

Mastile M5:F2:Mägari paigaldada mastilüliti LP17985
Mastile ehitada kordusmaandus

Kabel kaitsetorus D110 450N
L_{trass}=14m
L_{toru}=15m

Projektteeritud maakaabel kulgeb riigitee maal nr 16114 Valgevälja-Ahli tee km 1.98-2.00.

Kabel kaitsetorus D110 750N
L_{toru}=16m

Projektteeritud maakaabel AXPK 4G50, MPL433432 LP17985:M5 - LK232652
L_{trass}= 121m
L_{kaabel}= 133m

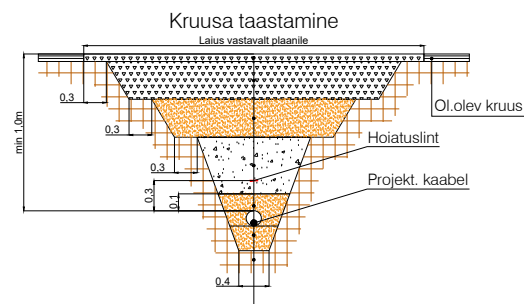
Kabel kaitsetorus D110 450N
L_{toru}=39m

Kruusateega ristumisel kaabel paigaldada lahtiselt kaitsetorusse D110 750N
L_{toru}=7m
Kruusa taastamine ca 11m²

Projektteeritud maakaabli ristumine riigiteega 16114 Valgevälja-Ahli tee, km 2.00
Kabel paigaldada kinniselt kaitsetorusse D110 1250N
L_{toru}=14m
Ristmevälja joonis - E202

Projektteeritud liitumiskilp LK232652, 2-ne
Tarbija: Uue-Madise
PLC arvesti, PK 3x20A
Reservkoht: Madise
Kilp paigaldada tagaküljega Uue-Madise kinnistu poole
Kilp varustada märkertulbaga

TINGMÄRGID	
	PROJEKTEERITUD MADALPINGE MAAKABEL, KAITSETORUS D110 450N, KUI PLAANIL EI OLE MÄÄRATUD TEISITI
	PROJEKTEERITUD LIITUMISKILP
	PROJEKTEERITUD KILBI MÕÕTME
	PROJEKTEERITUD MASTILÜLITI
	PROJEKTEERITUD MAANDUS
	KAITSETORU D110 750N
	KAITSETORU D110 1250N
	TABIJAKAABLIKAITSETORU D50 450N
	PUURIMISKAEVIK
	KRUUSA TAASTAMINE



PAEKILLUSTIK	
PAEKILLUSTIK	E > 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 > 2.0 m/ööp)	20 cm
TAGASITÄIDE (Kt=0.98, Kf > 0.5 m/ööp)	
LIIV (Kt=0.98, Kf > 0.5 m/ööp)	10 cm
OLEMASOLEV PINNAS	Kt=0.95

MÄRKUSED:

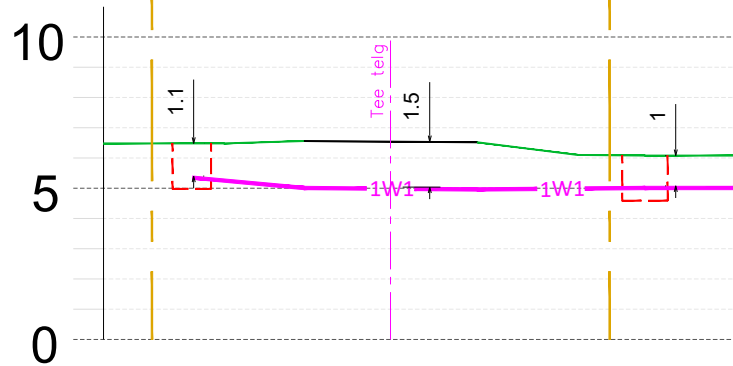
- TARBIBA ELEKTRIKAABLITELE PAIGALDADA RESERVTORU PVC D50 450N L=3M. TARBIJAKAABLITE TORU OTSAD TUUA MAA PEALE NING ISOLEERIDA.
- TÖÖDE KÄIGUS RIKUTUD KATTED TAASTADA ENDISELE TASEMELE.
- KILBID PAIGALDADA VASTAVALT TOOTJA JUHISELE.
- MASTILÜLITI PAIGALDADA 3,0M KÕRGUSELE
- MÄRGISTADA MASTILÜLITI VASTAVALT ELEKTRILEVI NORDOKUMENTILE P346 "VÕRGUVARA TÄHISTAMISE JA MÄRGISTAMISE NÕUDED".

Projekti nimetus Uue-Madise elektriliitumine, Mägari küla, Haapsalu linn, Lääne maakond		Joonise nimetus Asendiplaan	
Projekteerija Hepta		Tellija Elektrilevi OÜ	
Hepta Group Energy OÜ Teadusparki 6/1 12618 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee		Veskiposti 2 10138, TALLINN, EESTI Tel. +372 777 1545 elektrilevi@elektrilevi.ee	
Kontrollija S. Kulp	Stadium	Mõõtkava 1:500	Projekti nr 12755P_JT3051
Projektijuht S. Kulp	TP		
Projekteerija K. Saarna	Kuupäev 06.01.2025		Joonise nr E201

67401:002:0322
Männi

67401:002:1970
16114 Valgevälja-Ahli tee

18401:001:0553
Maarjaheina



TINGMÄRGID

	1W1	Projekteeritud madalpinge maakaabel
		Haljasala
		Sõidutee



Projekti nimetus			
Uue-Madise elektriliitumine, Mägari küla, Haapsalu linn, Lääne maakond			
Joonise nimetus			
Ristumine riigiteega 16114 Valgevälja-Ahli tee, km 2.00			
Projekteerija		Tellija	
Hepta Group Energy OÜ Teaduspargi 6/1 12618 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee		Elektrilevi OÜ Veskiposti 2 10138, TALLINN, EESTI Tel. +372 777 1545 elektrilevi@elektrilevi.ee	
Kontrollija	S. Kulp	Staadium	TP
Projekti juht	S. Kulp	Möötkava	1:250
Projekteerija	K. Saarna	Kuupäev	06.01.2025
		Projekti nr	12755P_JT3051
		Joonise nr	E202