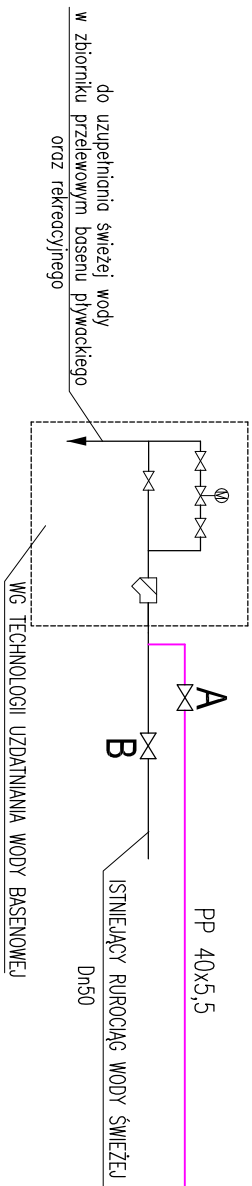
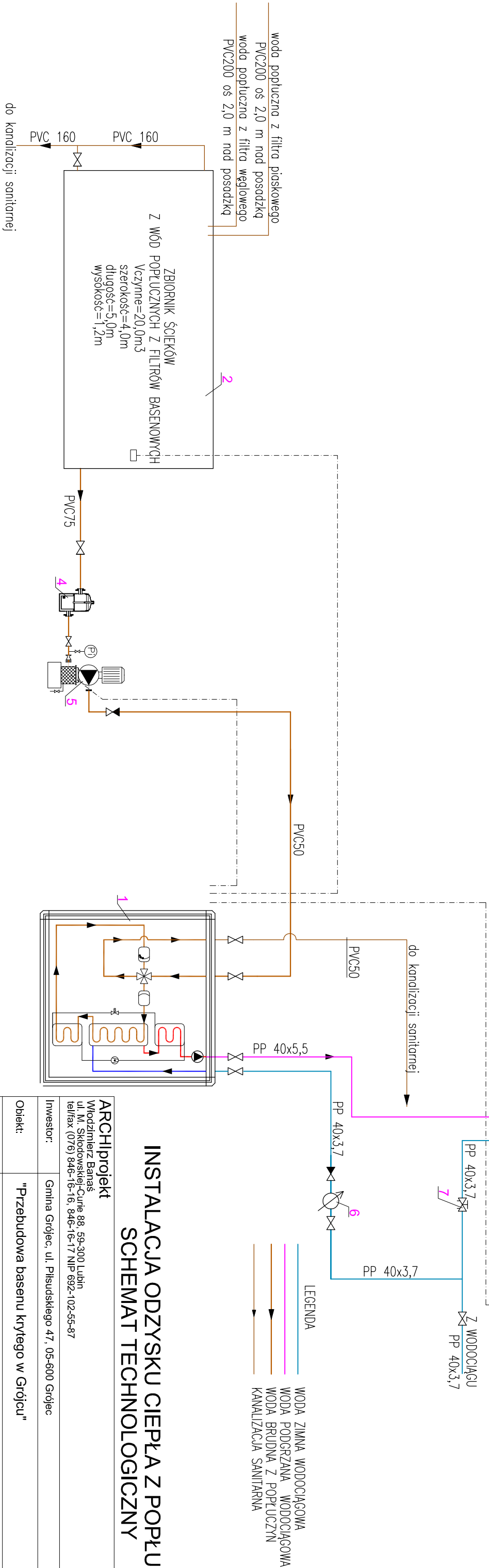


OZNACZENIA	
1	CENTRALA ODZYSKU CIEPŁA ZE ŚCIEKÓW G=1,8m ³ /h zasel.3x400 V Pmax=9,6 kW
2	ZBIORNIK WODY ZUŻYTEJ Z PŁYT PP spawany w pomieszczeniu V=20,0m ³ 5,0x4,0x1,2m
3	ZASOBNIK CIEPŁEJ WODY V=500 dm ³ ermoliowany izolowany Pn=1,0 MPa
4	LAPACZ WŁOSÓW I WŁÓKIEN Dn65 Pn=0,6 MPa
5	POMPA basenowa z tworzywa sztucznego ze zintegrowanym filtrem wstępnym G=1,8 m ³ /h H=13 m sł.w. 1x230V N=0,37 kW
6	WODOMIERZ WIELOSTRUMIENIOWY DO POMARU WODY ZIMNEJ Dn20mm G=1,8 m ³ /h
7	ZAWÓR REGULACYJNY PRZEPYWU Pn=1,0 MPa Dn32 G=0,8m ³ /h



A	ZAMÓR STAŁE OTWARTY ZAMÓR STAŁE ZAMKNIĘTY
B	OTWARTY PODCZAS AWARII UKŁADU DO ODZYSKU CIEPŁA Z POPŁUCZYN



LEGENDA	
	WODA ZIMNA WODOCIEGĄCOWNA
	WODA PODGRZANA WODOCIEGĄCOWNA
	WODA BRUDNA Z POPŁUCZYN
	KANALIZACJA SANITARNA

INSTALACJA ODZYSKU CIEPŁA Z POPŁUCZYN SCHEMAT TECHNOLOGICZNY

ARCHIprojekt Włodzisław Banas ul. M. Skłodowskiej-Curie 88, 59-300 Lubin tel/fax (076) 846-16-16, 846-16-17 NIP 892-102-55-57		Nr arch.: 15/14	
Investor:	Gmina Grójec, ul. Pilsudskiego 47, 05-600 Grójec	Nr arch.: 15/14	
Obiekt:	"Przebudowa basenu krytego w Grójcu"	Stadium: P. W.	
Adres:	ul. Drogowców, działka nr 3476/3, obręb Grójec	Data: IX.2015	
Rysunek:	INSTALACJE GRZEWCZE ODZYSKU CIEPŁA Z POPŁUCZYN	Skala: 1:100	
Bransz:	SANITARNA	Zakres uprawnień: Podpis: Rys. nr:	
Projektant:	inż. Jolanta Grygier	Nr. 45/65/DL- 13.1.4.b	
Sprawdzający:	mgr inż. Renata Krupńska	Nr. 178/73 8.1.12	

9S