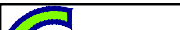


KINNINE MEETOD!! Km 17,02 Kaitsetoru D63mm(1250N),L=32m. Toru paigaldamissügavus min. 1,5m tee pinnast, 1,0m kraavi põhjast ning toru otstes min. 1,0m maapinnast. Toru ots tähistada markerpalliga.

ETTEVAATUST ELASA SIDETRASS!!!
Hiljamäe liitumispunkt

TINGMÄRGID:	
	PROJEKTEERITUD MULTITORU (MAATRASS)
	PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (MAATRASS)
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 1250N
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N
	PROJEKTEERITUD SIDEKAEV
	PROJEKTEERITUD JAOTUSKAPP
	PROJEKTEERITUD VAHEJAOTUSKAPP
	VAHEJAOTUSKAPI KONTOUR (MAAPEALNE)
	PROJEKTEERITUD LÕPP-PUNKT SOKLIL
	AVATUD KAEVIK
	KATASTRÜKSUSTE PIIRID
	OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN
	OLEMASOLEV SIDEMAAKAABEL
	OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOON
	OLEMASOLEV MP MAAKAABEL
	OLEMASOLEV KESKPINGE MAAKAABEL
	OLEMASOLEV KESKPINGE ÕHULIIN

 <small>Siderääd & elektritööd</small>		OÜ Corle	Töö nr.	MKM3_ANIJA	Leht	Lehti
		Uustalu 2,Kose 75101			1	5
		www.corle.ee	Projekt	Raudoja passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine		Mõõtkava
		corle@corle.ee				1: 1000
Teostas	Anti Salura/allkirjastatud digitaalselt/	Asukoht	Harju maakond, Anija vald			02.05.2024
Kontrollis	Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/		Raudoja küla			
Tellija	Corle OÜ	Joonis	Eelprojekt			
			Asendiplaan			

KINNINE MEETOD!! Kaitsetoru D63mm(1250N),L=150m.
Toru paigaldamissügavus min. 1,0m maapinnast ning
1,0m jõe põhjast. Toru ots tähistada markerpalliga.

ETTEVAATUST
ELEKTRITRASS!!!!

ETTEVAATUST
ELEKTRITRASS!!!!

Vahtra puu eemaldada!
Tööde ajaks kutsuda kohale
maaomanik Marko Vainus 51972393

ETTEVAATUST
ELEKTRITRASS!!!!

Jätta reserv teise maja liitmiseks!

ETTEVAATUST
ELEKTRITRASS!!!!

C06855

TINGMÄRGID:

- PROJEKTEERITUD MULTITORU (MAATRASS)
PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (MAATRASS)
PROJEKTEERITUD KAITSETORU 1250N
PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N
PROJEKTEERITUD SIDEKAEV
PROJEKTEERITUD JAOTUSKAPP
JAOTUSKAPI KONTOUR
PROJEKTEERITUD VAHEJAOTUSKAPP
VAHEJAOTUSKAPI KONTOUR (MAAPEALNE)
PROJEKTEERITUD LÕPP-PUNKT SOKLIL

- AVATUD KAEVIK
KATASTRÜKSUSTE PIIRID
OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN
OLEMASOLEV SIDEMAAKAABEL
OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOON
OLEMASOLEV MP MAAKAABEL
OLEMASOLEV KESKPINGE MAAKAABEL
OLEMASOLEV KESKPINGE ÕHULIIN



OÜ Corle
Uustalu 2, Kose 75101
www.corle.ee
corle@corle.ee

Töö nr.
Projekt

MKM3_ANIJA

Leht
2

Lehti
5

Raudoja passiivse elektroonilise side
juurdepääsuvõrgu rajamine

Mõõtkava
1: 1000

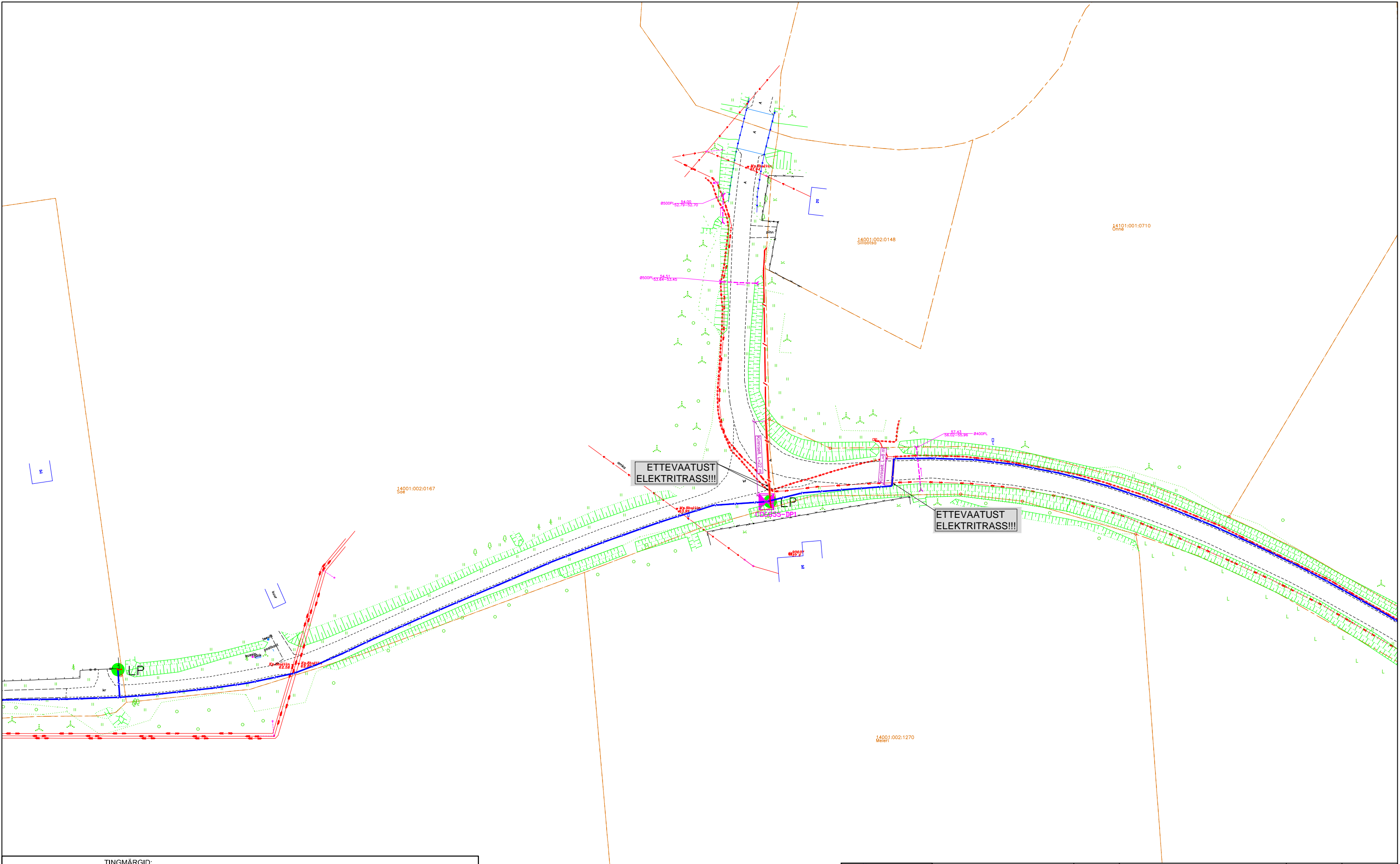
Teostas
Kontrollis
Tellija

Anti Salura/allkirjastatud digitaalselt/
Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/
Corle OÜ


Asukoht
Joonis

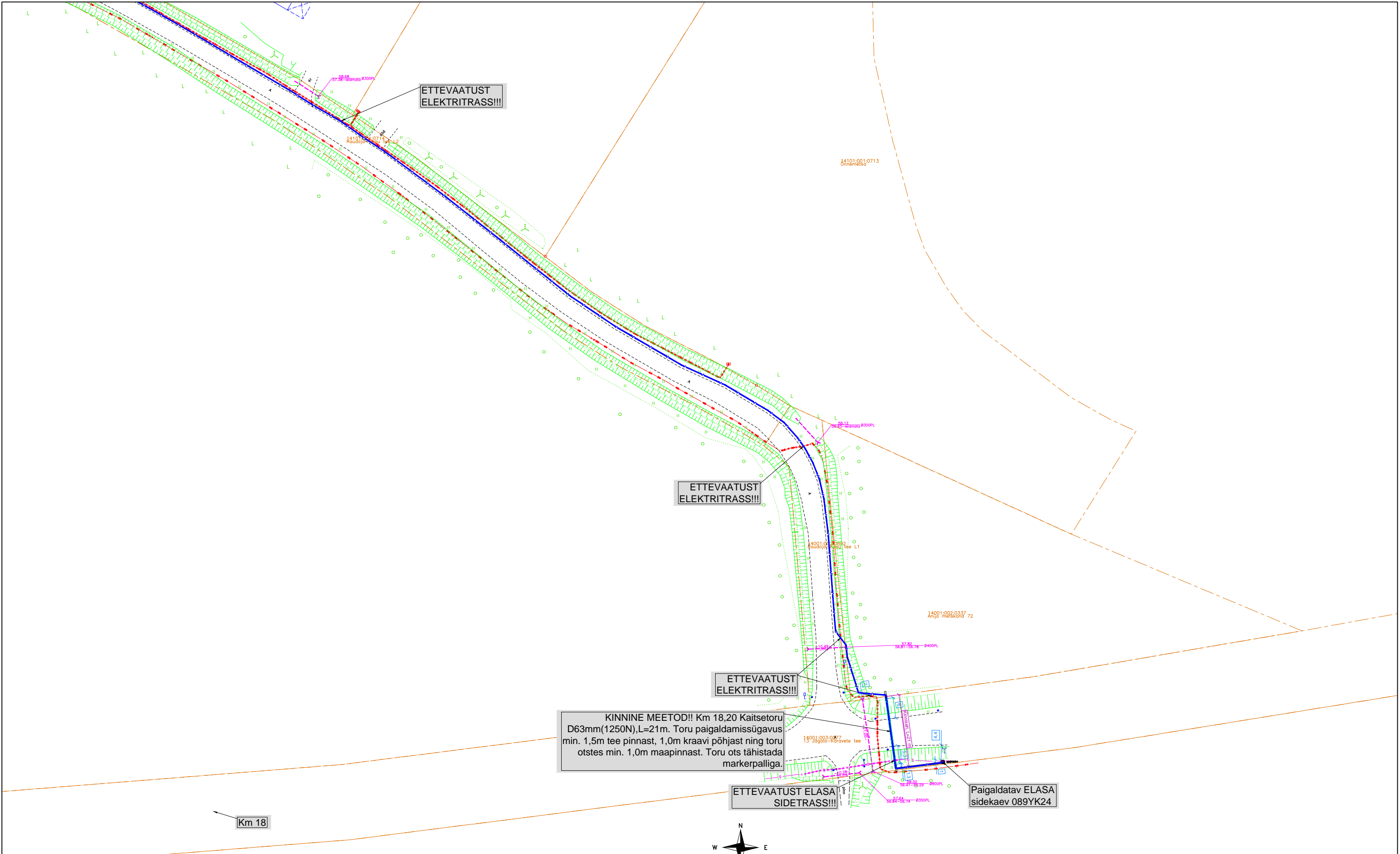
Harju maakond, Anija vald
Raudoja küla
Eelprojekt
Asendiplaan

02.05.2024




TINGMÄRGID:	
	PROJEKTEERITUD MULTITORU (MAATRASS)
	PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (MAATRASS)
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 1250N
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N
	PROJEKTEERITUD SIDEKAEV
	PROJEKTEERITUD JAOTUSKAPP
	JAOTUSKAPI KONTOUR
	PROJEKTEERITUD VAHEJAOTUSKAPP
	VAHEJAOTUSKAPI KONTOUR (MAAPEALNE)
	PROJEKTEERITUD LÕPP-PUNKT SOKLIL
	AVATUD KAEVIK
	KATASTRÜKSUSTE PIIRID
	OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN
	OLEMASOLEV SIDEMAAKAABEL
	OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOON
	OLEMASOLEV MP MAAKAABEL
	OLEMASOLEV KESKPINGE MAAKAABEL
	OLEMASOLEV KESKPINGE ÕHULIIN

 <small>Sideraad & elektritead</small>		OÜ Corle	Töö nr.	MKM3_ANIJA	Leht	Lehti
		Uustalu 2,Kose 75101			4	5
		www.corle.ee	Projekt	Raudoja passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine		Mõõtkava
		corle@corle.ee				1: 1000
Teostas	Anti Salura/allkirjastatud digitaalselt/	Asukoht	Harju maakond, Anija vald			02.05.2024
Kontrollis	Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/		Raudoja küla			
Tellija	Corle OÜ	Joonis	Eelprojekt			
			Asendiplaan			




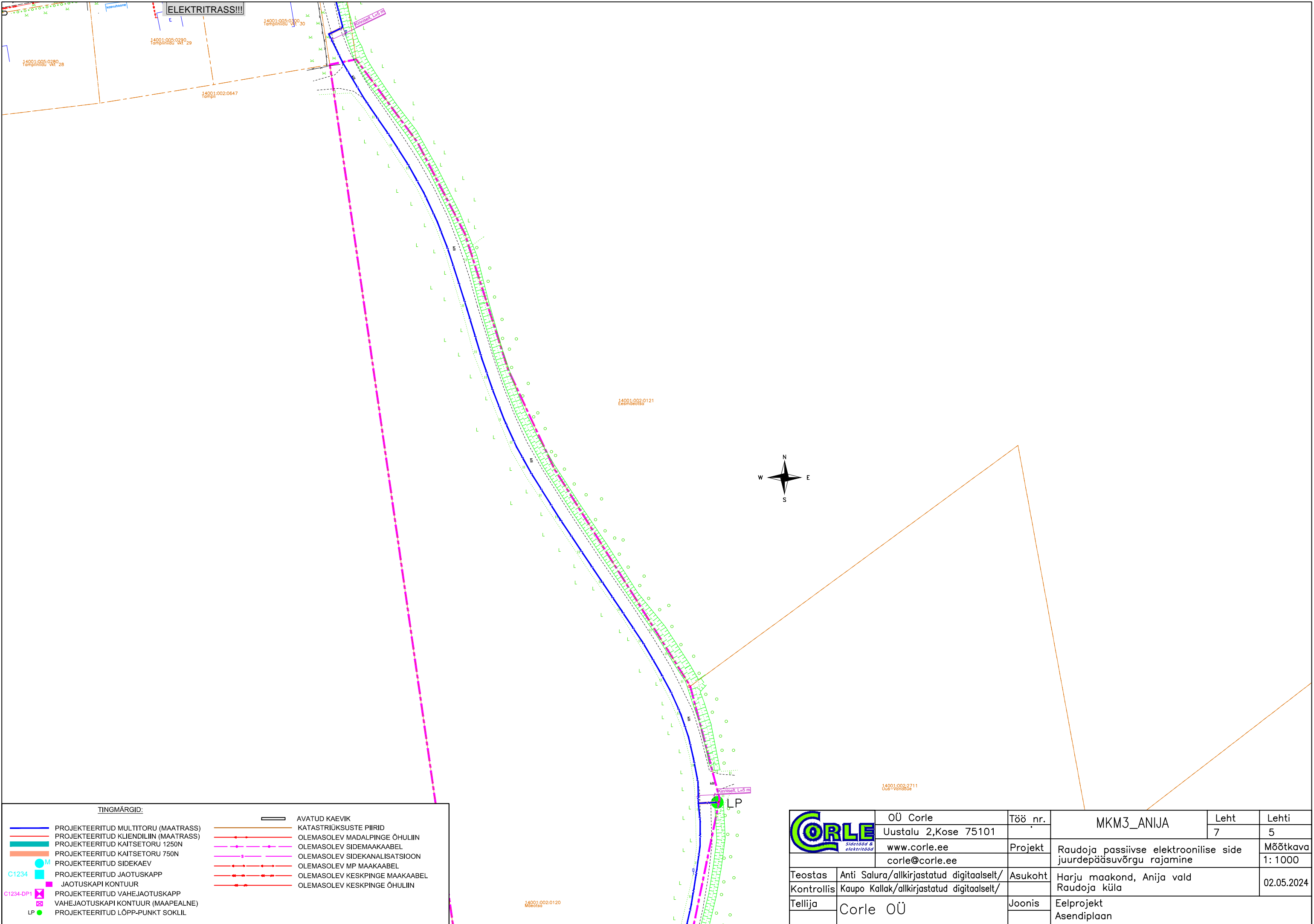
TINGMÄRGID:	
	PROJEKTEERITUD MULTITORU (MAATRASS)
	PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (MAATRASS)
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 1250N
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N
	PROJEKTEERITUD SIDEKAEV
	PROJEKTEERITUD JAOTUSKAPP
	JAOTUSKAPI KONTOUR
	PROJEKTEERITUD VAHEJAOTUSKAPP
	VAHEJAOTUSKAPI KONTOUR (MAAPEALNE)
	PROJEKTEERITUD LÕPP-PUNKT SOKLIL
	AVATUD KAEVIK
	KATASTRÜKSUSTE PIIRID
	OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN
	OLEMASOLEV SIDEMAAKAABEL
	OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOON
	OLEMASOLEV MP MAAKAABEL
	OLEMASOLEV KESKPINGE MAAKAABEL
	OLEMASOLEV KESKPINGE ÕHULIIN




		OÜ Corle	Töö nr.	MKM3_ANIJA	Leht	Lehti
		Uustalu 2,Kose 75101			5	5
		www.corle.ee	Projekt	Raudoja passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine	Mõõtkava	
		corle@corle.ee			1: 1000	
Teostas	Anti Salura/allkirjastatud digitaalselt/	Asukoht	Harju maakond, Anija vald Raudoja küla			02.05.2024
Kontrollis	Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/					
Tellija	Corle OÜ	Joonis	Eelprojekt Asendiplaan			

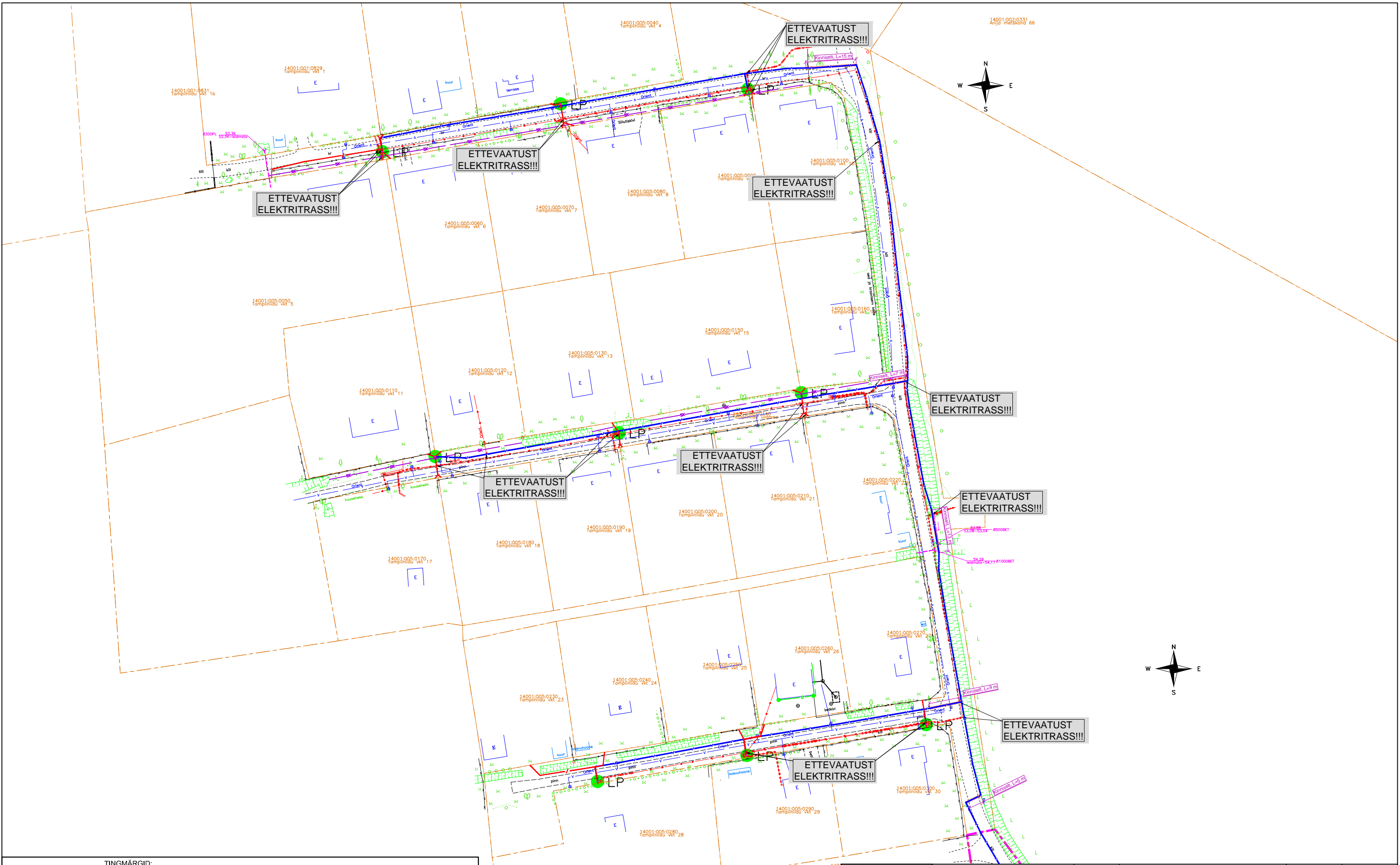


		OÜ Corle	Töö nr.	MKM3_ANIJA	Leht	Lehti
		Uustalu 2,Kose 75101			6	5
		www.corle.ee	Projekt	Raudoja passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine	Mõõtkava 1: 1000	
		corle@corle.ee				
Teostas	Anti Salura/allkirjastatud digitaalselt/	Asukoht	Harju maakond, Anija vald Raudoja küla		02.05.2024	
Kontrollis	Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/					
Tellijä	Corle OÜ	Joonis	Eelprojekt Asendiplaan			



TINGMÄRGID:	
	PROJEKTEERITUD MULTITORU (MAATRASS)
	PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (MAATRASS)
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 1250N
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N
	PROJEKTEERITUD SIDEKAEV
	PROJEKTEERITUD JAOTUSKAPP
	JAOTUSKAPI KONTOUR
	PROJEKTEERITUD VAHEJAOTUSKAPP
	VAHEJAOTUSKAPI KONTOUR (MAAPEALNE)
	PROJEKTEERITUD LÕPP-PUNKT SOKLIL
	AVATUD KAEVIK
	KATASTRIÜKSUSTE PIIRID
	OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN
	OLEMASOLEV SIDEMAAKAABEL
	OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOON
	OLEMASOLEV MP MAAKAABEL
	OLEMASOLEV KESKPINGE MAAKAABEL
	OLEMASOLEV KESKPINGE ÕHULIIN

 <small>Sideraad & elektritööd</small>		OÜ Corle	Töö nr.	MKM3_ANIJA	Leht	Lehti
		Uustalu 2,Kose 75101			7	5
		www.corle.ee	Projekt	Raudoja passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine		Mõõtkava
		corle@corle.ee				1: 1000
Teostas	Anti Salura/allkirjastatud digitaalselt/	Asukoht	Harju maakond, Anija vald			02.05.2024
Kontrollis	Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/		Raudoja küla			
Tellijä	Corle OÜ	Joonis	Eelprojekt			
			Asendiplaan			



TINGMÄRGID:	
	PROJEKTEERITUD MULTITORU (MAATRASS)
	PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (MAATRASS)
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 1250N
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N
	PROJEKTEERITUD SIDEKAEV
	PROJEKTEERITUD JAOTUSKAPP
	JAOTUSKAPI KONTOUR
	PROJEKTEERITUD VAHEJAOTUSKAPP
	VAHEJAOTUSKAPI KONTOUR (MAAPEALNE)
	PROJEKTEERITUD LÕPP-PUNKT SOKLIL
	AVATUD KAEVIK
	KATASTRÜKSUSTE PIIRID
	OLEMASOLEV MADALPINGE OHULIIN
	OLEMASOLEV SIDEMAAKAABEL
	OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOON
	OLEMASOLEV MP MAAKAABEL
	OLEMASOLEV KESKPINGE MAAKAABEL
	OLEMASOLEV KESKPINGE OHULIIN

		ÜÜ Corle	Töö nr.	MKM3_ANIJA		Lehti	Lehti
Uustalu 2, Kose 75101		www.corle.ee	Projekt	Raudoja passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine		8	5
corle@corle.ee		Asukoht	Harju maakond, Anija vald	Mõõtkava 1: 1000		02.05.2024	
Teostas	Anti Salura/allkirjastatud digitaalselt/	Joonis	Eelprojekt	Asendiplaan			
Kontrollis	Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/						
Tellija	Corle OÜ						