

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

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

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

Kaabel kaitsetorus D110 750N
L_{toru}=18m

Projektitud maakaabel AXPK 4G50, MPL433432
LP17985:M5 - LK232652
L_{trass}= 122m
L_{kaabel}= 134m

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

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

18401:001:0553 Maarjaheina

Stardikaevik

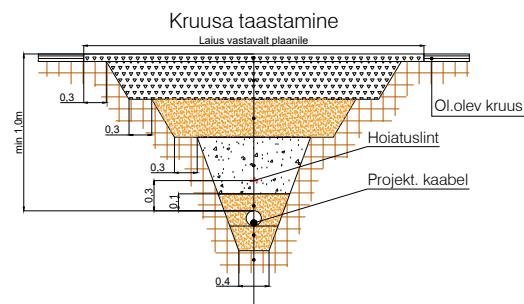
67401:002:1970 16114 Valgevälja-Ahli tee

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

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

18401:001:0899 Uue-Madise

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
	TARBIJAKAABLIKAITSETORU D50 450N
	PUURIMISKAEVIK
	KRUUSA TAASTAMINE



PAEKILLUSTIK	
PAEKILLUSTIK	E > 170 MPa 12 cm
fraktsioon 16/32	10 cm
fraktsioon 32/63	15 cm
kiilekillustiku fraktsioon 4/16-kulu 25 kg/m ²	
DREENIKIHT 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:

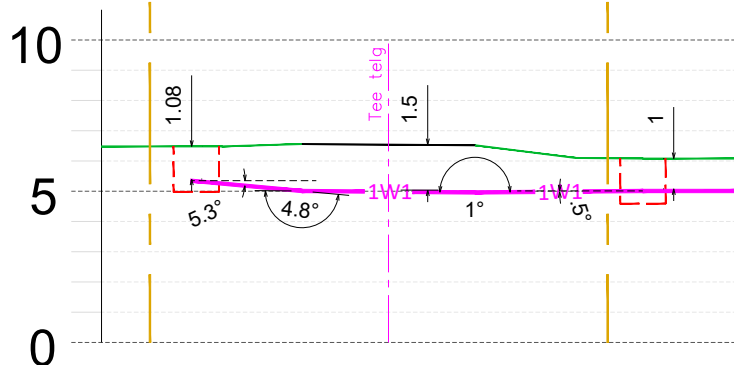
- TARBIJA ELEKTRIKAABLITELE PAIGALDADA RESERVTORU PVC D50 450N L=3M. TARBIJAKAABLITE TORU OTSAD TUUA MAA PEALE NING ISOLEERIDA.
- TÖÖDE KÄIGUS RIKUTUD KATTED TAASTADA ENDISELE TASEMELE.
- KILBID PAIGALDADA VASTAVALT TOOTJA JUHISELE.
- MASTILÜLITI PAIGALDADA 3,0M KÕRGUSELE
- MÄRGISTADA MASTILÜLITI VASTAVALT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

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

67401:002:0322
Männi

67401:002:1970
16114 Valgevälja-Ahli tee

18401:001:0553
Maarjaheina



TINGMÄRGID

	W1	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		 Hepta Group Energy OÜ Teaduspargi 6/1 12618 TALLINN EESTI Tel. +372 5179698 info@hepta.ee		Tellija		 Elektrilevi OÜ Veskiposti 2 10138, TALLINN, EESTI Tel. +372 777 1545 elektrilevi@elektrilevi.ee	
Kontrollija	S. Kulp	Staadium		Möötkava	1:250	Projekti nr	12755P_JT3051
Projekti juht	S. Kulp		TP			Joonise nr	E202
Projekteerija	K. Saarna	Kuupäev	06.01.2025				