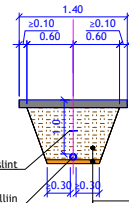


TINGMÄRGID

- 1W1 Projekteeritud 0,4 kV maakaabel
- Projekteeritud kaitsetoru 750N
- Projekteeritud kaitsetoru 450N
- Projekteeritud 0,4 kV liitumiskilp
- Olemasolev kinnistupiir

PÖLLUMAA TAASTAMINE



Olemasolev kivivaba pinnas	h= 111 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:

- 1) Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ lähteülesandest nr: 502082.
- 2) Projekti asendiplaani koostamiseks on kasutatud:
  - Geopartner OÜ poolt koostatud geodeetilist asendiplaani nr: GEO 25-5320; kuup.: 10.2025koordinaadid joonistel on L-EST97 ja kõrgused EH2000 süsteemis.
- 3) Kõik tööd teostada vastavalt kehtivale normatiividele ja seadustele.
- 4) Kaabli paigaldamisel teiste tehnorajatiste kaitsetsoonides lähtuda vastava tehnorajatise kaitsevööndis tegutsemise korrast tagades nõutavad kujud.

Tellija: Elektrilevi OÜ		Joonis: Katendite taastamise asendiplaan	Joonise nr: EL-4-02	Mõõtkava: 1:500 / A3	Leht: 1/1
Stadium:	Tööprojekt	Töö nimetus:	Version:		
Koostas:	H. Turja	3 Tartu-Jõhvi-valga tee tänavavalgustuse liitumine elektrivõrguga	Kuupäev:		
Kontrollis:	H. Turja				
Proj. kood:	LC4343	Aadress:			
Töö nr:	25-3361	Külitse alevik, Kambja vald, Tartu maakond			
Kuupäev:	15.12.2025	LC4343 TP EL-4-02 v01 Katete-taastamise-plaan			

**E-SERVICE**  
ELEKTRITÖÖD

Salve 2a Tallinn 11612  
Tel: (+372) 6 701 066  
www.eservice.ee  
reg nr:  
EL10360030-0001