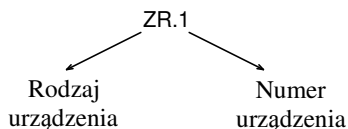


# LEGENDA:

- Woda surowa
- Woda po płukaniu
- Powietrze
- Woda uzdatniona
- Woda do płukania filtrów
- Spust 1 filtratu

## Klucz oznaczeń



P	pompa
PD	pompa dozująca podchloryn
D	dmuchawa
WD	wodomierz
V	zbiornik
ZZ	zawór zwrotny
ZR	zawór ręczny / przepustnica ręczna
ZE	zawór elektromagnetyczny
ZC	zawór czerpalny
ZD	zawór dozujący
ZS	zasuwa ręczna
ZO	zawór odpowietrzający
PP	Przepustnica pneumatyczna
MN	manometr
RO	rotametr
RP	reduktor ciśnienia
RF	reduktor przepływu
CP	przetwornik ciśnienia
SP	sygnalizator poziomu
F	filtr ciśnieniowy
ZH	zespół hydroforowy

## PROJPRZEMKO®



PROJPRZEMKO Sp. z o.o.  
Zamość k/Bydgoszczy, ul. Osiedlowa 1  
89-200 Szubin  
tel. 052 384 00 25  
fax 052 384 00 26

Nazwa i adres inwestora	REMONDIS Drobin Komunalna sp. z o.o. Tupadzka 7, 09-210 Drobin			
Nazwa i adres inwestycji	Przebudowa Stacji Uzdatniania Wody wraz z wykonaniem zbiornika retencyjnego w miejscowości Łęg Probstowo.			
Tytuł rysunku	Schemat technologiczny Stacji Uzdatniania Wody			
Branża	Sanitarna	Data realizacji	czerwiec 2022	Skala --
Projektował	mgr inż. Piotr Siekierkowski	Uprawnienia	KUP/0133/POOS/05	Data 06.2022
Opracował	mgr inż. Paweł Siudziński	Uprawnienia	---	Data 06.2022
Sprawił	mgr inż. Przemysław Lewandowski	Uprawnienia	KUP/0099/PWBS/16	Data 06.2022
				Nr rysunku <b>S-02</b>
				Podpis