

65 Võru - Räpina tee km 43,50

Ettevaatust! Ristumine AS Gaasivõrk gaasitrassiga. Orienteeruv sügavus 1,2 m. Hoida püstvahekaugust min 1 m. Täpne sügavus täpsustada enne kaevetööde algust.

Ettevaatust! Ristumine olemasolevate maakaablitega. Täpne sügavus täpsustada enne kaevetööde algust.

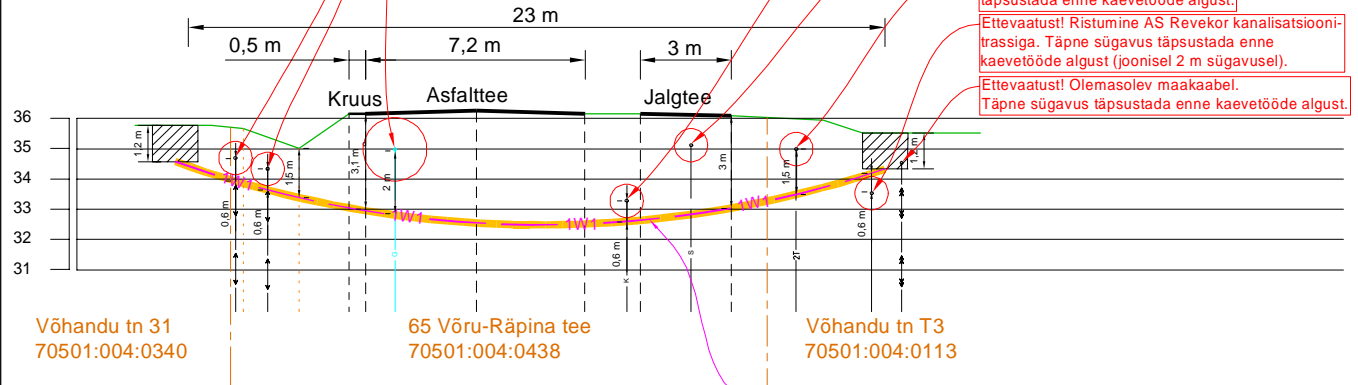
Ettevaatust! Ristumine AS Revekor kanalisatsioonitrassiga 300 KER. Orient. sügavus 2,87 m. Täpne sügavus täpsustada enne kaevetööde algust.

Ettevaatust! Ristumine Telia Eesti sidetrassiga. Täpne sügavus täpsustada enne kaevetööde algust.

Ettevaatust! Ristumine AS Revekor kütetrassiga. Täpne sügavus täpsustada enne kaevetööde algust.

Ettevaatust! Ristumine AS Revekor kanalisatsioonitrassiga. Täpne sügavus täpsustada enne kaevetööde algust (joonisel 2 m sügavusel).

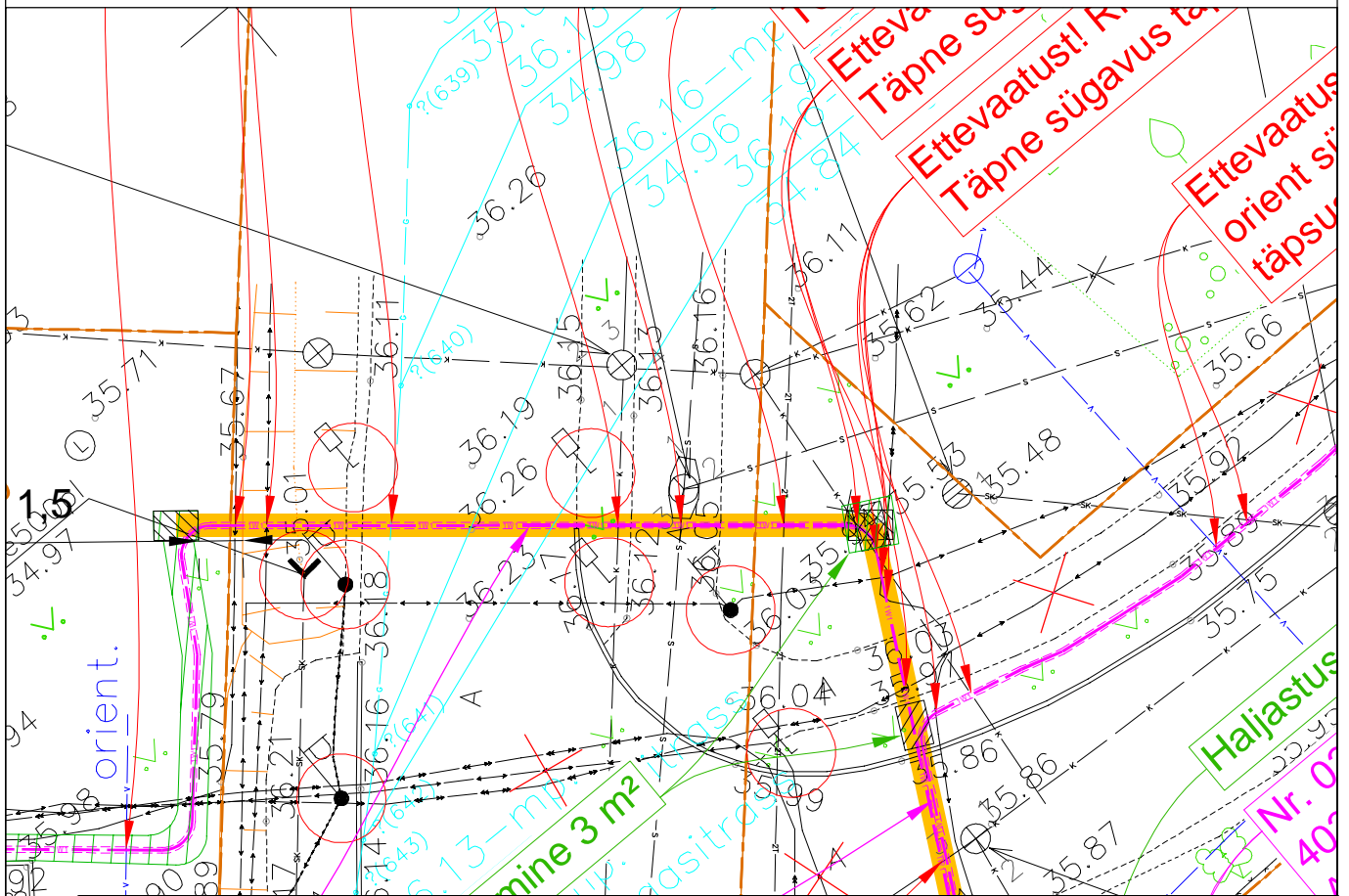
Ettevaatust! Olemasolev maakaabel. Täpne sügavus täpsustada enne kaevetööde algust.



Projekteeritud 0,4 kV maakaabel AXP4G240, 1250N Ø110 kaitsetorus.

Märkused:

- 1) Paigaldussügavus peab olema teemulde all min 1,5 m mullet ümbritsevast maapinnast
- 2) Paigaldussügavus teemaal, mulde nõlvast kuni 1 m kaugusel 1,2 m
- 3) Paigaldussügavus teemaal, mulde nõlvast kaugemal kui 1 m 1 m
- 4) Ristumised kraaviga teha min 1 m altpoolt kraavi põhjaja ristumised truubiga 1 m altpoolt truubi põhja.
- 5) Puurimiskaevik teha min 1 m kraavi servast.
- 6) Paigaldussügavus teepiirde all min 2,5 m.



Projekt				Tellija			
Kõrsiku alajaama F3 nõuetekohasus. Räpina linn, Räpina vald, Põlva maakond.				Elektrilevi OÜ			
Joonis		Ristmäväli		Joonise nr			
LEONHARD WEISS				IP8315_TP_EL-4-02			
LEONHARD WEISS OÜ		Projektieris		12.11.2025		Mõõtkava	
E-post estonia@leonhard-weiss.com		Kontrollis		12.11.2025		M 1: 250	
Telefon +372 601 2285		Projektijuht				Staadium	
Registrikood 12083348						Tööprojekt	
EE101756486						Keel	
						EST	
						Leht	
						1	
						Lehti	
						1	