

RISTUMINE ALLPOOL
(Rakendada juhtudel kui ei ole võimalik tagada pealt-poolt ristumise gabariite või trassivaldaja nõusolekul)

kaabli paigaldussügavus
min. 25 cm

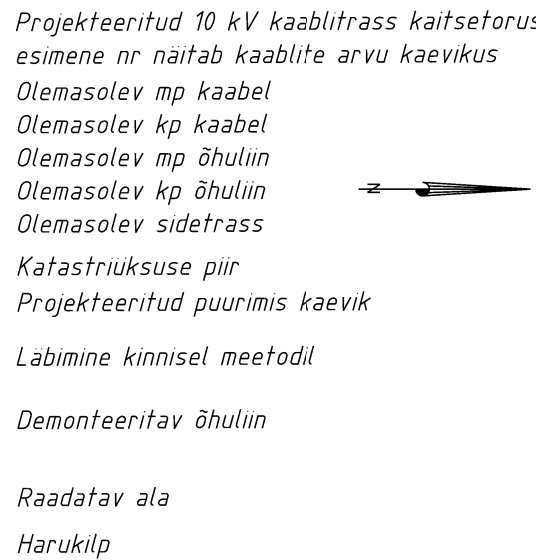
olemasolev maa-alune kommunikatsioon

projekteeritud trass

kaabli paigaldussügavus
min. 25 cm


- muru (III muruklass)
 - humusmuld
 h= 10cm
 - kohalik pinnas

- purustatud kruus fr
 0...32 segu 3, h= 20cm
 - kruusalus h= 20 cm
 - liiv (nõutav
 filtratsioonimoodul vähem
 0,5 m/ööpäevas)



Märkusid:

- Projekt on teostatud digitaalseisutusse alustamiseks vastavalt Elektrilevi ED poolt väljastatud projekteritsemisjuhisele nr IP3727. Kaablid ja elektrikaablid on paigaldatud jargida kehtivatest normdokumentidest sisetäpsustatud ja valmistajatahes nndeid.
- Normdokumentide nimekirja vt. sisetäpsustajast.
- Enne ehitustööde algust tuleb projekteritsemise kaabliarvust asukoht looduses maha märkeid.
- Kaabli ja elektrikaabli kogum mahuks kaabliarvust sisetäpsustajast 0,7m suuruselisele joonisel viidatule.
- Ristumised teiste kommunikatsioonidega vt. sisetäpsustajast.
- Kõik trassid on koostalitsemise maamannidega ning teiste kommunikatsioonide valdajatega.
- Kaabliarvust.

 PVC 750N De160
3x240+35Cu KPL242327. L= 6+4405+3m

L=796m
Paigaldussügavus 1,0m