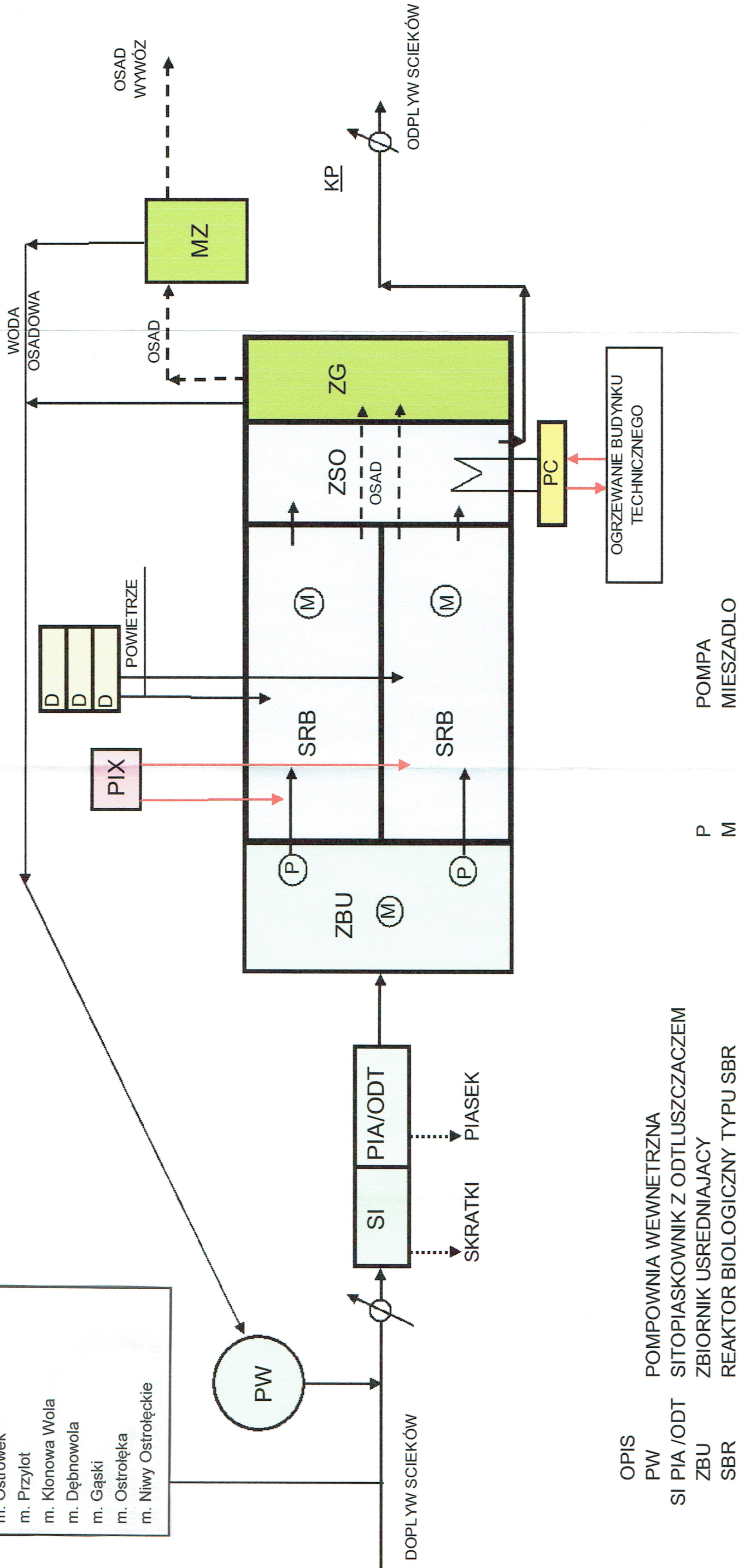


RLM 2070
Qdsr= 248,4 m3/d
LBZT5 = 124,2kg/d
m. Magierowa Wola
m. Konary
m. Podgórzycze
m. Ostrówek
m. Przylot
m. Klonowa Wola
m. Dębnowola
m. Gąski
m. Ostrołęka
m. Niwy Ostrołęckie



OPIS	
PW	POMPOWNA WEWNETRZNA
SI PIA /ODT	SITOPIASKOWNIK Z ODTLUSZCZACZEM
ZBU	ZBIORNIK USREDNIAJACY
SBR	REAKTOR BIOLOGICZNY TYPU SBR
ZM	ZAGESZCZACZ GRAWITACYJNY
ZSO	ZBIORNIK SCIEKÓW OCZYSZCZONYCH
MZ	MAGAZYN, ZAGESZCZACZ OSADU (istniejący)
PIX	ZBIORNIK PIX
KP	KOMORA POMIAROWA
PC	POMPA CIEPLA - OZE

BIOWOMA Iwona Regulaska ul. Rwańska 8/8 26-600 Radom	Funkcja:	Imię i Nazwisko :	Nr uprawnień:	Podpis: 
	Projektował:	Inż. Iwona Liżewska	WBP-1J-K-4386/RA/77/83	
	Opracował:	mgr inż. Andrzej Witkowski		
	Sprawdził:	mgr inż. Iwona Regulaska		
	Nazwa rysunku:	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY GRUPOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W KONARACH		
Inwestycja : Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Konarach oraz rozbudowa sieci kanalizacyjnej w rejonie Konar gm. Warka				
Inwestor: Zakład Usług Komunalnych w Warce Sp. z o.o. ul. Farna 4, 05-660 Warka				
WARIANT B		RYS. 2.8		