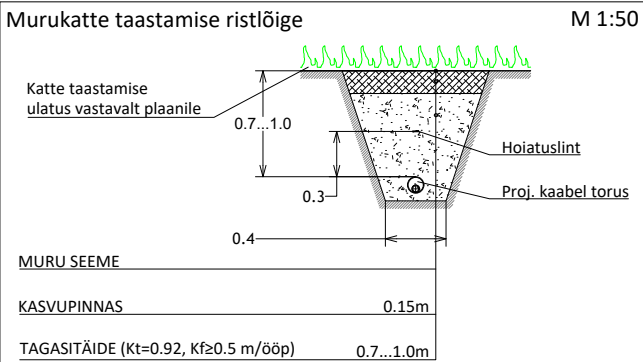



- TINGMÄRGID
- 1W2 Projekteeritud 10kV maakaabel
  - 1W2 Projekteeritud 10kV maakaabel (kinnisel meetodil)
  - 1W1 Projekteeritud 0,4kV maakaabel
  - Projekteeritud reservtoru
  - Projekteeritud alajaam HEKA 1VM630
  - Projekteeritud õhuliinimast(puit)
  - Projekteeritud õhuliinimasti tugi
  - Projekteeritud rippkeerdkaabel
  - Kinnistu piir
  - Haljastuse taastamine



\* Tagasitäite pinnas tihendada tihendustegurini Kt=0,92. Kaevik tuleb täita sellise kõrguseni, et täide hiljem tihenedes jääks kõrval oleva maapinnaga ühele tasemele.

x= 6546050  
y= 477350

- MÄRKUSED:
- Alused ja katted rajada vastavalt "Tee ehitamise kvaliteedi nõuded " (Majandus- ja taristuministri 03.08.2015 määrus nr 101).
  - Liivast aluse filtratsioonimoodul tuleb määrata metoodikaga, mis on toodud standardis EVS 901-20.
  - Kaevetööde teostamisel tuleb lähtuda kohaliku omavalitsuse kaevetööde eeskirjast.
  - Kasvumulla huumuse sisaldus peab olema vähemalt 3%. Kasvumuld peab olema mineraalmuld (PH 6,5-7), ei tohi sisaldada taimedele kahjulikke jäätmeid ning on tihendatav nii, et ei tekiks vajumisi ja vee lohkusid. Ei tohi kasutada külmunud pinnast. Olemasoleva ja taastatava haljasala piir ühtlustada, taastada niidukõlblikus. Kasvumuld ei tohi sisaldada kive, killustikku jms.
  - Vertikaalplaneering täpsustada enne ehitustööde algust ning taastatavad alad viia kokku olemasolevate aladega.
  - Kui kaevetööde käigus kahjustatakse suuremat ala kui joonisel näidatud, tuleb ka see nõuetekohaselt taastada.

Tellija: Elektrilevi OÜ			Joonis: Katete taastamise asendiplaan		Joonise nr.	Mõõtkava	Leht
			Töö nimetus: Sutlepa keskpingevõrgu rekonstrueerimine		EL-02	1:500/A2	4/5
Staadium					Muudatus		Kuupäev
Koostas							
Kontrollis							
T. Liiber							
Töö nr.			Aadress:		 E-post: tonis@vorguprojekt.ee Telefon: +372 56 855 114 Reg.nr. 16520716 MTR: TEL040237		
24-V03 (JT1136)			Sutlepa küla/Sutlepa, Lääne-Nigula vald				
Lääne maakond			24-V03_TP_EL-02_KATTED_240809_TL				
Kuupäev							
09.08.2024							

