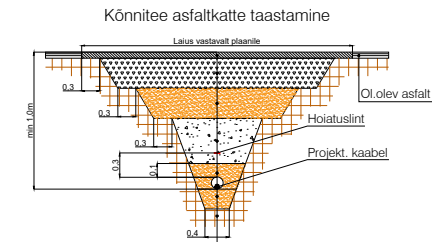


TINGMÄRGID	
	PROJEKTEERITUD MP MAAKAABEL KAITETORUS 110D 450N, KUI EI OLE MÄÄRATUD TEISITI
	PROJEKTEERITUD LIITUMISKILP
	ELEKTRIKILBI TEGELIK SUURUS
	PROJEKTEERITUD MASTLÜLITI
	KORDUSMAANDUS
	AVATUD KAEVIKU SUURUS
	KAITSETORU 110D 750N
	PROJEKTEERITUD TARBIJATORU (450N)
	KÖNNITEE ASFALTKATTE TAASTAMINE
	OLEMASOLEV MADALPINGE KAABEL
	KATASTRI PIIR



ASFALTBETON AC 12 surf (graniit)	5 cm
PAEKILLUSTIK E>140 MPa	
fraktsioon 16/32	10 cm
fraktsioon 32/63	15 cm
kileküllustiku fraktsioon 4/16-kulu 25 kg/m ²	
DREENKIHT LIIVAST (Kl=0.98, Kl>2.0 m/ööp)	20 cm
TAGASITAIDE (Kl=0.98, Kl≥0.5 m/ööp)	
(müükus. 3)	
LIIV (Kl=0.98, Kl>0.5 m/ööp)	
LIIV Kl>0.5 m/ööp	10 cm
OLEMASOLEV PINNAS Kl=0.95	

MÄRKUSED:

1. LIITUMISKILP LK225733 PAIGALDADA ASENDIPLAANIL NÄIDATUD KOHTA.
2. LK225733 TOIDE VÕTTA MAAKAABLIIGA MPL418989 ÕHULIINI MASTIST M4.
3. MAAKAABEL PAIGALDADA HALJASALAL MIN 0.7M SÜHAVUSELE, KEGKLIKLUSTEE ALLA MIN 1M SÜGAVUSELE.
4. TÖÖDE KÄIGUS RIKUTUD KATTED TAASTADA ENDISELE TASEMELE.
5. KILP PAIGALDADA VASTAVALT TOOTJA JUHISELE.

Projekti nimetus

Tallinna mnt 36a liitumine madalpingel, Aruküla alevik, Raasiku vald, Harju maakond

Joonise nimetus

Asendiplaan

Projekteerija

Hepta

Hepta Group Energy OÜ
Teaduspargi 6/1
12618 TALLINN
EESTI
Tel. +372 5179698
info@hepta.ee

Tellija

elektrilevi

Elektrilevi OÜ
Veskiposti 2
10138, TALLINN, EESTI
Tel. +372 777 1545
elektrilevi@elektrilevi.ee

Kontrollija	S. Kulp
Projektijuht	S. Kulp
Projekteerija	V. Romanjuk

Staadium	PP
Kuupäev	18.04.2024

Mõõtkava

1:500

Projekti nr

LC0234

Joonise nr

E201