

- Märkused:
1. Kaeviku laius sõltub kaevamisviisist ja pinnasest.
 2. Kaevise pealtlaius sõltub pinnase varisemisohtlisusest ja töomasinast
 3. Tagasitõimisel panna sügavamale peenem pinnas.
 4. Täitmisel pinnas tihendada.
 5. Liivapadi on vajalik kui kaevis rajatakse kruusasessse või kivisesse pinnasessse.
 6. Peale ehitustõid taastada pinnas endisele kujule.
 7. Kaablite paigaldamisel teemaal jälgida Transpordiameti nõudeid!
- (Nõuded tehnovõrkude ja -rajatiste teemaale kavandamisel, MA 2018-015, tabel 1).

Kaabli vähim sügavus tugi- või kõrvvalmaantee katte ja mulde all 1,5 m. Vähim sügavus teemaal, mulde nõlvast kuni 1 m kaugusel 1,2 m (Tänavavalgustuse kaablite paigaldamisel võib põhjendatud juhtudel kasutada sügavust 0,7 m) ja teemaal, mulde nõlvast kaugemal kui 1 m või kraavi/truubi põhjast 1,0 m.

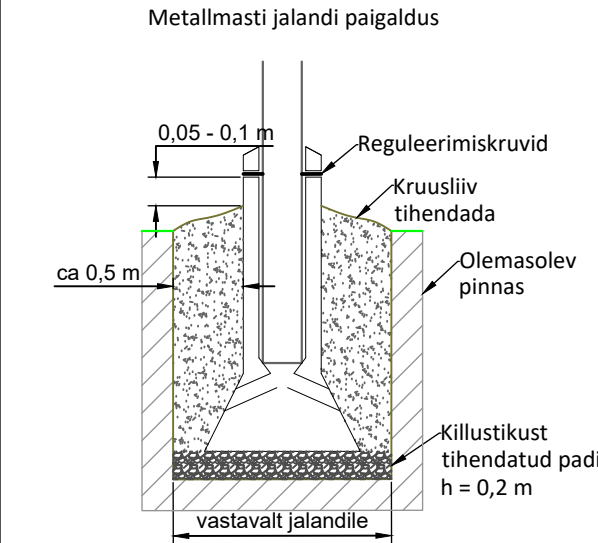
Tehnovõrgud tuleb kogu teemaa ulatuses rajada kaitsetorus. Kaitsetoru tugevus tee mulde all või ristumisel teega või kraaviga teemaal 1250N.

Roobiit kulgemisel tehnovõrkudega tagada min. kujud:

- 0,5 m - soojustrass
- 1,0 m - veetoru ja kanalisatsioon
- 0,5 m - sidetrass
- 1,0 m - gaasitrass
- 0,2 m - elektrikaablid

Ristumisel tehnovõrkudega tagada min. kujud:

- 0,2 m - soojustrass
- 0,2 m - veetoru ja kanalisatsioon
- 0,2 m - sidetrass
- 0,3 m - gaasitrass
- 0,2 m - elektrikaablid



TINGMÄRGID:

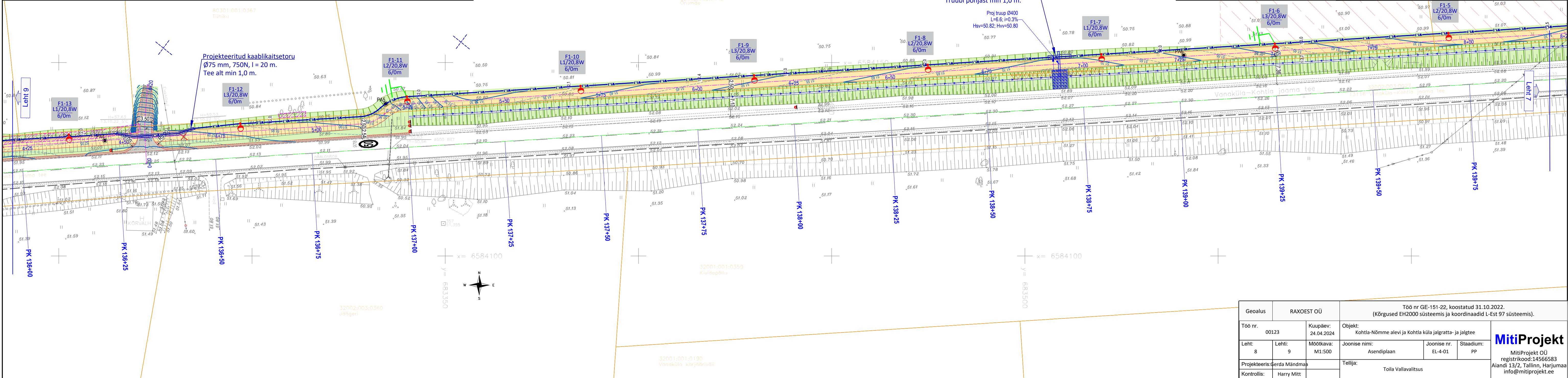
- projekteeritud kergliiklustee välisvalgustus koos jalandi ja postiga h = 6 m

VALGUSTI: INOA LED / 5098 / 16 LEDs 400mA WW 730 20,8W / / 371482

- projekteeritud välisvalgustuse toitekaabel Ø75 mm, 450N kaitsetorus

- projekteeritud elektrikaablite min 750N kaitsetoru

- projekteeritud maandus



Geoalus		RAXOEST OÜ		Töö nr GE-151-22, koostatud 31.10.2022. (Kõrgused EH2000 süsteemis ja koordinaadid L-Est 97 süsteemis).			
Töö nr. 00123		Kuupäev: 24.04.2024		Objekt: Kohtla-Nõmme alevi ja Kohtla küla jalgratta- ja jalgtee		<div>MitiProjekt</div> <div>MitiProjekt OÜ registrikood:14566583 Aiaadi 13/2, Tallinn, Harjumaa info@mitiprojekt.ee</div>	
Leht: 8	Lehti: 9	Möötkava: M1:500	Joonise nimi: Asendiplaan		Joonise nr. EL-4-01		Staadium: PP
Projekteeris:Gerda Mändmaa			Tellija:				
Kontrollis: Harry Mitt		Toila Vallavalitsus					

MitiProjekt

MitiProjekt OÜ
registrikood:14566583
Aiandi 13/2, Tallinn, Harjumaa
info@mitiprjekt.ee