



TINGMÄRGID	
	PROJEKTEERITUD MADALPINGE MAAKAABEL D110 450N KAITSETORUS, KUI EI OLE MÄÄRATUD TEISITI
	PROJEKTEERITUD LIITUMISKILP
	PROJEKTEERITUD ELEKTRIKILP REAALSETE MÕÖTMETEGA
	TARBIJAKAABLI KAITSETORU D50 450N
	KORDUSMAANDUS
	OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN
	KATASTRIÜKSUSTE PIIRID
	RAADATAV ALA

MÄRKUSED:

1. ELEKTRIKILP PAIGALDADA ASENDIPLAANIL NÄIDATUD KOHTA.
2. TARBIJA ELEKTRIKAABLILE PAIGALDADA RESERVTORU PVC Ø50 450N, L=3M. TARBIJAKAABLITE TORU OTSAD TUUA MAA PEALE NING ISOLEERIDA.
3. LIITUMISKILBI LK231365 TOIDE VÕTTA MAAKAABLIGA ÕHULIINI MASTIST M9
4. MAAKAABEL PAIGALDADA HALJASALAL LAHTISELT SÜGAVUSELE VÄHEMALT 0,7M
5. TÖÖDE KÄIGUS RIKUTUD KATTED TAASTADA ENDISELE TASEMELE.
6. KILBID PAIGALDADA VASTAVALT TOOTJA JUHISELE.

Projekti nimetus Leevikese mü elektriliitumine, Höbringi küla, Lääne-Nigula vald, Lääne maakond			
Joonise nimetus Asendiplaan			
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	Stadium	Mõõtkava
Projekti juht	S. Kulp		1:500
Projekteerija	F.G. Tomps	Kuupäev	10.10.2024
			Projekti nr 12392P_JT3003
			Joonise nr E201