


Vastsetare
28203:004:0100

Projekteeritud 0,4kV liitumiskilp (Nr:LK231867)

- Tarbija: Pangsepa
- LK kilp: 1-kohaline; Harju Elekter; $I_n=63A$
- Peakaitse: $I_n=3 \times 16A$
- Arvesti: P2P
- Kilbi kõrgusmärk: 80,50 (EH-2000)
- LK kilp paigaldada uksega sõidutee suunas

Projekteeritud tarbijakaabli reservitoru
 - Ø75mm, 450N, $L_{TRASS}=2m$, $L_{TORU}=4m$
 - Toru paigaldada maapinnast min 0,7m sügavamale
 - Toru üks ots tuua maa peale
 - Toru mõlemale otsale paigaldada kaitsekork

- 1) Projekt on koostatud lähtuvalt Elektrilevi OÜ lähteülesandest nr: 478608.
- 2) Projekti asendiaplaani koostamiseks on kasutatud:
 - Geodeetilise alusplaan: koostaja - OÜ Geopartner; töö nr - 24-4589; kuupäev - oktoober 2024 (Koordinaadid L-EST97; kõrgused EH2000 süsteemis).
- 3) Kaablite paigaldamisel teiste tehnorajatiste kaitsetsoonides lähtuda vastava tehnorajatise kaitsevööndis tegutsemise korrast.
- 4) Kaablite ristumisel teiste tehnorajatiste trassidega tagada normide kohased vahekaugused.
- 5) Katendite taastamisel lähtuda katendite taastamise asendiaplaanist (Vt. Joonis EL-02).

Tellija: Elektrilevi OÜ			Joonis: Asendiplaan	Joonise nr. EL-01	Mõõtkava 1:500 / A3	Leht 2/2
Staadium	Tööprojekt		Töö nimetus: Pangsepa kinnistu liitumine elektrivõrguga	Muudatus		Kuupäev
Koostas	K. Kaarmäe					
Kontrollis	I. Lillemäe					
Proj. kood	LC2145		Aadress: Pühi küla, Kambja vald, Tartu maakond	 <p>Salve 2a Tallinn 11612 Tel: (+372) 6 701 066 www.eservice.ee</p> <p>Elektritööde reg. nr.: EL10360030-0001</p>		
Töö nr.	24_THR913881					
Kuupäev	30.10.2024		24_THR913881 TP_EL-01_ASEND_241030_KK			