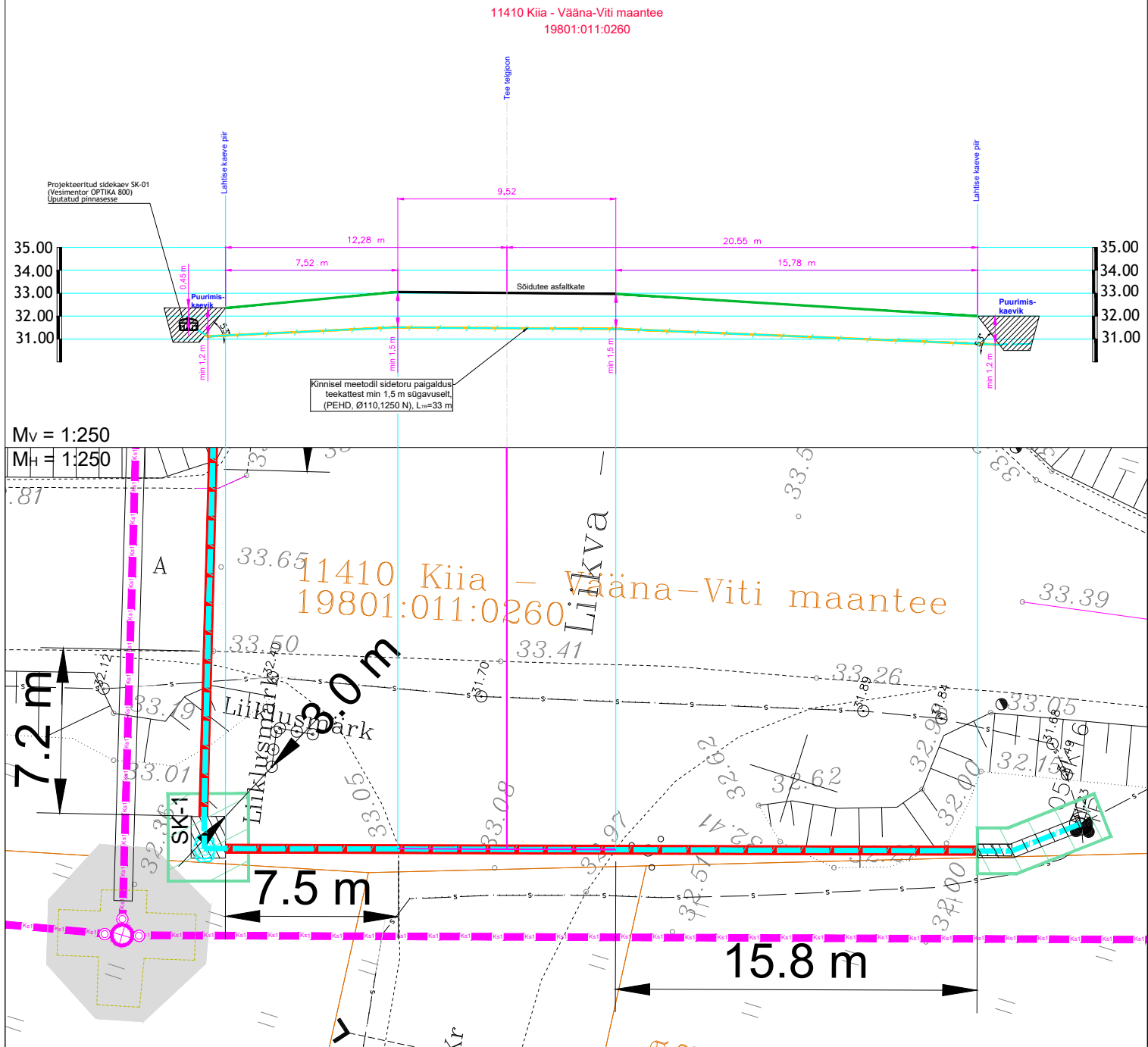


Sideturu ristumine kõrvalmaanteega 11410 Kiia - Vääna-Viti maantee km 10,13-10,16



MÄRKUSED:

- Sideturuga sõidutee alt läbimineks teostada kinnisel meetodil läbipuurimise teel PEHD kaablikaitsetorudes Ø110 (1250 N). Lähtuda Transpordiameti normidest.
- Enne kaevetöödega alustamist taotleda tööde teostamise luba.
- Täpsustada ristuvate tehnovõrkude sügavused ja torude läbimõõdud enne puurimistöid. Tagada normidekohased minimaalsed vahekaugused olemasolevate tehnovõrkude ja sideturu vahel.

Edites OÜ

Rg-kood 11532243
MTR TEL001063
MTR EEP003048
www.edites.eu
info@edites.eu

EDITES
ENGINEERING

Tellijä

Radionet OÜ

Projekti
number

2506K3

Joonise
number

EN-7-01

Projekti nimi/ aadress

Sõrve tee optilise sidevõrgu rajamine

Sõrve tee, Sõrve küla, Harku vald, Harju maakond

Joonise nimi

Maantee ristumine, lõige 1-1

Projektijuht

S. Knäzev

Projekteerija

S. Knäzev

24.07.2025

Kontrollija

S. Knäzev

Projekti
staadium

TP

Joonise
mõõtkava

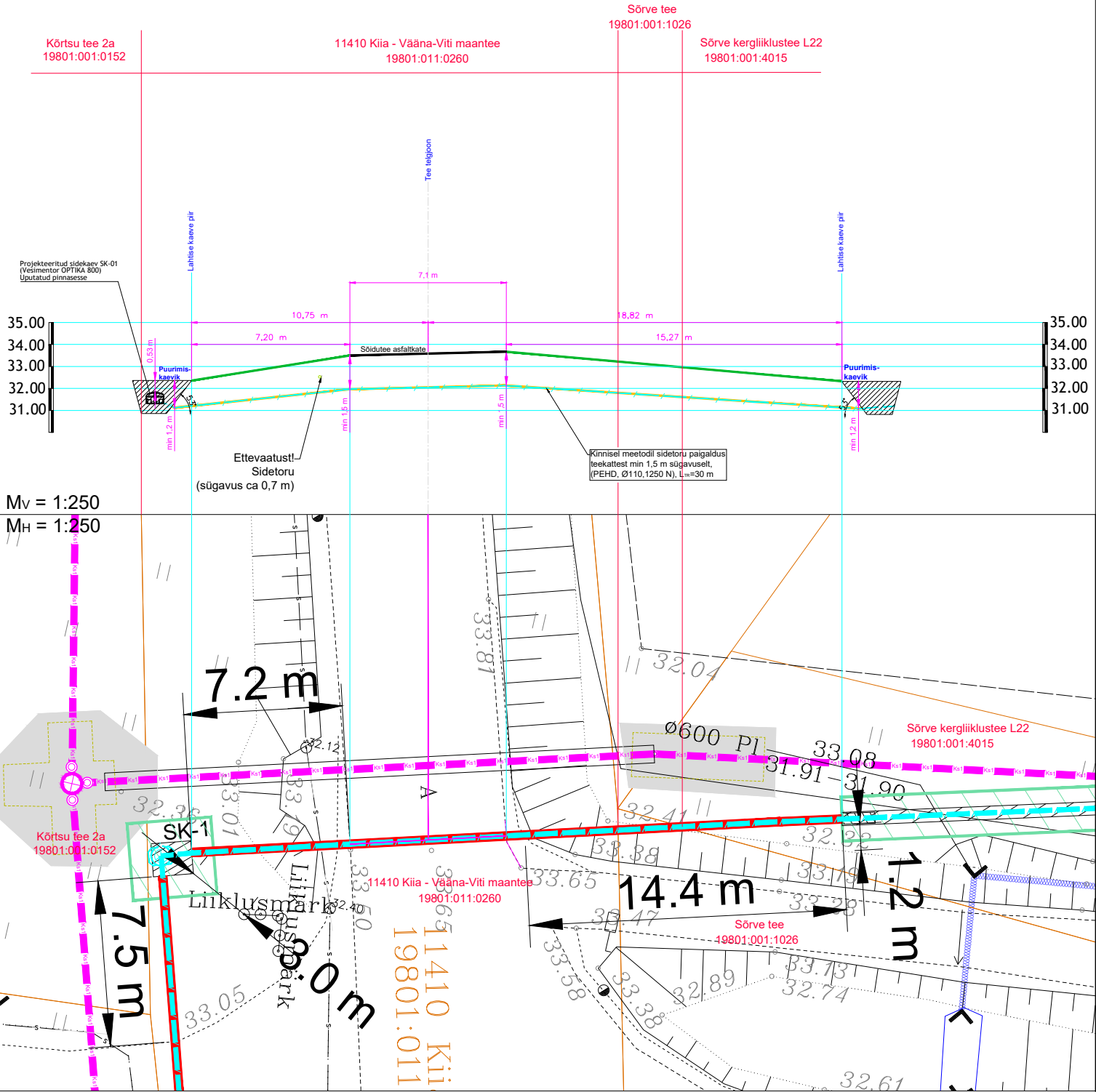
1:250

Leht

1 / 3

(+372) 5650 0790

Sidetu ristumine kõrvalmaanteega 11410 Kiia - Vääna-Viti maantee km 10,16



MÄRKUSED:

1. Sidetoriga sõidutee alt läbimine teostada kinnisel meetodil läbipuurimise teel PEHD kaablikaitsetorudes Ø110 (1250 N). Lähtuda Transpordiameti normidest.
2. Enne kaevetöödega alustamist taotleda tööde teostamise luba.
3. Täpsustada ristuvate tehnovõrkude sügavused ja torude läbimõõdud enne puurimistöid. Tagada normidekohased minimaalsed vahekaugused olemasolevate tehnovõrkude ja sidetoriga vahel.

Edites OÜ

Rg-kood 11532243
MTR TEL001063
MTR EEP003048
www.edites.eu
info@edites.eu

EDITES
ENGINEERING

Tellijä

Radionet OÜ

Projekti
number

2506K3

Joonise
number

EN-7-02

Projekti nimi/ aadress

Sõrve tee optilise sidevõrgu rajamine

Sõrve tee, Sõrve küla, Harku vald, Harju maakond

Joonise nimi

Maanteega ristumine, lõige 2-2

Projektijuht

S. Knäzev

Projekteerija

S. Knäzev

24.07.2025

Kontrollija

S. Knäzev

Projekti
staadium

TP

Joonise
mõõtkava

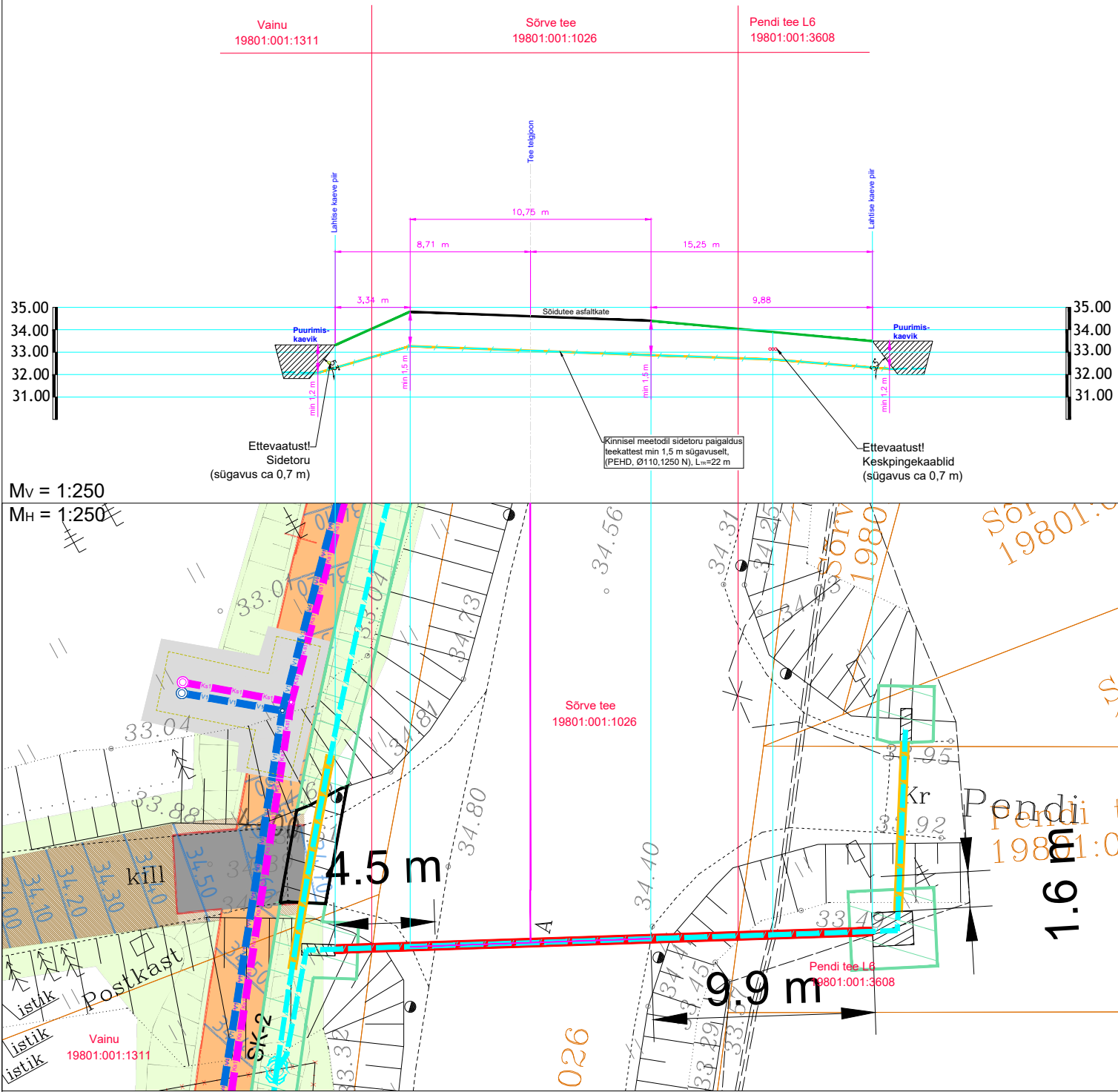
1:250

Leht

2 / 3

(+372) 5650 0790

Sidetuuri ristumine teega Sõrve tee km 0,49



MÄRKUSED:

1. Sidetoriga sõidutee alt läbimine teostada kinnisel meetodil läbipuurimise teel PEHD kaablikaitsetorudes Ø110 (1250 N). Lähtuda Transpordiameti normidest.
2. Enne kaevetöödega alustamist taotleda tööde teostamise luba.
3. Täpsustada ristuvate tehnovõrkude sügavused ja torude läbimõõdud enne puurimistöid. Tagada normidekohased minimaalsed vahekaugused olemasolevate tehnovõrkude ja sidetoriga vahel.

Edites OÜ Rg-kood 11532243 MTR TEL001063 MTR EEP003048 www.edites.eu info@edites.eu			EDITES ENGINEERING		Tellija Radionet OÜ	Projekti number	2506K3	Joonise number	EN-7-03
					Projekti nimi/ aadress Sõrve tee optilise sidevõrgu rajamine				
					Sõrve tee, Sõrve küla, Harku vald, Harju maakond				
					Joonise nimi Maanteega ristumine, lõige 3-3				
Projektijuht	S. Knäzev							Projekti staadium	TP
Projekteerija	S. Knäzev	24.07.2025						Joonise mõõtkava	1:250
Kontrollija	S. Knäzev						(+372) 5650 0790	Lehti	3 / 3