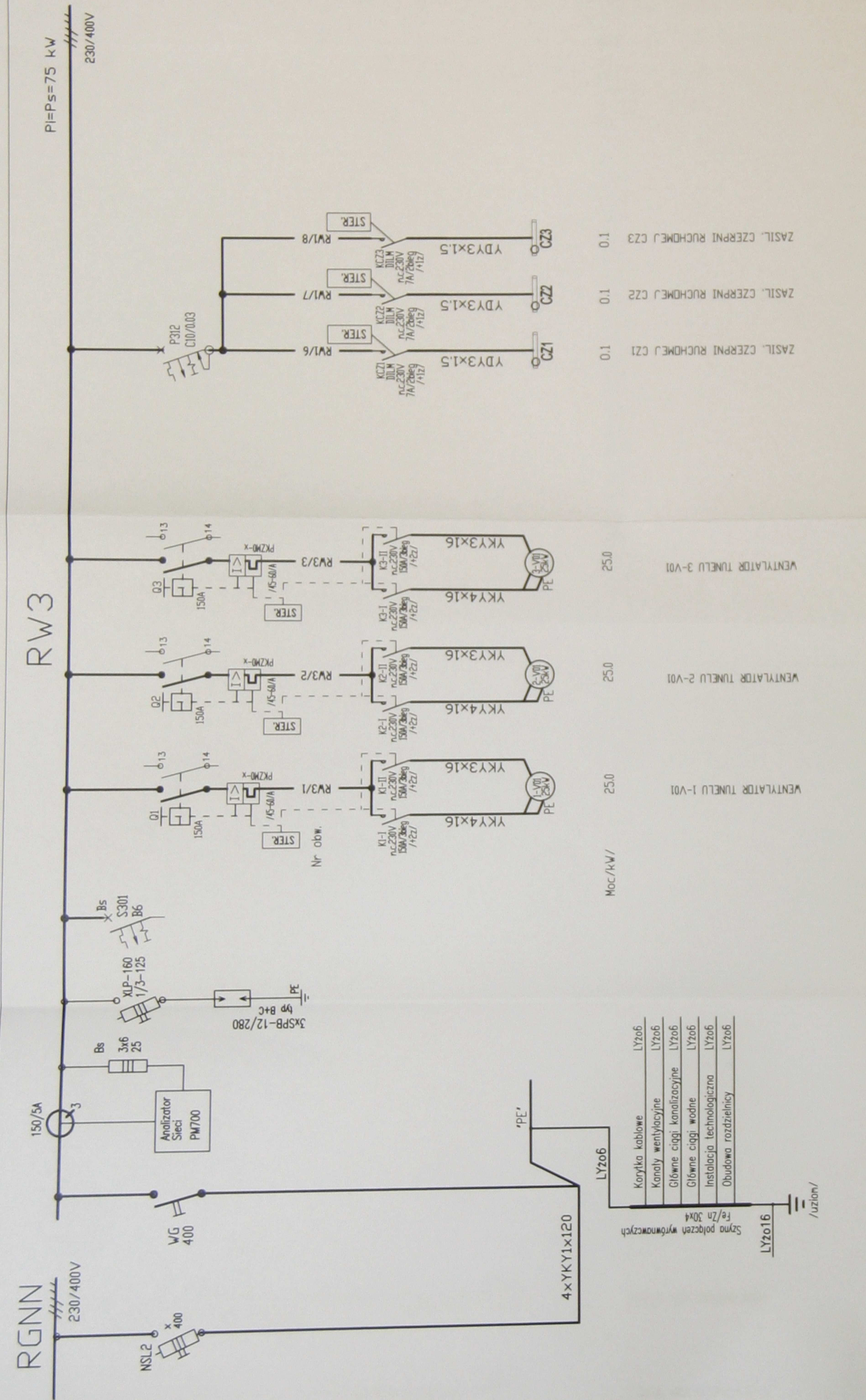


RGNN

230/400V



RW3

PI=Ps=75 kW

230/400V

Nr obw.	Symbol	Opis	Moc/kW/
01	CZ1	ZASIL. CZERPNI RUCHOMEJ CZ1	0.1
02	CZ2	ZASIL. CZERPNI RUCHOMEJ CZ2	0.1
03	CZ3	ZASIL. CZERPNI RUCHOMEJ CZ3	0.1
04	V01	WENTYLATOR TUNELOW 1-V01	25.0
05	V02	WENTYLATOR TUNELOW 2-V01	25.0
06	V03	WENTYLATOR TUNELOW 3-V01	25.0

Opis	Symbol
Korytka kablowe	LYzo6
Kanady wentylacyjne	LYzo6
Główne ciągi kanalizacyjne	LYzo6
Główne ciągi wodne	LYzo6
Instalacja technologiczna	LYzo6
Obudowa rozdzielni	LYzo6

230/400V UKŁAD TN-S

<b>PROJEKTANTA</b>	<b>BORM_PROJEKT</b>		
<b>INWESTOR</b>	Spółka z o.o. ul. Broniewskiego 29a 43-300 Bielsko-Biała [33] 8 123 876		
<b>TEMAT</b>	REMONDIS Sp. z o.o. Oddział w Sosnowcu ul. Baczyńskiego11 41-203 Sosnowiec		
<b>PROJEKTANT</b>	mgr inż. Adam Ślusarz		
<b>OPRACOWAŁ</b>	mgr inż. Witold Luchowski		
<b>TITUL P.T.</b>	ROZDZIELNICA WENTYLACJI RW3-	DATA	01 2012
<b>SCHEMAT IDEOWY</b>		BRANŻA	elektryczna PB
		SKALA	-
		NR RYS.	EB-09

STAROSTWO POWIATOWE  
W PSZCZYŃNIE  
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA