



Szafka sterownicza  
(typowa dla proj. przepompowni  
- dostarczana przez producenta)

**UWAGA:**

- \* zabezpieczenia przedlicznikowe, licznik  
przystosować do plombowania

Dla sieci zasilającej układ TN-C  
Dla sieci odbiorczej układ TN-S  
Dla instal. odbiorczej ochrona przed porażeniem -  
WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO-PRĄDOWY

<p style="text-align: center;"><b>PIWIS</b> ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA tel./fax. (077)4546533 e-mail: piwis@mik.pl</p>			
TYTUŁ PROJEKTU	PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W MIEJSCOWOŚCIACH: MIESZKOWICE RUDZICZKA, NIEMYSŁOWICE, WIERZBIEC, SZYBOWICE, PRUDNIK-ul. NYSKA	STADIUM	
OBIEKT	SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ	P.B./P.W.	
ADRES	NIEMYSŁOWICE	BRANŻA	DATA
NAZWA RYSUNKU	SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA ENERGETYCZNEGO PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW P2	SANITARNA	2009
FUNKCJA	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Giesa	195/91/Op	
OPRACOWAŁ			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Ewald Mrugała	201/91/Op	
KIER. ZAKŁ.	inż. Zdzisław Czuczvara	6/89/Op	
INWESTOR	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI UL. PONIATOWSKIEGO 1 48-200 PRUDNIK	SKALA 1:1000	NR RYSUNKU 2