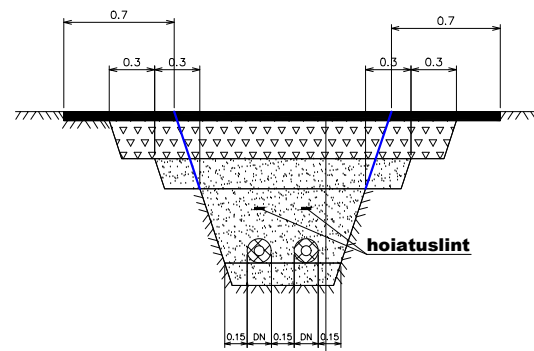
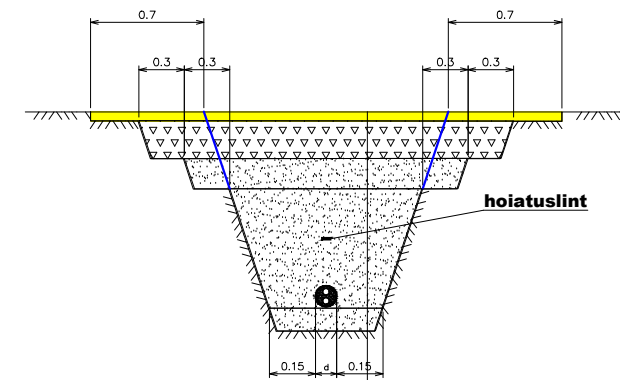


LÕIGE 2-2 M 1:50
Sõidutee tüüpne ristlõige



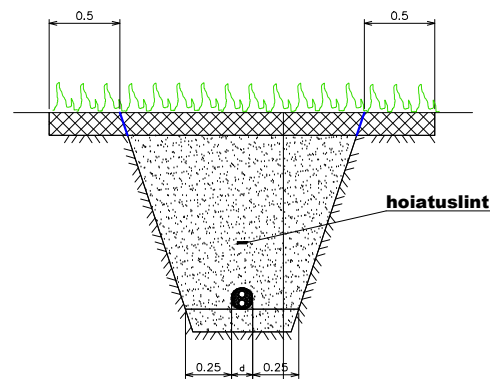
ASFALTBEToon AC 12 surf (tardkivimist)	6 cm
PAEKILLUSTIK E \geq 170 MPa	
fraktsioon 16/32	10 cm
fraktsioon 32/63	15 cm
kiilekillustiku fraktsioon 4/16-kulu 25 kg/m ²	
DREENKIHT LIIVAST (Kt=0.98, Kf \geq 2.0 m/ööp)	20 cm
LIIV (Kt=0.98, Kf \geq 0.5 m/ööp)	
LIIV Kf \geq 0.5 m/ööp	15 cm
OLEMASOLEV PINNAS Kt=0.95	

LÕIGE 3-3 M 1:50
Kõnnitee tüüpne ristlõige



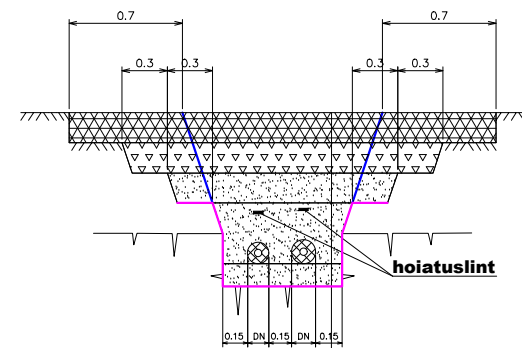
ASFALTBEToon AC 8 surf (45% graniit)	6 cm
PAEKILLUSTIK E \geq 140 MPa	
fraktsioon 16/32	20 cm
kiilekillustiku fraktsioon 4/16-kulu 25 kg/m ²	
DREENKIHT LIIVAST (Kt=0.98, Kf \geq 2.0 m/ööp)	20 cm
LIIV (Kt=0.98, Kf \geq 0.5 m/ööp)	
LIIV Kf \geq 0.5 m/ööp	15 cm
OLEMASOLEV PINNAS Kt=0.95	

LÕIGE 4-4 M 1:50
Haljasala ristlõige



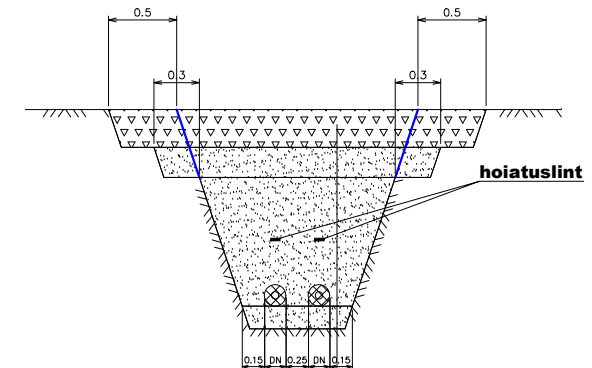
MURU	
KASVUPINNAS (märkus 1)	15 cm
LIIV (Kt=0.98, Kf \geq 0.5 m/ööp)	
LIIV Kf \geq 0.5 m/ööp	15 cm
OLEMASOLEV PINNAS Kt=0.92	

LÕIGE 5-5 M 1:50
Betonkatte ristlõige



TSEMENTBEToon C25/30 KK4, XF4	20 cm
PAEKILLUSTIK E \geq 140 MPa	
fraktsioon 4/32	20 cm
DREENKIHT LIIVAST (Kt=0.98, Kf \geq 2.0 m/ööp)	20 cm
LIIV (Kt=0.98, Kf \geq 0.5 m/ööp)	
LIIVAST ALGTÄIDE (Kf \geq 0.5 m/ööp)	\geq toru \varnothing +30 cm
LIIV Kf \geq 0.5 m/ööp	15 cm
GEOTEKSTIIL, spetsifikatsiooniprofiil 2	
OLEMASOLEV PINNAS Kt=0.95	

LÕIGE 7-7 M 1:50
Kruuskatte ristlõige



PURUSTATUD KRUUS E \geq 170 MPa	
segu nr. 6 (märkus 2)	25 cm
DREENKIHT LIIVAST (Kt=0.98, Kf \geq 2.0 m/ööp)	20 cm
LIIV (Kt=0.98, Kf \geq 0.5 m/ööp)	
LIIV Kf \geq 0.5 m/ööp	15 cm
OLEMASOLEV PINNAS Kt=0.95	

MÄRKUSED:

- Mulla huumuse sisaldus peab olema vähemalt 3%. Kasvumuld peab olema mineraalmuld nõrgalt happelise või neutraalse reaktsiooniga (pH 4.0...7.5). Võimalik on kasutada olemasolevat kooritavat kasvupinnast, mis võib sisaldada huumust, kuid ei sisalda suuri kive ja taimede kahjulikke jäätmehid ning tihendada nii, et ei tekiks vajumisi ja vee kogunemise lohkusid. Ei tohi kasutada külmunud pinnast ja turvast.
- "Tee ehitamise kvaliteedi nõuded", MTM 03.08.2015, määrus nr. 101, lisa 10.

DEMProjekt

OÜ DEM Projekt, registrikood 11111412
Juhkentali 52-1, 10132 Tallinn
tel+372 56 50 2774; info@demprojekt.ee
MTR reg. nr. EEP000272

VASTUTAV SPETSIALIST	Irina Demidova	31.01.2023
PROJEKTEERUA	Irina Demidova	31.01.2023
PROJEKTEERUA	Richard Havi	31.01.2023
FAILI NIMI	636123-3_TP_TL-6-01_TL02-loiked.dwg	

Projekti nimetus:
KAUGKÜTTETORUSTIK KÄINA ALEVIKUS. III ETAPP.

Objekti asukoht:
Käina alevik, Hiiumaa vald, Hiiu maakond

Joonise nimetus:
RISTLÕIKED

Tellijaja:
Hiiumaa Vallavalitsus

Stadium:
tööprojekt

Töö nr:
636123-3

Joonise nr:
TL02

Mööd:
1:50