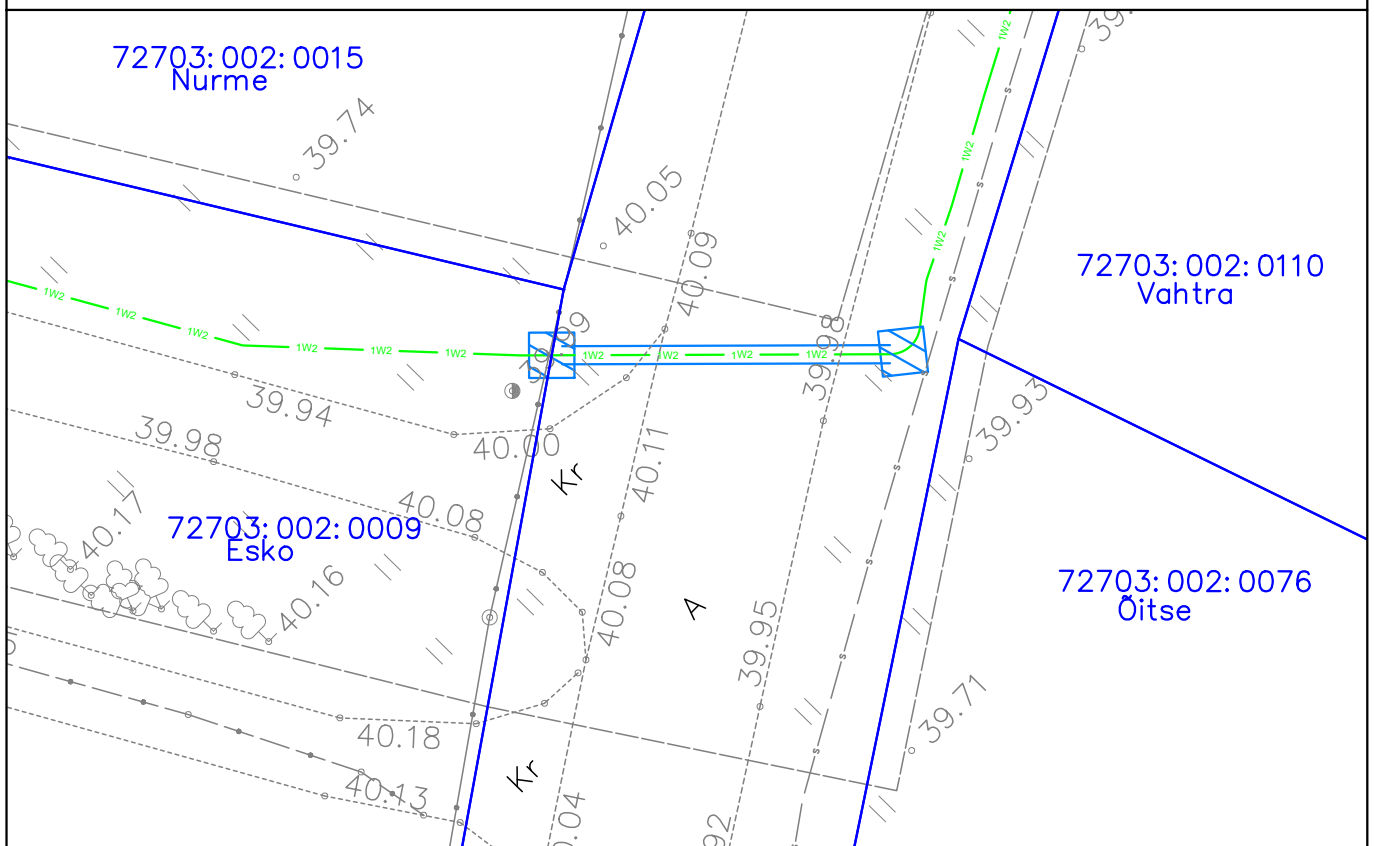
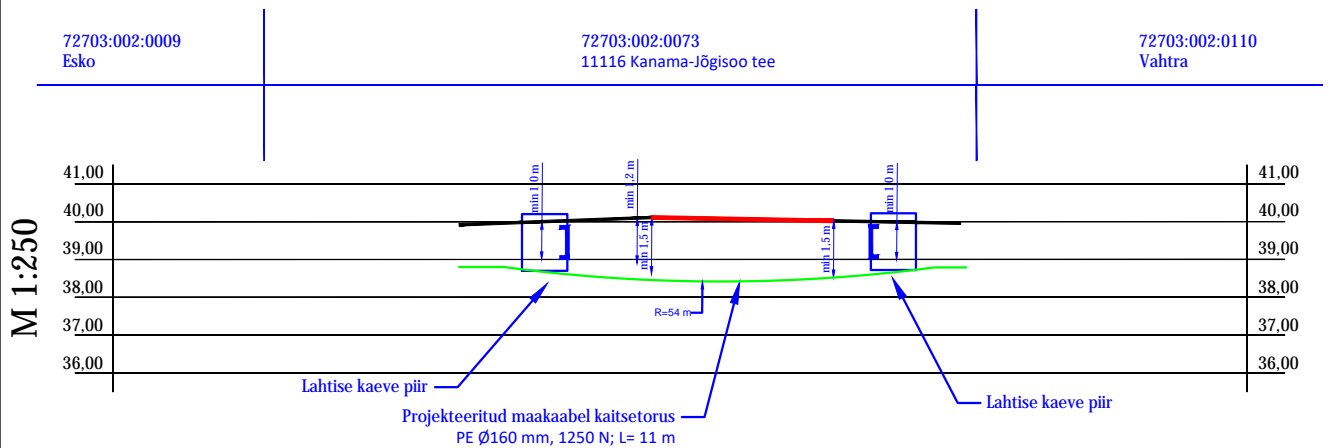



20 kV kaabli ristumine maanteega kinnisel meetodil

11116 Kanama-Jõgisoo tee 0.75 km

Märkused:

1. Ristumine maanteega teostada kinnisel meetodil
2. Paigaldatav toru peab olema tugevdatud plast- või terastoru
3. Suunamistäpsuse määrab ehitaja vastavalt töömasinale
4. Toru paigaldada allapoole jämedast materjalist teemullel
5. Enne kaevetööde algust taotleda tööde teostamise luba



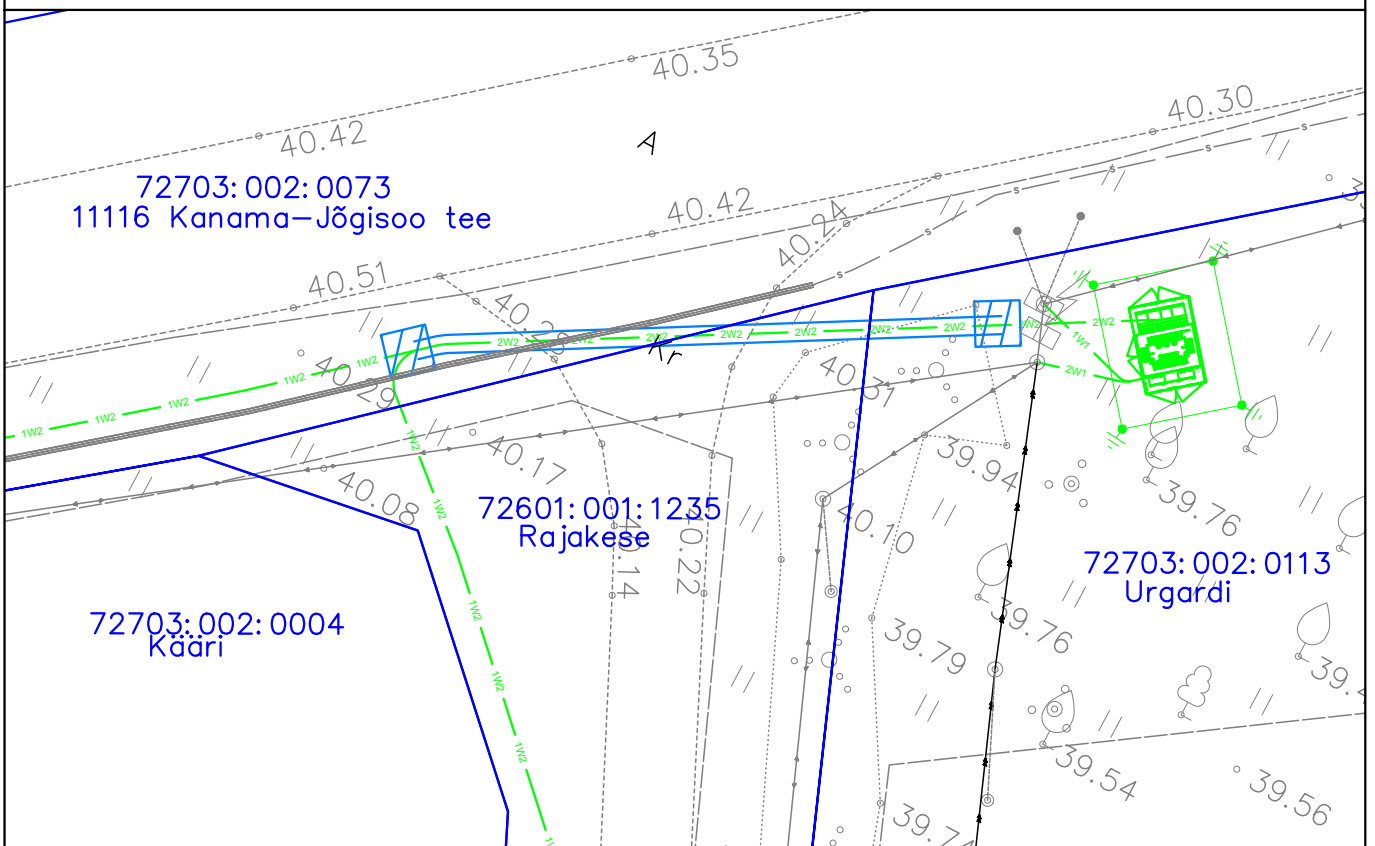
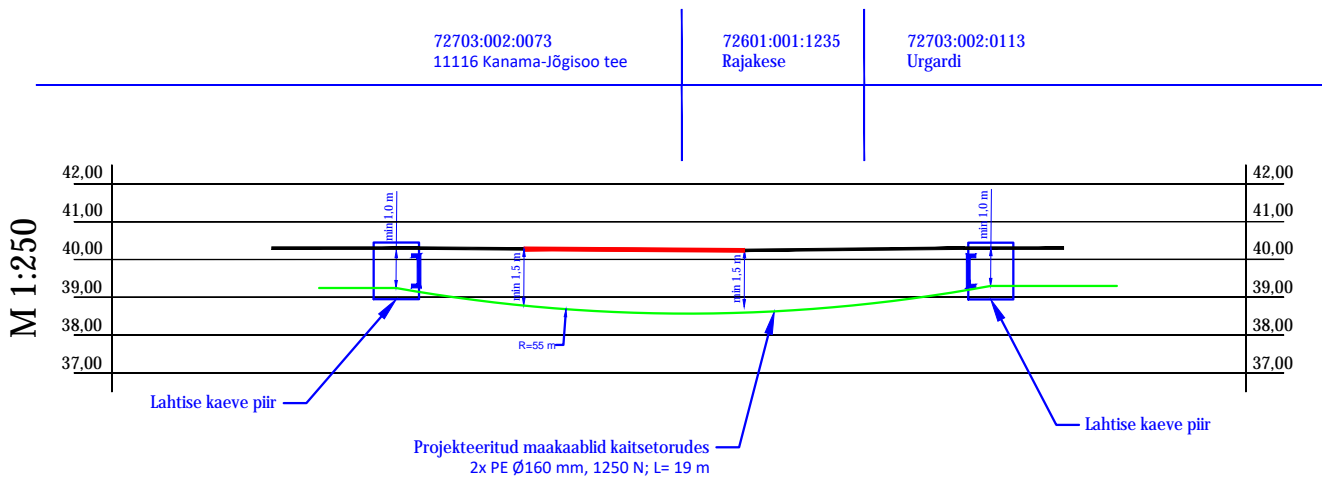
Tellijä:		Address:	Päevalille 2-2, Ülenurme Tartumaa, 61714 TEL002388	Kuupäev:	19.10.2021
Enefit Connect OÜ		MTR:	12688881	Töö nr:	21-96
Töö nimetus:	Saue-Kanamaa 10 kV fiidri ümberehitus. Saue küla, Saku vald, Harju maakond. IP4387.	Reg nr:	+372 5534119	Joon nr:	020
Joonise nimetus:	Ristmävälja joonis	e-mail:	jaanus@stromtec.ee	Mõõtkava:	M1:250 A4
		Projekteerija:	Rait Valgma		
		Kontrollis:	Jaanus Kaldoja		


20 kV kaablite ristumine maanteega kinnisel meetodil

11116 Kanama-Jõgisoo tee 1.29-1.30 km

Märkused:

1. Ristumine maanteega teostada kinnisel meetodil
2. Paigaldatav toru peab olema tugevdatud plast- või terastoru
3. Suunamistäpsuse määrab ehitaja vastavalt töömasinale
4. Toru paigaldada allapoole jämedast materjalist teemullel
5. Enne kaevetööde algust taotleda tööde teostamise luba



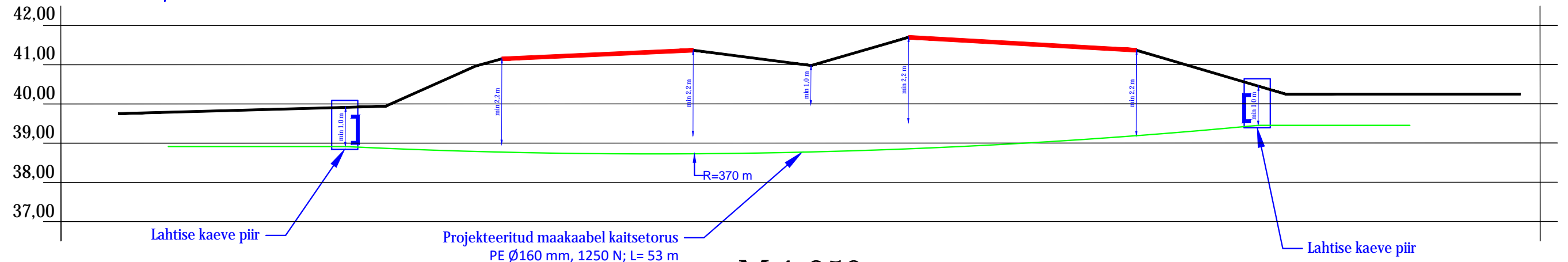
Tellija: Enefit Connect OÜ			Address: Päevalille 2-2, Ülenurme Tartumaa, 61714 TEL002388		Kuupäev: 19.10.2021
Töö nimetus: Saue-Kanamaa 10 kV fiidri ümberehitus. Saue küla, Saku vald, Harju maakond. IP4387.			Reg nr: 12688881 Telefon: +372 5534119 e-mail: jaanus@stromtec.ee		Töö nr: 21-96
Joonise nimetus: Ristmävälja joonis		Projekteerija: Rait Valgma		Joon nr: 021	Mõõtkava: M1:250 A4
		Kontrollis: Jaanus Kaldoja			

20 kV kaabli ristumine maanteega kinnisel meetodil

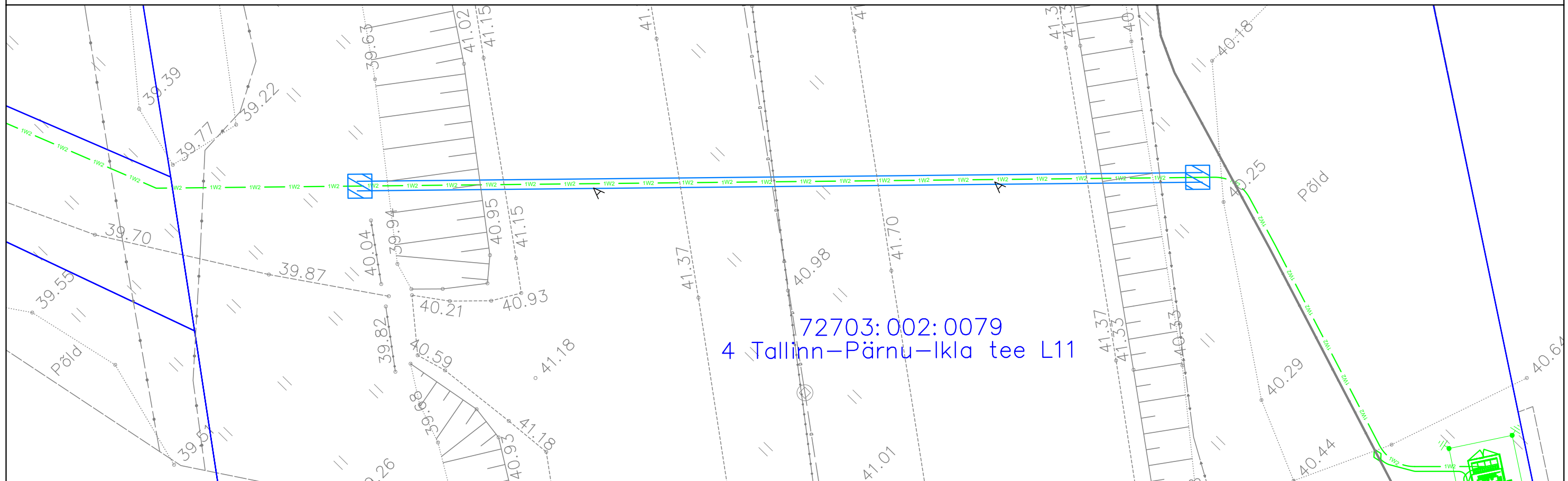
4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee 19.59 km

72601:001:1235
Rajakese

72703:002:00794
Tallinn-Pärnu-Ikla tee L11



M 1:250



Märkused:

1. Ristumine maanteega teostada kinnisel meetodil
2. Paigaldatav toru peab olema tugevdatud plast- või terastoru
3. Suunamistäpsuse määrab ehitaja vastavalt töömasinale
4. Toru paigaldada allapoole jämedast materjalist teemullet
5. Enne kaevetööde algust taotleda tööde teostamise luba

Tellijaja:

Enefit Connect OÜ

Töö nimetus:

Saue-Kanamaa 10 kV fiidri ümberehitus. Saue küla, Saku vald, Harju maakond. IP4387.

Joonise nimetus:

Ristmevälja joonis



Address:

Päevalille 2-2, Ülenurme
Tartumaa, 61714

MTR:

TEL002388

Reg nr:

12688881

Telefon:

+372 5534119

e-mail:

jaanus@stromtec.ee

Projekteerija: Rait Valgma

Kontrollis:

Jaanus Kaldoja

Kuupäev: 19.10.2021

Töö nr: 21-96

Joon nr: 022

Mõõtkava: M1:250 A3

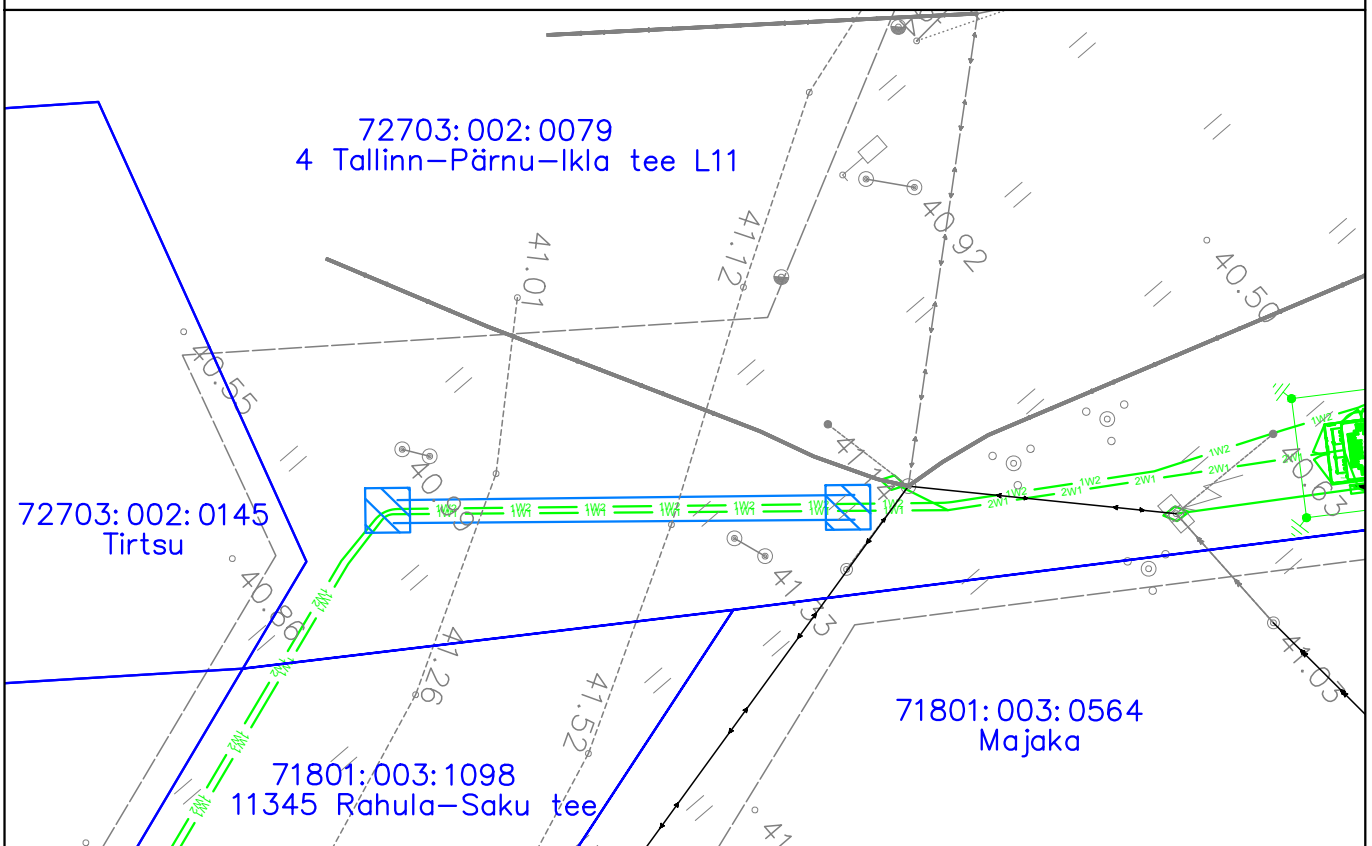
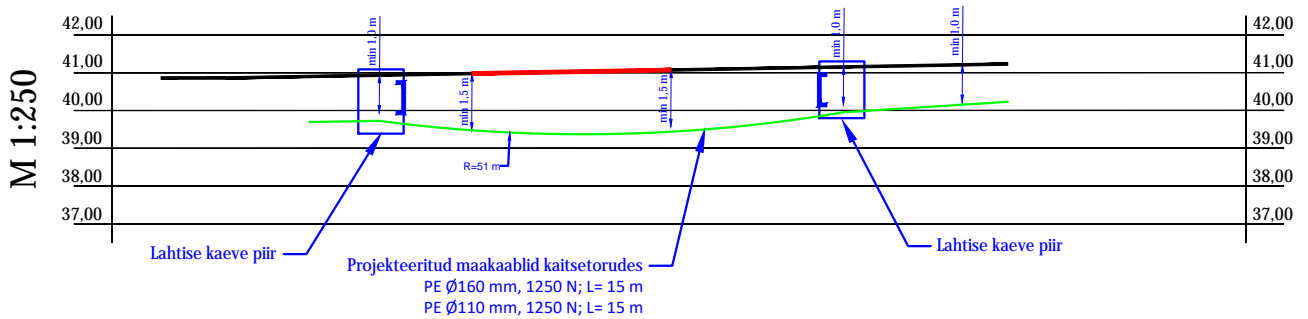
20 ja 0.4 kV kaabli ristumine maanteega kinnisel meetodil

4 Tallinn-Pärnu-Ikla tee 19.64-19.66 km

Märkused:

1. Ristumine maanteega teostada kinnisel meetodil
2. Paigaldatav toru peab olema tugevdatud plast- või terastoru
3. Suunamistäpsuse määrab ehitaja vastavalt töömasinale
4. Toru paigaldada allapoole jämedast materjalist teemullel
5. Enne kaevetööde algust taotleda tööde teostamise luba

72703:002:00794
Tallinn-Pärnu-Ikla tee L11

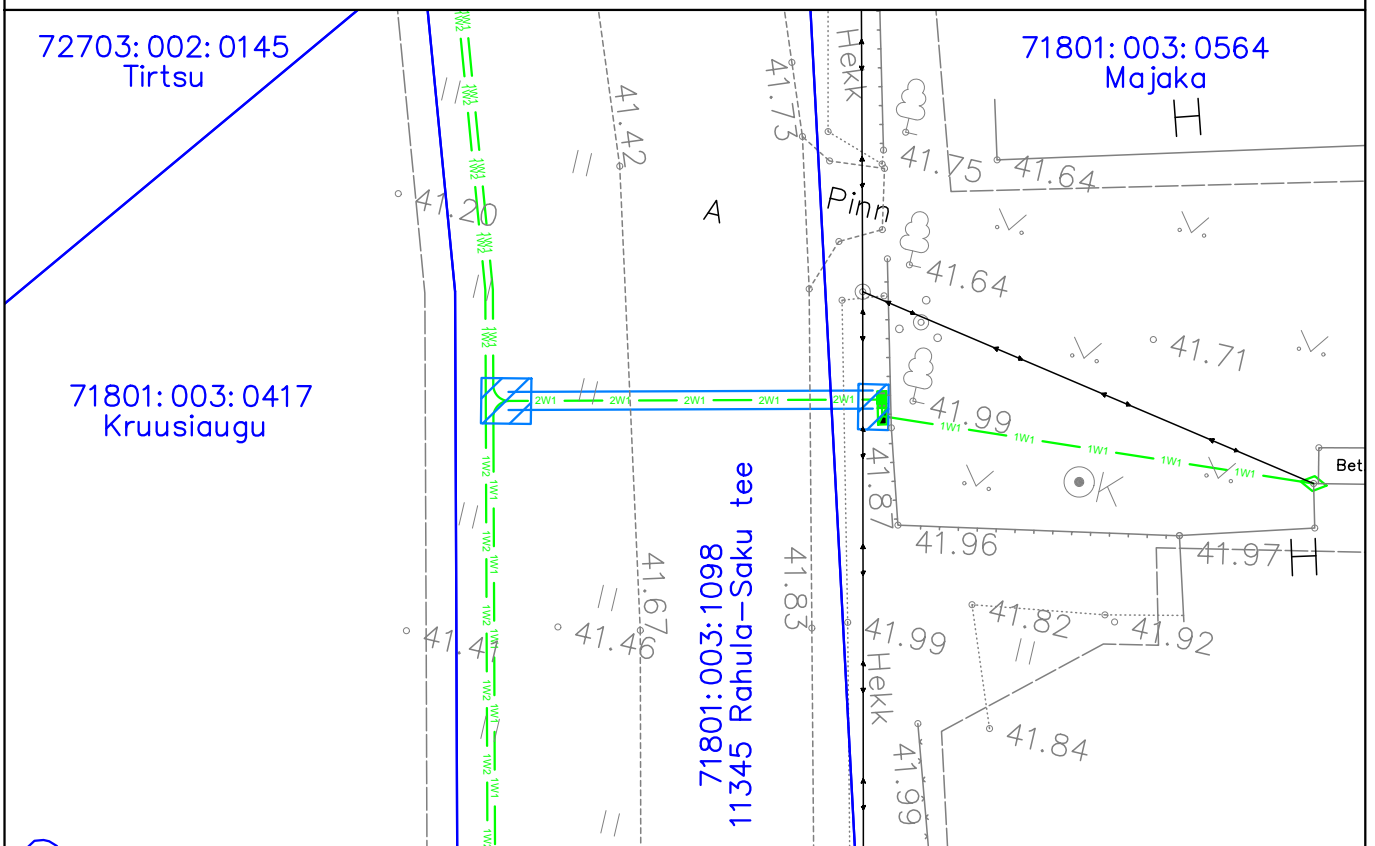
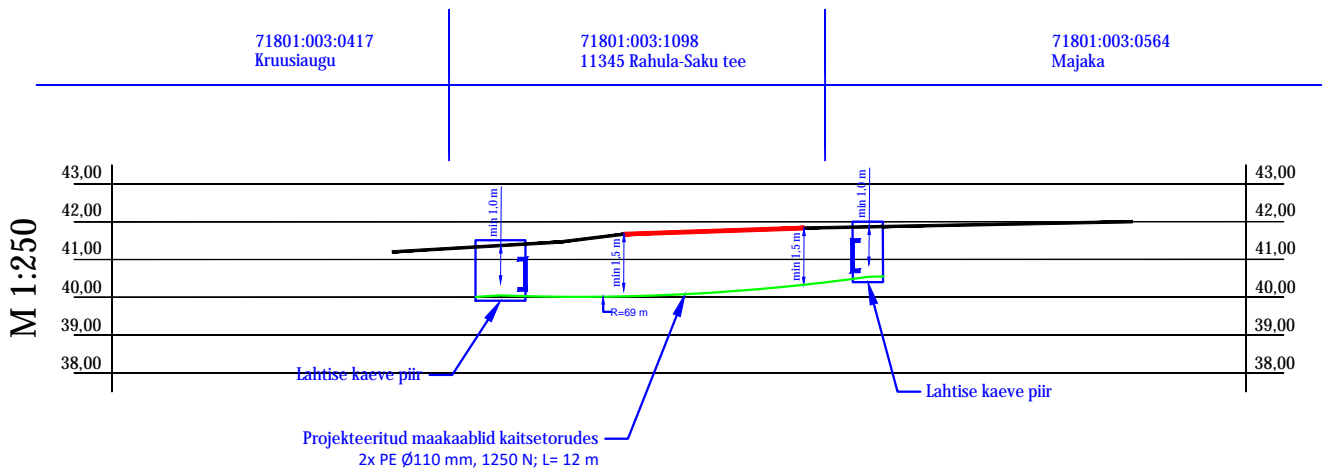



Tellija: Enefit Connect OÜ		Address: Päävalille 2-2, Ülenurme Tartumaa, 61714 TEL002388	Kuupäev: 19.10.2021
Töö nimetus: Saue-Kanamaa 10 kV fiidri ümberehitus. Saue küla, Saku vald, Harju maakond. IP4387.		Reg nr: 12688881 Telefon: +372 5534119 e-mail: jaanus@stromtec.ee	Töö nr: 21-96 Joon nr: 023 Mõõtkava: M1:250 A4
Joonise nimetus: Ristmevälja joonis	Projekteerija: Rait Valgma	Kontrollis: Jaanus Kaldoja	

0.4 kV kaablite ristumine maanteega kinnisel meetodil 11345 Rahula-Saku tee 0.06 km

Märkused:

1. Ristumine maanteega teostada kinnisel meetodil
2. Paigaldatav toru peab olema tugevdatud plast- või terastoru
3. Suunamistäpsuse määrab ehitaja vastavalt töömasinale
4. Toru paigaldada allapoole jämedast materjalist teemullel
5. Enne kaevetööde algust taotleda tööde teostamise luba

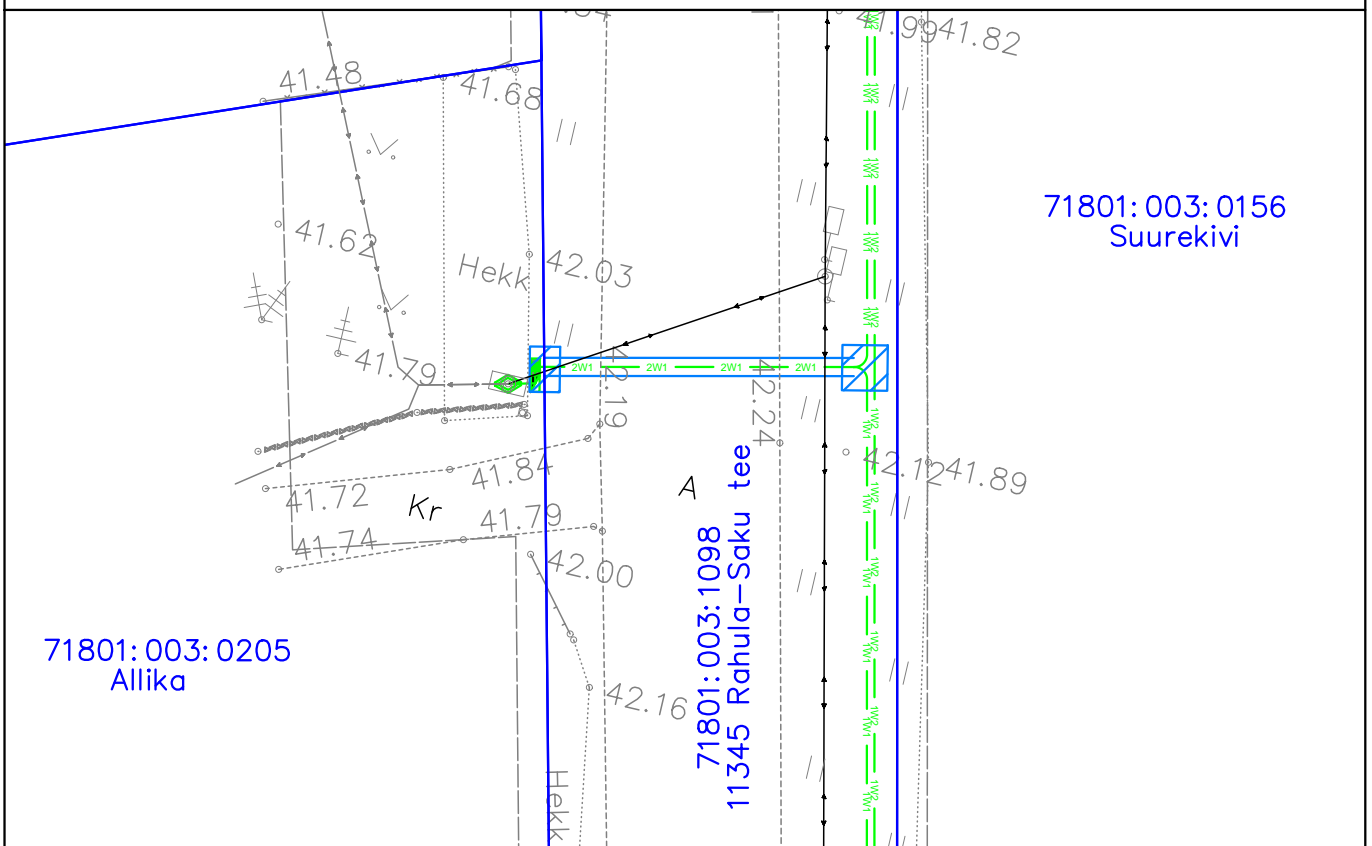
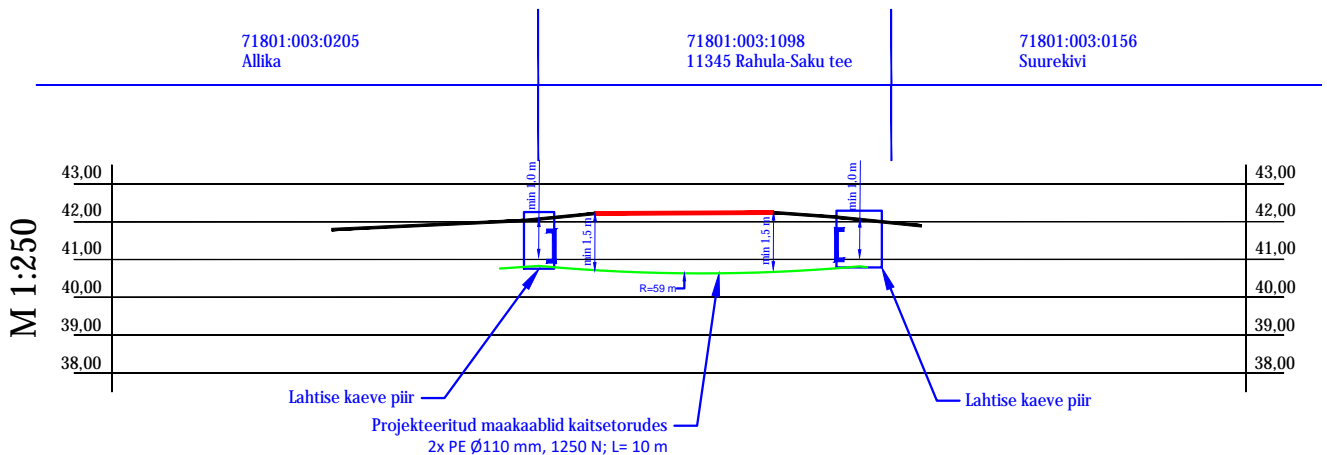



Tellijä: Enefit Connect OÜ			Address: Päävalille 2-2, Ülenurme Tartumaa, 61714 TEL002388		Kuupäev: 19.10.2021
Töö nimetus: Saue-Kanamaa 10 kV fiidri ümberehitus. Saue küla, Saku vald, Harju maakond. IP4387.			Reg nr: 12688881 Telefon: +372 5534119 e-mail: jaanus@stromtec.ee		Töö nr: 21-96
Joonise nimetus: Ristmävälja joonis		Projekteerija: Rait Valgma		Joon nr: 024	Mõõtkava: M1:250 A4
		Kontrollis: Jaanus Kaldoja			

0.4 kV kaablite ristumine maanteega kinnisel meetodil 11345 Rahula-Saku tee 0.28 km

Märkused:

1. Ristumine maanteega teostada kinnisel meetodil
2. Paigaldatav toru peab olema tugevdatud plast- või terastoru
3. Suunamistäpsuse määrab ehitaja vastavalt töömasinale
4. Toru paigaldada allapoole jämedast materjalist teemullel
5. Enne kaevetööde algust taotleda tööde teostamise luba

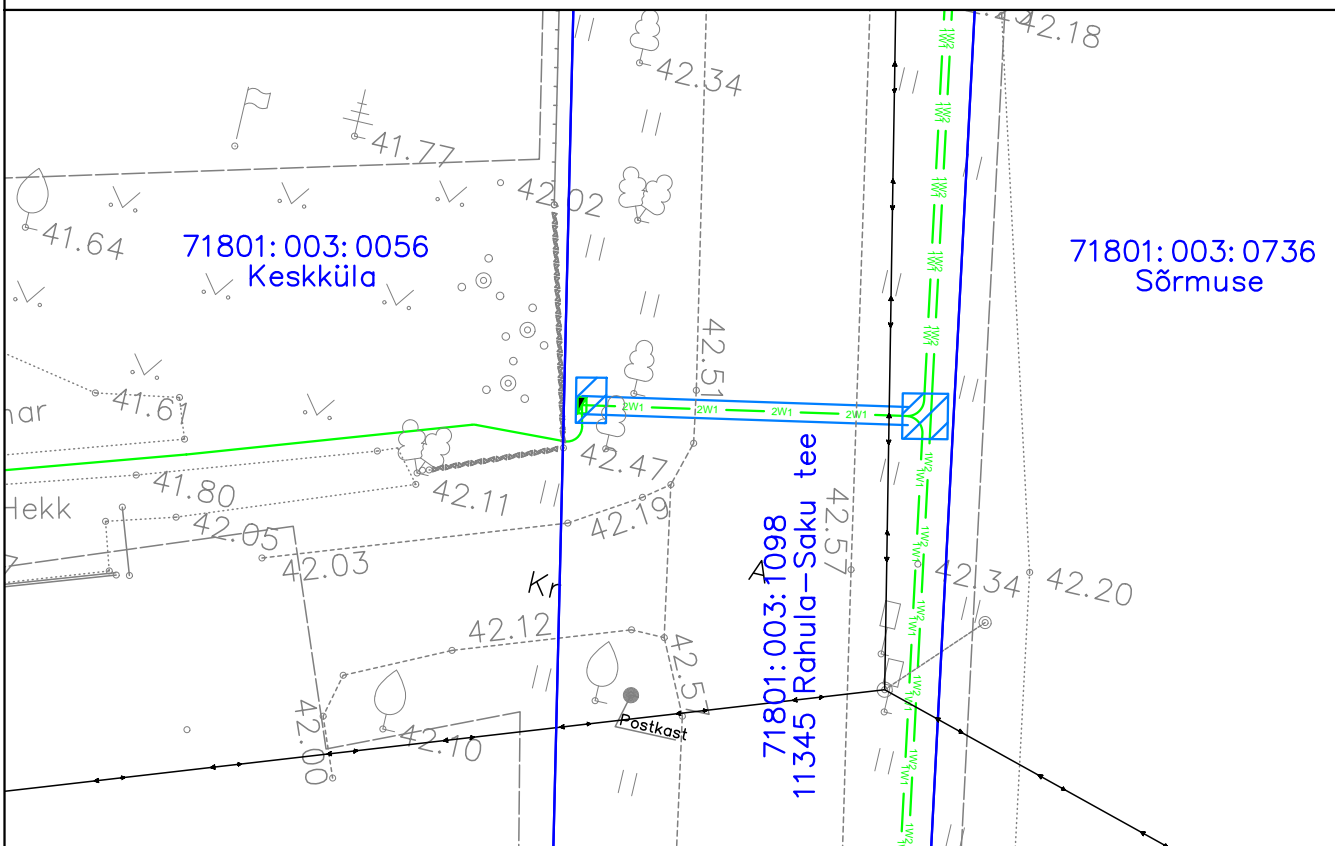
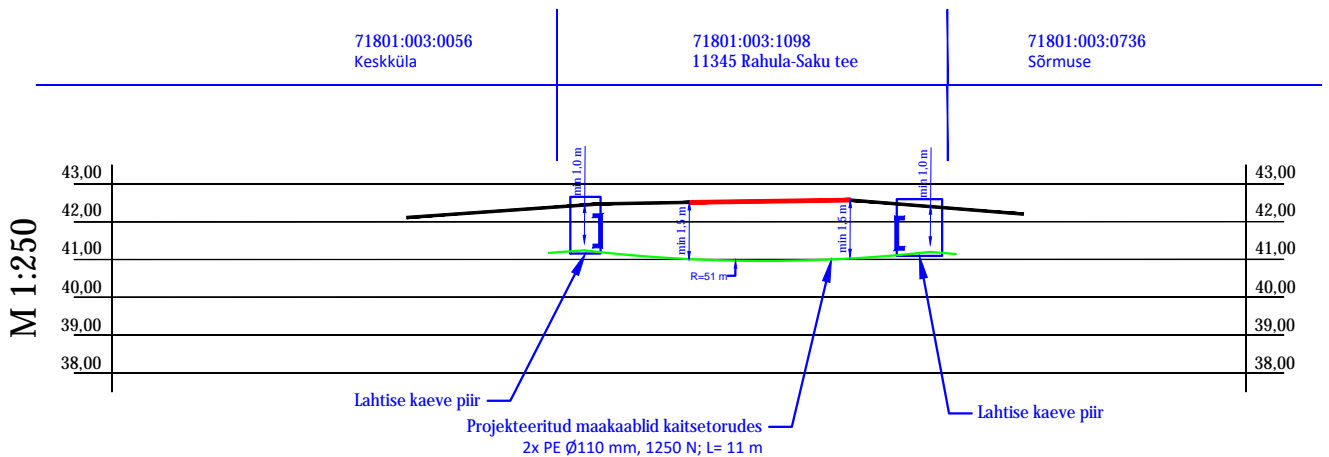



Tellija: Enefit Connect OÜ		Address: Päävalille 2-2, Ülenurme Tartumaa, 61714 TEL002388	Kuupäev: 19.10.2021
Töö nimetus: Saue-Kanamaa 10 kV fiidri ümberehitus. Saue küla, Saku vald, Harju maakond. IP4387.		Reg nr: 12688881	Töö nr: 21-96
Joonise nimetus: Ristmävälja joonis	Telefon: +372 5534119	Joon nr: 026	Mõõtkaava: M1:250 A4
	e-mail: jaanus@stromtec.ee	Projekteerija: Rait Valgma	
	Kontrollis: Jaanus Kaldoja		

0.4 kV kaablite ristumine maanteega kinnisel meetodil 11345 Rahula-Saku tee 0.40 km

Märkused:

1. Ristumine maanteega teostada kinnisel meetodil
2. Paigaldatav toru peab olema tugevdatud plast- või terastoru
3. Suunamistäpsuse määrab ehitaja vastavalt töömasinale
4. Toru paigaldada allapoole jämedast materjalist teemullet
5. Enne kaevetööde algust taotleda tööde teostamise luba

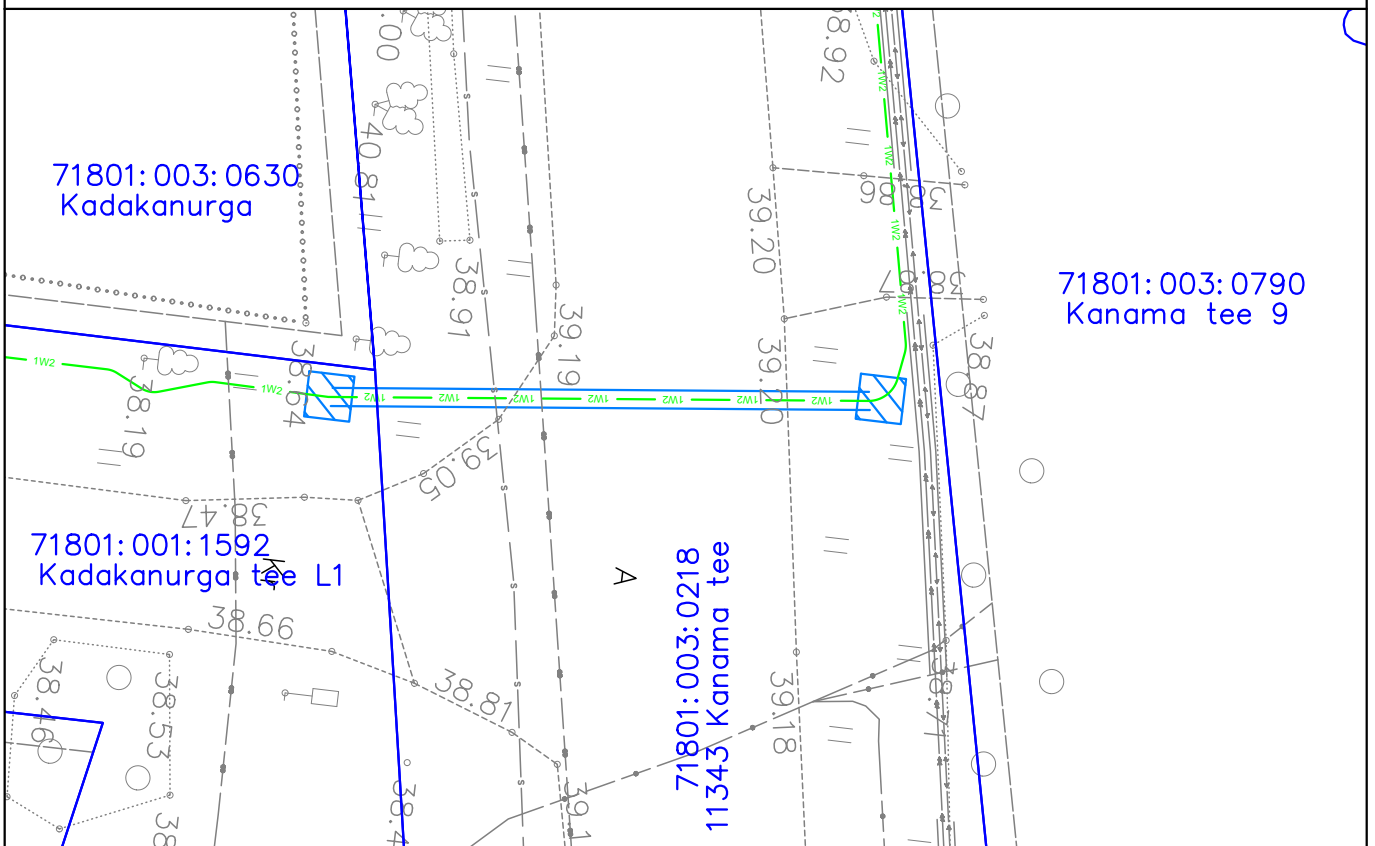
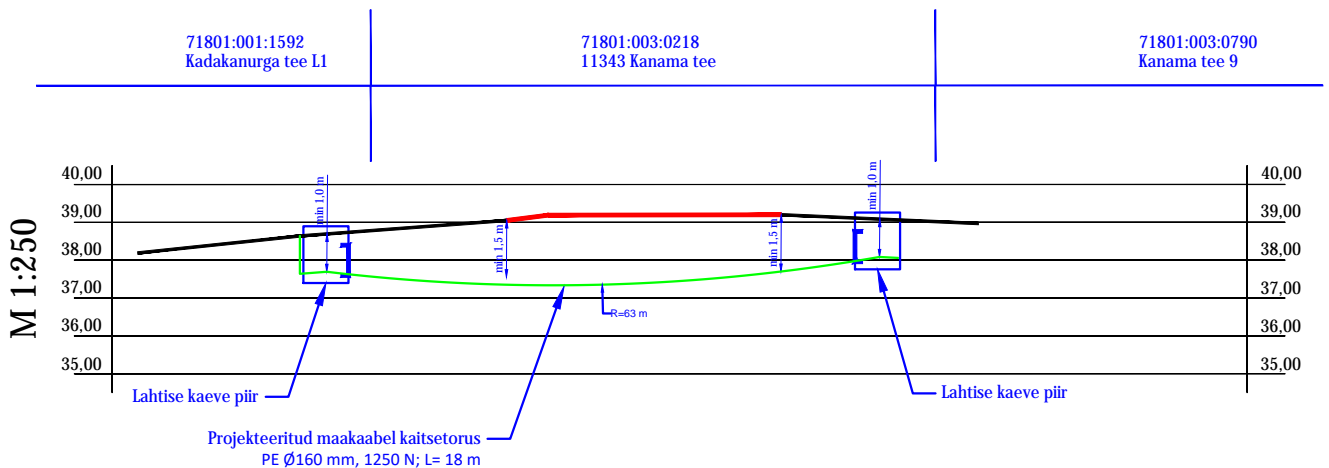



Tellija: Enefit Connect OÜ		Address: Päävalille 2-2, Ülenurme Tartumaa, 61714 TEL002388	Kuupäev: 19.10.2021
Töö nimetus: Saue-Kanamaa 10 kV fiidri ümberehitus. Saue küla, Saku vald, Harju maakond. IP4387.		Reg nr: 12688881 Telefon: +372 5534119 e-mail: jaanus@stromtec.ee	Töö nr: 21-96 Joon nr: 027 Mõõtkava: M1:250 A4
Joonise nimetus: Ristmävälja joonis	Projekteerija: Rait Valgma	Kontrollis: Jaanus Kaldoja	

20 kV kaabli ristumine maanteega kinnisel meetodil 11425 Kanama-Saku tee 0.43 km

Märkused:

1. Ristumine maanteega teostada kinnisel meetodil
2. Paigaldatav toru peab olema tugevdatud plast- või terastoru
3. Suunamistäpsuse määrab ehitaja vastavalt töömasinale
4. Toru paigaldada allapoole jämedast materjalist teemullet
5. Enne kaevetööde algust taotleda tööde teostamise luba



Tellija: Enefit Connect OÜ		Address: Päevalille 2-2, Ülenurme Tartumaa, 61714 TEL002388	Kuupäev: 19.10.2021
Töö nimetus: Saue-Kanamaa 10 kV fiidri ümberehitus. Saue küla, Saku vald, Harju maakond. IP4387.		Reg nr: 12688881 Telefon: +372 5534119 e-mail: jaanus@stromtec.ee	Töö nr: 21-96 Joon nr: 028 Mõõtkava: M1:250 A4
Joonise nimetus: Ristmävälja joonis		Projekteerija: Rait Valgma Kontrollis: Jaanus Kaldoja	