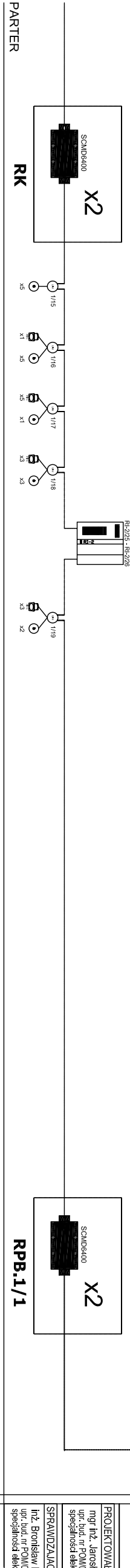
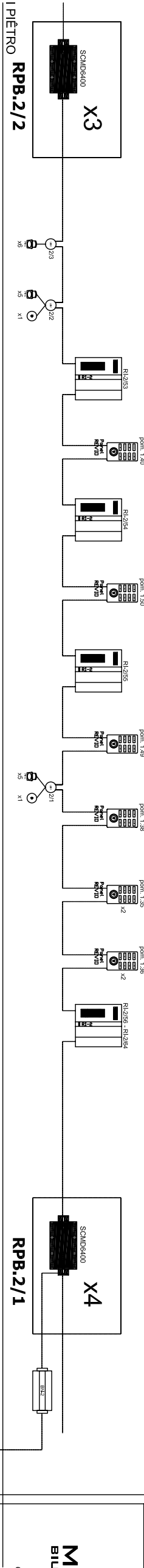
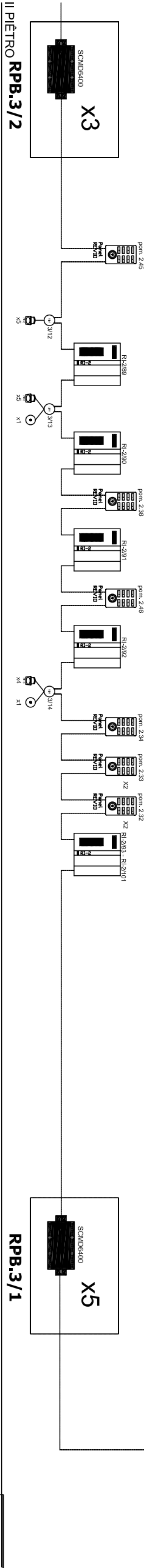
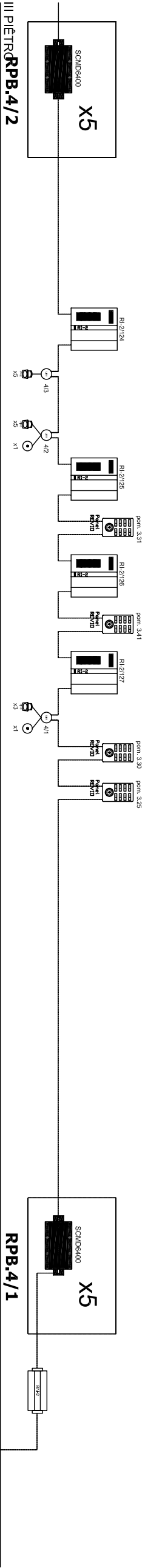



DACH



- sterownik
- interfejs
- 31 cznik monostabilny
- czujka ruchu
- sterownik rolet
- panel 8-przyciskowy
- integrator systemowy
- rozga3dziacz systemowy
- czujka natężenia oświetlenia

**METROPOLIS**
BIURO ARCHITEKTONICZNE

70-240 Szczecin, ul. Nartowicza 12
tel.(091) 434 73 43 fax.(91) 435 19 95
e-mail: hto@biurometropolis.pl www.biurometropolis.pl

PROJEKTOWAŁ :	mgr inż. Jarosław Burtek ulr. bud. nr P2010/00/P00E07 specjalność elektryczna	podpis : <i>Burtek</i>
SPRAWDZAŁYCY :	inż. Bronisław Nowak ulr. bud. 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.widencyjna nr 5317 w obrębie 2-06-02 (przy al.Krakowska 110/114 w Warszawie)	
Inwestor :	INSTYTUT LOTNICTWA Aleja Krakowska 110/114 , 02-256 Warszawa	
Objekt :	BUDYNKI BIUROWO NAUKOWE	
Temat rysunku :	SCHEMAT BLOKOWY LIGHT CZ.3	
Bransza :	ELEKTRYCZNA	
Faza :	PW	
Skala :	1:100	nr rys. : E66
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Listwą o Prawie Autorskim wszelkie kopiowanie, powielanie, odtwarzanie i udostępnianie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze		