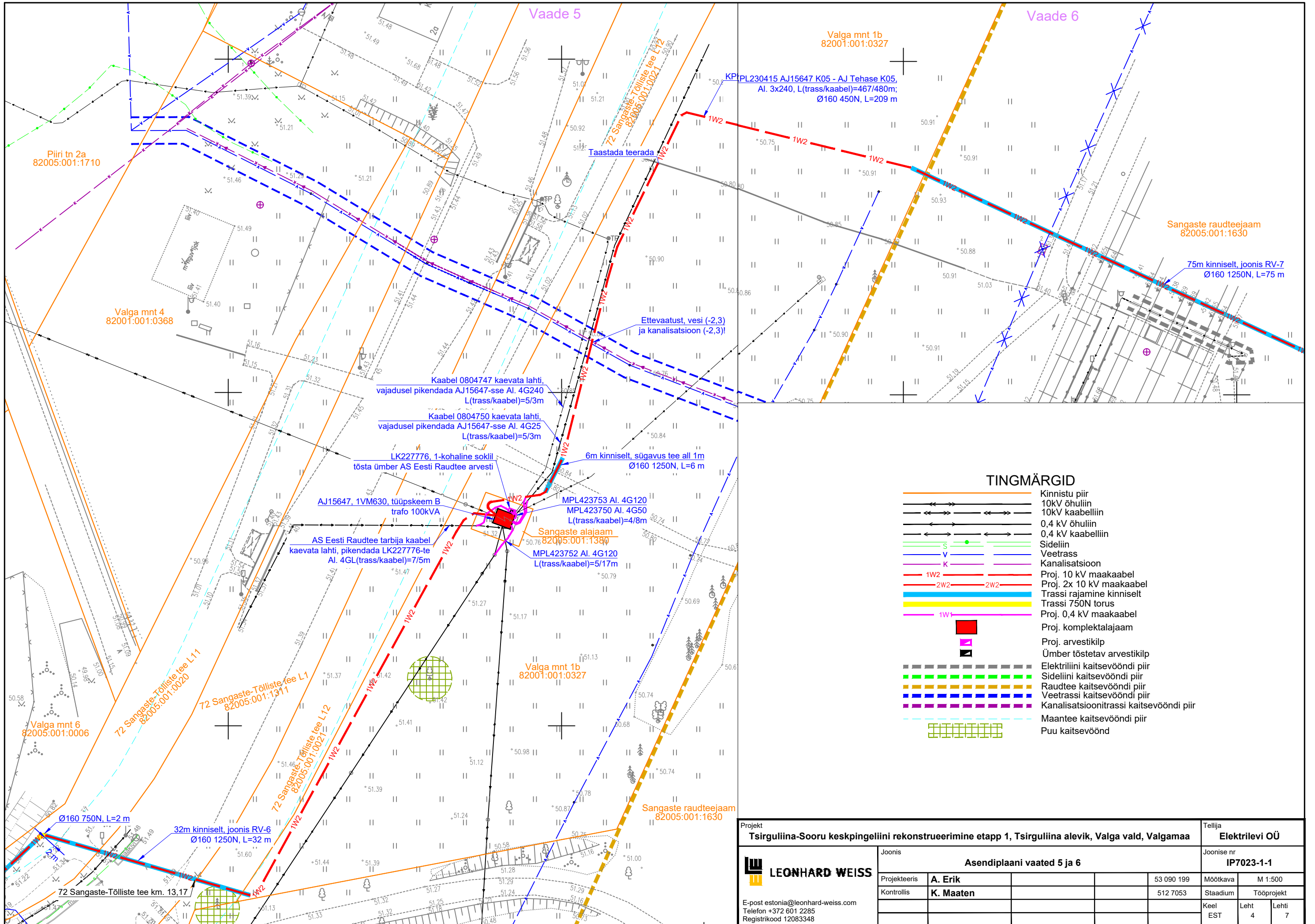
Projekt		Tsirguliina-Sooru keskpingeliini rekonstrueerimine etapp 1, Tsirguliina alevik, Valga vald, Valgamaa				Tellija		Elektrilevi OÜ	
Joonis		Asendiplaani vaated 1-3				Joonise nr		IP7023-1-1	
Projekteeris	A. Erik	53 090 199	Möötkava	M 1:500					
Kontrollis	K. Maaten	512 7053	Staadium	Tööprojekt					
E-post estonia@leonhard-weiss.com		Keel		Leht	Lehti				
Telefon +372 601 2285		EST		2	7				
Registrikood 12083348									

Vaade 4



- Kinnistu piir
- 0,4 kV õhuliin
- 0,4 kV kaabelliin
- Sideliin
- Veetrass
- Kanalisatsioon
- Proj. 10 kV maakaabel
- Trassi rajamine kinniselt
- Trassi 750N torus
- Maantee kaitsevööndi piir
- Puu kaitsevöönd

Projekt Tsirculiina-Sooru keskpingeliini rekonstrueerimine etapp 1, Tsirculiina alevik, Valga vald, Valgamaa		Tellija Elektrilevi OÜ	
Joonis Asendiplaani vaade 4		Joonise nr IP7023-1-1	
Projekteeris A. Erik	53 090 199	Mõõtkava	M 1:500
Kontrollis K. Maaten	512 7053	Staadium	Tööprojekt
E-post estonia@leonhard-weiss.com Telefon +372 601 2285 Registrikood 12083348		Keel EST	Leht 3
		Lehti	7























TINGMÄRGID

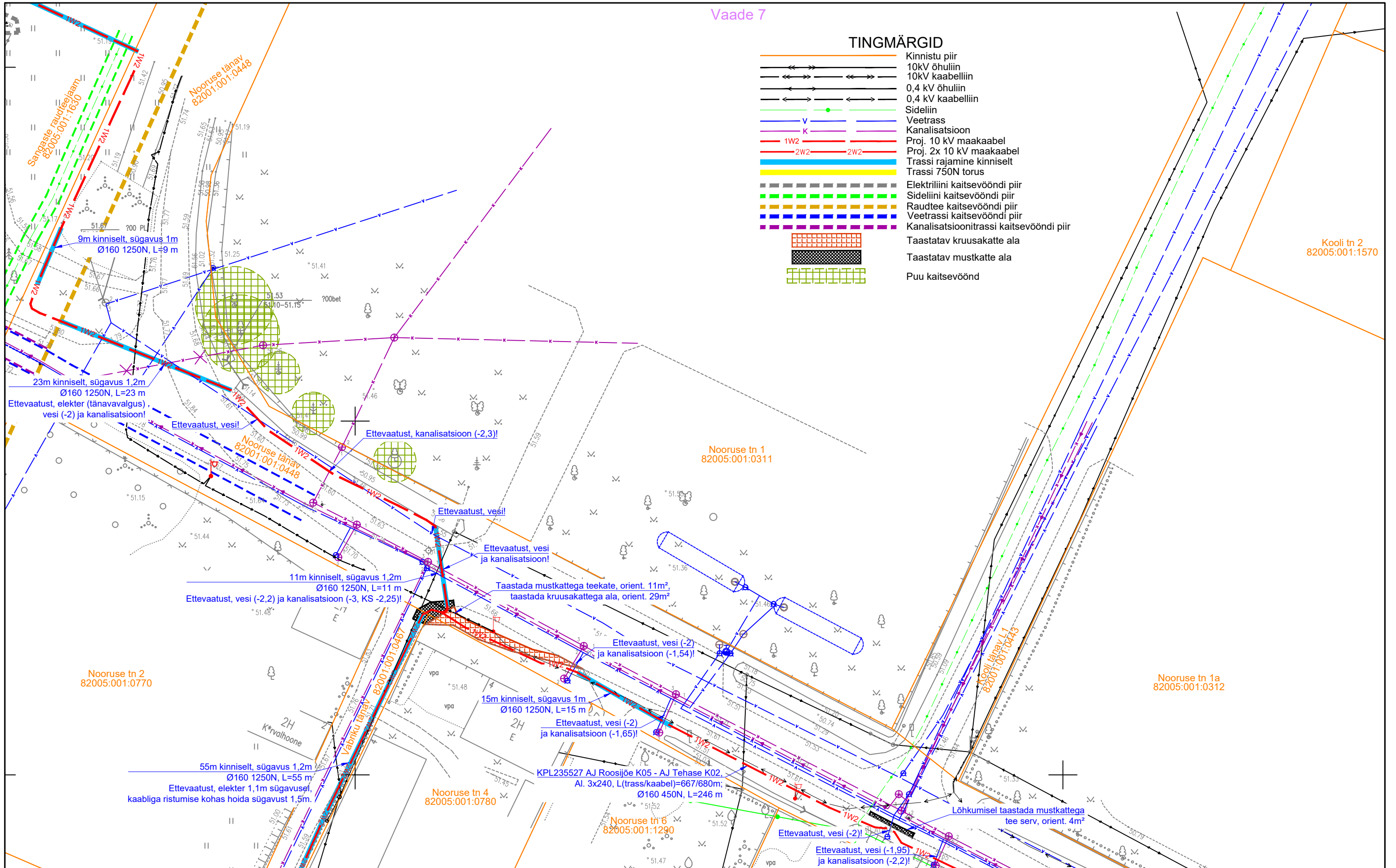
- Kinnistu piir
- 10kV õhuliin
- 10kV kaabelliin
- 0,4 kV õhuliin
- 0,4 kV kaabelliin
- Sideliin
- Veetrass
- Kanalisatsioon
- Proj. 10 kV maakaabel
- Proj. 2x 10 kV maakaabel
- Trassi rajamine kinniselt
- Trassi 750N torus
- Proj. 0,4 kV maakaabel
- Proj. komplektalajaam
- Proj. arvestikilp
- Ümber tõstetav arvestikilp
- Elektriliini kaitsevööndi piir
- Sideliini kaitsevööndi piir
- Raudtee kaitsevööndi piir
- Veetrassi kaitsevööndi piir
- Kanalisatsioonitrassi kaitsevööndi piir
- Maantee kaitsevööndi piir
- Puu kaitsevöönd

Projekt		Tsellija		
Tsiguliina-Sooru keskpingeliini rekonstrueerimine etapp 1, Tsiguliina alevik, Valga vald, Valgamaa		Elektrilevi OÜ		
Joonis		Aseendiplani vaated 5 ja 6		Joonise nr
LEONHARD WEISS				IP7023-1-1
Projekteeris	A. Erik	53 090 199	Mõõtkaava	M 1:500
Kontrollis	K. Maaten	512 7053	Staadium	Tööprojekt
E-post estonia@leonhard-weiss.com		Keel		Leht
Telefon +372 601 2285		EST		4
Registrikood 12083348		Leht		7

Vaade 7

TINGMÄRGID

-  Kinnistu piir
-  10kV õhuliin
-  10kV kaabelliin
-  0,4 kV õhuliin
-  0,4 kV kaabelliin
-  Sideliin
-  Veetrass
-  Kanalisatsioon
-  Proj. 10 kV maakaabel
-  Proj. 2x 10 kV maakaabel
-  Trassi rajamine kinniselt
-  Trassi 750N torus
-  Elektriliini kaitsevööndi piir
-  Sideliini kaitsevööndi piir
-  Raudtee kaitsevööndi piir
-  Veetrassi kaitsevööndi piir
-  Kanalisatsioonitrassi kaitsevööndi piir
-  Taastatav kruusakatte ala
-  Taastatav mustkatte ala
-  Puu kaitsevöönd



Saigaste raudteijaam
82005:001:1630

Nooruse tänav
82001:001:0448

9m kinniselt, sügavus 1m
Ø160 1250N, L=9 m

23m kinniselt, sügavus 1,2m
Ø160 1250N, L=23 m
Ettevaatust, elekter (tänavavalgus),
vesi (-2) ja kanalisatsioon!

Ettevaatust, vesi!

Ettevaatust, kanalisatsioon (-2,3)!

11m kinniselt, sügavus 1,2m
Ø160 1250N, L=11 m
Ettevaatust, vesi (-2,2) ja kanalisatsioon (-3, KS -2,25)!

Taastada mustkattega teekate, orient. 11m²,
taastada kruusakattega ala, orient. 29m²

Ettevaatust, vesi (-2)
ja kanalisatsioon (-1,54)!

15m kinniselt, sügavus 1m
Ø160 1250N, L=15 m

Ettevaatust, vesi (-2)
ja kanalisatsioon (-1,65)!

55m kinniselt, sügavus 1,2m
Ø160 1250N, L=55 m
Ettevaatust, elekter 1,1m sügavusel,
kaabliga ristumise kohas hoida sügavust 1,5m.

Nooruse tn 4
82005:001:0780

Nooruse tn 6
82005:001:1290

KPL235527 AJ Roosijõe K05 - AJ Tehase K02
Al. 3x240, L(trass/kaabel)=667/680m;
Ø160 450N, L=246 m

Ettevaatust, vesi (-2)!

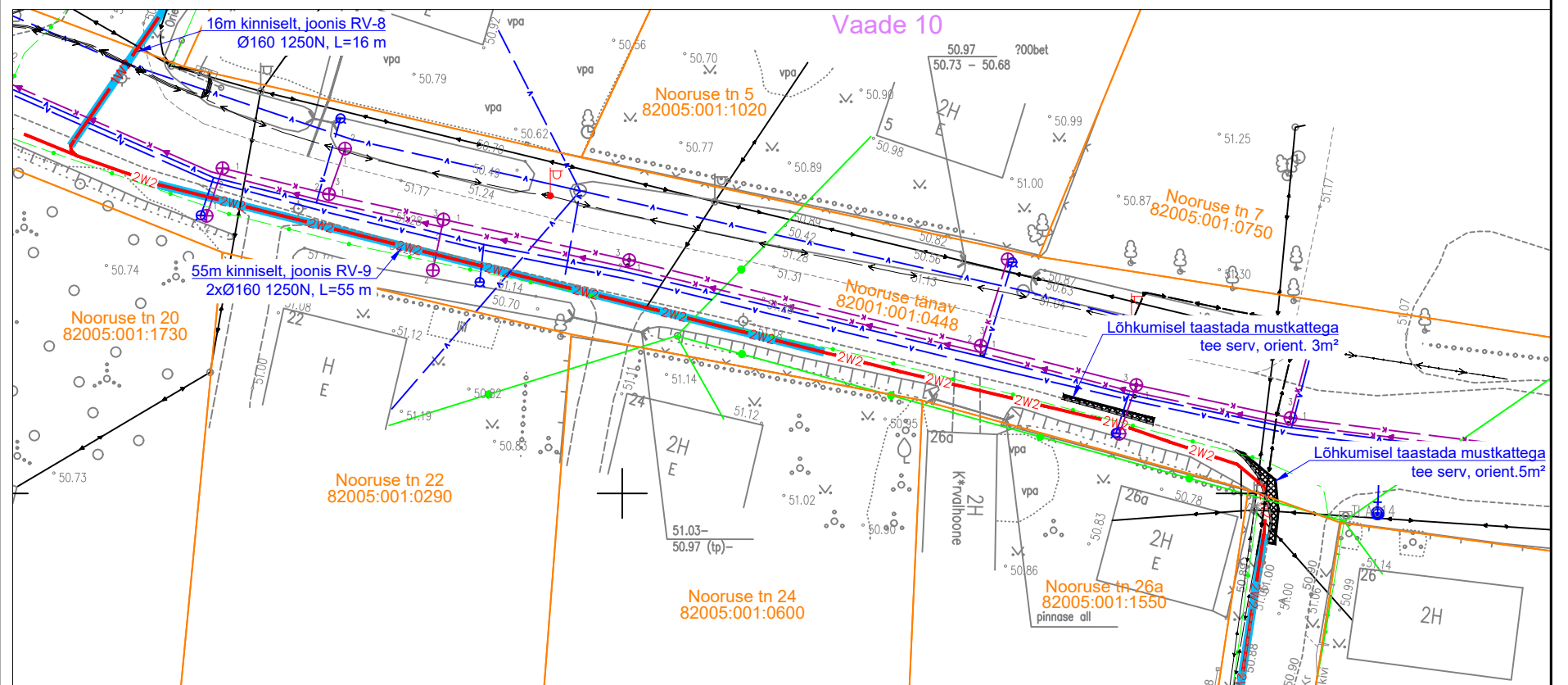
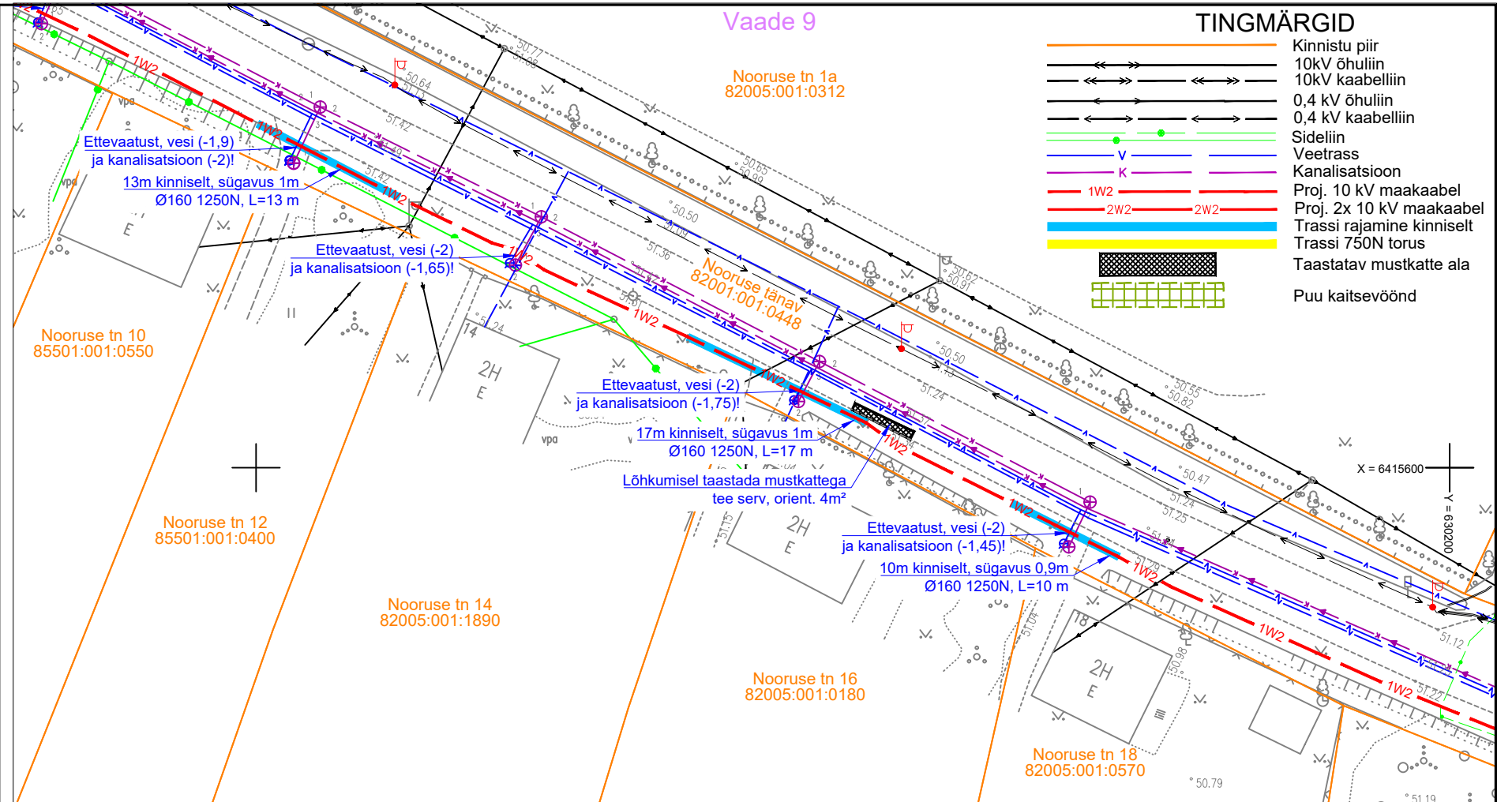
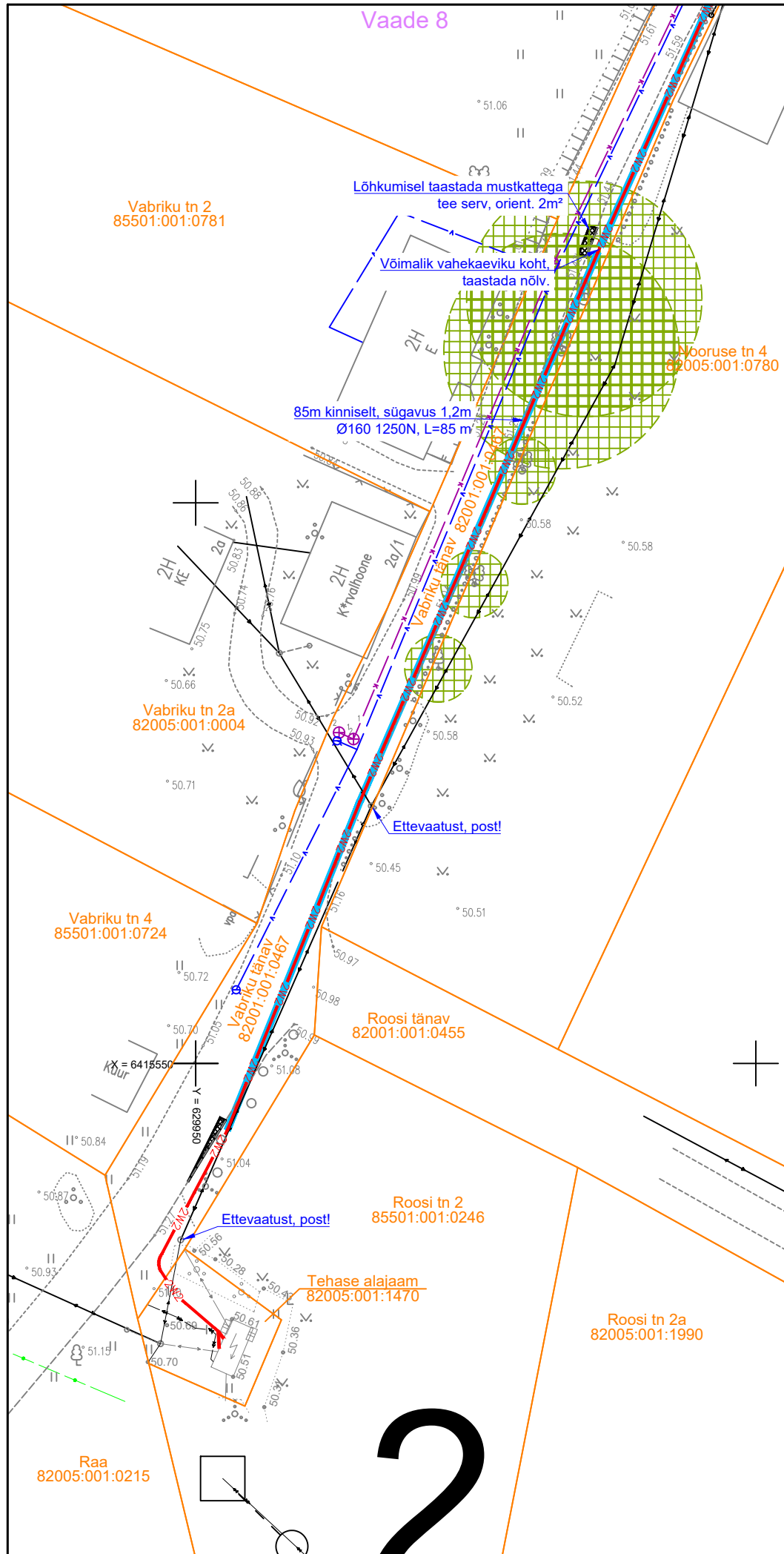
Ettevaatust, vesi (-1,95)
ja kanalisatsioon (-2,2)!

Lõhkumisel taastada mustkattega
tee serv, orient. 4m²

Nooruse tn 1a
82005:001:0312

Kooli tn 2
82005:001:1570

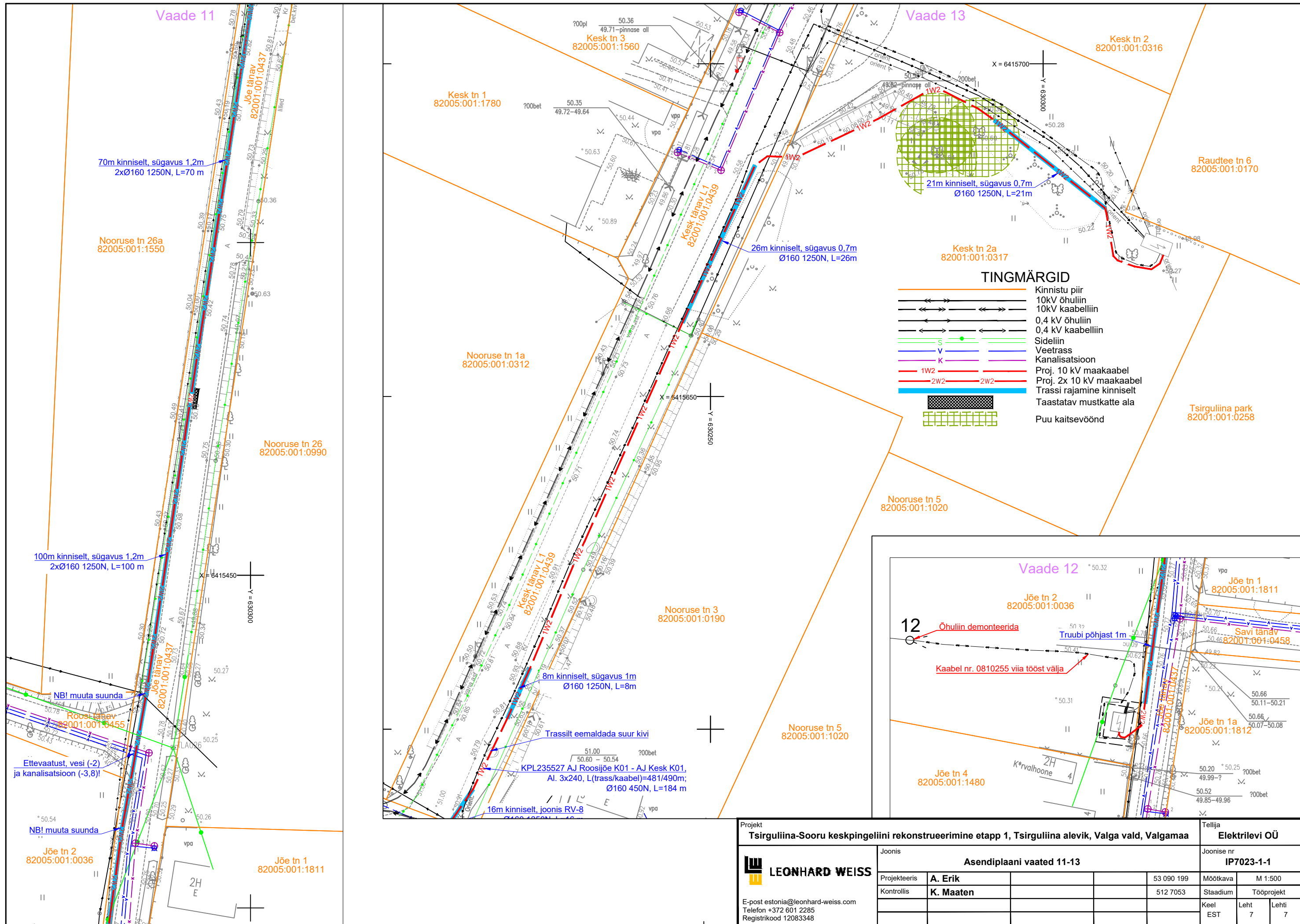
Projekt Tsirculiina-Sooru keskpingeliini rekonstrueerimine etapp 1, Tsirculiina alevik, Valga vald, Valgamaa		Tellija Elektrilevi OÜ	
Joonis Asendiplaani vaade 7		Joonise nr IP7023-1-1	
Projekteeris A. Erik	53 090 199	Mõõtkava	M 1:500
Kontrollis K. Maaten	512 7053	Staadium	Tööprojekt
E-post estonia@leonhard-weiss.com Telefon +372 601 2285 Registrikood 12083348		Keel EST	Leht 5
		Lehti	7



TINGMÄRGID

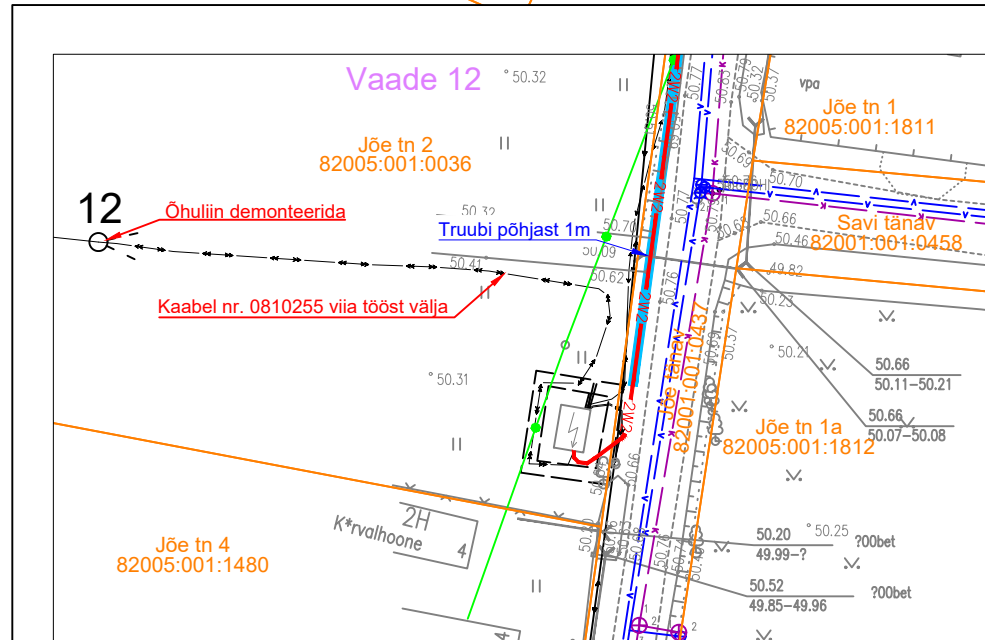
- Kinnistu piir
- 10kV õhuliin
- 10kV kaabelliin
- 0,4 kV õhuliin
- 0,4 kV kaabelliin
- Sideliin
- Veetrass
- Kanalisatsioon
- Proj. 10 kV maakaabel
- Proj. 2x 10 kV maakaabel
- Trassi rajamine kinniselt
- Trassi 750N torus
- Taastatav mustkatte ala
- Puu kaitsevöönd

Projekt Tsireguliina-Sooru keskpingeliini rekonstrueerimine etapp 1, Tsireguliina alevik, Valga vald, Valgamaa		Tellija Elektrilevi OÜ	
Joonis Asendiplaani vaated 8-10		Joonise nr IP7023-1-1	
Projekteeris A. Erik	53 090 199	Mõõtkava M 1:500	
Kontrollis K. Maaten	512 7053	Staadium	Tööprojekt
E-post estonia@leonhard-weiss.com Telefon +372 601 2285 Registrikood 12083348		Keel EST	Lehti 6 Lehti 7



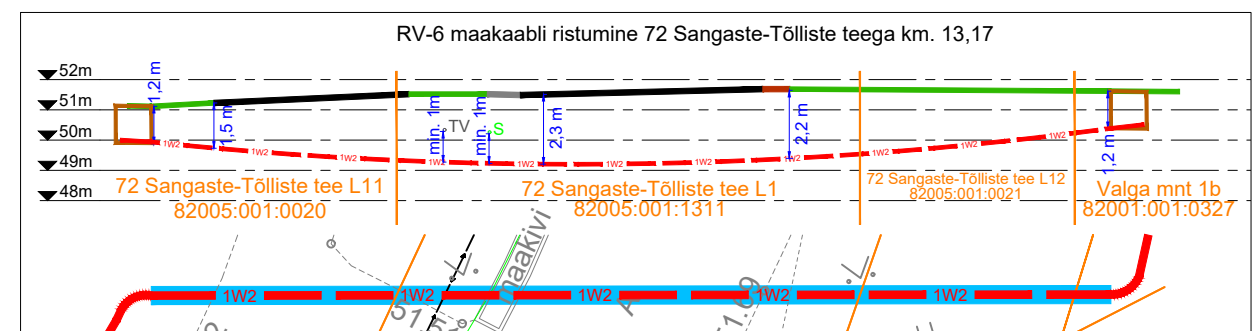
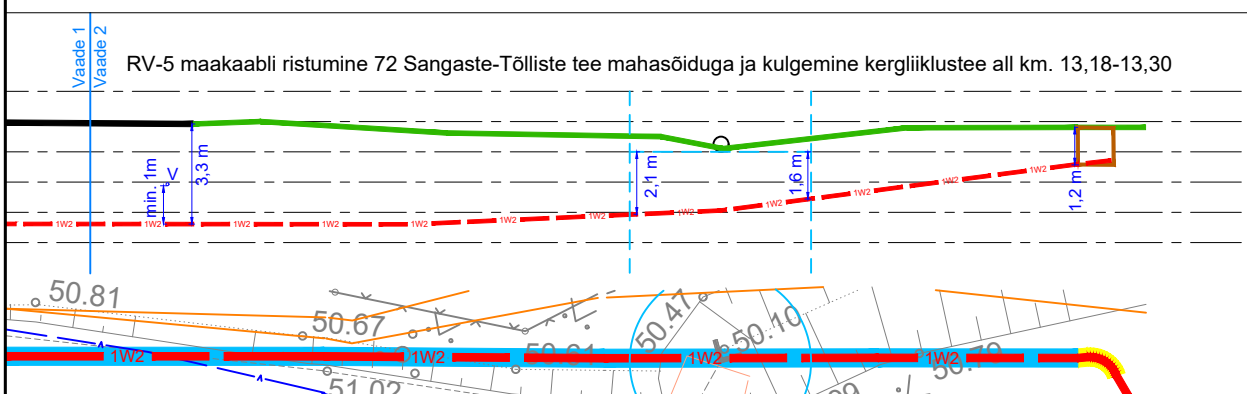
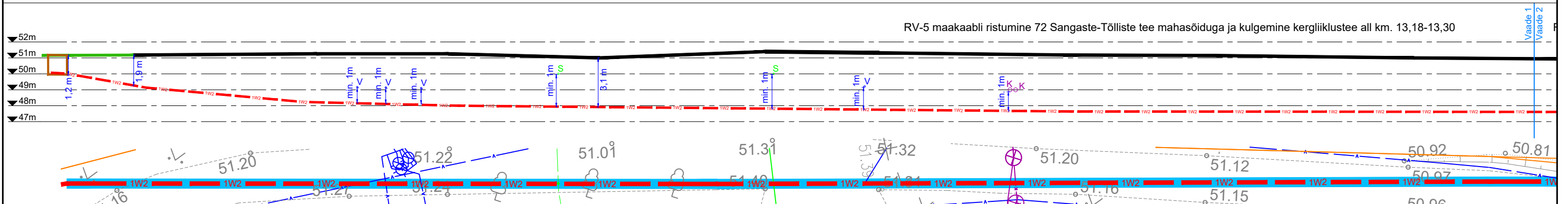
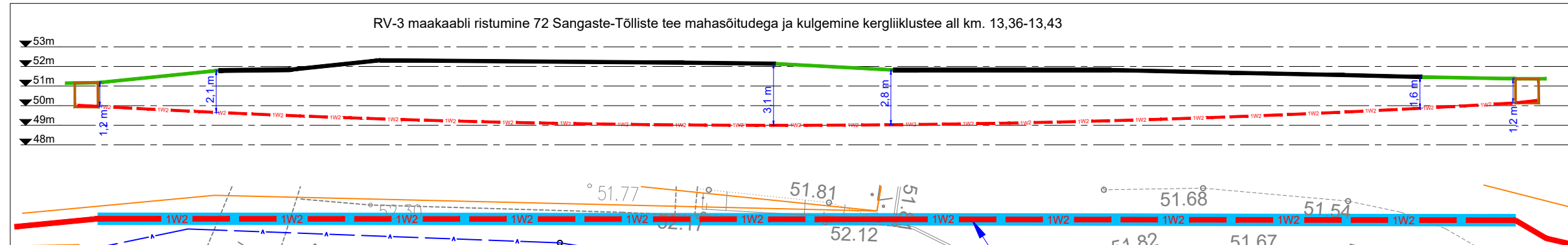
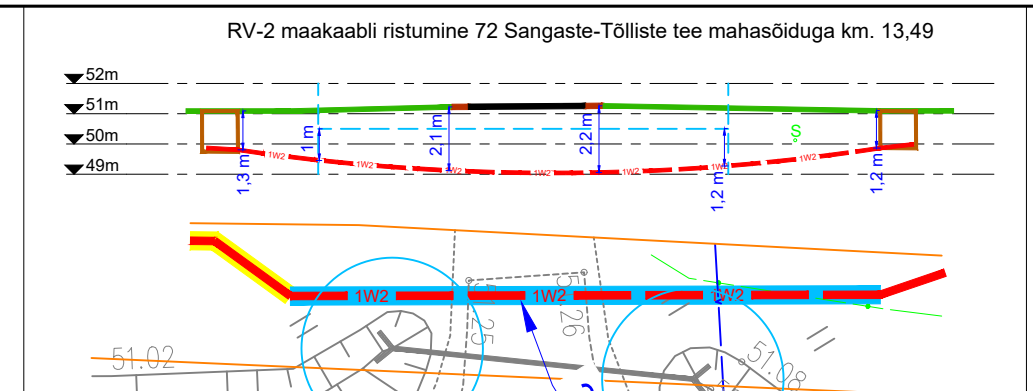
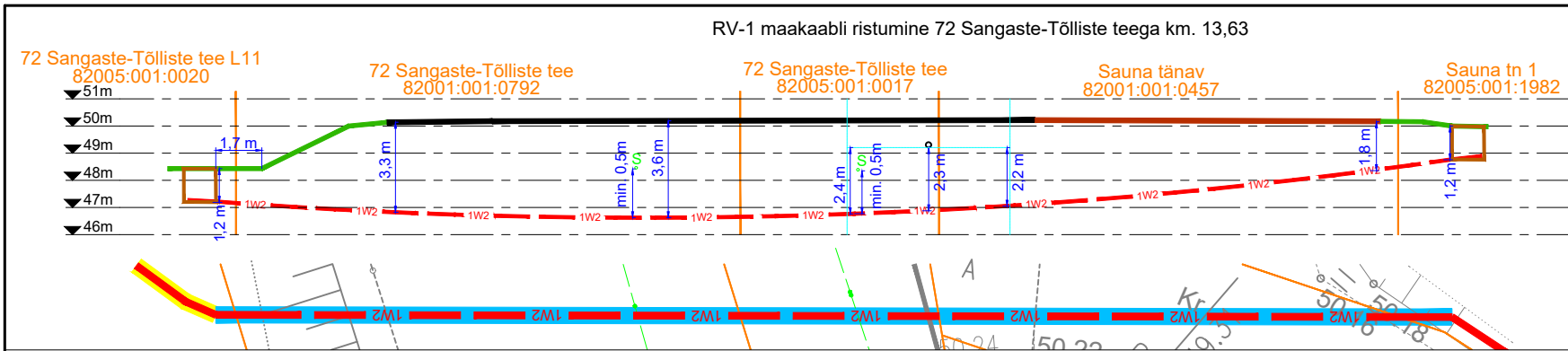
TINGMÄRGID

- Kinnistu piir
- 10kV õhuliin
- 10kV kaabelliin
- 0,4 kV õhuliin
- 0,4 kV kaabelliin
- Sideliin
- Veetrass
- Kanalisatsioon
- Proj. 10 kV maakaabel
- Proj. 2x 10 kV maakaabel
- Trassi rajamine kinniselt
- Taastatav mustkatte ala
- Puu kaitsevöönd

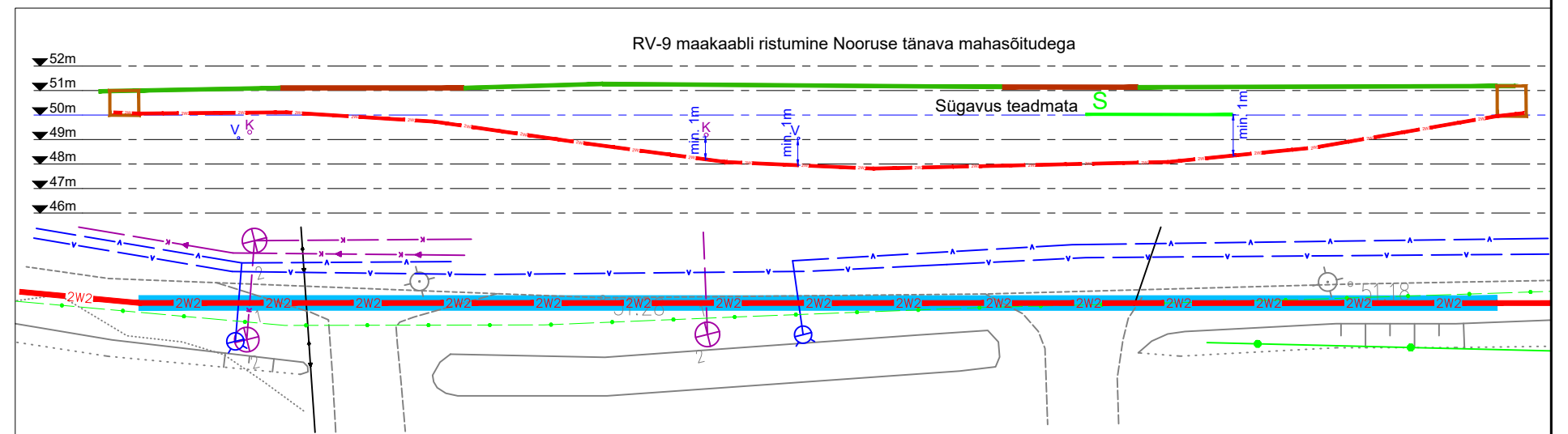
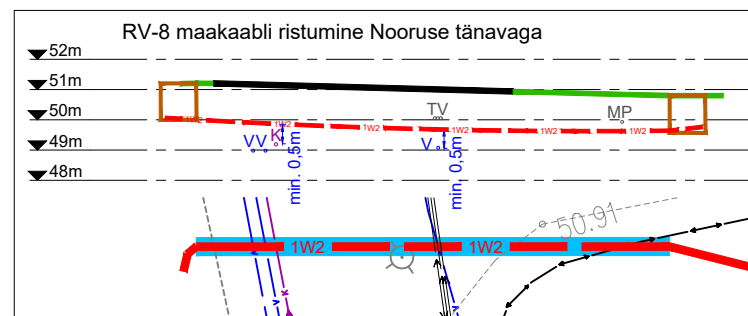
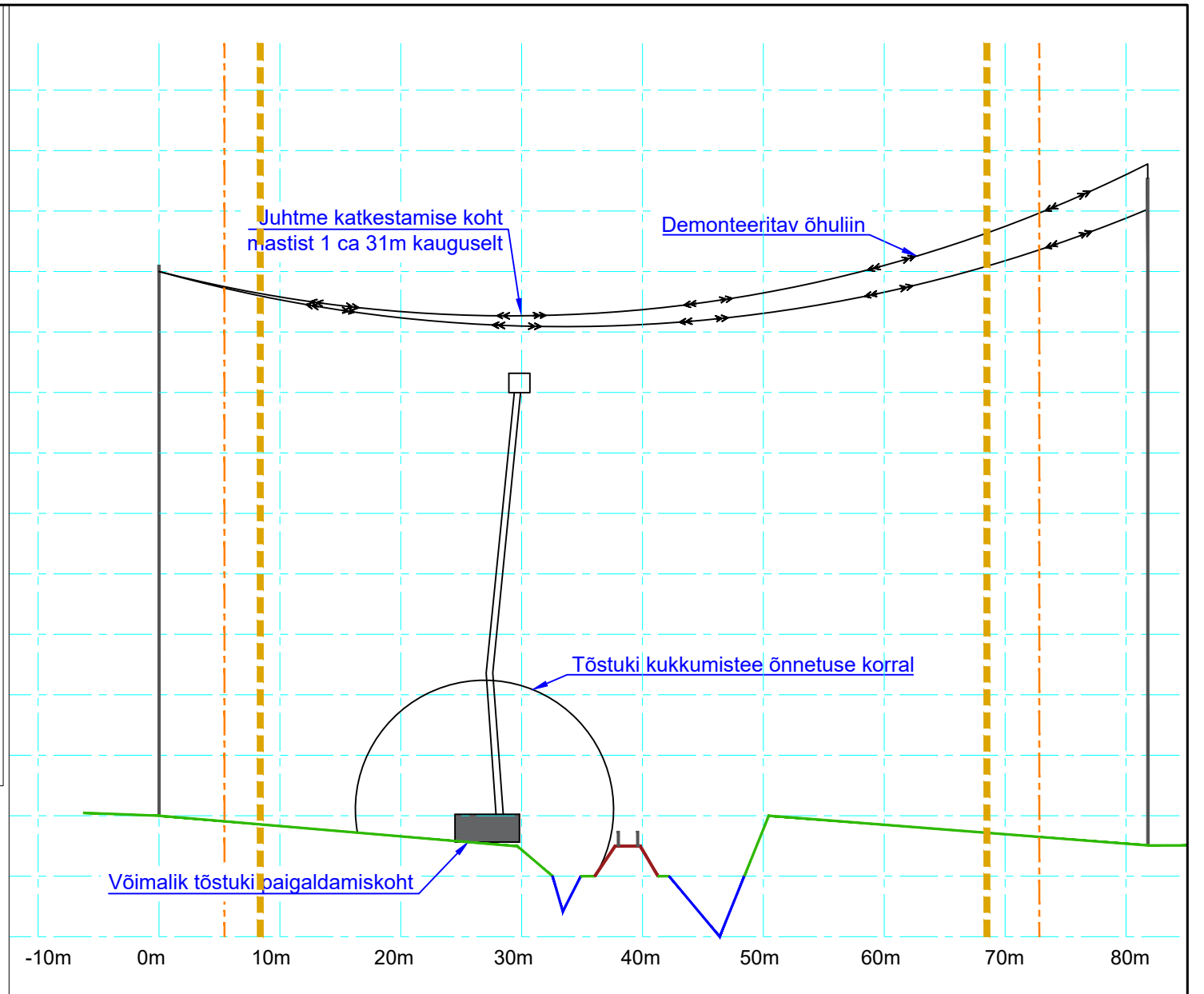
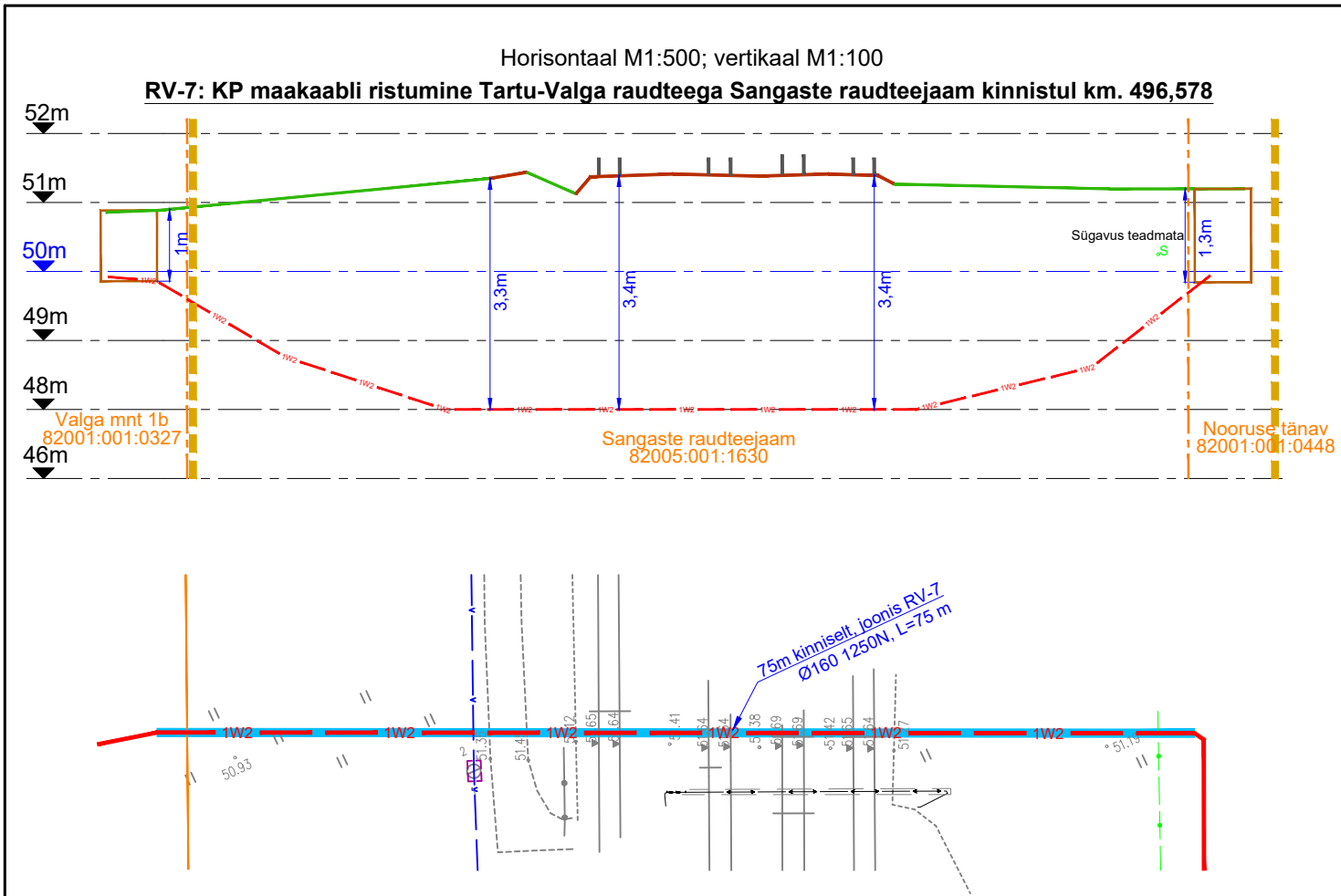


Projekt Tsirguliina-Sooru keskpingeliini rekonstrueerimine etapp 1, Tsirguliina alevik, Valga vald, Valgamaa		Tellija Elektrilevi OÜ	
Joonis ASENDIPLAANI VAATED 11-13		Joonise nr IP7023-1-1	
Projekteeris	A. Erik	53 090 199	Mõõtkava M 1:500
Kontrollis	K. Maaten	512 7053	Staadium Tööprojekt
			Keel EST
			Leht 7
			Lehti 7

LEONHARD WEISS
 E-post estonia@leonhard-weiss.com
 Telefon +372 601 2285
 Registrikood 12083348



Projekt Tsirguliina-Sooru keskpingeliini rekonstrueerimine etapp 1, Tsirguliina alevik, Valga vald, Valgamaa				Tellija Elektrilevi OÜ	
Joonis Ristumine raudteega ning demonteerimise joonis				Joonise nr IP7023-1-3	
Projektteeris	A. Erik	53 090 199	Mõõtkaava	M 1:250	
Kontrollis	K. Maaten	512 7053	Staadium	Tööprojekt	
E-post estonia@leonhard-weiss.com Telefon +372 601 2285 Registrikood 12083348			Keel	Leht	Lehti
			EST		



Projekt Tsirguliina-Sooru keskpingeliini rekonstrueerimine etapp 1, Tsirguliina alevik, Valga vald, Valgamaa				Tellija Elektrilevi OÜ		
Joonis Ristumine raudteega ning demonteerimise joonis				Joonise nr IP7023-1-3		
Projekteeris	A. Erik		53 090 199	Mõõtkava	M 1:500	
Kontrollis	K. Maaten		512 7053	Staadium	Tööprojekt	
E-post estonia@leonhard-weiss.com Telefon +372 601 2285 Registrikood 12083348				Keel	Leht	Lehti
				EST		