



| Nr obwodu | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|-----------------|---------|------------------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------------|-----------------|--|
| Opis aparatów | Licznik | Oswietl. dzwonek | bojler* kuchnia | pralka* kuchnia | gn. wtyk. kuchnia | gn. wtyk. kuchnia | gn.lub pralka* lazienka | gn. wtyk. pokój | |
| Moc | | 0,42 | 1,50 | 2,00 | 1,80 | 1,80 | 2,00 | 1,80 | |
| Przechr. przew. | | 3,4x1,5mm2 | 3x2,5mm2 | 3x1,5mm2 | 3x2,5mm2 | 3x2,5mm2 | 3x2,5mm2 | 3x2,5mm2 | |
| Typ przewodu | | YDYp450/750V | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |

| | | | | | |
|-------|--|---------|----|---------|-------------------|
| UWAGI | Instalacje wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami; stosować materiały i osprzet dopuszczone do obrotu i posiadające aprobaty techniczne | Dotyczy | TM | Adres | Naruszewicza 16/2 |
| | | | | Nr rys. | 2 |