

Matsi
14001:001:0002

Reservtorud
2PL160-750N
L=4.9m

Anija mnt 17
14001:001:1112

11129 Kehra tee
14001:001:0208

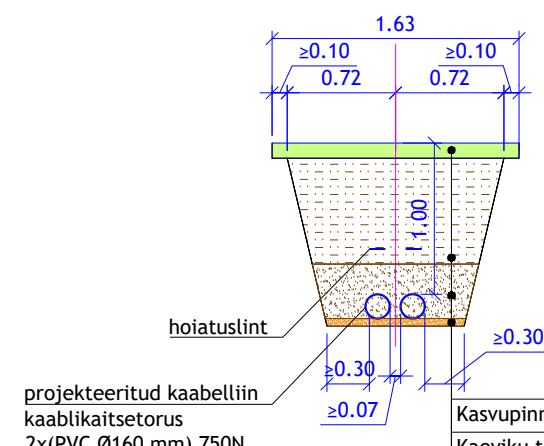
TINGMÄRGID (E-service AS, töö nr 25_2996-1)

- XW2 — Projekteeritud 24kV maakaablid (X-kaablite arv trassis)
- Projekteeritud kaitsetoru 750N
- Projekteeritud kaablijätkumuhv
- Projekteeritud jaotuspunkt
- - - Projekteeritud maanduspaigaldis
- << Olemasolev 24kV maakaabl
- Olemasolev kinnistupiir

TINGMÄRGID (E-service AS, töö nr 25_2996-2)

- 1W2 — Projekteeritud 24kV maakaabel


Taastatav ala
S= 28 m²
MURU TAASTAMINE
M 1:50



Kasvupinnas ja muru külv	h= 10 cm
Kaeviku tagasitäide välja kaevatud materjaliga, kt=0,92	h= 70 cm
Esmene tagasitäide keskteraline liiv/looduslik kruus või olemasolevpinnas, millest eemaldatud mitte sobiv materjal fr. 0.063...63, E≥60 MPa	h= 36 cm
Kaitsetoru sängituskiht keskteraline liiv/looduslik kruus fr. 0.063...63, E≥60 MPa	h= 5 cm
Tihendatud kaeviku küna põhi E≥60 MPa (tihendamise mitte saavutamisel kiiluda paekillustikuga 4/16, mis asendab kaitsetoru sängituskihti)	

MÄRKUSED:

- Elektrilevi OÜ projekteerimisülesanne nr 498949.
- Lähemal kui 2,0 m kõrghaljastusest teostada kaevetööd käsitsi.
- Pärast kaevetööd taastada pinnase endine olukord ning korrastada ehitusjäljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagasitäidetav pinnas tihendada.
- Trasside rajamisel arvestada kooskõlastuste tingimustega.
- Käesolevat joonist käsitleda lahutamatu osana projektdokumentatsiooni teiste jooniste ning projekti seletuskirjaga.
- Alusplaanimena on kasutatud:
- OÜ Geoalus poolt koostatud geodeetilist alusplaani: Töö nr. 25-G406 Koordinaadid L-EST 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
Koostamise aeg 12.09.2025
- Kliendil tagada jaotuspunktini vaba juurdepääs hoolduseks ja seadmete vahetuseks

Tellija: Multimek Baltic OÜ			Joonis: Katete taastamise asendiplaan	Joonise nr. EL-02	Mõõtkava 1:250 / A3	Leht 1/1
Staadium	Tööprojekt		Töö nimetus: Anija mnt 17 kinnistu liitumine keskpingel	Muudatus		Kuupäev
Koostas	H. Turja					
Kontrollis	H. Turja					
Proj. kood	LC4338		Aadress: Kehra linn, Anija vald, Harju maakond	<div> Salve 2a Tallinn 11612 Tel: (+372) 6 701 066 www.eservice.ee Elektritööde reg. nr.: EL10360030-0001</div>		
Töö nr.	25_2996-1					
Kuupäev	18.09.2025					