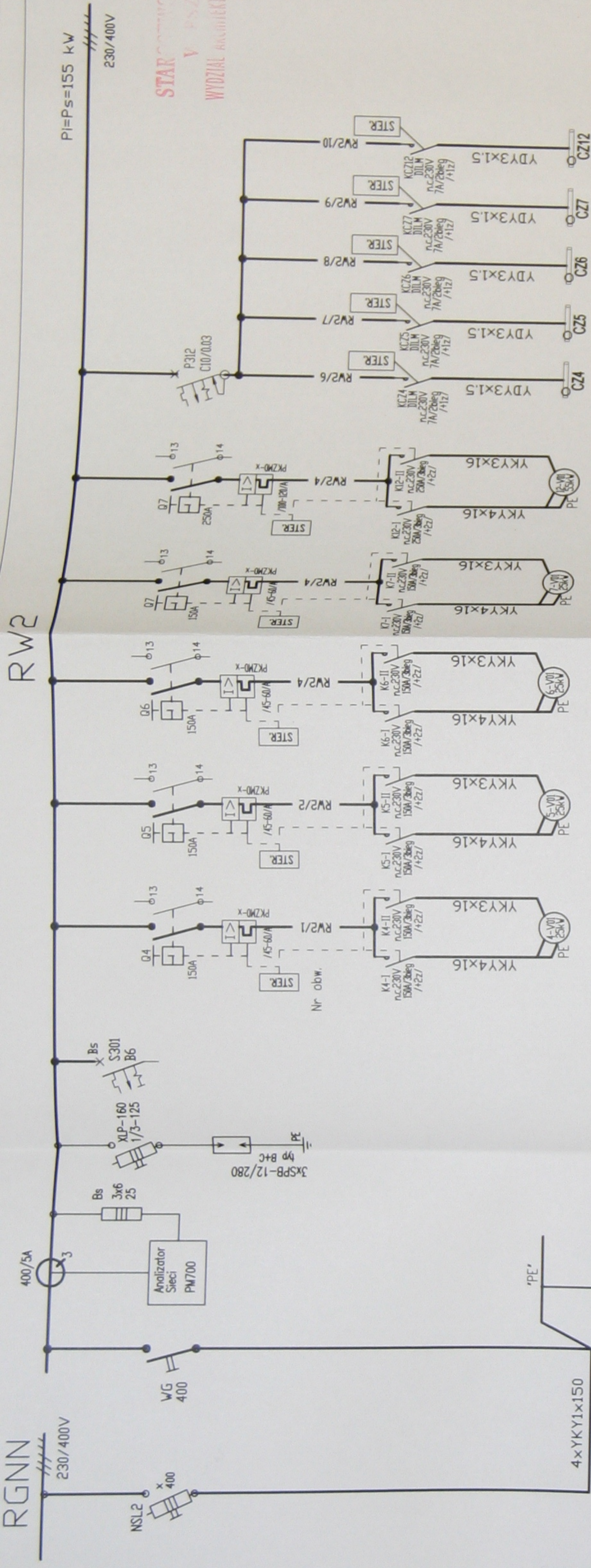


RGNN



STAROSTWO POWIATOWE  
W PSZCZYŃCIE  
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

Nr obw.	Moc/kW/	Opis	Wartość
4-V01	250	WENTYLATOR TUNELOWI 4-V01	0.1
5-V01	250	WENTYLATOR TUNELOWI 5-V01	0.1
6-V01	250	WENTYLATOR TUNELOWI 6-V01	0.1
7-V01	250	WENTYLATOR TUNELOWI 7-V01	0.1
12-V01	550	WENTYLATOR BIOFILTRA 12-V01	0.1
CZ4	0.1	ZASIL. CZERPNI RUCHOMEJ CZ4	0.1
CZ5	0.1	ZASIL. CZERPNI RUCHOMEJ CZ5	0.1
CZ6	0.1	ZASIL. CZERPNI RUCHOMEJ CZ6	0.1
CZ7	0.1	ZASIL. CZERPNI RUCHOMEJ CZ7	0.1
CZ12	0.1	ZASIL. CZERPNI RUCHOMEJ CZ7	0.1

230/400V UKŁAD TN-S

<b>BORM-PROJEKT</b>		Spółka z o.o. ul. Broniewskiego 29a 43-300 Bielsko-Biała	
INWESTOR:		REMONDIS Sp. z o.o. Oddział w Sosnowcu ul. Baczyńskiego 11 41-203 Sosnowiec	
TEMAT:		Projekt Budowlany rozbudowy istniejącej stacji przeludunkowej odpadów oraz sortowni w Pszczynie o instalację do biologicznego przetworzenia odpadów wraz z infrastrukturą towarzyszącą	
PROJEKTANT:		mgr inż. Adam Ślusarz	
SPRZĄDZĄCY:		mgr inż. Witold Luchowski	
Tytuł rys.:		ROZDZIELNICA WENTYLACJI RW2-SCHEMAT IDEOWY	
Data:		01 2012	
Skala:		elektryczna PB	
Nr rys.:		EB-08	

PRACOWNIA:		Spółka z o.o. ul. Broniewskiego 29a 43-300 Bielsko-Biała	
INWESTOR:		REMONDIS Sp. z o.o. Oddział w Sosnowcu ul. Baczyńskiego 11 41-203 Sosnowiec	
TEMAT:		Projekt Budowlany rozbudowy istniejącej stacji przeludunkowej odpadów oraz sortowni w Pszczynie o instalację do biologicznego przetworzenia odpadów wraz z infrastrukturą towarzyszącą	
PROJEKTANT:		mgr inż. Adam Ślusarz	
SPRZĄDZĄCY:		mgr inż. Witold Luchowski	
Tytuł rys.:		ROZDZIELNICA WENTYLACJI RW2-SCHEMAT IDEOWY	
Data:		01 2012	
Skala:		elektryczna PB	
Nr rys.:		EB-08	

- Szyna połączeń wyrównawczych Fe/Zn 30x4
- LYzo16
- Obudowa rozdzielnic LYzo6
- Instalacja technologiczna LYzo6
- Główne ciągi wodne LYzo6
- Główne ciągi kanalizacyjne LYzo6
- Kanale wentylacyjne LYzo6
- Korytka kablowe LYzo6