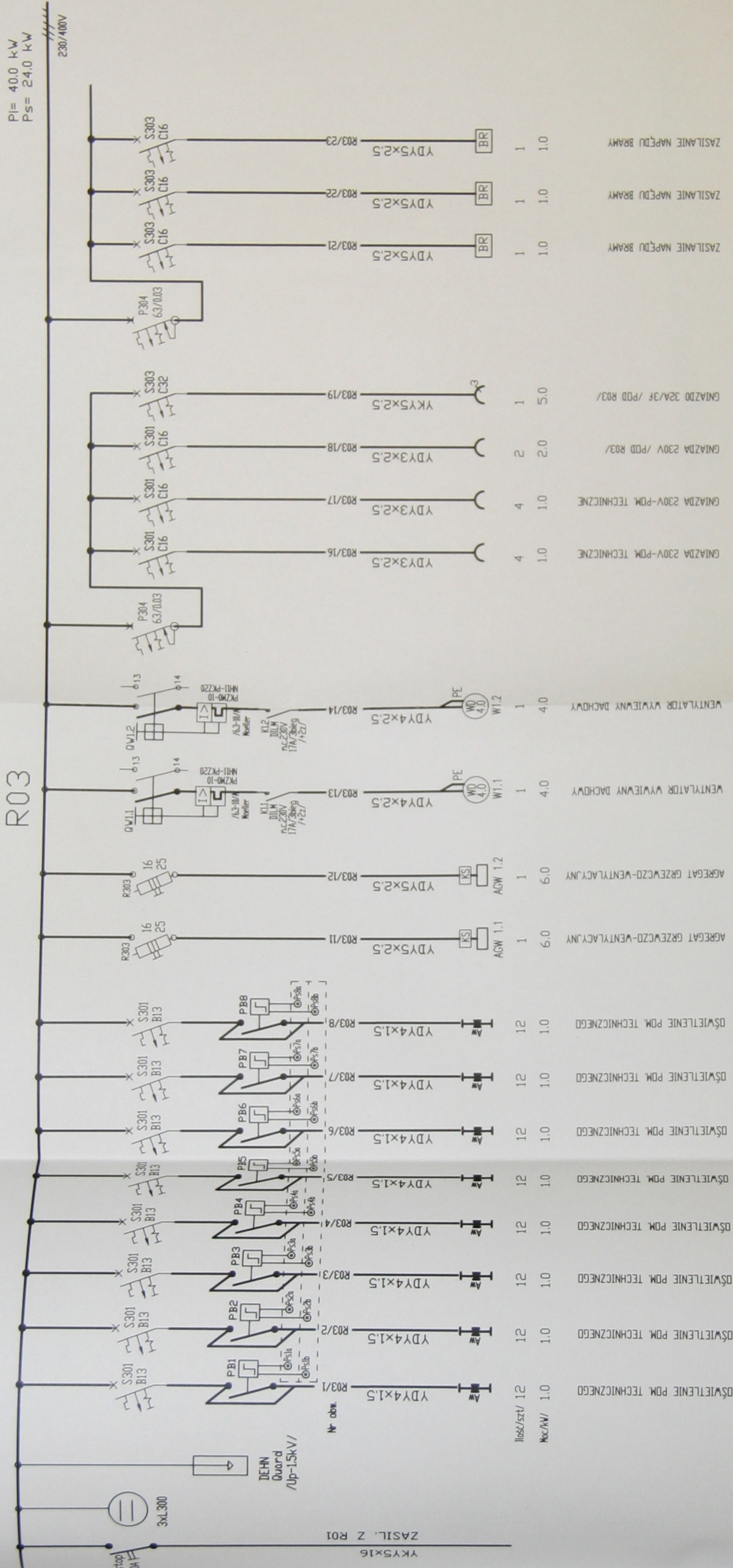


PI= 40.0 kW
Ps= 24.0 kW

R03



230/400V UKŁAD TN-S

FIRMA:	BORM-PROJEKT	Spółka z o.o. [33] 8 123 876	ul. Broniewskiego 29a 43-300 Bielsko-Biała
MIĘDZIE:	REMONDIS Sp. z o.o. Oddział w Sosnowcu ul. Baczyńskiego11 41-203 Sosnowiec		
TEMAT:	Projekt Budowlany rozbudowy istniejącej stacji przeladunkowej odpadów oraz sortowni w Pszczyźnie o instalację do biologicznego przetwarzania odpadów wraz z infrastrukturą towarzyszącą		
INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
PROJEKTANT:	mgr inż. Adam Ślusarz	598/78 K-ce	<i>AS</i>
SPRACUJĄCY:	mgr inż. Witold Luchowski	147/98 B.B.	<i>WL</i>
TITUL RYS:	ROZDZIELNICA OGÓLNA R01 - SCHEMAT IDEOWY	01 2012	elektryczna PB
NR RYS:	EB-06		