

**TINGMÄRGID:**

	PROJEKTEERITUD MULTITORU (MULTITORU MAATRASS)		AVATUD KAEVIK
	PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (MULTITORU MAATRASS)		KATASTRÜKSUSTE PIIRID
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 1250N		OLEMASOLEV MADALPINGE ÖHULIIN
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N		OLEMASOLEV SIDEMAAKAABEL
	PROJEKTEERITUD SIDEKAEV		OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOON
	PROJEKTEERITUD JAOTUSKAPP		OLEMASOLEV MP MAAKAABEL
	JAOTUSKAPI KONTOUR		OLEMASOLEV KESKPINGE MAAKAABEL
	PROJEKTEERITUD VAHEJAOTUSKAPP		OLEMASOLEV KESKPINGE ÖHULIIN
	VAHEJAOTUSKAPI KONTOUR (MAAPEALNE)		OLEMASOLEV VEETORUSTIK
	PROJEKTEERITUD LÕPP-PUNKT SOKLIL		OLEMASOLEV KANALISATSIOONITORUSTIK
	VEEHAARDE SANITAARKAITSEALA		MÄLESTISE ALA
	MÄLESTIS		MÄLESTISE KAITSEVÕOND
			OLEMASOLEV KANALISATSIOONITORUSTIK



Ühik	OÜ Corle	Töö nr.	MKM3_LAANENIGULA	Leht	Lehti
Asukoht	Uustalu 2, Kose 75101	Projekt	Võntküla alevik passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine	1	9
Telefon	6069300	Faks	6069308	Asukoht	Lääne maakond, Lääne-Nigula vald
Teostas	Anti Salura/allkirjastatud digitaalselt/	Asukoht	Võntküla	Kontrollis	Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/
Tellij	Corle OÜ	Joonis	Eelprojekt	Tellij	Corle OÜ
			Asendiplaan		

KINNINE MEE  
Toru paigalda  
1,0m kraavi p

Ettevaatust kaitstav arheoloogiamälestis  
10183 Asulakoht

Lahtine kaevik. Sügavus min. 1m  
maapinnast. Haljasala taastamine  
2m<sup>2</sup>

KINNINE MEETOD!! Kaitsetoru  
D63mm(1250N), L=71m. Toru paigaldamissügavus  
min. 2,2m tee pinnast ning toru otstes min. 1,0m  
maapinnast. Toru ots tähistada markerpalliga.

Lahtine kaevik. Sügavus min. 1m  
maapinnast. Haljasala taastamine  
2m<sup>2</sup>

KINNINE MEETOD!! Kaitsetoru D63mm(1250N), L=30m.  
Toru paigaldamissügavus min. 1,0m maapinnast. Toru ots  
tähistada markerpalliga.

ETTEVAATUST  
ELEKTRITRASS!!!  
ETTEVAATUST  
SIDETRASS!!!

ETTEVAATUST  
SIDETRASS!!!

ETTEVAATUST  
SIDETRASS!!!

Sügavus min. 1m  
Haljasala taastamine  
31m<sup>2</sup>

ETTEVAATUST  
SIDETRASS!!!

ETTEVAATUST  
ELEKTRITRASS!!!

KINNINE MEETOD!! Ristumine km 56,01 Kaitsetoru  
D63mm(1250N), L=28m. Toru paigaldamissügavus min.  
2,2m tee pinnast, pörkepiirde all 2,5m ning toru otstes min.  
1,0m maapinnast. Toru ots tähistada markerpalliga.

ETTEVAATUST  
SIDETRASS!!!

Lahtine kaevik. Sügavus min. 1m  
maapinnast. Haljasala taastamine  
14m<sup>2</sup>

Lahtine kaevik. Sügavus min. 1m  
maapinnast. Haljasala taastamine  
29m<sup>2</sup>

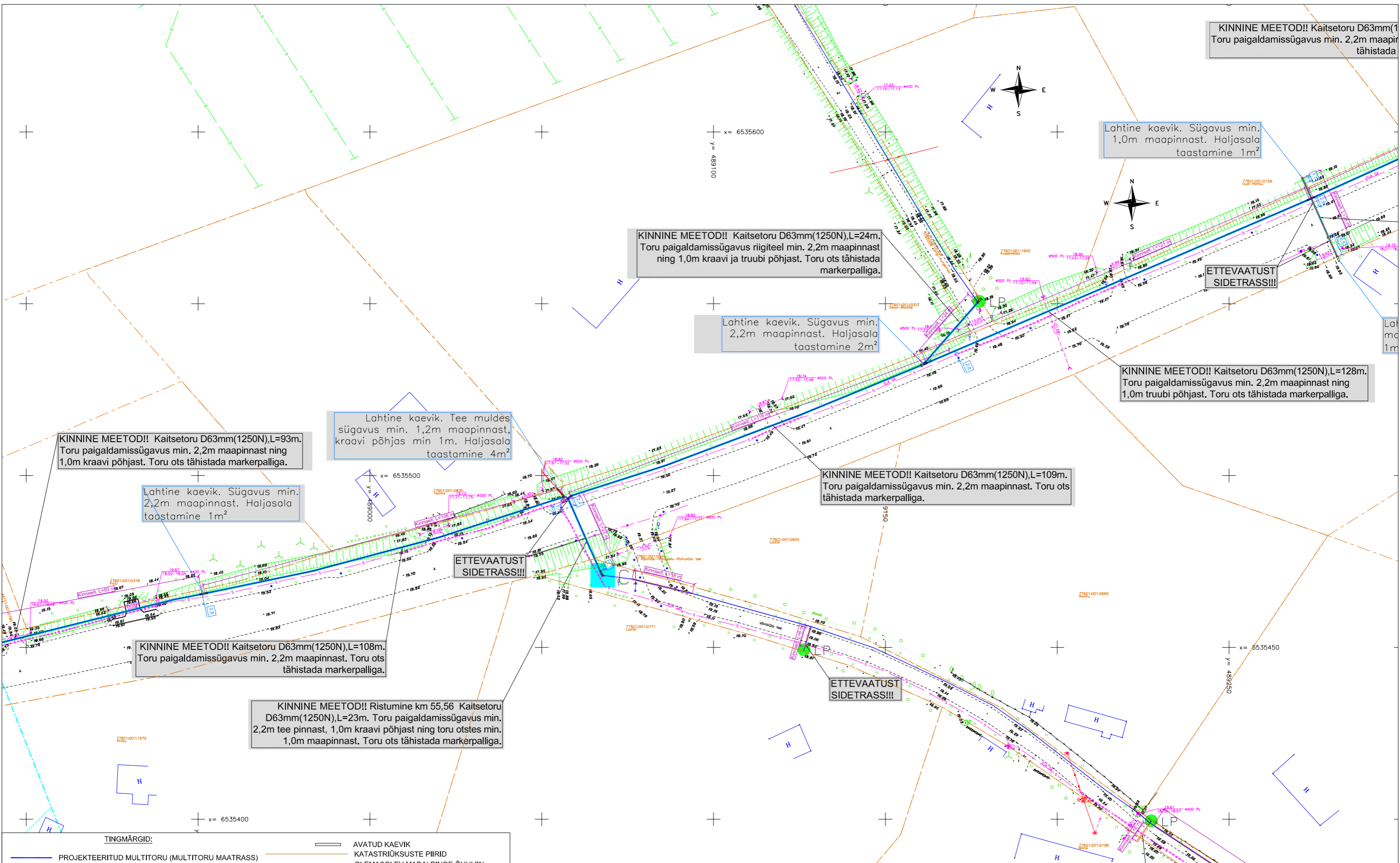
LP kapp(270x100x600mm)  
kinnistu piiril

Lahtine kaevik. Sügavus min. 1m  
maapinnast. Haljasala taastamine  
3m<sup>2</sup>

KINNINE MEETOD!! Kaitsetoru D63mm(1250N), L=13m.  
Toru paigaldamissügavus min. 1,0m maapinnast. Toru ots  
tähistada markerpalliga.

KINNINE MEETOD!! Ristumine km 55,76 Kaitsetoru  
D63mm(1250N), L=23m. Toru paigaldamissügavus min.  
2,2m tee pinnast, 1,0m kraavi põhjast ning toru otstes min.  
1,0m maapinnast. Toru ots tähistada markerpalliga.

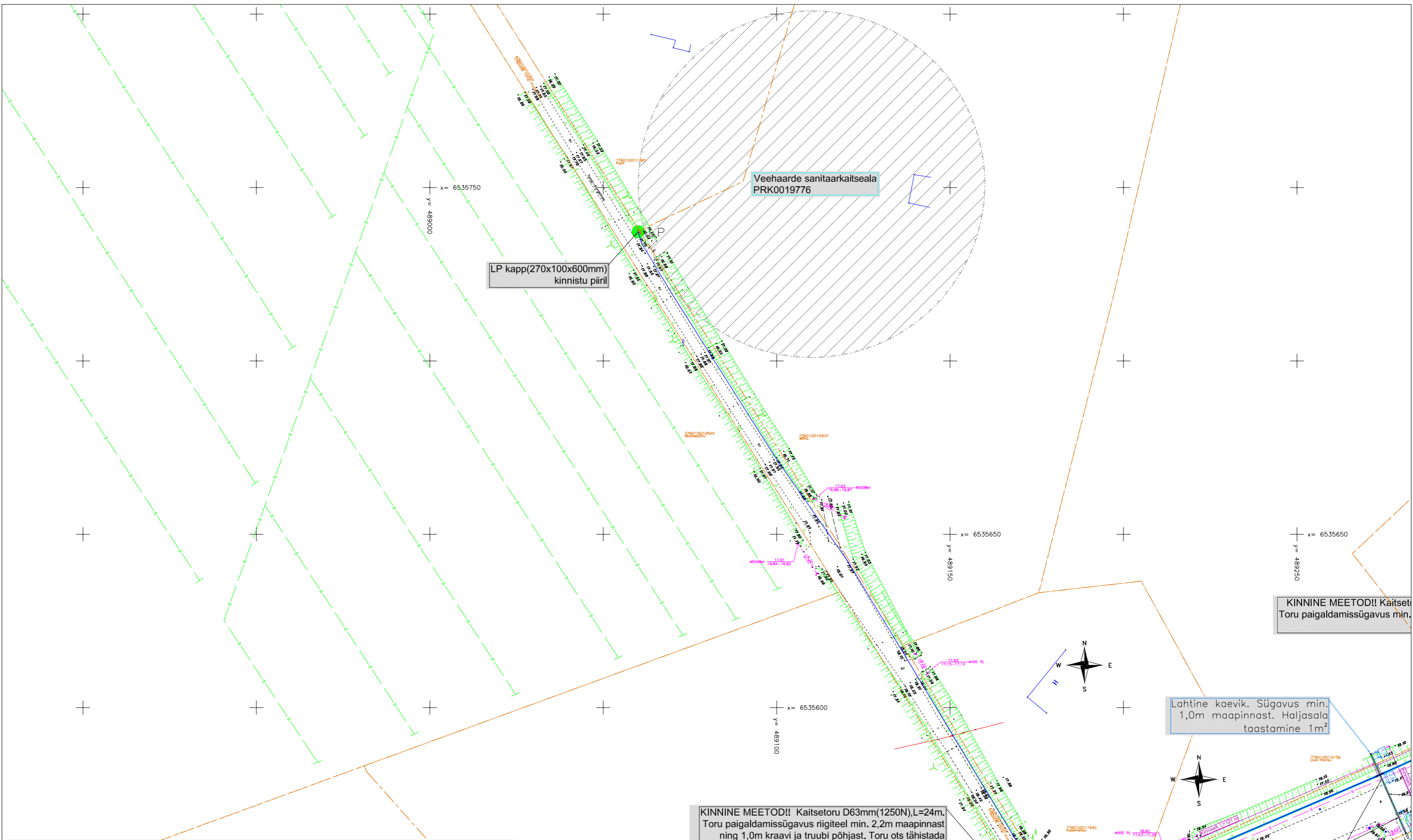
KINNINE MEETOD!! Kaitsetoru D63mm(1250N), L=21m.  
Toru paigaldamissügavus min. 1,0m maapinnast. Toru ots  
tähistada markerpalliga.



**TINGMÄRGID:**

	PROJEKTEERITUD MULTITORU (MULTITORU MAATRASS)		AVATUD KAEVIK
	PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (MULTITORU MAATRASS)		KATASTRÜKSUSTE PIIRID
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 1250N		OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N		OLEMASOLEV SIDEMAAKAABEL
	PROJEKTEERITUD SIDEKAEV		OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOON
	PROJEKTEERITUD JAOTUSKAPP		OLEMASOLEV MP MAAKAABEL
	JAOTUSKAPI KONTOUR		OLEMASOLEV KESKPINGE MAAKAABEL
	PROJEKTEERITUD VAHEJAOTUSKAPP		OLEMASOLEV KESKPINGE ÕHULIIN
	VAHEJAOTUSKAPI KONTOUR (MAAPEALNE)		OLEMASOLEV VEETORUSTIK
	PROJEKTEERITUD LÕPP-PUNKT SOKLIL		OLEMASOLEV KANALISATSIOONITORUSTIK
	VEEHAARDE SANITAARKAITSEALA		MÄLESTISE ALA
	MÄLESTIS		MÄLESTISE KAITSEVÖÖND
			OLEMASOLEV KANALISATSIOONITORUSTIK

	Ühik	Ühik	Ühik	Ühik	Ühik
	Uustalu 2, Kose 75101	Töö nr.	MKM3_LAANENIGULA	Leht	Lehti
www.corle.ee	Projekt	Võntküla alevik passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine	2	9	
Telefon 6069300	Faks 6069308	Asukoht	Lääne maakond, Lääne-Nigula vald	Mõõtkava 1:1000	
Teostas	Anti Salura/allkirjastatud digitaalselt/	Kontrollis	Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/	09.02.2024	
Tellijä	Corle OÜ	Joonis	Eelprojekt		
			Asendiplaan		



Veehaarde sanitaarkaitseala  
PRK0019776

LP kapp(270x100x600mm)  
kinnistu piiril

KINNINE MEETOD!! Kaitsetoru paigaldamissügavus min.

Lahtine kaevik. Sügavus min. 1,0m maapinnast. Haljasala taastamine 1m<sup>2</sup>

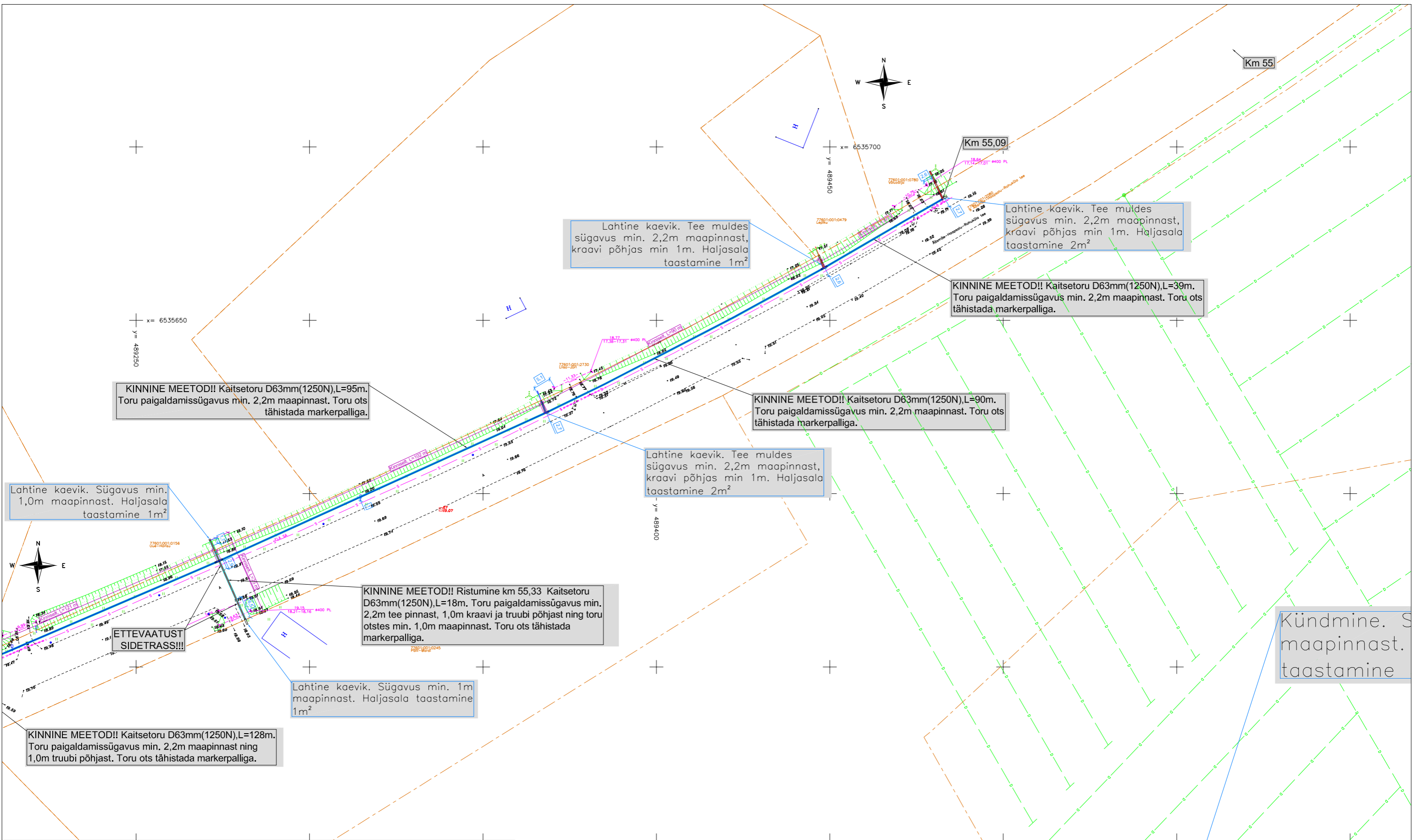
KINNINE MEETOD!! Kaitsetoru D63mm(1250N),L=24m. Toru paigaldamissügavus riigiteel min. 2,2m maapinnast ning 1,0m kraavi ja trubi põhjast. Toru ots tähistada markerpalliga.

ETTEVAATUST SIDETRASS!!!

TINGMÄRGID:

	PROJEKTEERITUD MULTITORU (MULTITORU MAATRASS)		AVATUD KAEVIK
	PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (MULTITORU MAATRASS)		KATASTRÜKSUSTE PIIRID
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 1250N		OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N		OLEMASOLEV SIDEMAAKAABEL
	PROJEKTEERITUD SIDEKAEV		OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOON
	PROJEKTEERITUD JAOTUSKAPP		OLEMASOLEV MP MAAKAABEL
	JAOTUSKAPI KONTOUR		OLEMASOLEV KESKPINGE MAAKAABEL
	PROJEKTEERITUD VAHEJAOTUSKAPP		OLEMASOLEV KESKPINGE ÕHULIIN
	VAHEJAOTUSKAPI KONTOUR (MAAPEALNE)		OLEMASOLEV VEETORUSTIK
	PROJEKTEERITUD LÕPP-PUNKT SOKLIL		OLEMASOLEV KANALISATSIOONITORUSTIK
			MÄLESTISE ALA
	VEEHAARDE SANITAARKAITSEALA		MÄLESTISE KAITSEVÕOND
	MÄLESTIS		OLEMASOLEV KANALISATSIOONITORUSTIK

Lahtine kaevik 2,2m maapinnast		OÜ Corle Uustalu 2, Kose 75101 www.corle.ee Telefon 6069300 Faks 6069308	Töö nr.	MKM3_LAANENIGULA	Leht 3	Lehti 9
		Teostas Antti Salura/allkirjastatud digitaalselt/ Kontrollis Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/ Tellija Corle OÜ	Asukoht Lääne maakond, Lääne-Nigula vald Võntküla	Võntküla alevik passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine	Mõõtkava 1:1000 09.02.2024	Eelprojekt Asendiplaan



KINNINE MEETOD!! Kaitsetoru D63mm(1250N),L=95m. Toru paigaldamissügavus min. 2,2m maapinnast. Toru ots tähistada markerpalliga.

Lahtine kaevik. Tee muldes sügavus min. 2,2m maapinnast, kraavi põhjas min 1m. Haljasala taastamine 1m<sup>2</sup>

Lahtine kaevik. Tee muldes sügavus min. 2,2m maapinnast, kraavi põhjas min 1m. Haljasala taastamine 2m<sup>2</sup>

KINNINE MEETOD!! Kaitsetoru D63mm(1250N),L=39m. Toru paigaldamissügavus min. 2,2m maapinnast. Toru ots tähistada markerpalliga.

KINNINE MEETOD!! Kaitsetoru D63mm(1250N),L=90m. Toru paigaldamissügavus min. 2,2m maapinnast. Toru ots tähistada markerpalliga.

Lahtine kaevik. Tee muldes sügavus min. 2,2m maapinnast, kraavi põhjas min 1m. Haljasala taastamine 2m<sup>2</sup>

Lahtine kaevik. Sügavus min. 1,0m maapinnast. Haljasala taastamine 1m<sup>2</sup>

KINNINE MEETOD!! Ristumine km 55,33 Kaitsetoru D63mm(1250N),L=18m. Toru paigaldamissügavus min. 2,2m tee pinnast, 1,0m kraavi ja truuhi põhjast ning toru otstes min. 1,0m maapinnast. Toru ots tähistada markerpalliga.

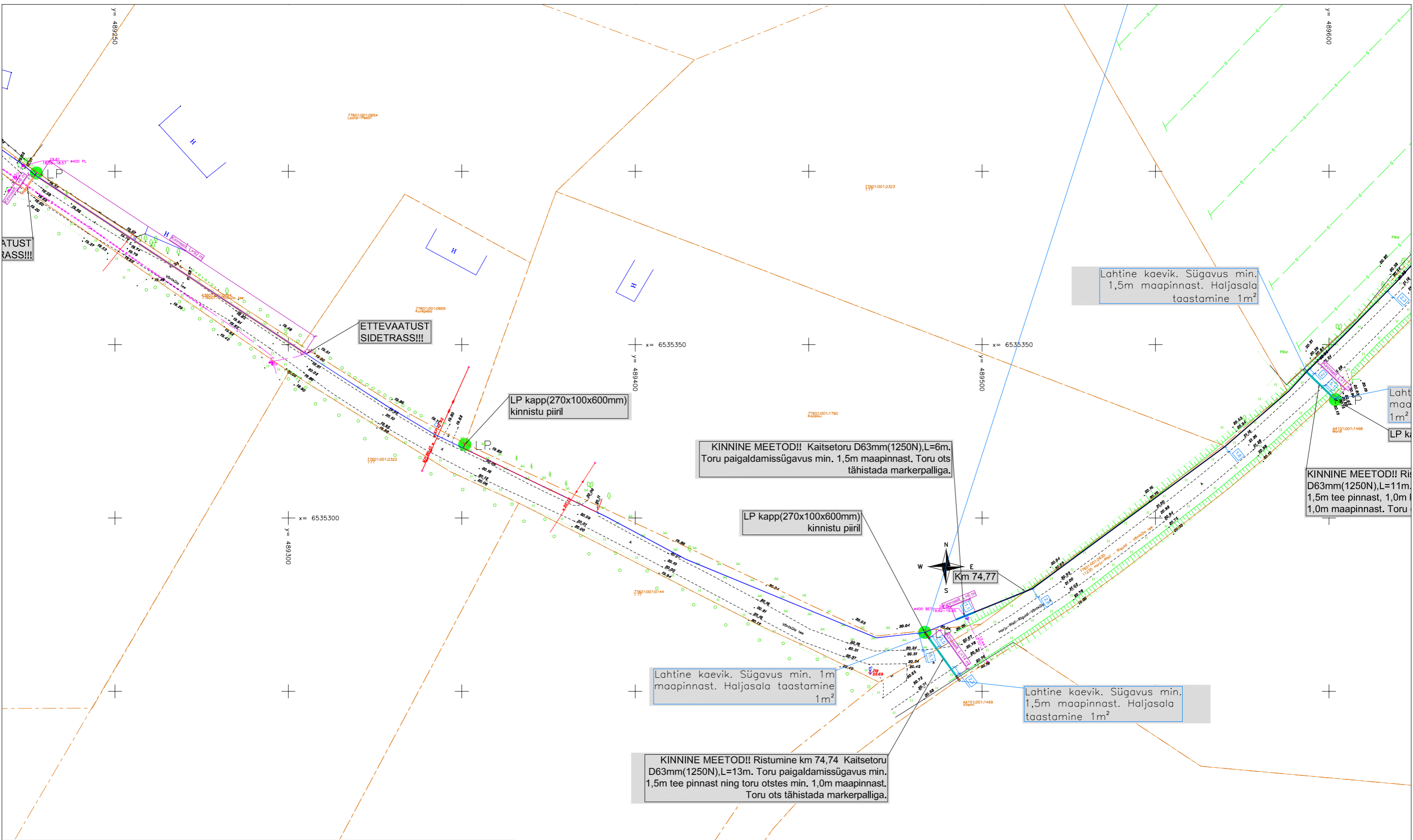
Lahtine kaevik. Sügavus min. 1m maapinnast. Haljasala taastamine 1m<sup>2</sup>

KINNINE MEETOD!! Kaitsetoru D63mm(1250N),L=128m. Toru paigaldamissügavus min. 2,2m maapinnast ning 1,0m truuhi põhjast. Toru ots tähistada markerpalliga.

Kündmine. S maapinnast. taastamine

TINGMÄRGID:	
	PROJEKTEERITUD MULTITORU (MULTITORU MAATRASS)
	PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (MULTITORU MAATRASS)
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 1250N
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N
	PROJEKTEERITUD SIDEKAEV
	PROJEKTEERITUD JAOTUSKAPP
	JAOTUSKAPI KONTOUR
	PROJEKTEERITUD VAHEJAOTUSKAPP
	VAHEJAOTUSKAPI KONTOUR (MAAPEALNE)
	PROJEKTEERITUD LÖPP-PUNKT SOKLIL
	VEEHAARDE SANITAARKAITSEALA
	MÄLESTIS
	AVATUD KAEVIK
	KATASTRÜKSUSTE PIIRID
	OLEMASOLEV MADALPINGE ÖHULIIN
	OLEMASOLEV SIDEMAAKAABEL
	OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOON
	OLEMASOLEV MP MAAKAABEL
	OLEMASOLEV KESKPINGE MAAKAABEL
	OLEMASOLEV KESKPINGE ÖHULIIN
	OLEMASOLEV VEETORUSTIK
	OLEMASOLEV KANALISATSIOONITORUSTIK
	MÄLESTISE ALA
	MÄLESTISE KAITSEVÖÖND
	OLEMASOLEV KANALISATSIOONITORUSTIK

	Ü OÜ Corle	Töö nr.	MKM3_LAANENIGULA	Leht	Lehti
	Uustalu 2,Kose 75101			4	9
	www.corle.ee	Projekt	Võntküla alevik passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine		Mõõtkava 1:1000
Telefon 6069300	Faks 6069308	Asukoht	Lääne maakond, Lääne-Nigula vald		09.02.2024
Teostas	Anti Salura/allkirjastatud digitaalselt/		Võntküla		
Kontrollis	Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/				
Tellijä	Corle OÜ	Joonis	Eelprojekt		
			Asendiplaan		

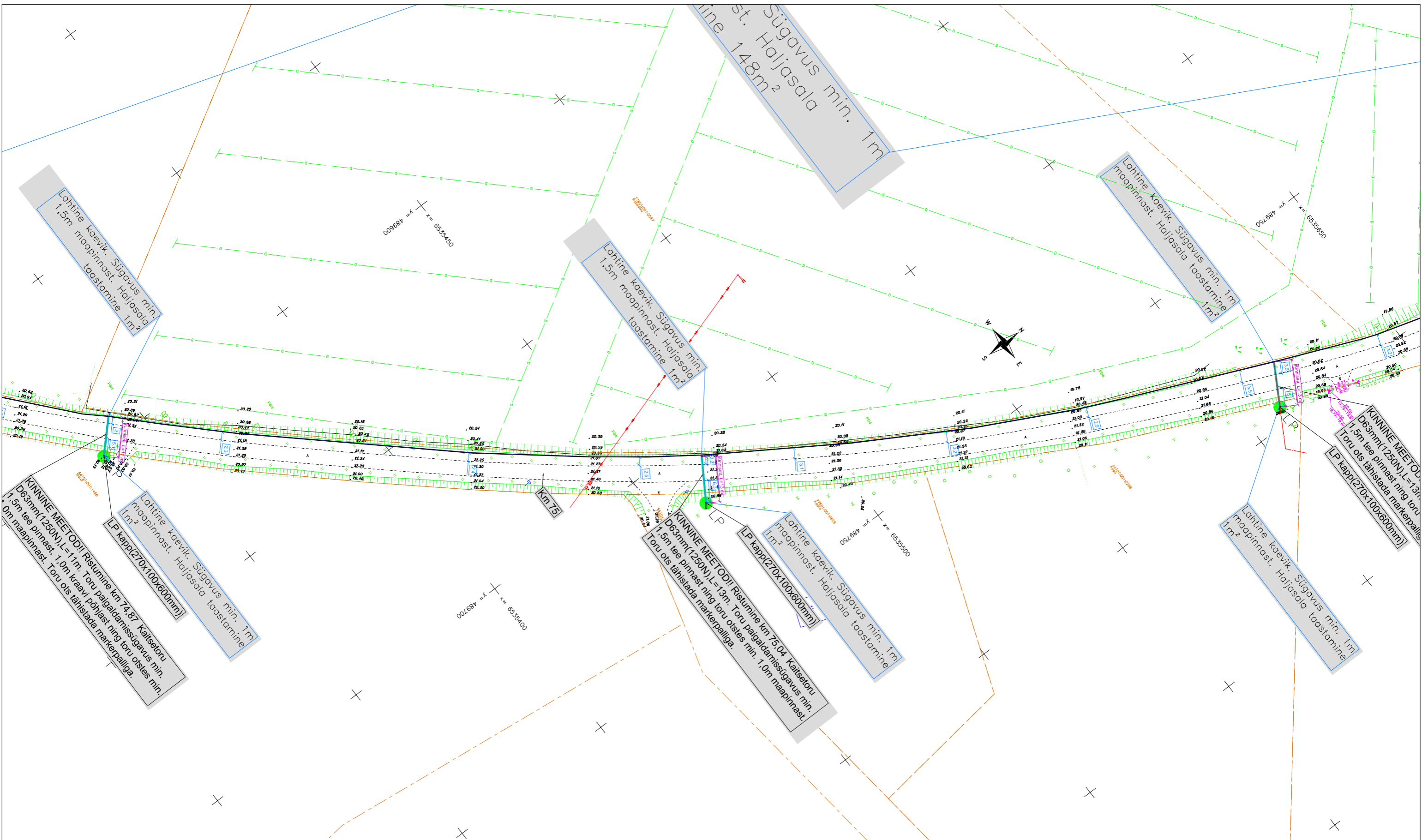


**TINGMÄRGID:**

	PROJEKTEERITUD MULTITORU (MULTITORU MAATRASS)		AVATUD KAEVIK
	PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (MULTITORU MAATRASS)		KATASTRÜKSUSTE PIIRID
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 1250N		OLEMASOLEV MADALPINGE ÖHULIIN
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N		OLEMASOLEV SIDEMAAKAABEL
	PROJEKTEERITUD SIDEKAEV		OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOON
	PROJEKTEERITUD JAOTUSKAPP		OLEMASOLEV MP MAAKAABEL
	JAOTUSKAPI KONTOUR		OLEMASOLEV KESKPINGE MAAKAABEL
	PROJEKTEERITUD VAHEJAOTUSKAPP		OLEMASOLEV KESKPINGE ÖHULIIN
	VAHEJAOTUSKAPI KONTOUR (MAAPEALNE)		OLEMASOLEV VEETORUSTIK
	PROJEKTEERITUD LÕPP-PUNKT SOKLIL		OLEMASOLEV KANALISATSIOONITORUSTIK
	VEEHAARDE SANITAARKAITSEALA		MÄLESTISE ALA
	MÄLESTIS		MÄLESTISE KAITSEVÕÖND
			OLEMASOLEV KANALISATSIOONITORUSTIK



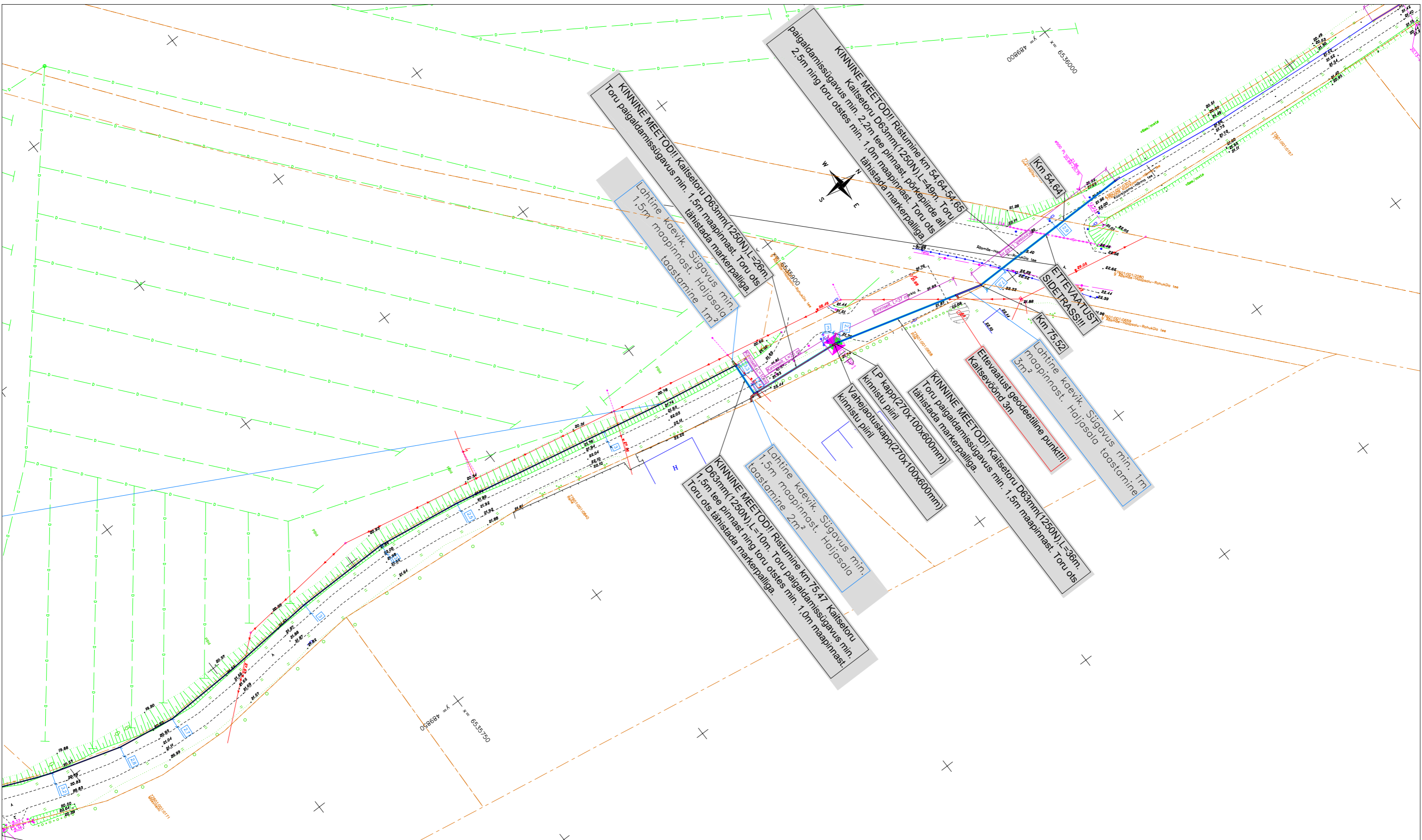
Ühik	OÜ Corle	Töö nr.	MKM3_LAANENIGULA	Leht	Lehti
Asukoht	Uustalu 2,Kose 75101	Projekt	Võntküla alevik passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine	5	9
Telefon	6069300	Faks	6069308	Asukoht	Lääne maakond, Lääne-Nigula vald
Teostas	Anti Salura/allkirjastatud digitaalselt/	Asukoht	Võntküla	Asendiplaan	Mõõtkava 1:1000
Kontrollis	Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/	Joonis	Eelprojekt		09.02.2024
Tellijä	Corle OÜ				



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



Ühik	ÕÜ Corle	Töö nr.	MKM3_LAANENIGULA	Leht	Lehti
Asukoht	Uustalu 2, Kose 75101	Projekt	Võntküla alevik passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine	6	9
Telefon	6069300	Faks	6069308	Asukoht	Lääne maakond, Lääne-Nigula vald
Teostas	Anti Salura/allkirjastatud digitaalselt/	Asukoht	Võntküla	Asendiplaan	Mõõtkava 1:1000
Kontrollis	Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/	Joonis	Eelprojekt		09.02.2024
Tellijä	Corle OÜ	Joonis	Eelprojekt		
		Joonis	Asendiplaan		



KINNINE MEETODI Kaitsetoru D63mm(1250N)L=26m. Toru paigaldamissügavus min. 1,5m maapinnast. Hajjasala taastamine 1m<sup>2</sup>

KINNINE MEETODI Ristumine km 54.64-54.65 Kaitsetoru D63mm(1250N)L=49m. Toru paigaldamissügavus min. 2,2m tee pinnast, põrkepiirde all 2,5m ning toru ostes min. 1,0m maapinnast. Toru ois tähistada markerpalliga.

Km 54.64 ETTEVAATUST SIDETRASS!!!

Km 75.52 Lahtine kaevik. Sügavus min. 1m maapinnast. Hajjasala taastamine 3m<sup>2</sup>

KINNINE MEETODI Kaitsetoru D63mm(1250N)L=36m. Toru paigaldamissügavus min. 1,5m maapinnast. Toru ois tähistada markerpalliga.

KINNINE MEETODI Ristumine km 75.47 Kaitsetoru D63mm(1250N)L=10m. Toru paigaldamissügavus min. 1,5m tee pinnast ning toru ostes min. 1,0m maapinnast. Lahtine kaevik. Sügavus min. 1,5m maapinnast. Hajjasala taastamine 2m<sup>2</sup>

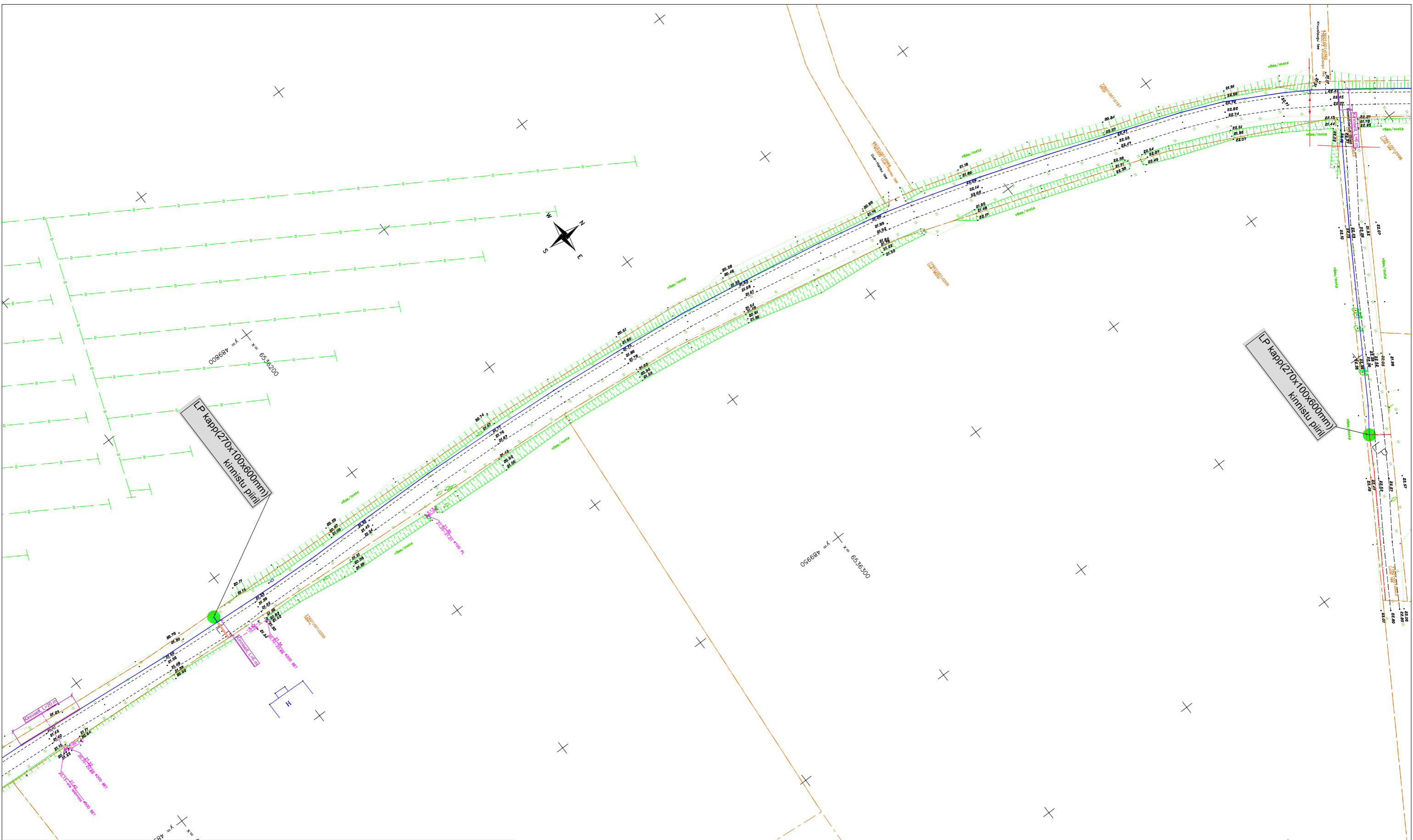
TINGMÄRGID:	
	PROJEKTEERITUD MULTITORU (MULTITORU MAATRASS)
	PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (MULTITORU MAATRASS)
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 1250N
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N
	PROJEKTEERITUD SIDEKAEV
	PROJEKTEERITUD JAOTUSKAPP
	JAOTUSKAPI KONTOUR
	PROJEKTEERITUD VAHEJAOTUSKAPP
	VAHEJAOTUSKAPI KONTOUR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



ÜÜ Corle  
Uustalu 2,Kose 75101  
www.corle.ee  
Faks 6069308

Töö nr.	MKM3_LAANENIGULA	Leht	Lehti
		7	9
Projekt	Võntküla alevik passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine	Mõõtkava 1:1000	
Asukoht	Lääne maakond, Lääne-Nigula vald	09.02.2024	
Joonis	Eelprojekt		
	Asendiplaan		

Teostas Anti Salura/allkirjastatud digitaalselt/  
Kontrollis Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/  
Tellija Corle OÜ



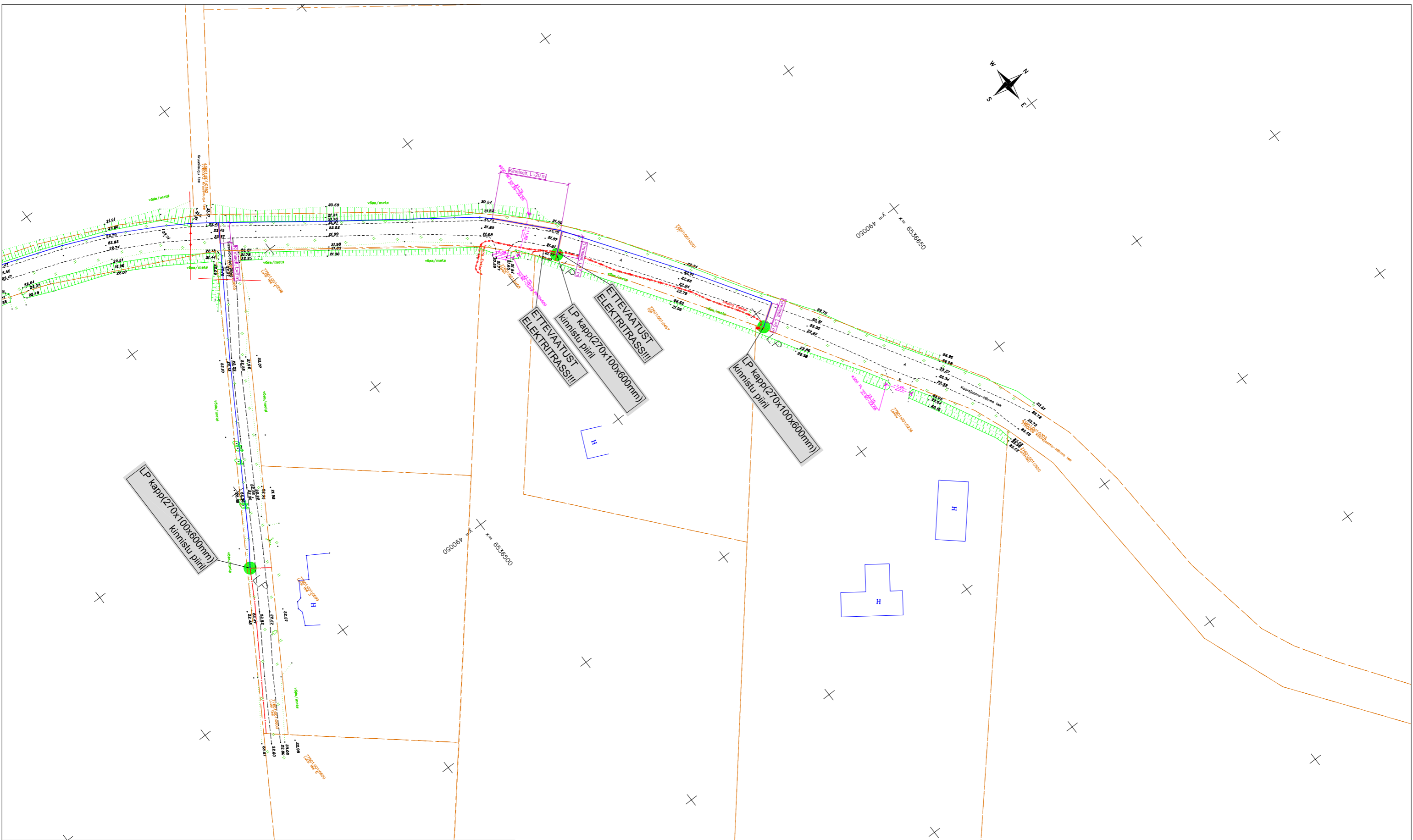
**TINGMÄRGID:**

	PROJEKTEERITUD MULTITORU (MULTITORU MAATRASS)		AVATUD KAEVIK
	PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (MULTITORU MAATRASS)		KATASTRÜKSUSTE PIIRID
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 1250N		OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN
	PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N		OLEMASOLEV SIDEMAAKAABEL
	PROJEKTEERITUD SIDEKAEV		OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOON
	PROJEKTEERITUD JAOTUSKAPP		OLEMASOLEV MP MAAKAABEL
	JAOTUSKAPI KONTOUR		OLEMASOLEV KESKPINGE MAAKAABEL
	PROJEKTEERITUD VAHEJAOTUSKAPP		OLEMASOLEV KESKPINGE ÕHULIIN
	VAHEJAOTUSKAPI KONTOUR (MAAPEALNE)		OLEMASOLEV VEETORUSTIK
	PROJEKTEERITUD LÕPP-PUNKT SOKLIL		OLEMASOLEV KANALISATSIOONITORUSTIK
	VEEHAARDE SANITAARKAITSEALA		MÄLESTISE ALA
	MÄLESTIS		MÄLESTISE KAITSEVÖÖND
			OLEMASOLEV KANALISATSIOONITORUSTIK



Ühik	ÕÜ Corle	Töö nr.	MKM3_LAANENIGULA	Leht	Lehti
Adress	Uustalu 2, Kose 75101	Projekt	Võntküla alevik passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine	8	9
Internet	www.corle.ee	Asukoht	Lääne maakond, Lääne-Nigula vald	Mõõtkava 1:1000	
Telefon	6069300	Faks	6069308	Kontrollis	Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/
Teostas	Anti Salura/allkirjastatud digitaalselt/	Joonis	Eelprojekt	Tellijä	Corle OÜ
Kontrollis	Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/	Asendiplaan			09.02.2024





TINGMÄRGID:

- |  |   |  |                                    |
|--|---|--|------------------------------------|
|  | PROJEKTEERITUD MULTITORU (MULTITORU MAATRASS)   |  | AVATUD KAEVIK                      |
|  | PROJEKTEERITUD KLIENDILIIN (MULTITORU MAATRASS) |  | KATASTRÜKSUSTE PIIRID              |
|  | PROJEKTEERITUD KAITSETORU 1250N                 |  | OLEMASOLEV MADALPINGE ÖHULIIN      |
|  | PROJEKTEERITUD KAITSETORU 750N                  |  | OLEMASOLEV SIDEMAACAABEL           |
|  | PROJEKTEERITUD SIDEKAEV                         |  | OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOON      |
|  | PROJEKTEERITUD JAOTUSKAPP                       |  | OLEMASOLEV MP MAACAABEL            |
|  | JAOTUSKAPI KONTOUR                              |  | OLEMASOLEV KESKPINGE MAACAABEL     |
|  | PROJEKTEERITUD VAHEJAOTUSKAPP                   |  | OLEMASOLEV KESKPINGE ÖHULIIN       |
|  | VAHEJAOTUSKAPI KONTOUR (MAAPEALNE)              |  | OLEMASOLEV VEETORUSTIK             |
|  | PROJEKTEERITUD LÖPP-PUNKT SOKLIL                |  | OLEMASOLEV KANALISATSIOONITORUSTIK |
|  | VEEHAARDE SANITAARKAITSEALA                     |  | MÄLESTISE ALA                      |
|  | MÄLESTIS  |  | MÄLESTISE KAITSEVÖÖND              |
|  |   |  | OLEMASOLEV KANALISATSIOONITORUSTIK |



Ühik	OÜ Corle	Töö nr.	MKM3_LAANENIGULA	Leht	Lehti
Teostas	Uustalu 2, Kose 75101	Projekt	Võntküla alevik passiivse elektroonilise side juurdepääsuvõrgu rajamine	9	9
Kontrollis	www.corle.ee	Asukoht	Lääne maakond, Lääne-Nigula vald		Mõõtkava 1:1000
Tellija	Telefon 6069300 Faks 6069308	Joonis	Võntküla		09.02.2024
	Teostas Anti Salura/allkirjastatud digitaalselt/ Kontrollis Kaupo Kallak/allkirjastatud digitaalselt/		Eelprojekt Asendiplaan		