



63602:002:1531
46 Tatra-Otepää-Sangaste tee
 Kaabli paigaldamise ajaks liiklusmärk ajutiselt eemaldada. Paigaldada kõrvale ajutine liiklusmärk. Pärast kaabli paigaldamist liiklusmärk paigaldada tagasi endisesse asukohta. Punase ringiga näidatud alal peab kaabel olema vähemalt 1,5m sügavusel.

Tähistused

- Projekteeritav KP kaabellin
- Projekteeritav MP maakaabel
- Olemasolev MP õhuliin
- Olemasolev KP õhuliin
- Projekteeritav toru
- Raieala
- Puurimiskaevik
- Kinnisel meetodil paigaldatav toru
- Olemasolev MP maakaabel
- Olemasolev KP maakaabel
- Projekteeritav liitumiskilp
- Projekteeritav jaotuskilp
- Olemasolev MP maakaabel uuel trassil
- Demonteeritav objekt

Märkused:
 1. Maakaabel paigaldada 0,7m sügavusele, retumisel sõidutee 1m sügavusele ja 750N broneeritud retumisel teele tehovõrgule paigaldada maakaabel torus ja tagada nõuavad vahetegurid. Ristuvale tehovõrgule lähemal kui 2m kaevata kästa.
 2. Pileti kaevetööde lõpu taastada töökohale eelnevad olukorrad. Taastada katted.
 3. Paigaldus- ja ehitustöödel juhendada k.o. projektist, kehtivatest eeskirjadest ja Elektrilevi OÜ ning teiste asjaomaste organisatsioonide koostöötajast esitatud nõuetest.
 4. Elektrikaabli sügavus rihitee maakaabel 1,0m, retumisel rihiteega 1,5m.

Kui on vaja ehitada uus eluhoone ning sinna rajatud kaabel, siis maati juures teha ühendus varem rajatud kaabliga jätkumise abil

Otepää-Vidrike 10 kV filtri rekonstrueerimise etapp		Töö		Enam Connect OÜ	
Elektripaigaldise plaan		IP6028-1-4			
Projektor	Keijo Ahoja	Teh. 5432643	Määrat.	M 1:500	
Draiver	Keijo Ahoja	Paigald.	Paigald.		
Kontroll	Keijo Ahoja	Kaard.	Paigald.		
		Kaard.	Paigald.		
		Kaard.	Paigald.		

LEONHARD WEISS
 E-paari aadress: leonhard.weiss.com
 Telefon: +372 651 2222
 Projektnumber: 1208246