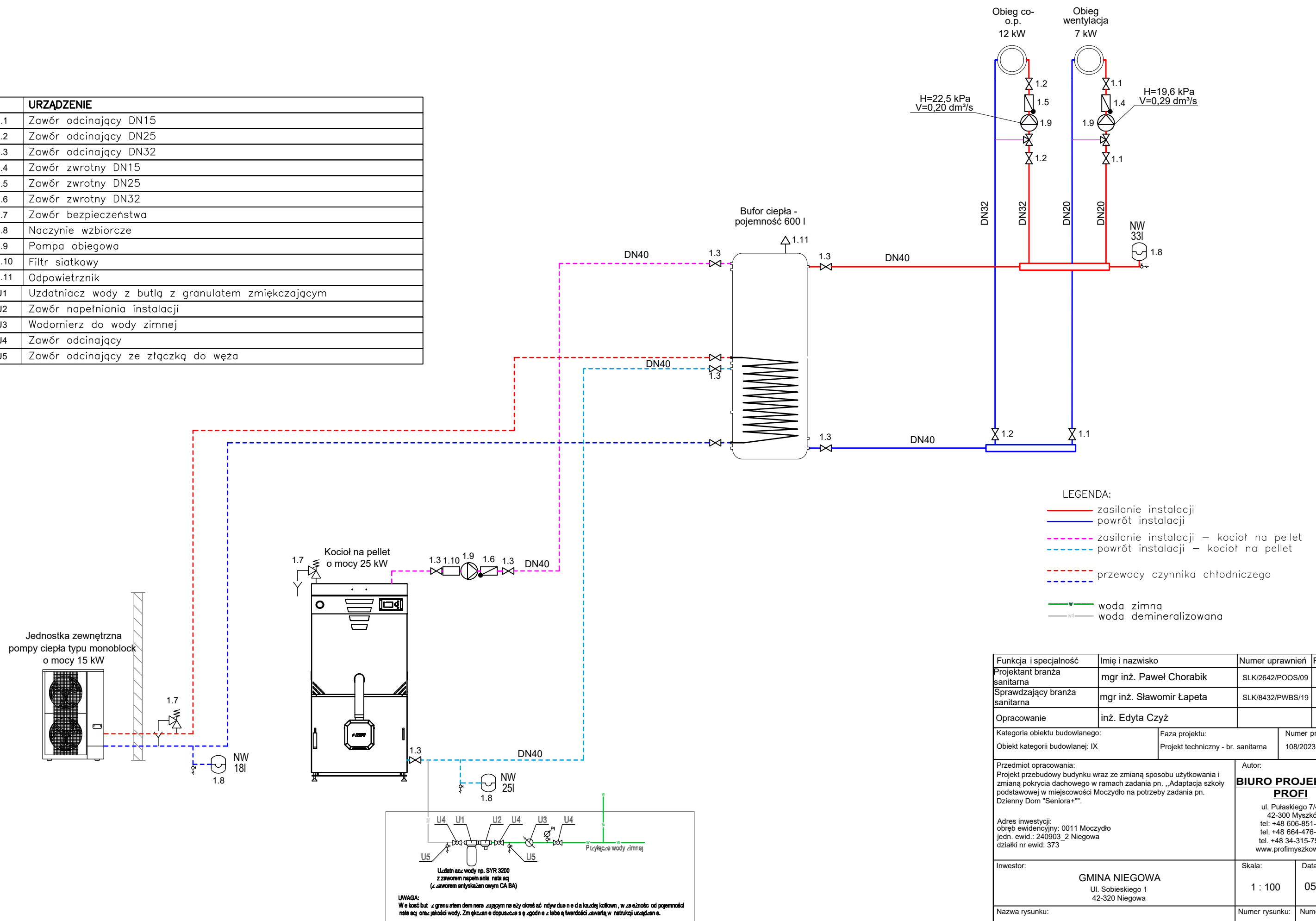


URZĄDZENIE	
1.1	Zawór odcinający DN15
1.2	Zawór odcinający DN25
1.3	Zawór odcinający DN32
1.4	Zawór zwrotny DN15
1.5	Zawór zwrotny DN25
1.6	Zawór zwrotny DN32
1.7	Zawór bezpieczeństwa
1.8	Naczynie zbiorcze
1.9	Pompa obiegowa
1.10	Filtr siatkowy
1.11	Odpowietrznik
U1	Uzdatniacz wody z butlą z granulatem zmiękczającym
U2	Zawór napełniania instalacji
U3	Wodomierz do wody zimnej
U4	Zawór odcinający
U5	Zawór odcinający ze złączką do węża



Funkcja i specjalność		Imię i nazwisko		Numer uprawnień		Podpis	
Projektant branża sanitarna		mgr inż. Paweł Chorabik		SLK/2642/POOS/09			
Sprawdzający branża sanitarna		mgr inż. Sławomir Łapeta		SLK/8432/PWBS/19			
Opracowanie		inż. Edyta Czyż					
Kategoria obiektu budowlanego:			Faza projektu:		Numer projektu:		
Obiekt kategorii budowlanej: IX			Projekt techniczny - br. sanitarna		108/2023		
Przedmiot opracowania: Projekt przebudowy budynku wraz ze zmianą sposobu użytkowania i zmianą pokrycia dachowego w ramach zadania pn. „Adaptacja szkoły podstawowej w miejscowości Moczydło na potrzeby zadania pn. Dzienny Dom „Seniora+””.				Autor:			
				<b>BIURO PROJEKTOWE PROFI</b>  ul. Pułaskiego 7/408 42-300 Myszków tel: +48 606-851-507 tel: +48 664-476-586 tel. +48 34-315-75-71 <a href="http://www.profi-myszkow.com">www.profi-myszkow.com</a>			
Adres inwestycji: obręb ewidencyjny: 0011 Moczydło jedn. ewid.: 240903_2 Niegowa działki nr ewid: 373							
Inwestor:  <b>GMINA NIEGOWA</b> Ul. Sobieskiego 1 42-320 Niegowa				Skala:  <b>1 : 100</b>		Data:  <b>05.2023</b>	
Nazwa rysunku:  <b>Schemat instalacyjny - instalacja co</b>				Numer rysunku:  <b>PT_IS_08</b>		Numer strony:	