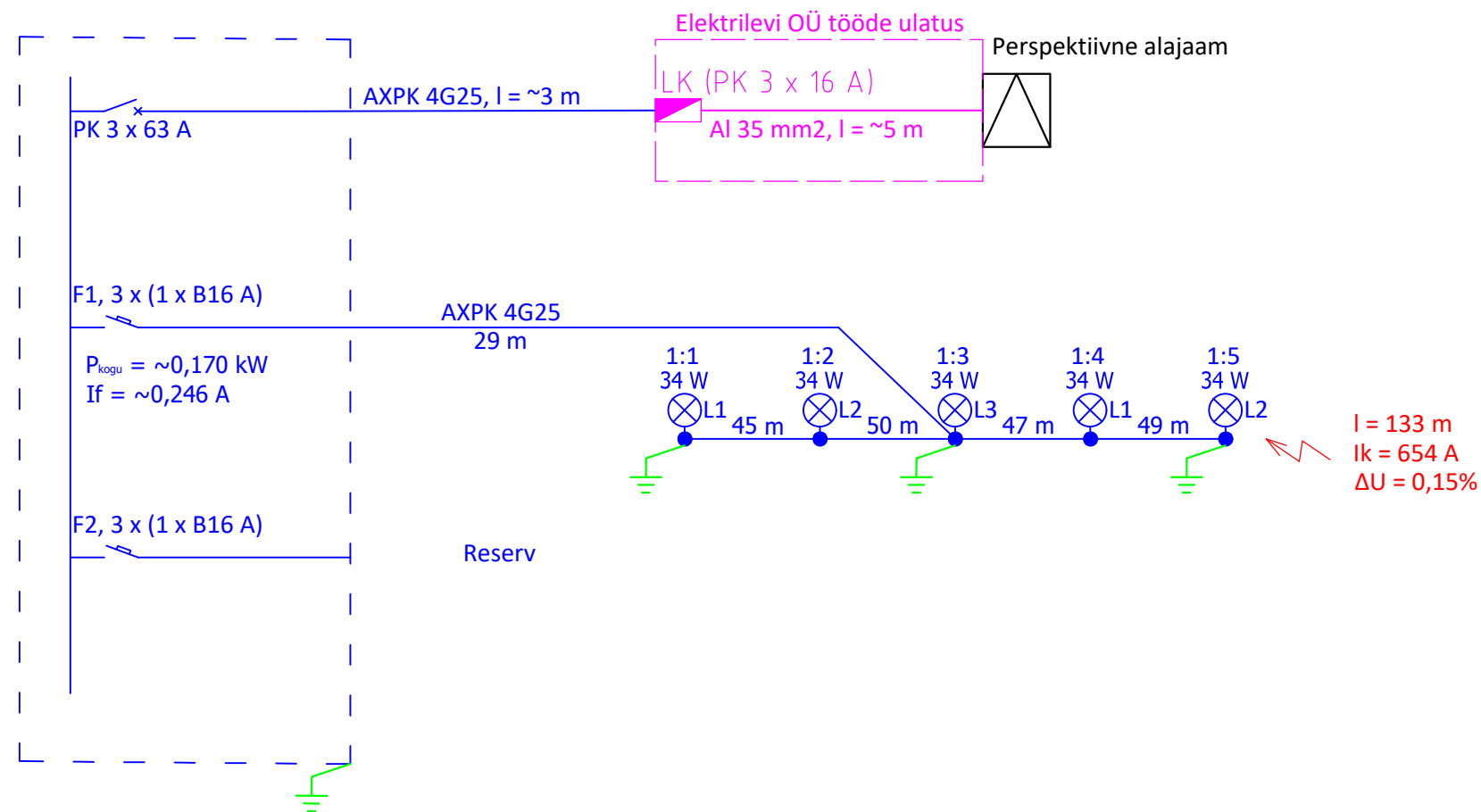


Projekteeritud VJK



TINGMÄRGID:

- planeeritud

- projekteeritud



- projekteeritud maandus

MÄRKUSED:

1. Käesoleval joonisel ei kajastu valgustite tegelikud vahemaad looduses, vaid on toodud kaablite pikkused, milles kajastub ka vundamentidesse paigaldatavat osa (ühe lõigu kohta 2,0 + 2,0 m, projekteeritud osas).
2. Valgustuse toide ja lülitus on lahendatud 1 -st projekteeritud lülituskilbist.
3. Välisvalgustuse fiidrite pingesüsteem on 3 x 400/230 V, 50 Hz ja juhistikusüsteem TN-C.
4. Koormus jagada fiidri faaside vahel maksimaalselt sümmeetriliselt. Faaside järjestus L1, L2, L3, L1, L2, L3...
5. Välisvalgustusele ehitada kordusmaandused plaanil näidatud kohtadesse.
6. Elektritehnilised andmed (lühisvool, pingekadu jt) on arvatud olemasolevate materjalide põhjal ning ei pruugi olla täpsed!
7. Kilbi installeerimisel tagada võimalikele lisanduvatele seadmetele + 25% vaba ruumi.
8. Juhtimiskilbile ehitada nõuetekohane maandus.

Töö nr. 00522	Kuupäev: 31.05.2022	Objekt: Sõrmuse kinnistu DP teede ja tehnovõrkude projekteerimistööd			
Leht: 1	Lehti: 1	Möötkava:	Joonise nimi: Asendiplaan	Joonise nr. EL-5-02	Stadium: PP
Projekteeris: Harry Mitt	Kontrollis: Harry Mitt	Tellija: MP Vara OÜ			

MitiProjekt

MitiProjekt OÜ
registrikood:14566583
Aiandi 13/2, Tallinn, Harjumaa
info@mitiprojekt.ee