

| FIDER | VÕRGU TEHNILISED ANDMED |          |        |            |              |
|-------|-------------------------|----------|--------|------------|--------------|
|       | Grupi tähtis/Skeemi nr. | Nimetlus | Kaitse | Võimsus kW | Juht/Pikkus/ |

|  |     |                                    |     |  |                           |
|--|-----|------------------------------------|-----|--|---------------------------|
|  | PJK | Toide peajaotuskilbist PJK grp 1.1 | B16 |  | Cu, 5G2,5                 |
|  | 1   | Kütteseade                         | C16 |  | Cu, 5G2,5/määrab töövõtja |
|  | 2   | Jõupistikupesa                     | C16 |  | Cu, 3G2,5/määrab töövõtja |
|  | 3   | Valgustus                          | B10 |  | Cu, 3G1,5/määrab töövõtja |
|  | 4   | Pistikupesa tehnoruumis            | C16 |  | Cu, 5G2,5/määrab töövõtja |

|  |       |          |         |        |          |
|--|-------|----------|---------|--------|----------|
| Projekt nimetus: Paldiski mnt 38B elektriprojekt |       |          |         |        |          |
| Tellijä:   |       |          | Töö nr. |        | Möötkava |
| Objekt asukoht: Paldiski mnt 38B                 |       |          | -       |        | -        |
| Joonse nimetus: Jaotuskilp keldris JK-2          |       |          | Projüh. | T.Tilk |          |
|  |       |          | Kontr.  | T.Tilk |          |
| Stadium:   | Leht: | Kuupäev: |         |        |          |
| Põhiprojekt                                      | 3/4   | 01.07.08 |         |        |          |