

Projekteeritud plastkaev 025YK03(pealtpaigaldatav kaev).
Kaev paigaldada ELA025 trassile.
Kaevu paigaldamissügavus (kaevu pealt) min. 0,3m maapinnast.
Kaev tähistada markerpalliga.
Sidekaevus katkestada ELA SA 4-avalise multitoru 2.mikrotoru (oranž).
48f kaabel puhuda sidekaevude 025YK03 ja 025K07 vahelise 4-avalise multitoru 2.mikrotorusse (oranž). Lõigu tähis 025L01YH01.

Suletud läbimine. Kaitsetoru D50mm(1250N),L=7m.
Toru paigaldamissügavus min. 1,0m maapinnast.

ETTEVAATUST
SIDETRASS!!!

19001:001:0303
Teeveere

19002:004:0260
Kuusiku

19002:004:1010
23 Rõukvere-Hajjala tee

19002:004:0139
23 Rõukvere-Hajjala tee

19002:004:0146
Vahtra

19002:004:0138
Rõukvere

x = 6589150
y = 629450

x = 6589050
y = 629600

Suletud läbimine. Kaitsetoru D63mm(750N),L=6m.
Toru paigaldamissügavus min. 1,0m maapinnast.

ETTEVAATUST
ELEKTRITRASS!!!

ETTEVAATUST
SIDETRASS!!!

19002:004:0190
Kuusiku

TINGMÄRGID:

- PROJEKTEERITUD MULTITORU (MAATRASS)

PROJEKTEERITUD MULTITORU (ÕHULIIN)

PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (MAATRASS)

PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (ÕHULIIN)

PROJEKTEERITUD KAITSETORU 1250N

PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N

PROJEKTEERITUD SIDEKAEV

PROJEKTEERITUD MARKERPALL

PROJEKTEERITUD TÄHISPOST

PROJEKTEERITUD JAOTUSKAPP

JAOTUSKAPI KONTOUR

PROJEKTEERITUD VAHEJAOTUSKAPP

VAHEJAOTUSKAPI KONTOUR (MAAPEALNE)

PROJEKTEERITUD LÕPP-PUNKT

PROJEKTEERITUD PUITMAST
- PROJEKTEERITUD MASTI TÕMMITS

PROJEKTEERITUD MASTI TUGI

PROJEKTEERITUD SIDEÕHULIINI RISTMEVÄLI

RISTMEVÄLJA KÕRGUS

AVATUD KAEVIK

KATASTRÜKSUSTE PIIRID

OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN

OLEMASOLEV SIDEMAACAABEL

OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIIOON


OLEMASOLEV MP MAACAABEL


OLEMASOLEV KESKPINGE MAACAABEL

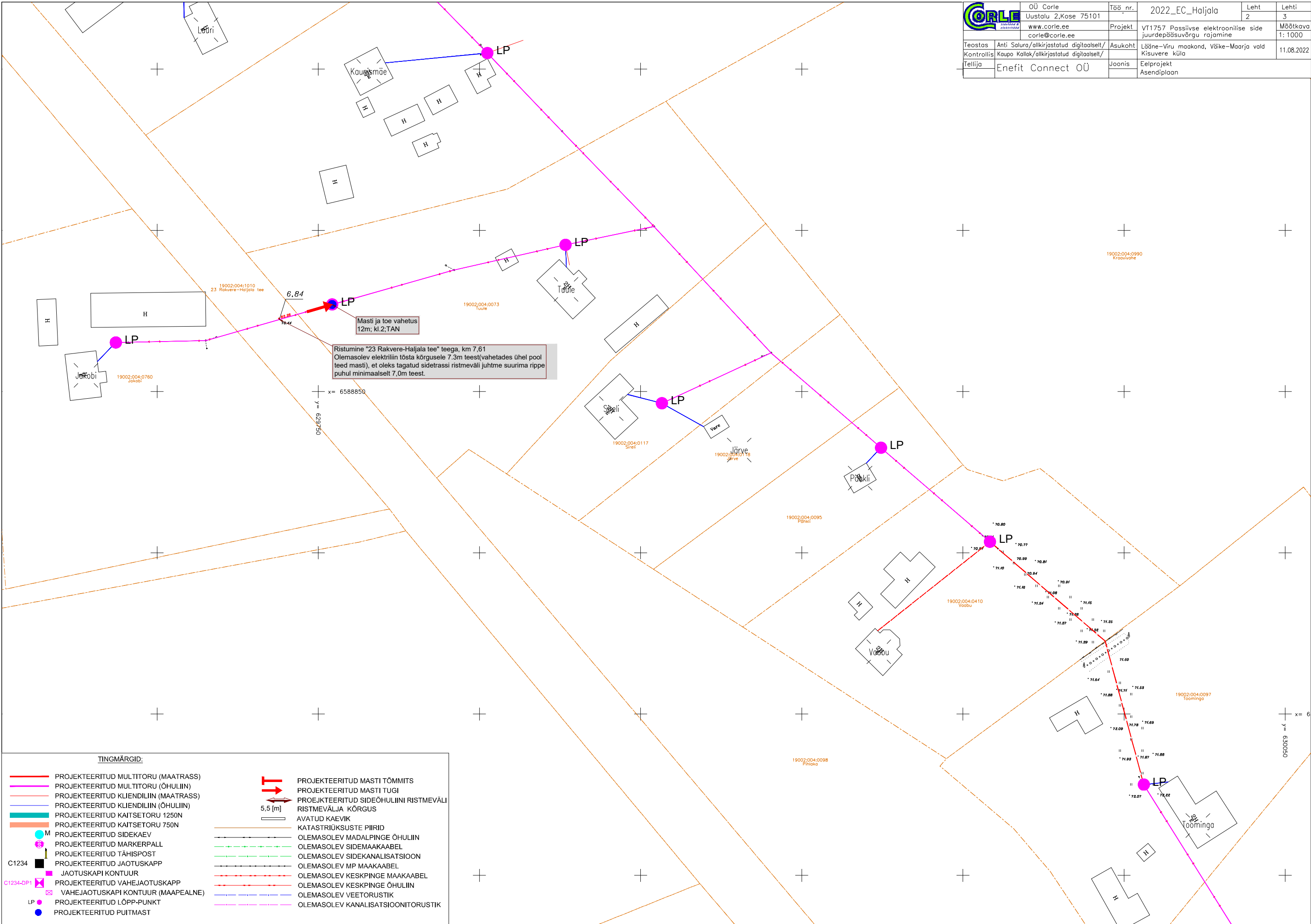
OLEMASOLEV KESKPINGE ÕHULIIN

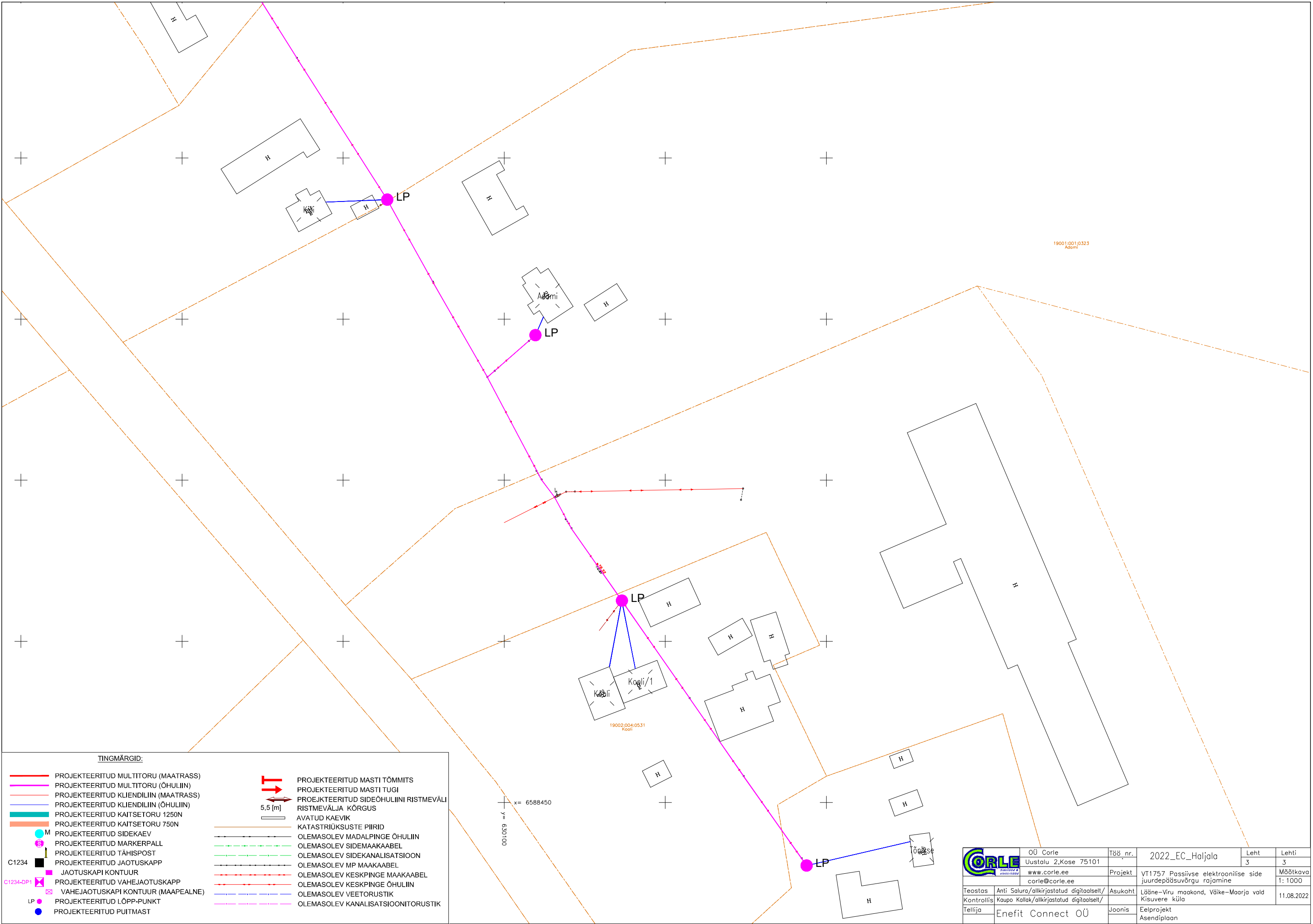
OLEMASOLEV VEETORUSTIK

OLEMASOLEV KANALISATSIIOONITORUSTIK

	OÜ Corle	Töö_nr.	2022_EC_Hajjala	Leht	Lehti
	Uustalu 2,Kose 75101			1	3
	www.corle.ee	Projekt	VT1757 Passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine	Mõõtkava 1:1000	
Teostas	Anti Salu/alkirjastatud digitaalselt/	Asukoht	Lääne-Viru maakond, Väike-Maarja vald	11.08.2022	
Kontrollis	Kaupo Kallak/alkirjastatud digitaalselt/		Kisuvõre küla		
Tellij	Enefit Connect OÜ	Joonis	Eelprojekt	Asendiplaan	


	OÜ Corle	Töö nr.	2022_EC_Haljala	Leht	Lehti
	Uustalu 2,Kose 75101			2	3
	www.corle.ee	Projekt	VT1757 Passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine	Mõõtkava 1: 1000	
Teostas	Anti Salura/alkirjastatud digitaalselt/	Asukoht	Lääne-Viru maakond, Väike-Maarja vald	11.08.2022	
Kontrollis	Kaupo Kallak/alkirjastatud digitaalselt/		Kisuvõre küla		
Tellija	Enefit Connect OÜ	Joonis	Eelprojekt		
			Asendiplaan		





TINGMÄRGID:

- PROJEKTEERITUD MULTITORU (MAATRASS)
- PROJEKTEERITUD MULTITORU (ÕHULIIN)
- PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (MAATRASS)
- PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (ÕHULIIN)
- PROJEKTEERITUD KAITSETORU 1250N
- PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N
- PROJEKTEERITUD SIDEKAEV
- PROJEKTEERITUD MARKERPALL
- PROJEKTEERITUD TÄHISPOST
- PROJEKTEERITUD JAOTUSKAPP
- JAOTUSKAPI KONTOUR
- PROJEKTEERITUD VAHEJAOTUSKAPP
- VAHEJAOTUSKAPI KONTOUR (MAAPEALNE)
- PROJEKTEERITUD LÕPP-PUNKT
- PROJEKTEERITUD PUITMAST
- PROJEKTEERITUD MASTI TÕMMITS
- PROJEKTEERITUD MASTI TUGI
- PROJEKTEERITUD SIDEÕHULIINI RISTMEVÄLI
- RISTMEVÄLI KÕRGUS
- AVATUD KAEVIK
- KATASTRÜKSUSTE PIIRID
- OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN
- OLEMASOLEV SIDEMAAKAABEL
- OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIION
- OLEMASOLEV MP MAAKAABEL
- OLEMASOLEV KESKPINGE MAAKAABEL
- OLEMASOLEV KESKPINGE ÕHULIIN
- OLEMASOLEV VEETORUSTIK
- OLEMASOLEV KANALISATSIIONITORUSTIK

	OÜ Corle	Töö nr.	2022_EC_Haljala	Leht	Lehti
	Uustalu 2,Kose 75101			3	3
	www.corle.ee	Projekt	VT1757 Passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine	Mõõtkava 1: 1000	
	corle@corle.ee	Asukoht	Lääne-Viru maakond, Väike-Maarja vald Kisuvere küla	11.08.2022	
Teostas	Anti Salura/alkirjastatud digitaalselt/	Joonis	Eelprojekt Asendiplaan		
Kontrollis	Kaupo Kallak/alkirjastatud digitaalselt/				
Tellija	Enefit Connect OÜ				