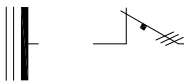


| FIIDER | VÕRGU TEHNILISED ANDMED | | | | |
|---|-------------------------|---------------|--------|------------|----------------------------------|
| | Grupi tähis | Nimetus | Kaitse | Võimsus kW | Juht Max Min pingelang lühisvool |
| PE N L1 L2 L3 | | | | | |
|  | | | | | |
| | x1 | 2. korrus JK2 | C25 | 12 | XPJ5G10 |

MÄRKUSED:

Olemasolev jaotuskeskus täiendada ja laiendada vastavalt sellele joonisele.

| | | | | | |
|---|--|------------------------|--|--------------------------|------------------------|
|  | Töö nimetus Leevi rahvaraamatukogu ruumide väljaehitamise ehitusprojekt, elektripaigaldis | | | | |
| | Objekti asukoht Kooli tn 8, Leevi küla, Veriora vald, Põlvamaa | | | | |
| | Tellija/omanik Veriora Vallavalitsus | | Peaprojekteerija/töövõtja IB Urmas Nugin OÜ | | |
| | Projekteerija Tarmo Kübar | | Joonise nimetus PJK fragment | | |
| | Reg. nr. 11174482 MTR-i reg. nr. TEL000335 ☎ +372 7 300 134; +372 5062337 ✉ tarmo@elekteroy.ee; www.elekteroy.ee | Kuupäev 12.2016 | Staadium PP | Mõõtkava M1: _/A4 | Töö nr EL-39/16 |
| | | | | Joonise nr EL-K3 | |