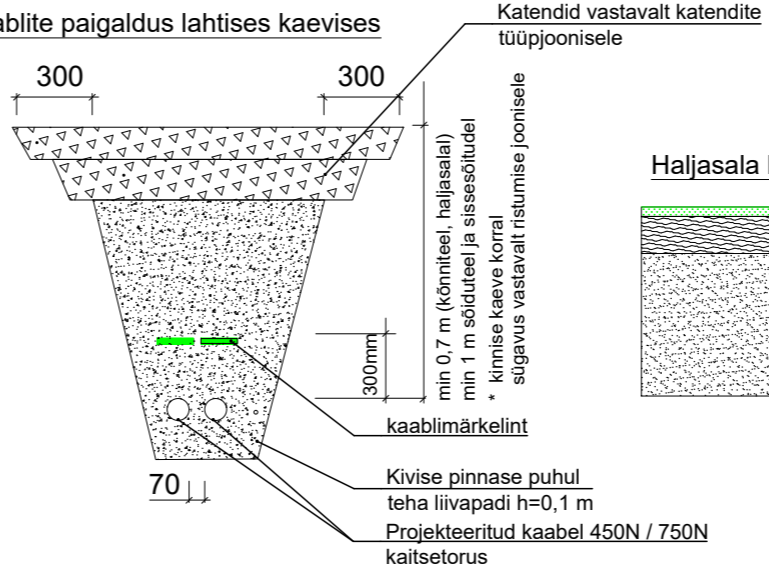
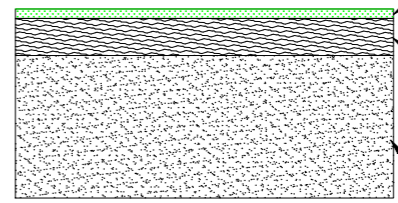


Kaablite paigaldus lahtises kaevises



Haljasala katte taastamine



Muru (külvinorm 20 .. 30g / m²), koostis: võsundiline punane aruhein (osakaal 60 -80%), puhmikuline punane aruhein (0 - 20%), lambaharuhein (10 - 20%), hariilik kastehein (0 - 10%)

Kasvumuld, h=10 cm maksimaalne osakeste suurus 20 mm (kohtades, kus on käigurajad, asendada kasvumuld purustatud kruusaga (segu nr 6))

Tagasitüüde väljakaevet kivivabast pinnasest; sõiduteega külgnelval alal kasutada tagasitüütäitena täiteliiva, k= 0,98, filtrats.moodul K>0,5 m/ööp

MÄRKUSED:

1. Maa-aluste ja maapealsete kommunikatsioonide kaitsevööndis tööde teostamisel juhendada Majandus- ja taristuministri 25.06.2015. a määrusest nr 73 "Ehitise kaitsevööndi ulatus, kaitsevööndis tegutsemise kord ja kaitsevööndi tähistusele esitatavad nõuded".
2. Alused ja katted rajada vastavalt "Tee ehitamise kvaliteedi nõuded " (Majandus- ja taristuministri 03. 08. 2015.a. määrus nr 101).
3. Murukatte taastamisel peab kasvumulla huumuse sisaldus peab olema vähemalt 3%. Kasvumuld peab olema mineraalmuld (pH 4-7.5), ei tohi sisaldada taimede kahjulikke jäätmeid ning on tihendatav. Murualadest läbiminekul tihendada kaevises tagasitüüde kihtide kaupa ja maapind tasandada ja tihendada selliselt, et ei tekiks vajumisi ja vee loikusid. Arvestada kaevetrassi järelvajumisega. Erakinnistutel täpsustada murukatete taastamise lahendused vastavalt kooskõlastuse tingimustele.
4. Pealiskatted ehitada vastavalt katete ristlõigete joonistele. Katete taastamisel arvestada olemasolevat vertikaalplaneeringut.
5. Tööpiirkond tuleb puhastada ehitusprahist, materjalidest, väljakaevatud pinnasest jms- taastades piirkonna endise välisilme ja kvaliteedi.
6. Kui kaevetööde käigus kahjustatakse suuremat ala kui joonisel näidatud, tuleb ka see nõuetekohaselt taastada.
7. Töid tuleb teostada vastavalt kõikidele kehtivatele seadustele, normidele, standarditele, nõuetele ja tehnoloogiatele.
8. Murukatte taastamise orienteeruvad mahud - 44m²

Geoalus, töö nr 12971G on koostatud Kirjanurk OÜ poolt 04.12.2024.a.
Koordinaadid L-EST 97 ja kõrgused EH2000 süsteemis.

Projekt					Tellija								
Vana-Koidu kinnistu elektriliitumine. Hellenurme küla Elva vald Tartu maakond.					Elektrilevi OÜ								
					Töö nr	LC2624			Joonise nr		EL-4-03		
LEONHARD WEISS LEONHARD WEISS OÜ E-post estonia@leonhard-weiss.com Telefon +372 601 2285 Registrikood 12083348					Joonis				Katte taastamise asendiplaan				
					Projekteeris	A. Mee			27.12.2024	511 9005	Mootkava	M 1: 500	
					Kontrollis	A. Mee			27.12.2024	511 9005	Staadium	Tööprojekt	
					Projektijuht	-				-	Keel	Leht	Lehti
					EST		1		1				