








Keerdo
43201:003:0243

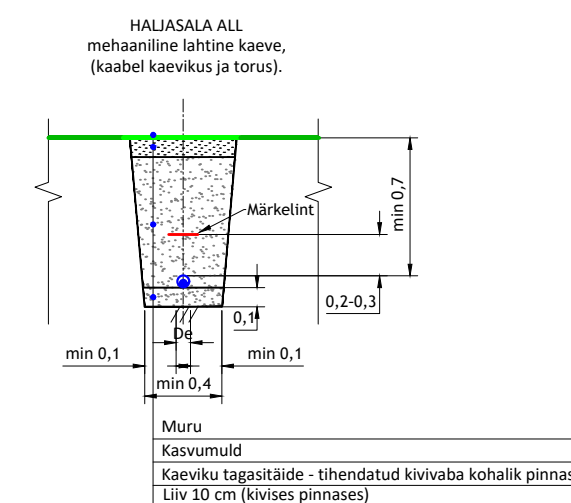
Nurme
43201:001:1366

Ohaka
43201:001:1767

4320084 Kellukese tee L3
43201:001:1906

Projekteeritud piirdeaed (6,25 x 6,25 m)

	Projekteeritud multitoru
	Projekteeritud 0,4 kV maakaabelliin kaablikaitsetorus Ø75 mm, 450N
	Projekteeritud torumast ja vundament
	Projekteeritud sisedeadmete konteiner
	Projekteeritud piirdead
	Masti kaitsevöönd
	Projekteeritud juurdepääsutee kivistustikkate



$X = 6471850$

$Y = 66625$

$X = 6471800$

1. Kaeviku laius sõltub kaevamisviisist ja pinnasest.
2. Kaevise peallaius sõltub pinnase varisemisohutlikusest ja töömasinast
3. Tagasihäitmisel pinnal sügavamale peenem pinnas.
4. Täitmisel pinnas tihendada.
5. Liivapadi on vajalik kui kaevis rajatakse kruusasesse või kivisesse pinnasesse.
6. Peale ehitustööd taastada pinnas endisele kujule.
7. Ettevaatust maa-alal paikneva maaparandussüsteem. Kui ehitustöödel selgub drenaažisüsteimi ettejaamine, tuleb olemasoleva drenaaži ümberhitada / kaitssta.

Geolus		OÜ Kirjanurk		Töö nr 6986G, koostatud 08.11.2021. (Kõrgused EH2000 süsteemis ja koordinaadid L-Est 97 süsteemis).			
Töö nr. 03221		Kuupäev: 06.04.2022	Objekt: Kabina 40 m mast			<div>MitiProjekt</div> <div>MitiProjekt OÜ registrikood:14566583 Aiandi 13/2, Tallinn, Harjuma info@mitiprojekt.ee</div>	
Leht: 1	Lehti: 1	Mõõtkava: M1:500	Joonise nimi: Asendiplaan		Joonise nr. EN-4-01		Staadium: PP
Projekteeris:		Harry Mitt	Tellija: Elisa Eesti AS				
Kontrollis:		Inga Kärg					

MitiProjekt
MitiProjekt OÜ
registrikoode:14566583
Aiandi 13/2, Tallinn, Harjuma
info@mitiprojekt.ee