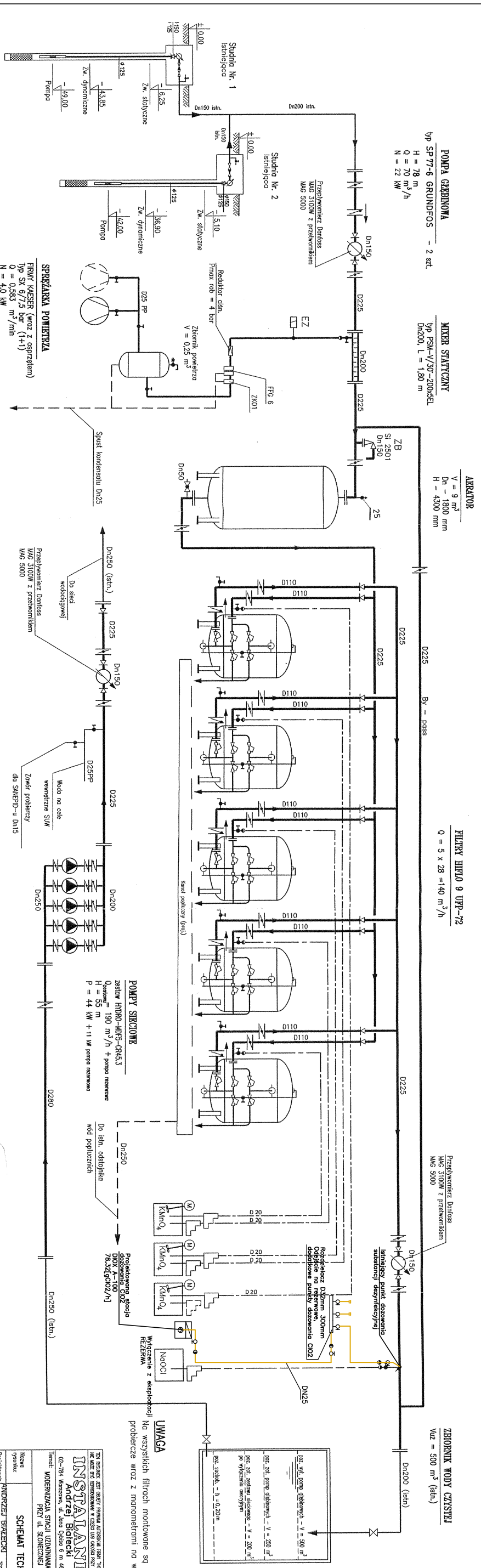


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY STACJI UZDATNIANIA WODY



INSTRUMENTALIA

Andrzej Bielecki

Pracownik

02-784 Warszawa, ul. Jana Długosza 6 m 46

Pracownik

mgr inż. Robert Gajda

08.2002

mgr inż. Robert Gajda

08.2002

mgr inż. Robert Gajda

08.2002

SCHEMAT TECHNOLOGICZNY

Pracownik

02-784 Warszawa, ul. Jana Długosza 6 m 46

Pracownik

mgr inż. Robert Gajda

08.2002

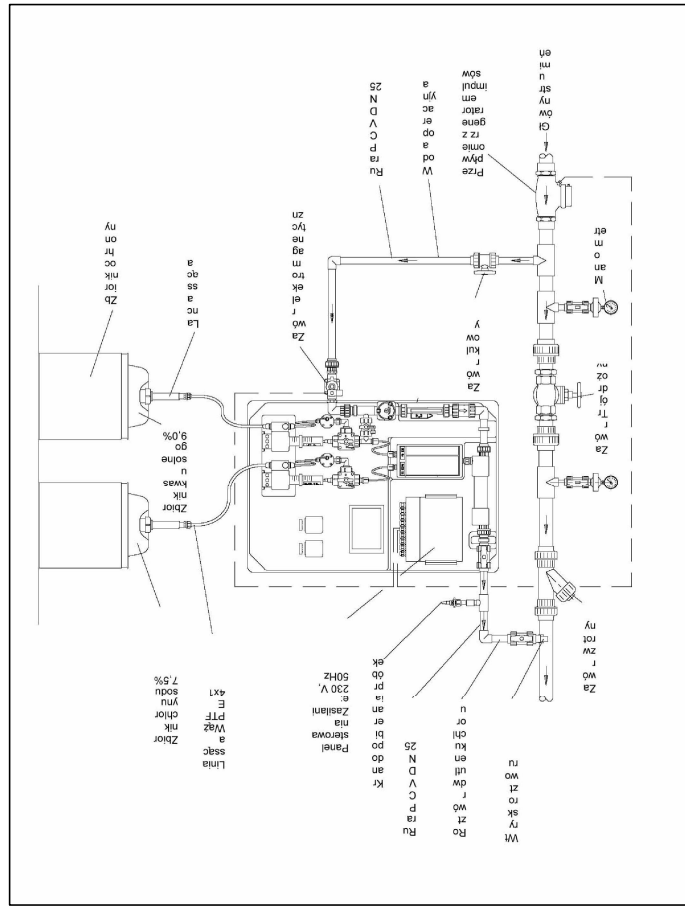
mgr inż. Robert Gajda

08.2002

mgr inż. Robert Gajda

08.2002

Schemat technologiczny SUW – miejsce włączenia nowej technologii dezynfekcji



Rysunek poglądowy generatora CIO2

PRACOWNIA PROJEKTOWA "MAXPOL"				FORMAT A3	
26-600 Radom, ul. ŻEROMSKIEGO 51A				DT NR	
Stadium	WYKONAWCZY	Branża	SANTARYNA		
Obiekt	STACJA UZDATNIANIA WODY UL. SŁONECZNA KOZIENICE				
Treść	INSTALACJA DEZYNFEKCJI CHEMICZNEJ CIO2			Data	
Opracowania	MIEJSCE DAWKOWANIA – SCHEMAT TECHNOLOGICZNY SUW			2020.08.15	
Projekt.	MGR INŻ. TOMASZ CIĘSZCZYK	Wo	389/02	Skala	
Opracował	MGR INŻ. TOMASZ CIĘSZCZYK				1:100
Kreślił	MGR INŻ. TOMASZ CIĘSZCZYK			Nr rys.	
Sprawił	MGR INŻ. MAŁGORZATA OBST	57/P/98			U-02
Kier.pracowni	MGR INŻ. TOMASZ CIĘSZCZYK				