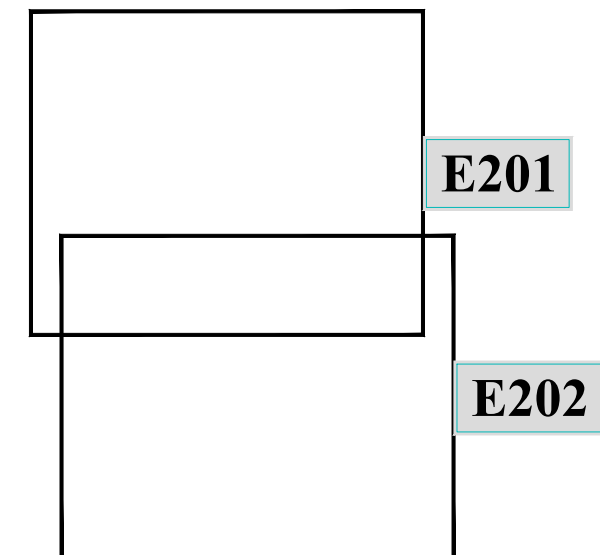
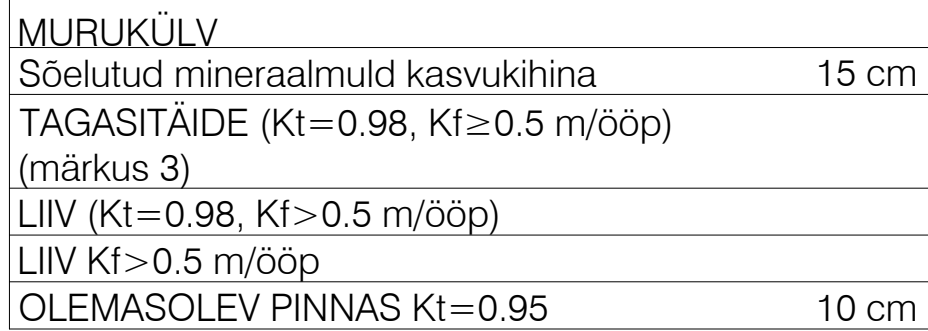
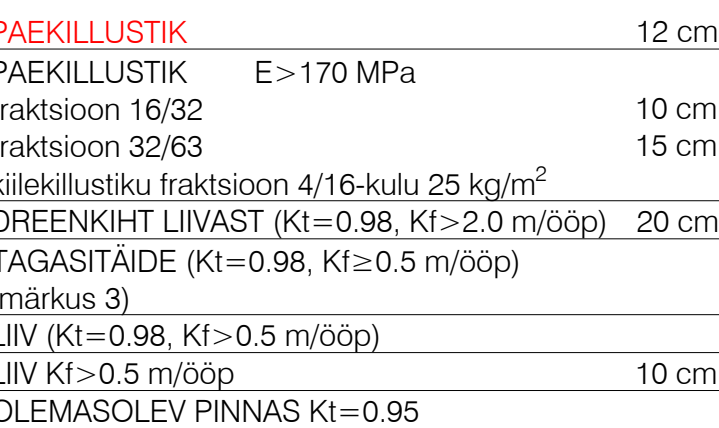


Kruusa taastamine

- Kõik tööd teostada vastavalt kehtivatele normatiividele ja seadustele.
- Koordinaadid joonistil on L-EST süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Projekti kasutatud peamisel lahstil meetodit, v.a teisiti tähistatud koordinaatide (algida viited).
- Hajalaisal paigaldada kaabel 0,7m sügavusele, sõudeite 1m ning koontee alla 1m sügavusele. Kitsaskohtades teosta kaevetööd käsitsi, vajadusel teostada teisi tehnoorki.
- Riigiteemal paigaldada mikrotoru kogu ulatuses 750N kitsatseuruse Ø75, va, teisi tähistatud koordinaatide, sh Hajalaisal paigaldada kaabel 1m sügavusele, sõudeite 2,2m ning koontee alla 1, 5m sügavusele. Kitsaskohtades teosta kaevetööd käsitsi vajadusel teostada teisi tehnoorki.
- Vastavalt ol. olevate tehnorajatisete kaabilaitsevõnditiga, milles võlvkatted ja kaevad ei mullaotõõda ilma kaablivatidaja toata on keelatud. Tööde teostamine linajalistete kitsatseovõnds võlv toimuda kooskollastatult vastava rajatise valdaja järelevälve üksusega.
- Olemasolevad katted taastatakse samaväärseks kogu projekti ulatuses.

Hepta Heptan Energy Ltd
Mänttinen 2/2
12618 TALLINN
EESTI
Tel. +372 5179666
info@hepta.ee

Enefit Enefit AS / Reg kred 161
Lelle tn 22, Kõrvalinn
11318 Tallinn, Harju maak
Tel +372 5552205
info@enefit.ee

