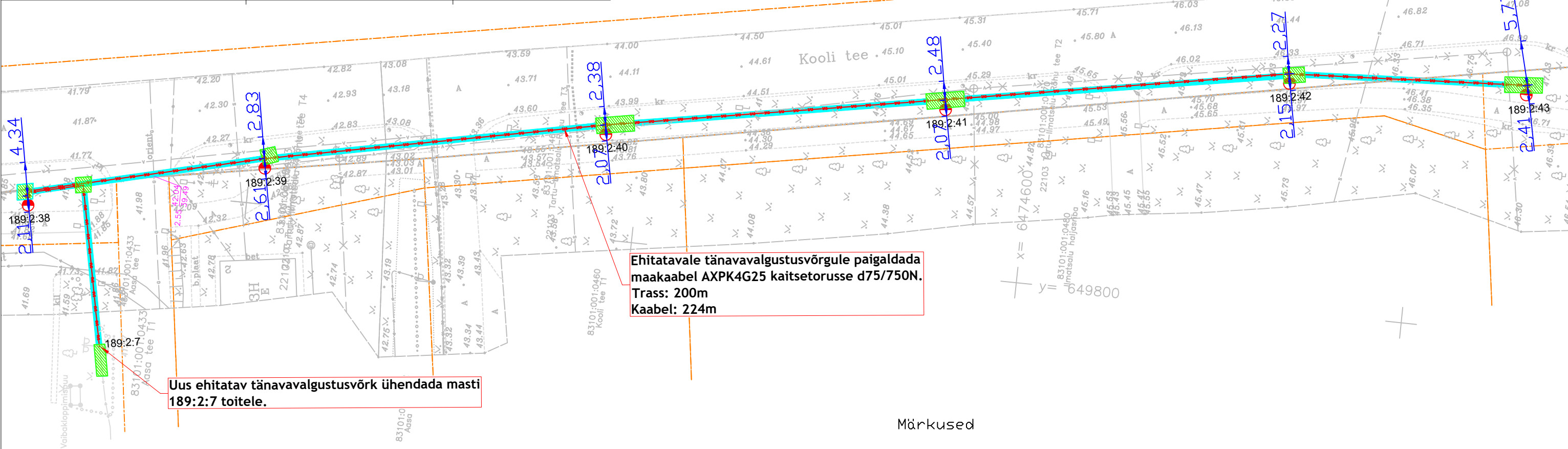


<div><div><div></div><div>ELKER</div><div>RMT</div></div><div><div>Turu tn 34b, Tartu</div><div>tel: +372 50 363 11</div><div>e-mail: elker@elker.ee</div></div></div>		Geodeetiline alusplaan			
		Kooli tee, Ilmatsalu alevik, Tartu linn, Tartu maakond			
		Töö nr.	GA78	Mõõdistusaeg:	23.05.2024
Koostaja:	Kristi Ilves		23.05.2024	Lehti	1
Kontrollis:	Jalmar Häelme			Leht	1
Koordinaadid L-Est97 süsteemis		Kõrgused EH2000 süsteemis		Möötkava 1:500	



Märkused

- Tööde teostamisel tuleb lähtuda majandus- ja taristuminister 03.08.2015. a määrusest nr 101 "Tee ehitamise kvaliteedi nõuded" ning Tartu linnavalitsuse määrusest nr 1 "Tee liiklusväliseks otstarbeks kasutamise ja sulgemise kord".
- Tööde teostamisel tuleb lähtuda linirajatiste kaitsevööndis tegutsemise eeskirjast.
- Tööd tuleb teostada vastavalt kõikidele kehtivatele seadustele, normidele, standarditele, nõuetele ja tehnoloogiatele.
- Kasvumulla huumuse sisaldus peab olema vähemalt 5%. Kasvumuld peab olema mineraalmuld (pH 6,5-7,0).
- Täitepinnas liivpinna puhul nõutav tihendusteguriga 0,98.
- Pealiskatted ehitada vastavalt katete ristlõigete joonistele.
- Riigitee alusel maal on maakaablite minimaalne paigaldussügavus 1m ja ristumistel minimaalselt 1,5m ümbritsevast maapinnast. Lähemal kui 1,0 m muldkeha nõlvale kaabli paigaldamise minimaalne sügavus 1,2 m ümbritsevast maapinnast. Pärast kaevetööde ja kaabliini paigaldustööde lõppu tuleb kaablikaevis täita tihendatud pinnasega (pinnase tihendamise koefitsient sõidu- ja kõnniteedel on 0,98). Samuti taastada teekatted ja haljastus endisele või maapinna taastamise joonisel ettenähtud kujule.
- Mastide jalandid paigaldada max 1m sügavusele.

Möötkava: 1:500	Stadium: TP	Erial: EL	Objekti aadress: Kooli tee, Ilmatsalu alevik, Tartu maakond	
ELCAD:			Töö nimetus: Kooli tee kergliiklustee valgustus	
Joonise nimetus: Asendiplaan leht 1			<div><div><div></div><div>ELTAM</div><div>ELEKTER</div></div><div><div>OÜ ELTAM, Mammaste, Põlva 63309</div><div>Tel. 079 93 012 reg. 10533430</div><div>EL10533430-0001 16.09.2002</div></div></div>	
Töö number: 00806-24	Joonise number: EL-1	Jooniste nr (arv):	Koostas: Mattias Herzmann	Kuupäev: 01.06.2024
		Kontrollis:	Marko Liblik	

Tingmärgid:

- Taastatav haljastus.
- Projekteeritud valgusti
- Projekteeritud metallpost
- Projekteeritud maakaabel AXP4 4G25, kaitsetorus 750N/D75
- Projekteeritud maakaabel AXP4 4G25 kinnisel meetodil. Kaitsetoru 1250N
- S Olemasolev sidekaabel
- v Olemasolev veetrass
- g Olemasolev gaasitrass
- k Olemasolev kanalisatsioonitrass
- t Olemasolev keskküttetrass
- Olemasolev madalpinge kaabel
- Olemasolev keskpinge kaabel
- Olemasolev madalpinge õhuliin
- Olemasolev keskpinge õhuliin
- SK Olemasolev sadevee kanalisatsioonitrass

Taastamine

