

Kristjan Loite

Saatja: Laur Kõiv <Laur.Koiv@transpordiamet.ee>
Saatmisaeg: reede, 19. jaanuar 2024 15:44
Adressaat: kristjan@kirjanurk.ee
Teema: Rapla maakond Kehtna vald Selja küla 27 Rapla-Järvakandi-Kergu tee teeilmajaama elektriliitumine, LC0265
Manused: IKÕ näidislahendus_19.04.2023.pdf

Tere

Oleme projekti läbi vaadanud ning palume korrigeerida/täiendada projekti.

- IKÕ plaan puudub, palume esitada (IKÕ plaani näidis manuses).
- Asendiplaanil kajastada avatud kaeviku paiknemine ja kaugused teekatte servast ja tee nõlva alumisest joonest. Vastava kontuuri andmed kajastada ka tingmärkides.
Avatud kaevikud ei tohi olla tee nõlva alumisele joonele lähemal kui 1,0 m või nõlva puudumisel teekatte servale lähemal kui 3,0 m, eriti kitsastes oludes lähemal kui 2,0 m. Avatud kaeviku serva vähim kaugus kraavi välisnõlvast on 1,0m. Eeltoodud nõude täitmisel tuleb arvestada tehnovõrgu rajamissügavust ja mulde varisemisnurka (kaeviku sügavus, varisemisnurk 1:1). Asendiplaanil kajastada riigitee kaitsevööndi piirid.
- Asendiliselt nihutada maakaabel võimalikult lähedale riigitee maaüksuse piirile (km 30,10 – 30,26).
- Vähim sügavus peab olema 1,2m teemaal mulde nõlvast kuni 1m kaugusel. Korrigeerida asendiplaani ja vastav info kajastada ka seletuskirjas.
- Reservtoru tugevus teemaal on asendiplaanil kajastatud 450N. Palume korrigeerida (750N). Vastav info korrigeerida ka seletuskirjas.
- Projekti materjalidest puudub katete taastamise joonis. Andmed esitada vastavalt Transpordiameti tüüpnoüetele: „Nõuded tehnovõrkude teemaale paigaldamise kavandamisel“.
- Seletuskirja lisada, et tehnovõrkude teemaale paigaldamisel on kõrvalekalded kooskõlastatud projektist keelatud.

Palume projekti täiendada ning edastada projekt, kas minu e-mailile või maantee@transpordiamet.ee.

Parimate soovidega



Laur Kõiv
Peaspetsialist
Kooskõlastuste üksus
Planeerimise osakond
55901417

Teelise 4 / 10916 Tallinn / [Transpordiamet](http://transpordiamet.ee)