



| | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|-----------------------|-----------|---------|------------------------|------------------------|---------|---------|---------|
| Odbiornik | rezerva | rezerva | Centrala wentylacyjna | Nawilżacz | rezerva | jedn.zewn klimatyzacji | jedn.zewn klimatyzacji | rezerva | rezerva | rezerva |
| Ilość | | | | | | | | | | |
| Moc | | | | | | | | | | |
| Lokalizacja | | | | | | | | | | |

PI=66kW
Kj=0,9
Ps=59,4kW

UWAGI:

1. Pozostawić w rozdzielnicy 20% rezerwy
2. Rozdzielnicę wykonać w obudowie o stopniu ochrony IP55
3. Każda zmiana do projektu musi być zaakceptowana przez autora dokumentacji projektowej oraz inwestora

| | | | |
|---|-------------|---|---------------------------------|
| ... | ... | ... | ... |
| REWIZJA | OPIS ZMIANY | WPROWADZILE | DATA |
| <div><div><div>INDUSTRIA</div><div>BALTIC GROUP</div></div></div> | | INDUSTRIA PROJECT Sp. z o.o. 80-210 Gdansk ul. Zwycięstwa 46/1 tel. +48 (58) 554 81 96, fax +48 (58) 551 18 57 | |
| projektował: mgr inż. Marcin Olszewski nr upr. POW/0216/PODE/12 | podpis: | inwestor: Politechnika Gdańska ul. G. Narutowicza 11/12 GDAŃSK | |
| opracował: mgr inż. Adam Sztýgowski | podpis: | obiekt: Remont pomieszczeń Centrum Usług Informatycznych w Gmachu Głównym Politechniki Gdańskiej. | |
| sprawił: mgr inż. Andrzej Zakrzewski nr upr. WAM/0012/PWDE/10 | podpis: | lokalizacja: 80-233 Gdansk Ul. Narutowicza 11/12 | |
| wzrost rys.: A3 | | tytuł rysunku: Schemat rozdzielnicy RWK | |
| mgr inż. WAM/0012/PWDE/10 | | data: 06.2013 | nr proj:IBC-P_093/13 |
| wzrost rys.: A3 | | branża: Elektryczna | nr rys.: IP093_47_PB_DR_0003 |