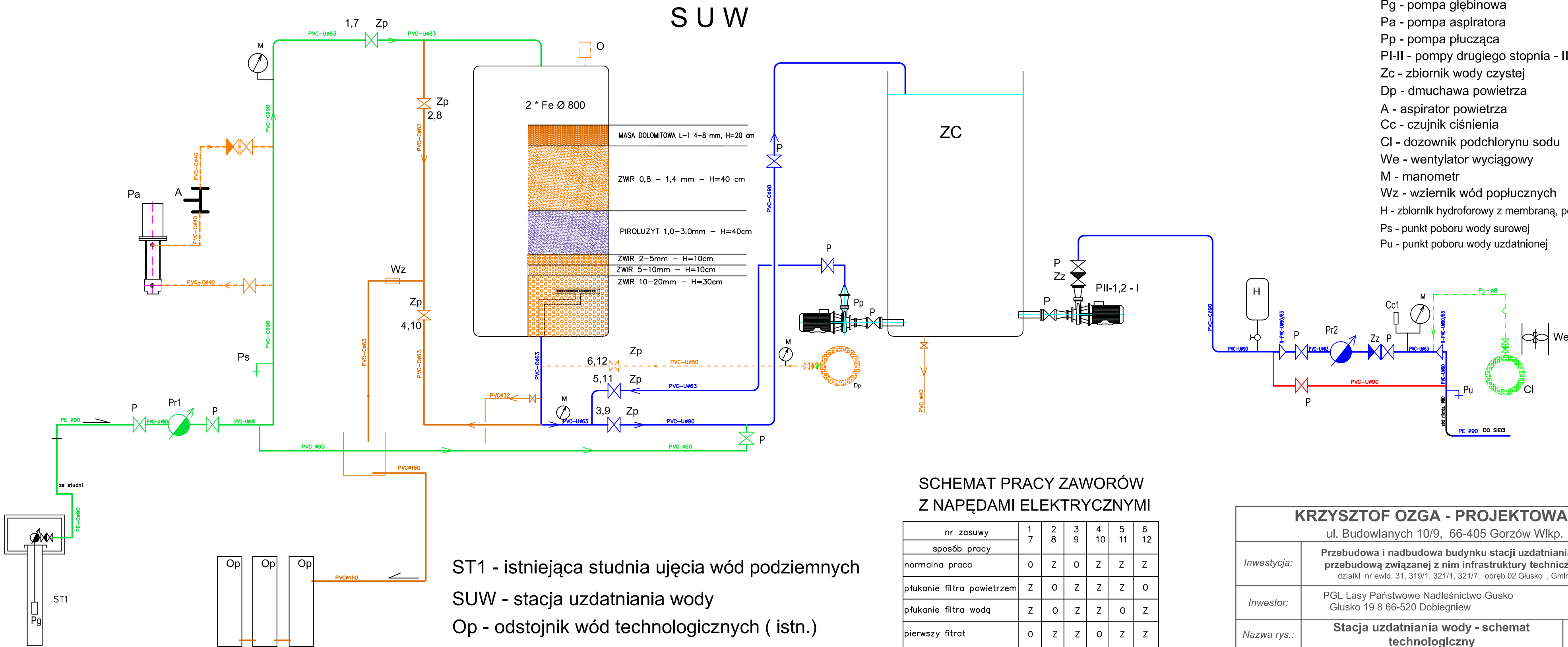


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY STACJI UZDATNIANIA WODY GŁUSKO



ST1 - istniejąca studnia ujęcia wód podziemnych  
SUW - stacja uzdatniania wody  
Op - odstojnik wód technologicznych ( istn.)

SCHEMAT PRACY ZAWORÓW  
Z NAPĘDAMI ELEKTRYCZNYMI

nr zasowy	1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12
sposób pracy						
normalna praca	0	Z	0	Z	Z	Z
płukanie filtra powietrzem	Z	0	Z	Z	Z	0
płukanie filtra wodą	Z	0	Z	Z	0	Z
pierwszy fitrat	0	Z	Z	0	Z	Z

KRZYSZTOF OZGA - PROJEKTOWANIE					
ul. Budowlanych 10/9, 66-405 Gorzów Wlkp.					
Inwestycja:	Przebudowa i nadbudowa budynku stacji uzdatniania wody wraz z przebudową związaną z nim infrastruktury technicznej w Głusku działki nr ewid. 31, 319/1, 321/1, 321/7, obręb 02 Głusko , Gmina Dobiegniew				
Inwestor:	PGL Lasy Państwowe Nadleśnictwo Gusko Głusko 19 8 66-520 Dobiegniew				
Nazwa rys.:	Stacja uzdatniania wody - schemat technologiczny			Podpisy:	
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Ozga	Nr upr. bud.	Specjalność:		Skala:
Opracował:		9/82/Gw	bud. wodno-mel.		Data:
Faza	Projekt wykonawczy	9/82/Gw	bud. wodno-mel.		30.11.16 r.
					Nr rys.:
					4.1