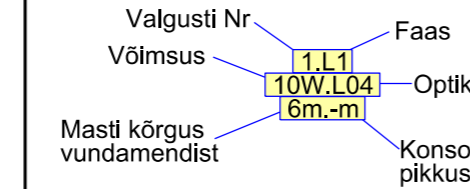


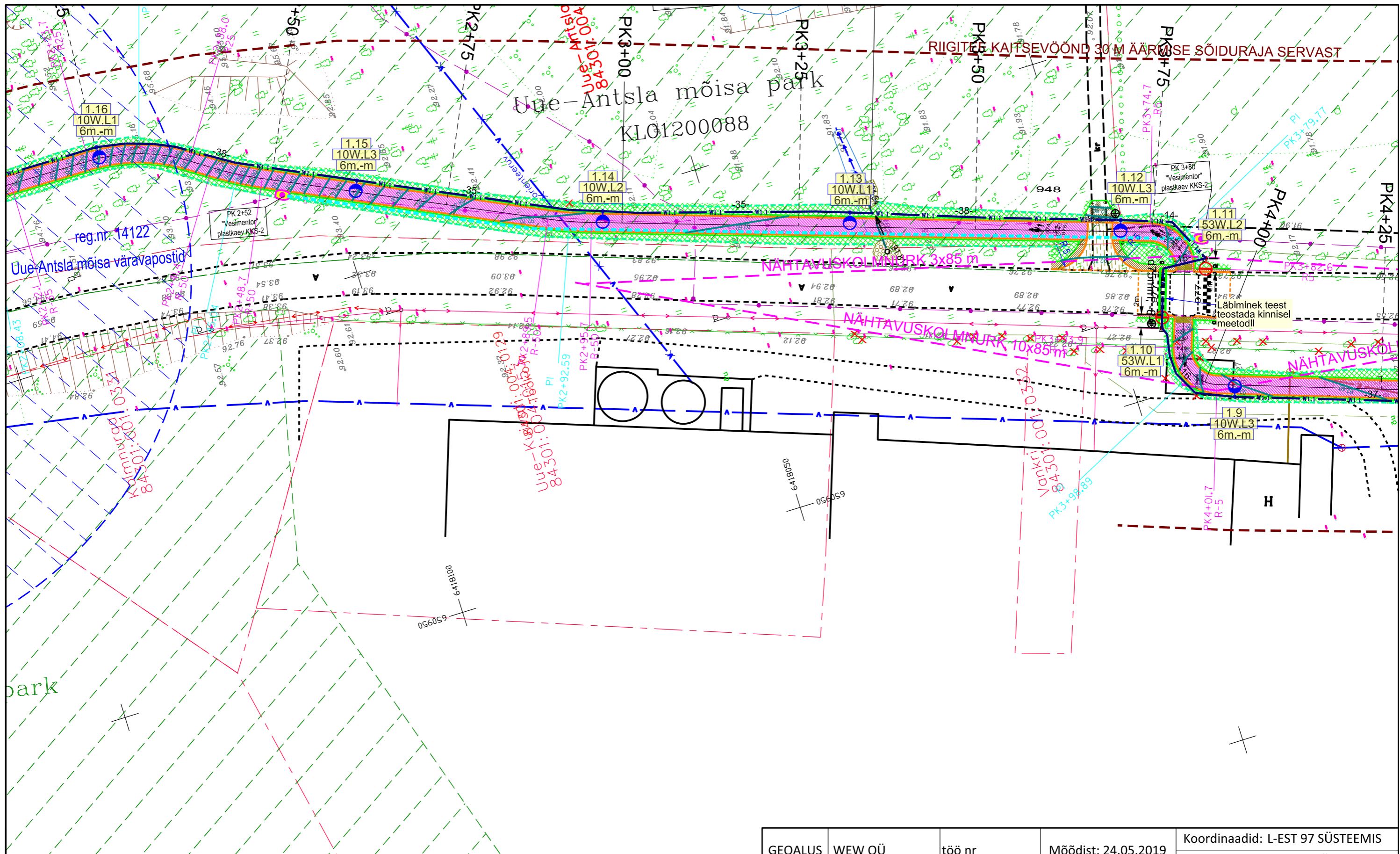
VALGUSTUSE PROJEKTIGA LAHENDATUD TINGMÄRGID

- projekteeritud tänavavalgusti metallmastil
- projekteeritud maakaabli trass, kaabel kaablikaitsetorus d75mm, trassi pikkus 17m
- projekteeritud maanduspaigaldis

VALGUSTI TÄHISTUS



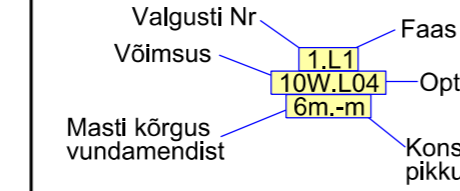
GEOALUS	WEW OÜ	töö nr GEO-089-19	Mõõdist: 24.05.2019	Koordinaadid: L-EST 97 SÜSTEEMIS
Projekteerija	Tellija	Kõrgused: EH2000 SÜSTEEMIS		
<i>Line Engineering OÜ</i>	Antsla Vallavalitsus			
Anne 73 - 18 Tartu 50704 Registrikood 10945245 enkkippasto@gmail.com +372 522 4137	Töö nimetus Antsla vald, Uue-Antsla jalgratta- ja jalgtee projekteerimine IV osa Tänavavalgustus			
Kontrollis Enn Kippasto	Joonis Valgustuse asendiplaan			
Projekteerija Enn Kippasto	Fail EL1918_PP_EL-4-01_v01_asendvalgustus	Kuupäev 02.08.2019	Mõõt 1:500	Joonis EV001



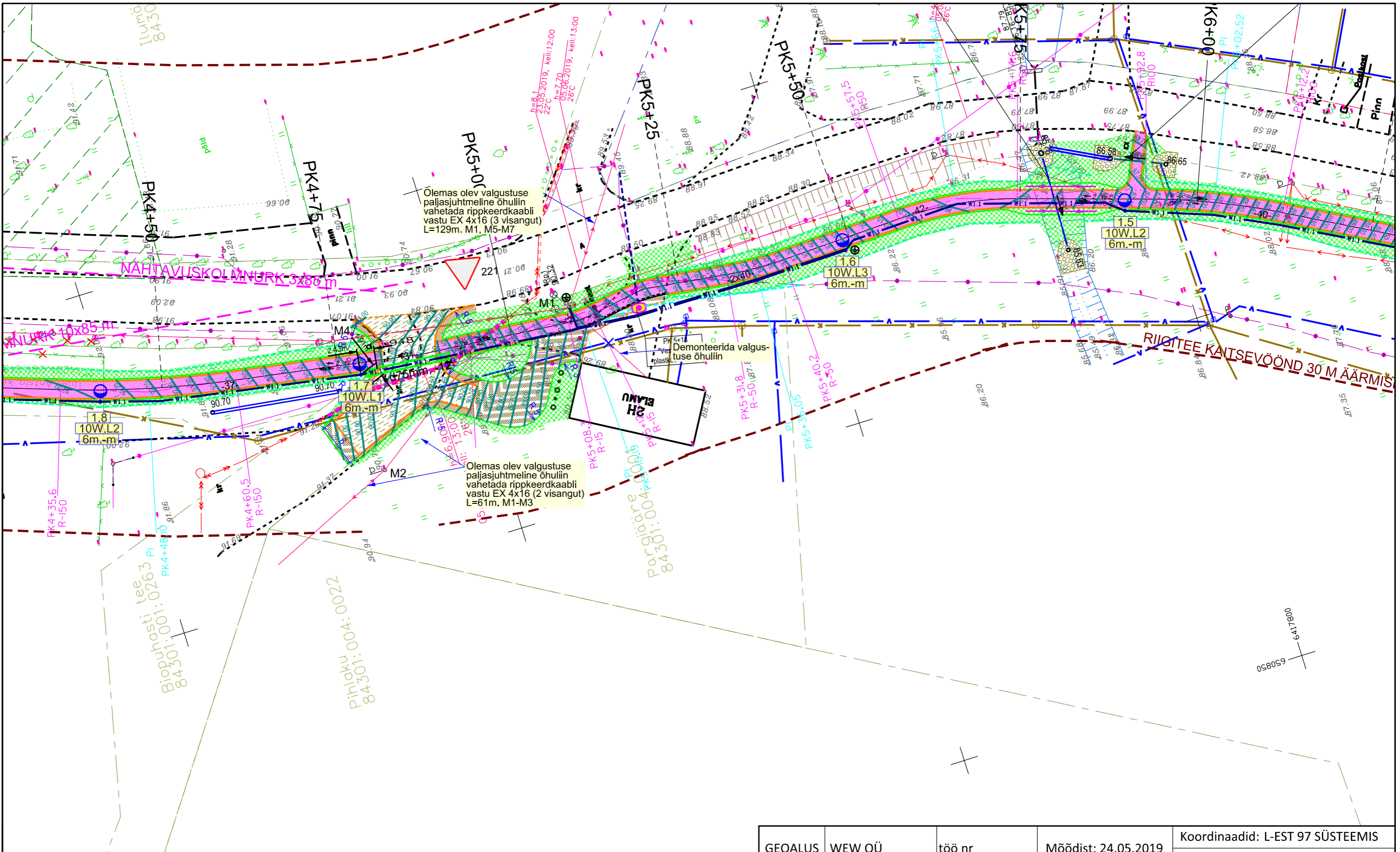
VALGUSTUSE PROJEKTIGA LAHENDATUD TINGMÄRGID

- projekteeritud tänavavalgusti metallmastil
- projekteeritud maakaabli trass, kaabel kaablikaitsetorus d75mm, trassi pikkus 17m
- ⊕ - projekteeritud maanduspaigaldis

VALGUSTI TÄHISTUS



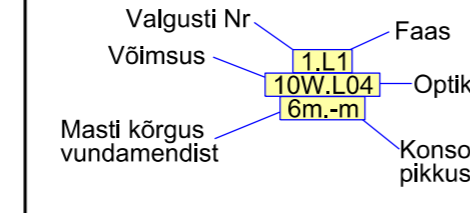
GEOALUS	WEW OÜ	töö nr GEO-089-19	Mõõdist: 24.05.2019	Koordinaadid: L-EST 97 SÜSTEEMIS
Projekteerija	Tellija	Antsla Vallavalitsus	Töö nr	EL1918
Line Engineering OÜ	Anne 73 - 18 Tartu 50704 Registrikood 10945245 enkkippasto@gmail.com +372 522 4137	Antsla vald, Uue-Antsla jalgratta- ja jalgtee projekteerimine IV osa Tänavavalgustus	Objekti aadress	Võru maakond, Antsla vald, Uue-Antsla küla
Kontrollis	Joonis	Valgustuse asendiplaan	Projekt staadium	Põhiprojekt
Projekteerija	Fail	EL1918_PP_EL-4-01_v01_asendvalgustus	Kuupäev	02.08.2019
Enn Kippasto			Mõõt	1:500
Projekteerija			Joonis	EV002
Enn Kippasto				



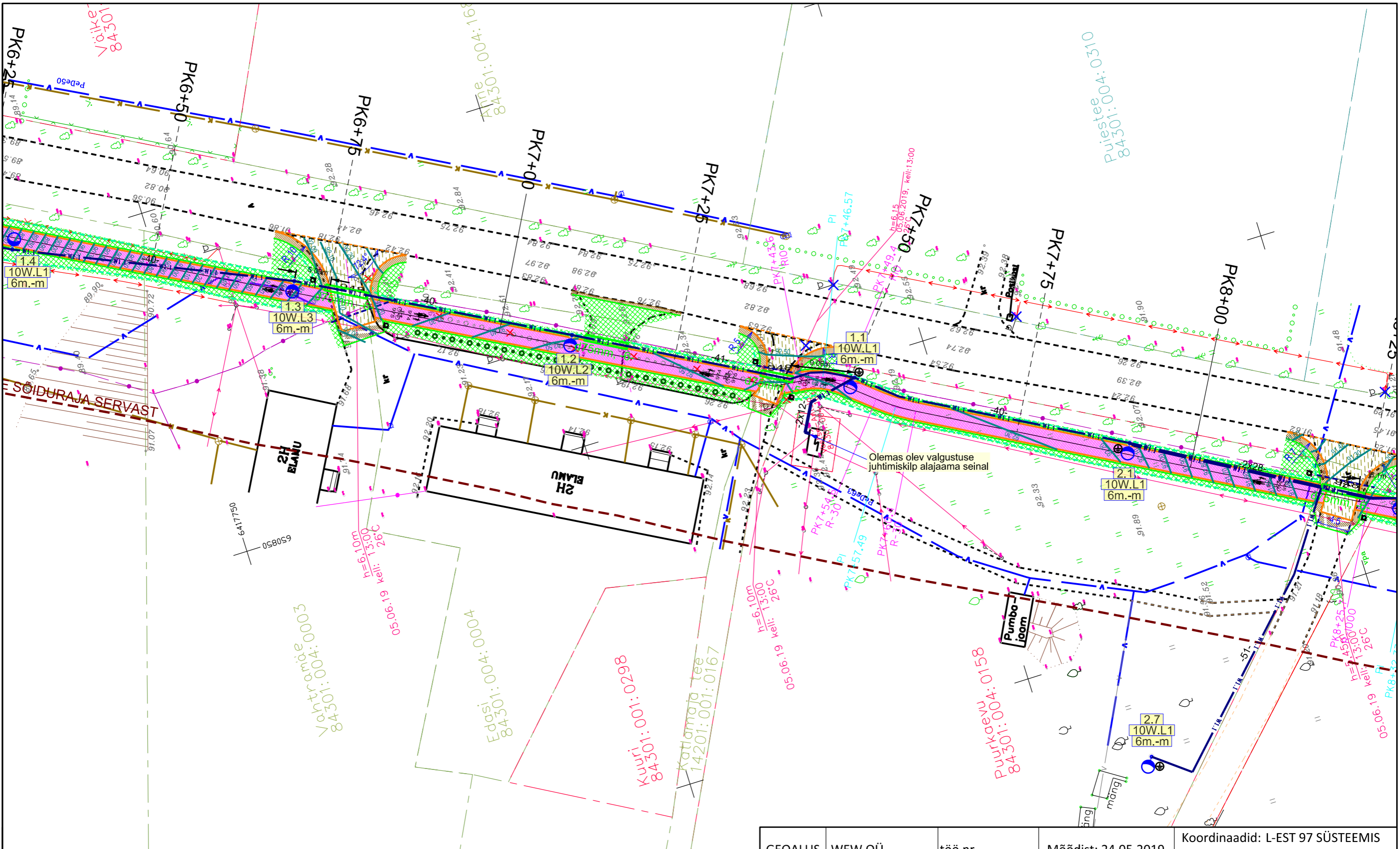
VALGUSTUSE PROJEKTIGA LAHENDATUD TINGMÄRGID

- projekteeritud tänavavalgusti metallmastil
- projekteeritud maakaabli trass, kaabel kaablikaitsetorus d75mm, trassi pikkus 17m
- projekteeritud maanduspaigaldis

VALGUSTI TÄHISTUS



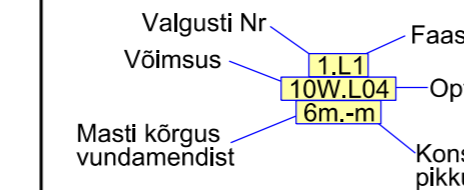
GEOALUS	WEW OÜ	töö nr GEO-089-19	Mõõdist: 24.05.2019	Koordinaadid: L-EST 97 SÜSTEEMIS
Projekteerija	Tellija	Kõrgused: EH2000 SÜSTEEMIS		
<i>Line Engineering OÜ</i>	Antsla Vallavalitsus			Töö nr EL1918
Anne 73 - 18 Tartu 50704 Registrikood 10945245 enkkippasto@gmail.com +372 522 4137	Töö nimetus Antsla vald, Uue-Antsla jalgratta- ja jalgtee projekteerimine IV osa Tänavavalgustus			Objekti aadress Võru maakond, Antsla vald, Uue-Antsla küla
Kontrollis	Joonis			Projekti staadium Põhiprojekt
Enn Kippasto	Valgustuse asendiplaan			
Projekteerija	Fail	Kuupäev	Mõõt	Joonis
Enn Kippasto	EL1918_PP_EL-4-01_v01_asendvalgustus	02.08.2019	1:500	EV003



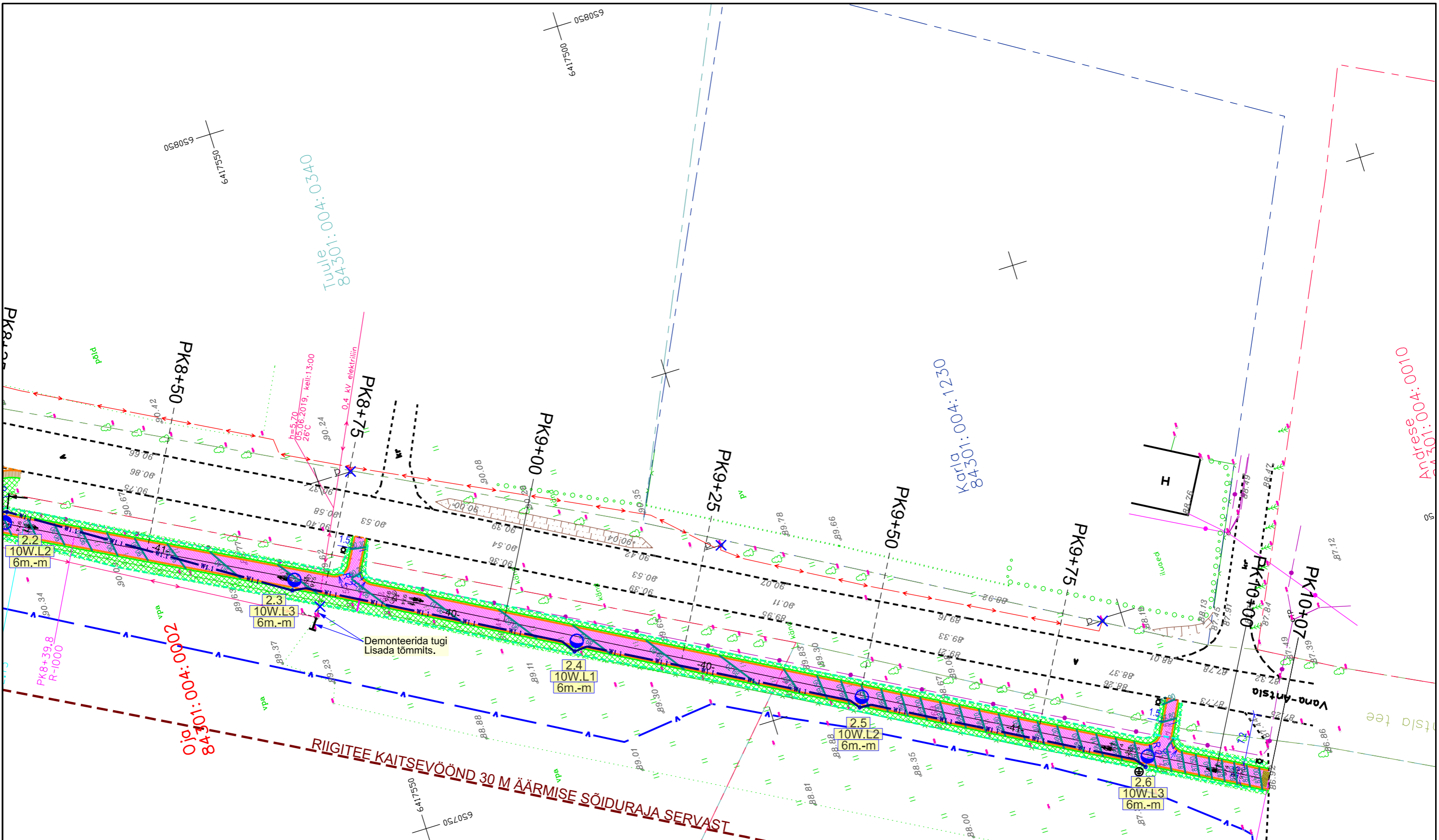
VALGUSTUSE PROJEKTIGA LAHENDATUD TINGMÄRGID

- - projekteeritud tänavavalgusti metallmastil
- W1.1 -17- - projekteeritud maakaabli trass, kaabel kaablikaitsetorus d75mm, trassi pikkus 17m
- ⊕ - projekteeritud maanduspaigaldis

VALGUSTI TÄHISTUS



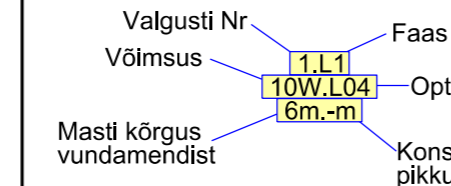
GEOALUS	WEW OÜ	töö nr GEO-089-19	Mõõdist: 24.05.2019	Koordinaadid: L-EST 97 SÜSTEEMIS
Projekteerija	Tellija	Kõrgused: EH2000 SÜSTEEMIS		
<i>Line Engineering OÜ</i>	Antsla Vallavalitsus			
Anne 73 - 18 Tartu 50704 Registrikood 10945245 enkkippasto@gmail.com +372 522 4137	Töö nimetus	Töö nr EL1918		
Antsla vald, Uue-Antsla jalgratta- ja jalgtee projekteerimine IV osa Tänavavalgustus		Objekti aadress Võru maakond, Antsla vald, Uue-Antsla küla		
Kontrollis	Joonis			
Enn Kippasto	Valgustuse asendiplaan	Projekti staadium Põhiprojekt		
Projekteerija	Faail	Kuupäev	Mõõt	Joonis
Enn Kippasto	EL1918_PP_EL-4-01_v01_asendvalgustus	02.08.2019	1:500	EV004



VALGUSTUSE PROJEKTIGA LAHENDATUD TINGMÄRGID

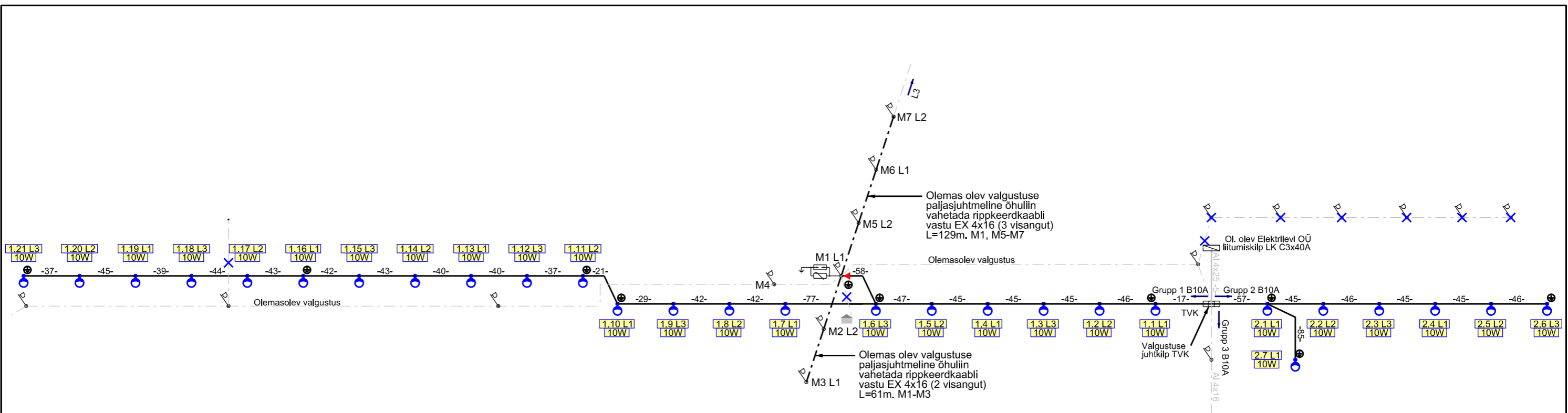
- - projekteeritud tänavavalgusti metallmastil
- W1.1 -17- - projekteeritud maakaabli trass, kaabel kaablikaitsetorus d75mm, trassi pikkus 17m
- ⊕ - projekteeritud maanduspaigaldis

VALGUSTI TÄHISTUS

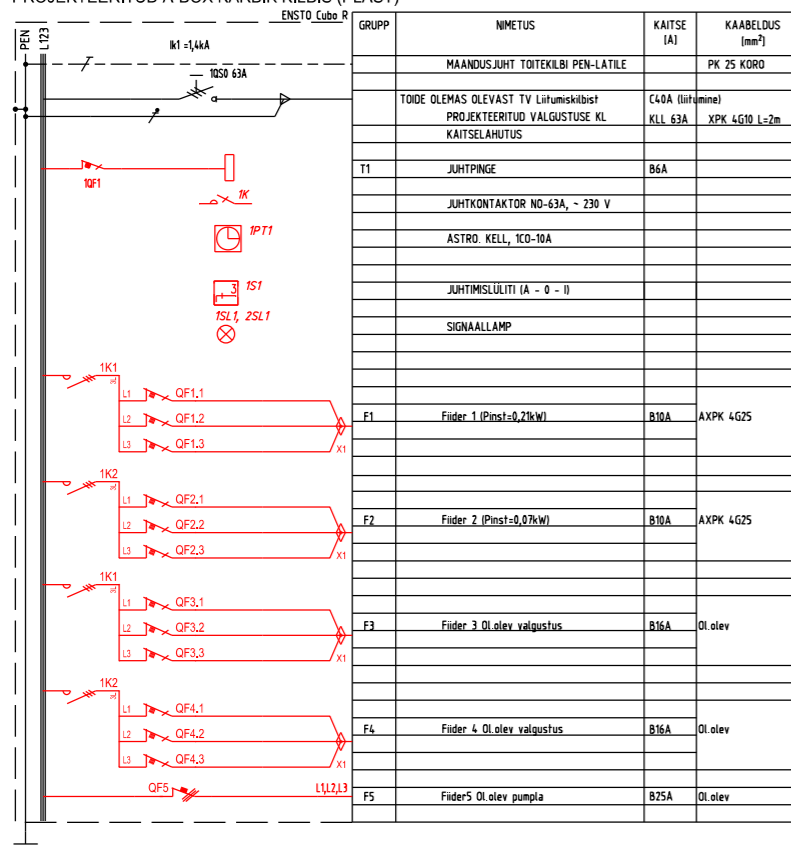


GEOALUS	WEW OÜ	töö nr GEO-089-19	Mõõdist: 24.05.2019	Koordinaadid: L-EST 97 SÜSTEEMIS
Projekteerija <i>Line Engineering OÜ</i>	Tellija Antsla Vallavalitsus	Töö nr EL1918	Kõrgused: EH2000 SÜSTEEMIS	

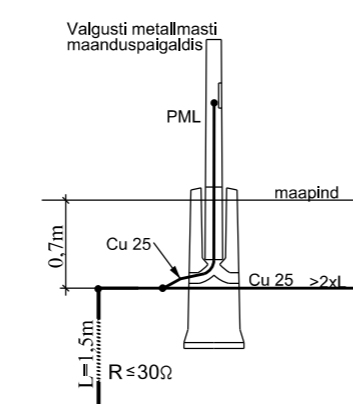
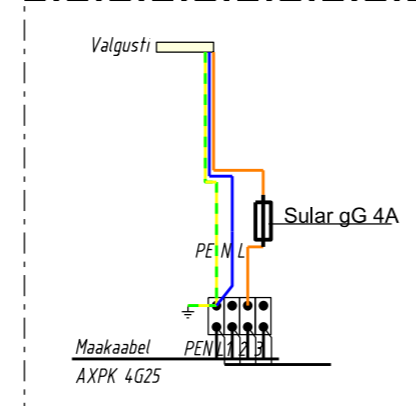
Projekteerija Anne 73 - 18 Tartu 50704 Registrikood 10945245 enkkippasto@gmail.com +372 522 4137	Töö nimetus Antsla vald, Uue-Antsla jalgratta- ja jalgtee projekteerimine IV osa Tänavaalustus	Objekti aadress Võru maakond, Antsla vald, Uue-Antsla küla
Kontrollis Enn Kippasto	Joonis Valgustuse asendiplaan	Projekti staadium Põhiprojekt
Projekteerija Enn Kippasto	Fail EL1918_PP_EL-4-01_v01_asendvalgustus	Kuupäev 02.08.2019
		Mõõt 1:500
		Joonis EV005



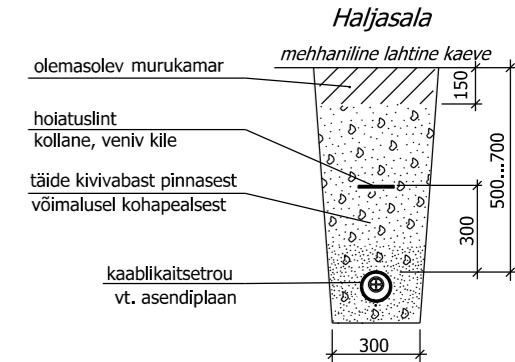
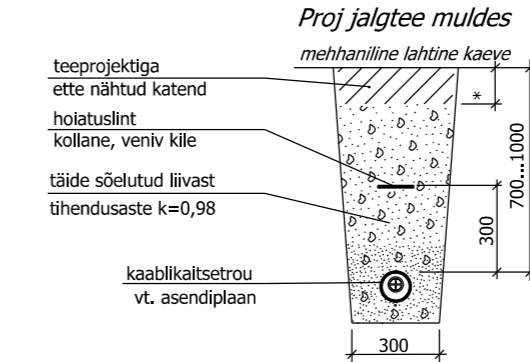
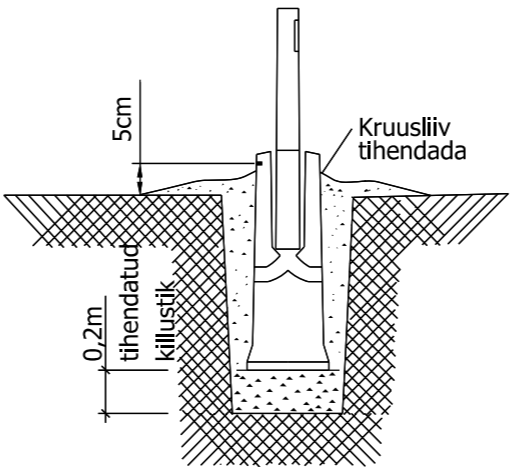
OLEMAS OLEV TÄNAVALGUSTUSKILP TVK
REKONSTRUKTSIOON
PROJekteeritud A-BOX KARBIG KILBIS (PLAST)



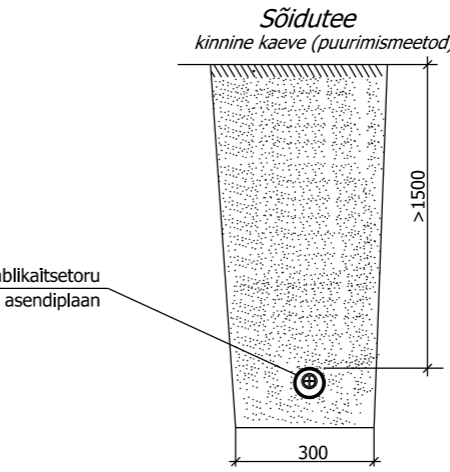
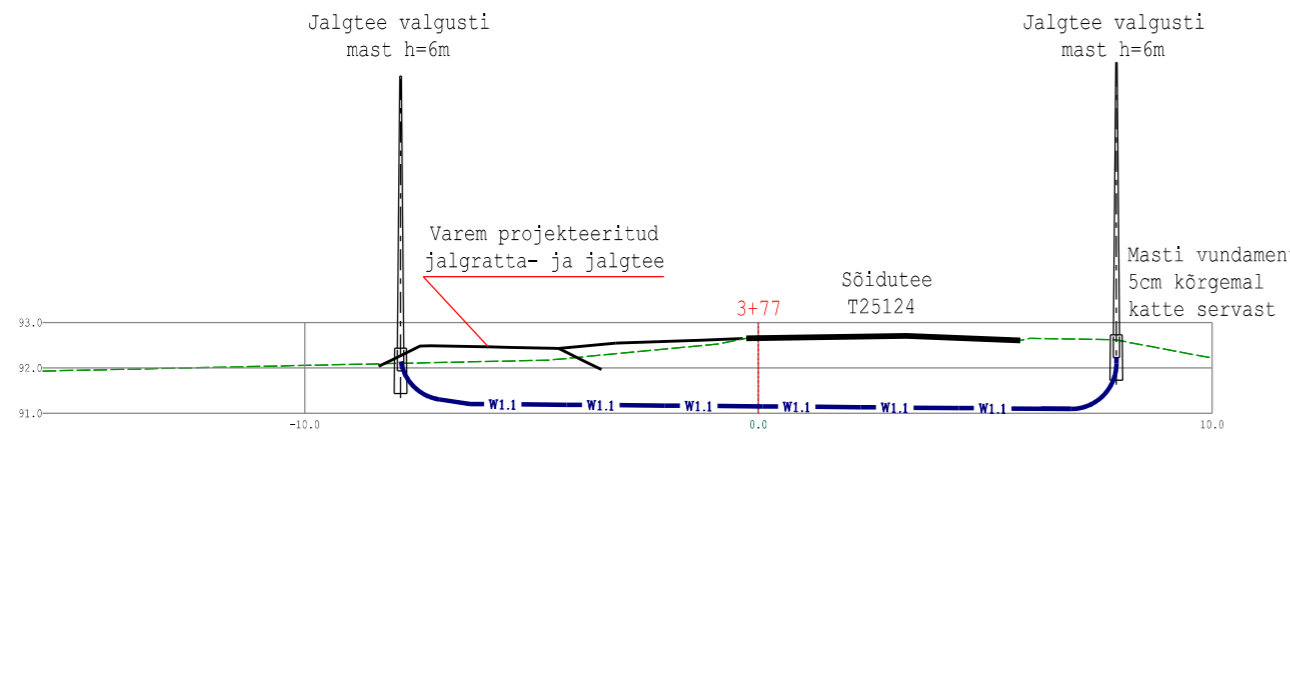
Metallmasti valgusti ühenduskeem



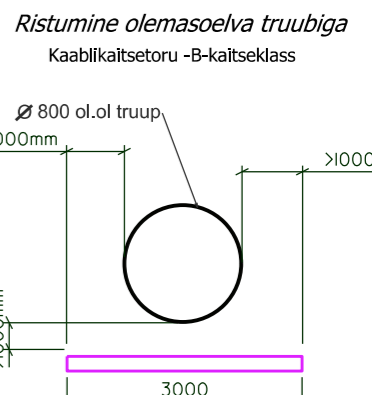
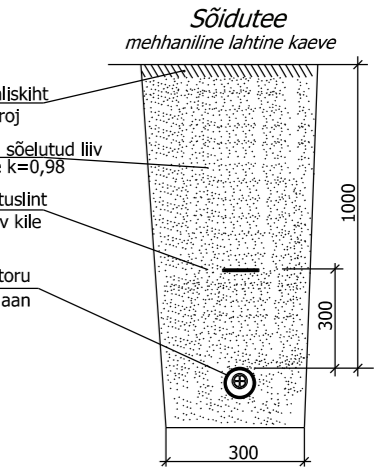
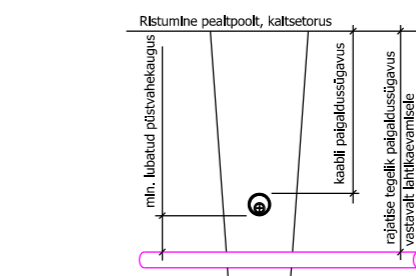
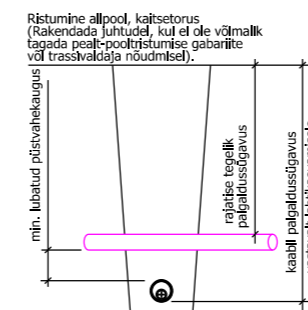
Projekteerija <i>Line Engineering OÜ</i>	Tellija Antsla Vallavalitsus	Töö nr EL1918
Töö nimetus	Antsla vald, Uue-Antsla jalgratta- ja jalgtreee projekteerimine IV osa Tännavalgustus	Objekti aadress Võru maakond, Antsla vald, Uue-Antsla küla
Kontrollis Enn Kippasto	Joonis Ühendusskeem	Projekti staadium Põhiprojekt
Projekteerija Enn Kippasto	Faile EL1918_PP_EL-4-01_v01_asendvalgustus	Kuupäev 02.08.2019
		Moot A3
		Joonis EV006



Jalandite reguleerimiskruvide kõrgus maapinnast 5cm.
Jalandeid ei ole lubatud paigaldada lohku. Vähemalt 2m
raadiuses jalandist peab olema tasane maapind. Kallakule
paigalduse korral peab olema ühtlaselt langev/tõusev maapind
Jalandi alla paigaldada 0,2m tihendatud killustikku



Ristumine teiste maa-aluste kommunikatsioonidega (vesi, kanalisatsioon)



Märkused:

- *Tagasitäätmisel panna sügavamale peenem pinnas.
- *Liivapadi on vajalik, kui kaevi rajatakse kruusasesse või kivisesse pinnasesse.
- *Täitmisel pinnast tihendada
- *Kaeviku läius sõltub kaevamis meetodist ja pinnastest
- *Peale ehitustöid taastada pinnase ja teekatte endine olukord!

Projekteerija Line Engineering OÜ	Tellija Antsla Vallavalitsus	Töö nr EL1918
Anne 73 - 18 Tartu 50704 Registrikood 10945245 ennkippasto@gmail.com +372 522 4137	Töö nimetus Antsla vald, Uue-Antsla jalgratta- ja jalgtee projekteerimine IV osa Tänavaavalgustus	Objekti aadress Võru maakond, Antsla vald, Uue-Antsla küla
Kontrollis Enn Kippasto	Joonis Ristlõiked	Projekti staadium Põhiprojekt
Projekteerija Enn Kippasto	Faail EL1918_PP_EL-4-01_v01_asendvalgustus	Kuupäev 02.08.2019
	Mõõt A3	Joonis EV007