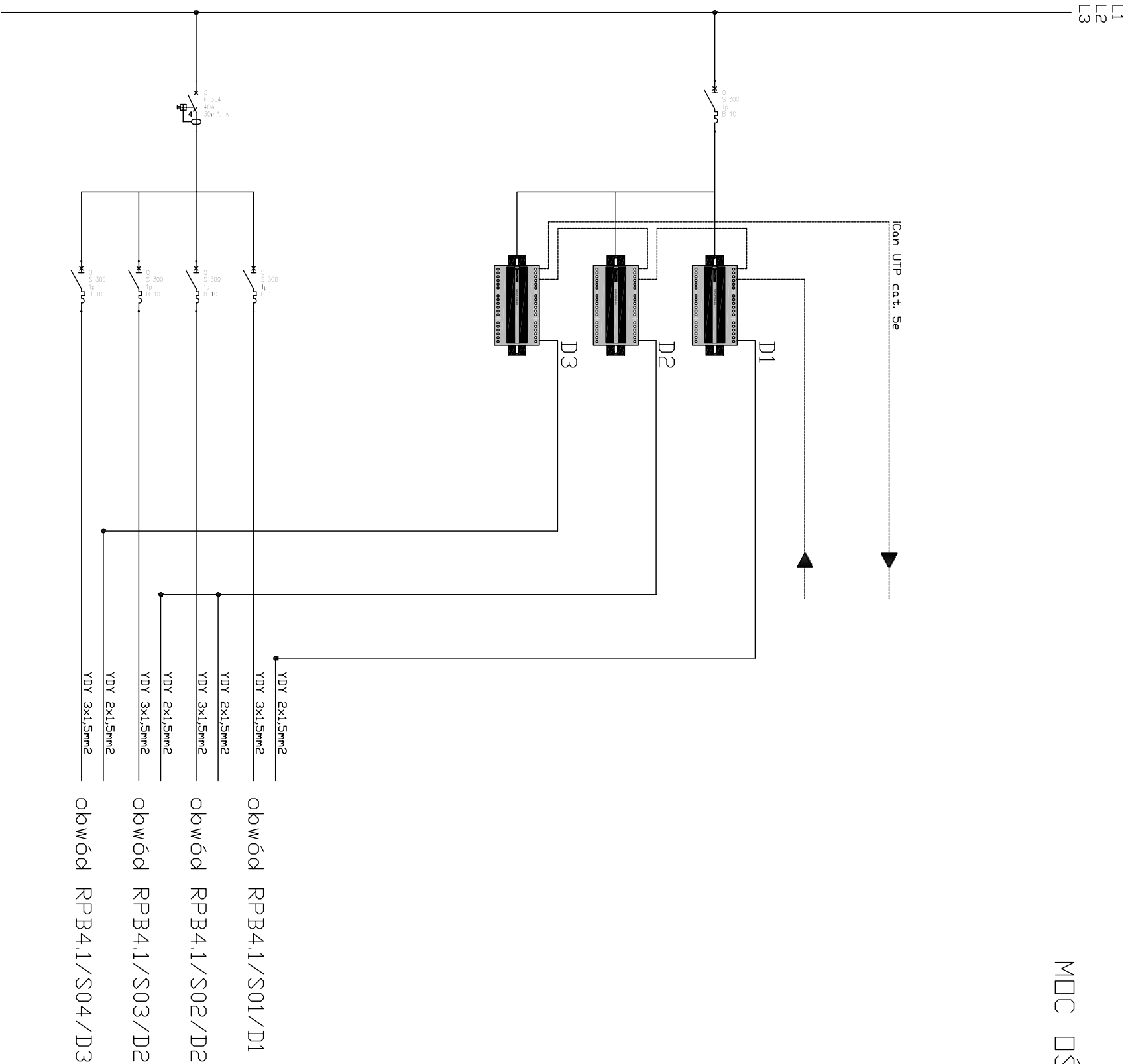


MOC OŚWIETLENIA: 6,055 kW



| | | | |
|--|-------------|-------------------------|--|
| METROPOLIS BIURO ARCHYTEKTONICZNE 70-240 Szczecin, ul. Narutowicza 12 tel.(091) 434 73 43 fax.(91) 435 19 95 e-mail: info@biurometropolis.pl www.biurometropolis.pl | | Podpis: <i>Bumak</i> | |
| PROJEKTOWAŁ : mgr inż. Jarosław Bumak ul. Buł. nr 170/010/P00E07 specjalność elektryczna | | Podpis: <i>Bumak</i> | |
| SPRAWDZAJĄCY: inż. Bronisław Nowak ul. Buł. nr P0M0157/P00E07 specjalność elektryczna | | Podpis: <i>Nowak</i> | |
| OPRACOWAŁ: mgr inż. Patryk Dominiak | | Podpis: <i>Dominiak</i> | |
| Nazwa inwestycji : INSTYTUT LOTNICTWA - BUDYNKI BIUROWO NAUKOWE | | | |
| Adres inwestycji: dz.ewidencyjna nr 53/7 w obrębie 2-06-02 (przy al.Krakowska 110/114 w Warszawie) | | | |
| Inwestor: INSTYTUT LOTNICTWA Alja Krakowska 110/114 , 02-256 Warszawa | | | |
| Opis: | | | |
| BUDYNKI BIUROWO NAUKOWE | | | |
| Temat rysunku: | | | |
| SCHEMAT ROZDZIELNICZY RPB4.1 OŚWIETLENIE | | | |
| Branża: | | | |
| ELEKTRYCZNA | | | |
| Faza: | | | |
| PW | | | |
| Skala: | data: | nr rys.: | |
| 1:100 | MARZEC 2011 | E61 | |
| PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze | | | |