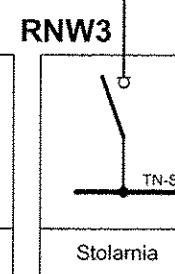
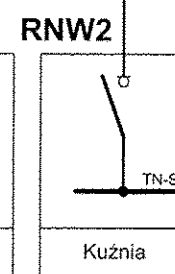
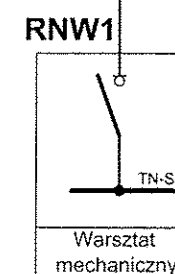
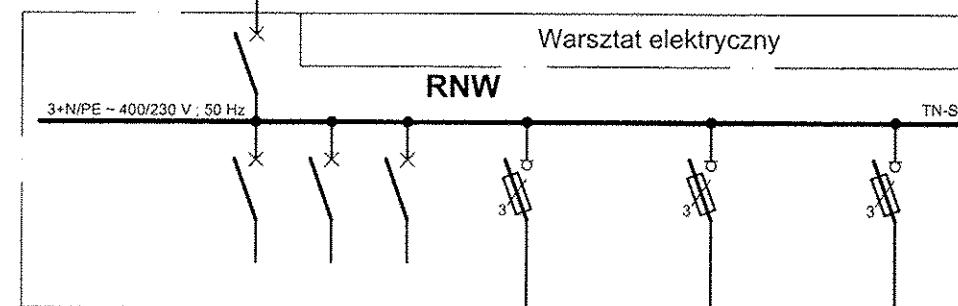


Zestaw pompowy przy osadniku wód odsączających



Rozwiązania zawarte w niniejszym rysunku stanowią wyłączną własność KOPEX S.A. z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych. Stosowanie, powielanie oraz udostępnianie osobom trzecim może nastąpić wyłącznie na podstawie pisemnej zgody KOPEX S.A.



KOPEX S.A.

BIURO PROJEKTÓW GÓRNICZYCH

z siedzibą : 41-900 BYTOM ul. Katowicka 18

Inwestor: **Południowy Koncern Węglowy S.A.**
Zamawiający: ul. Grunwaldzka 37, 43-600 Jaworzno

Tytuł opracowania:
Zwiększenie zdolności produkcyjnych Południowego Koncernu Węglowego S.A. z posiadanych złóż poprzez budowę poziomu 800m i uruchomienie czwartej ściany w Zakładzie Górniczym Janina wraz z niezbędnymi harmonogramami i zbiorczymi kosztorysami szacunkowymi oraz zakresami rzeczowymi.

Stadium: koncepcja Branża: wielobranżowy

Część 3:

Koncepcja pogłębiania szybu "Janina VI" wraz z zagospodarowaniem terenu na czas budowy Wersja III

Tytuł rysunku:

Schemat strukturalny sieci 400 / 230V

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektował	mgr inż. A. Pasko	97/2000	<i>Pasko</i>
Konstruował	Z. Górski		<i>Z. Górski</i>
Kierownik TBG	mgr inż. J. Śliwa		
Numer projektu	Nr kolejny rysunku	14	
314-W/12/III		Przynależy do rys. nr	
		Zastępuje rys. nr	

Numer umowy 12X4054	Numer rysunku W-1780/III
Data IV.2013	W-1780/III
Nr str. wykazu -	
Masa (w kg) -	
Skala -	