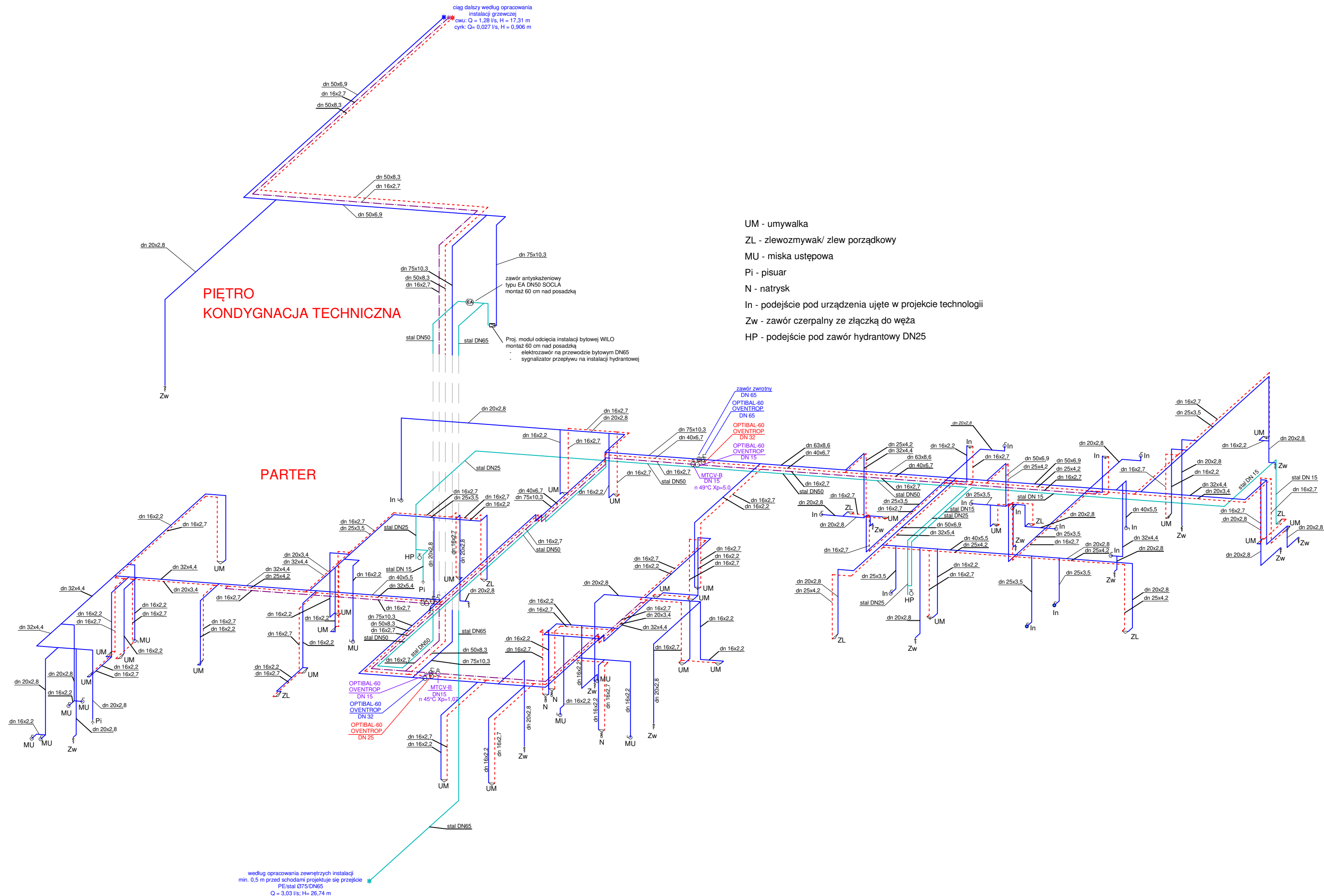


## Skala schemat

- Proj. instalacja wody zimnej
- - - Proj. instalacja ciepłej wody użytkowej
- . - . Proj. instalacja cyrkulacji
- Proj. instalacja wody zimnej na cele przeciwpożarowe

1. PODEJŚCIA WODY ZIMNEJ I CIEPLEJ POD URZĄDZENIA  
WYSPECYFIKOWANE W PROJEKCIE TECHNOLOGICZNYM  
WYKONAĆ ZGODNIE Z JEGO WYTYCZNYMI
2. PRZEJŚCIE PRZEZ PRZEGRODY ODDZIELENIA POŻAROWEGO  
WYKONAĆ O KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ TAKIEJ JAK PRZEGRODA
3. WSZYSTKIE ZAWORY CZERPALNE ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA  
WYPOSAŻYĆ W ZAWORY ANTYSKAŻENIOWE TYPU HA
4. W MIEJSCU MONTAŻU ZAWORÓW ODCINAJĄCYCH POD STROPEM  
I ZAWORU TERMOSTATYCZNEGO PRZEWIDZIEŃ REWIZJE W SUFICIE  
PODWIESZONYM



UMIAGA WZGLĘDNE PRAWA AUTORSKIE DO KONTROLOWANIA OPRACOWANIA I ZA ZASTRZEŻENIA KOD PROJEKTU JEDNOSTKI REZERWACYJNEJ JEDNOSTKI REZERWACYJNEJ	<b>PRAĆOWNIA PROJEKTOWA M E D E S</b>		<b>Nr rysunku</b>
	86-005 Białe Blota ul. Centralna 20    tel/mobil 694424455		S005
	BRANŻA	SANITARNA	
	Tytuł RYSUNKU	AKSONOMETRIA INSTALACJI WODY	
	INWESTYCJA	Budowa budynku Collegium Anatomicum na dz. o nr ew. 38/43 w Elblągu przy ul. Lotniczej, obr. 23	
	INWESTOR	Akademia Medycznych i Społecznych Nauk Stosowanych w Elblągu ul. Lotnicza 2, 82-300 Elbląg	SKALA schemat
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO		PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Przemysław Tkaczuk uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń		
	NR UPRAWNIEN      KUP/0154/POOS/09		
SPRAWDZAŁ	mgr inż. Marcin Kosieniak uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń		
	NR UPRAWNIEN      KUP/0148/POOS/08		