

OCHRONA DODATKOWA:
SZYBIE SAMOCZYNNNE
WYŁĄCZENIE ZASILANIA
SKRZYNNKA SZO2
W II KLASIE IZOLACJI

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł Błady		NR UPRAWNIENI SLK/0366/PWOE/04	DATA 02.2007	NR RYSUNKU E-34
OPRACOWAŁ: mgr inż. Paweł Kozuch			02.2007	ARKUSZ
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Tadeusz Kitla		UAN-VIII/7342/210/92	02.2007	1/1

INWESTOR: URZĄD GMINY I MIASTA W MOGIELNICY
05-640 Mogielnica, ul. Rynek 1

OBJEKT: STACJA UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI MOGIELNICA

STADIUM DOKUMENTACJI
P.B.

SKALA
/

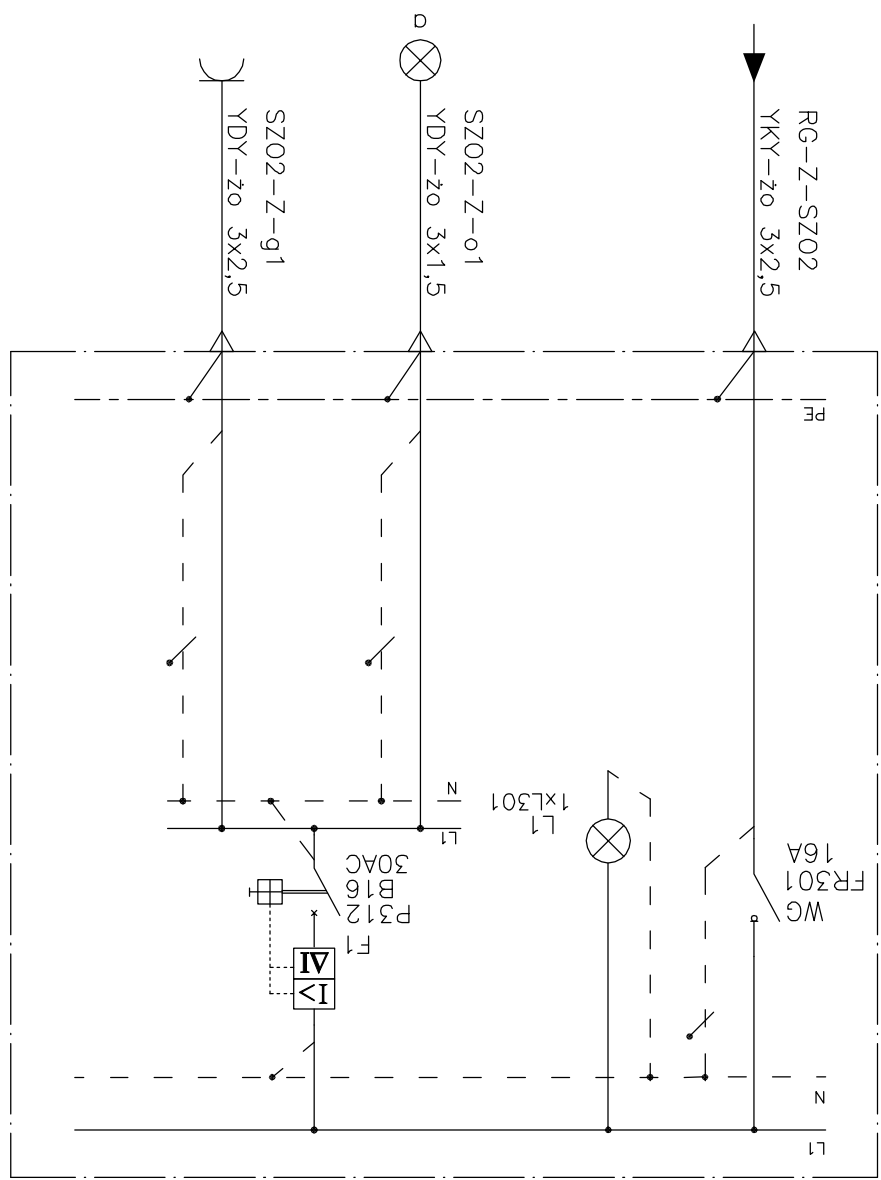
NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT IDEOWY SKRZYNNKI SZO2

ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI MOGIELNICA
WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ – CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA

Zakład Urządzeń Inżynierii Sanitarnej
"DYNAMIK FILTR" Nocooh i Wspólnicy Spółka Jawna
42-200 Częstochowa ul. Bór 143/157
tel/fax: 034 365-86-08/365-93-06
e-mail: filtr@dynamikfiltr.pl

UKŁAD SIECI TN-S

Zasilanie SZO2 z rozdzielni RG	kontrola obecności napięcia	Pn=0,4kW	Gniazda 230V ogólnego użytku
		komora zasuw	
kontrola obecności napięcia	komora zasuw	Pn=0,1kW	Nr pomieszczeń
		Pn=0,3kW	
			Moc Pn [kW]



SKRZYNNKA SZO2