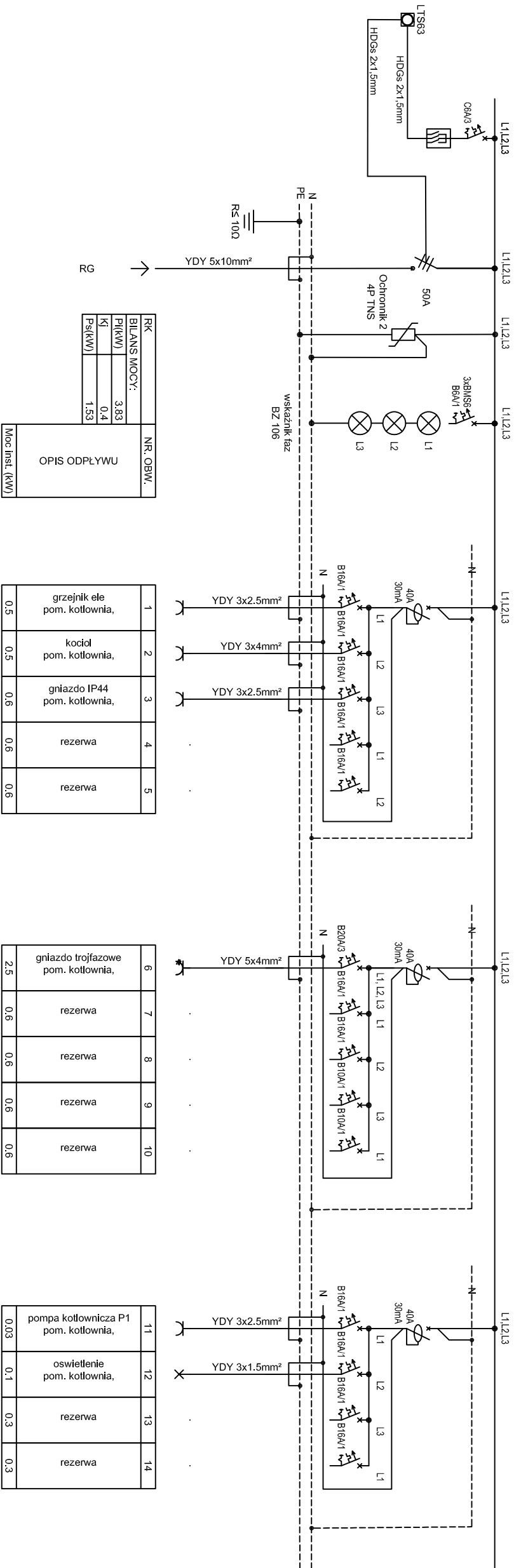


RK - FW324FT - 72 mod.



| BILANS MOCY: | | | |
|----------------------|------|--|--|
| P _{ik} (kW) | 3.83 | | |
| K _i | 0.4 | | |
| P _e (kW) | 1.53 | | |

| NR. OBW. | OPIS ODPLYWU |
|----------|--------------|
| | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------------------------------|------------------------|------------------------------|---------|---------|
| grzejnik ele pom. kotłownia, | kocioł pom. kotłownia, | gniazdo IP44 pom. kotłownia, | rezerwa | rezerwa |
| 0.5 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.6 |

| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| gniazdo trójfazowe pom. kotłownia, | rezerwa | rezerwa | rezerwa | rezerwa |
| 2.5 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.6 |

| 11 | 12 | 13 | 14 |
|--------------------------------------|-----------------------------|---------|---------|
| pompa kotłownicza P1 pom. kotłownia, | oswietlenie pom. kotłownia, | rezerwa | rezerwa |
| 0.03 | 0.1 | 0.3 | 0.3 |

| | | | |
|--|-----------------|-----------------|--|
|  <div>ul. Trybńskiego 16 10-683 Olsztyn NIP: 848-177-10-79 www.pradma.pl</div> <div>+48 503-303-066 biuro@pradma.pl</div> | | | |
| Przebudowa części budynku gospodarczego na kotłownię ul. Wiebarska 1, 12-114 Rozogi | | | |
| TEMAT: Schemat ideowy rozdzielnic RK | | | |
| SKALA b/s | NR RYS. E-03 | DATA 01.2018 | |
| PROJEKTANT: mgr inż. Dariusz Naruszewicz upr.bud.nr WAM/0068/PWOE/11 | | podpis | |
| SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Tomasz Niedźwiecki upr.bud.nr PDL/0058/POOE/11 | | podpis | |
| OPRACOWAŁ: mgr inż. Przemysław Kulęsa | | podpis | |
| © Copyright by PRADMA 2018 | | | |