
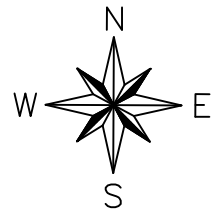


KRUUS FRAKTSIOON 0/16	E>170 Mpa 0,1m
PAEKILLUSTIK FRAKTSIOON 16/32	0,2m
TIHENDATUD LIIV (Kt=0.98, Kf≥0.5 m/ööp)	0,45m
TIHENDATUD LIIV (Kt=0.98, Kf≥0.5 m/ööp)	0,2m
LIIV (Kt=0.98, Kf≥0.5 m/ööp)	0,05m

Tellijä: Enfit Connect OÜ				Address: Päävalille 2-2, Ülenurme Tartumaa, 61714 MGR: TEL002388 Rtn nr: 12688881 Telefon: +372 55 341 19 E-post: jaanus@stromtec.ee Projekiteeris: T. Liiber (56855114)		Kuupäev: 14.12.2023 Töö nr: 23-163 Joon nr: EL-02 Mõõtkava: M 1:500 / A2 Lehekülj: 1/2	
Töö nimetus: Koitlapõllu kinnistu liitumise elektrivõrguga, Ungla küla, Kadrina vald, Lääne-Viru maakond Tööprojekt LC0173				Joonise nimetus: Katete taastamise asendiplaan		Kontrollis: J. Kaldoja	



27202:001:0784  
Koita

Kruuskatte taastus  
S=16m<sup>2</sup>

27302:002:0028  
Hooldekodu

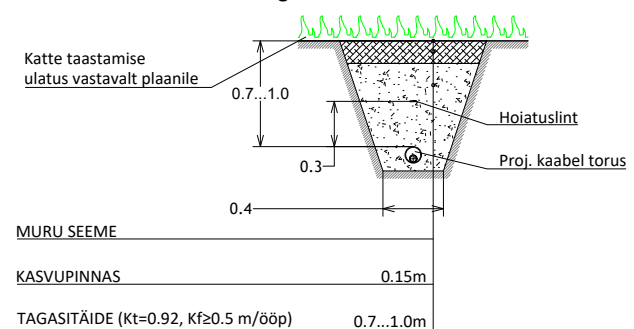
Haljastuse taastus  
S=151m<sup>2</sup>

27302:002:1160  
17155 Kadrina-Undla tee

TINGMÄRGID

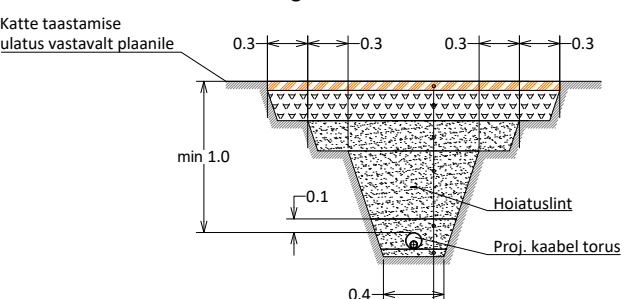
1W1	Projekteeritud 0,4kV maakaabel
	Projekteeritud liitumiskilp
	Kinnistu piir
	Haljastuse taastamine
	Kruuskattega tee taastamine

Murukatte taastamise ristlõige M 1:50



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

Kruuskatte taastamise ristlõige M 1:50



KRUUS FRAKTSIOON 0/16	E>170 Mpa
PAEKILLUSTIK FRAKTSIOON 16/32	0,1m
TIHENDATUD LIIV (Kt=0.98, Kf±0.5 m/ööp)	0,2m
TIHENDATUD LIIV (Kt=0.98, Kf±0.5 m/ööp)	0,45m
TIHENDATUD LIIV (Kt=0.98, Kf±0.5 m/ööp)	0,2m
LIIV (Kt=0.98, Kf±0.5 m/ööp)	0,05m

- MÄRKUSED:
- Alused ja katted rajada vastavalt "Tee ehitamise kvaliteedi nõuded" (Majandus- ja taristuministri 03.08.2015 määrus nr 101).
  - Liivast aluse filtratsioonoomoodul tuleb määrata meetodikaga, 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 jäätmelid 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.

Tellijaja:  
Enefit Connect OÜ

**STROMTEC**

Töö nimetus:	Koitiapõllu kinnistu liitumine elektrivõrguga, Undla küla, Kadrina vald, Lääne-Viru maakond
Joonise nimetus:	Katete taastamise asendi plaan

Aadress:	Päevalille 2-2, Ulenurme	Kuupäev:	14.12.2023
MTR:	Tartumaa, 61714	Töö nr:	23-163
Reg nr:	TEL002388	Joon nr:	EL-02
Telefon:	+372 55 341 19	Mõõtkava:	M 1:500 /A2
E-post:	jaanus@stromtec.ee	Lehekülj:	2/2
Projekteeris:	T. Liiber (56855114)		
Kontrollis:	J. Kaldoja		