



**Tähistused**

- Projekteeritav KP kaabellinn
- Projekteeritav MP maakaabel
- Olemasolev MP õhuline
- Olemasolev KP õhuline
- Projekteeritav toru
- Raieala
- Puuriinskaevik
- Kimiseel meeorõhki patigaldatav toru
- Olemasolev MP maakaabel
- Olemasolev KP maakaabel
- Projekteeritav KP jalguskäik
- Demoniteeritav objekt
- Olemasolev sidakaabel
- Olemasolev sidetrass
- Olemasolev drenaaž

Märksused:  
 1. Maakaabeli patigaldatakse 0,7m sügavusele, ristumisel sõiduteega 1m sügavusele ja 750N turguse. Ristumisel teisele tehnoobjektidega patigaldatakse maakaabeli torus ja tagada nõutavad vahetäolisused.  
 2. Restorivahelisele teele ja teele kinnitada kaevise õhkõhki. Täiesti teada kinni.  
 3. Põhivahelise ja alustusõhki järelevalde. Kõigi projektide, tehnikute ja asutuste jaoks.  
 4. Elektrikaabli vältimise sügavus riigi põhinormide kätte ja mitte all on 2,2m. Avatud kaeviku vältimise sügavus riigivõrgu kätte on 1,0m. Kaabli vältimise sügavus riigivõrgu maale, muude võrkude kuni 1m kaugusel on 1,2m.

Projekti nimi		Häpniku + võrgu rekonstrueerimine ja teatav, pihvika kulu, Viljandi vänd, Viljandi maakonnad	
Projekti autor	LEONHARD WEISS	Projekti koostaja	KIGLA AIDRI
Projekti koostaja	KIGLA AIDRI	Projekti kontrollija	KIGLA AIDRI
Projekti kontrollija	KIGLA AIDRI	Projekti kiitja	
Projekti kiitja		Projekti kiitumise kuupäev	
Projekti kiitumise kuupäev		Projekti kiitumise koht	
Projekti kiitumise koht		Projekti kiitumise tähtaeg	
Projekti kiitumise tähtaeg		Projekti kiitumise põhjus	
Projekti kiitumise põhjus		Projekti kiitumise märkused	
Projekti kiitumise märkused		Projekti kiitumise allkirjad	
Projekti kiitumise allkirjad		Projekti kiitumise tähtaeg	
Projekti kiitumise tähtaeg		Projekti kiitumise koht	
Projekti kiitumise koht		Projekti kiitumise tähtaeg	
Projekti kiitumise tähtaeg		Projekti kiitumise koht	