
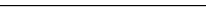


The diagram illustrates a cross-section of a road construction project. The vertical axis shows elevation from 29.5 to 34.0 meters. The horizontal axis shows distance from 0.0 to 16.0 meters.

- Existing Infrastructure:**
 - Olemasolev sõidutee (Existing road) shown as a solid black line at approximately 32.0 m elevation.
 - Planeeritav keratee (Planned pavement) shown as a dashed grey line above the existing road.
- Planned Infrastructure:**
 - Rajatav maakaabel kaitsetorus KINNISELT 1250 N üksteise kõrval (Planned cable in protective pipe, tightly side-by-side) shown as two parallel red lines at approximately 30.0 m elevation.
 - Stardi ja lõpukaevik (Start and end pit) indicated by yellow hatched areas at the boundaries (0.0 and 16.0 m).
- Dimensions and Notes:**
 - A vertical dimension of 2.2 m indicates the height from the ground level to the top of the planned cable pipes.
 - A vertical dimension of 2.32 m indicates the depth from the existing road surface to the planned cable pipes.
 - Note: NB! min paigaldussügavus 2.2 m perspektiivse ja olemasoleva sõidutee kattest (NB! minimum installation depth 2.2 m from the perspective and existing road intersection).
 - Note: Rajatavad Elektrilevi OÜ kesk- ja madalpinge maakaablid (Planned Elerilevi OÜ medium and low voltage power cables).

1. Tehnovõrkude sügavused on orienteeruvad! Selgitada välja enne tööde algust.
2. Ristmävälja joonist vaadelda paralleelselt asendiplaaniga.
3. Selleks, et pinnas pärast puurimist ei vajuks, peab lisaks tavalisele puurimissegule kasutama ka kivistuvat segu. Selline lahendus on vajalik, et hiljem mitte ei tekiks vajumisi, teekatte taastamist jms. Kivistuv segu kujutab endast tihket savi, mitte betooni aga selle koostis on selline, mis imiteerib tavalist pinnast.

Tellija:  elektrilevi 	Address: Mõigu 3, Tallinn 10112 Reg. nr: 11445550	Kuupäev: 10.05.2026 Töö nr: ENS-24-103
	E-mail: egle.ninep@enersense.com Tel nr: +372 5597 1898	Joon nr: 003/1 Mõõtkava:-
Töö nimetus: Kivisilla tee 1 kaitsme nimivoolu suurendamine Jõelähtme küla, Jõelähtme vald, Harju maakond LC0777	Projekteeris: Egle Ninep-Kaselt Kontrollis: Sander Kotter	
Joonise nimetus: Ristlõike joonis A-B Muri tee sissesõidu ristumine		