






LEGENDA


- 1) Oznaczenia
- 


zasilnik ciepłej wody – podgrzewacz
- 


baterya umywalkowa
- 


baterya prysznicowa
- 


piłn instalacji wodociągowej
- 

zawór odcinający
- 

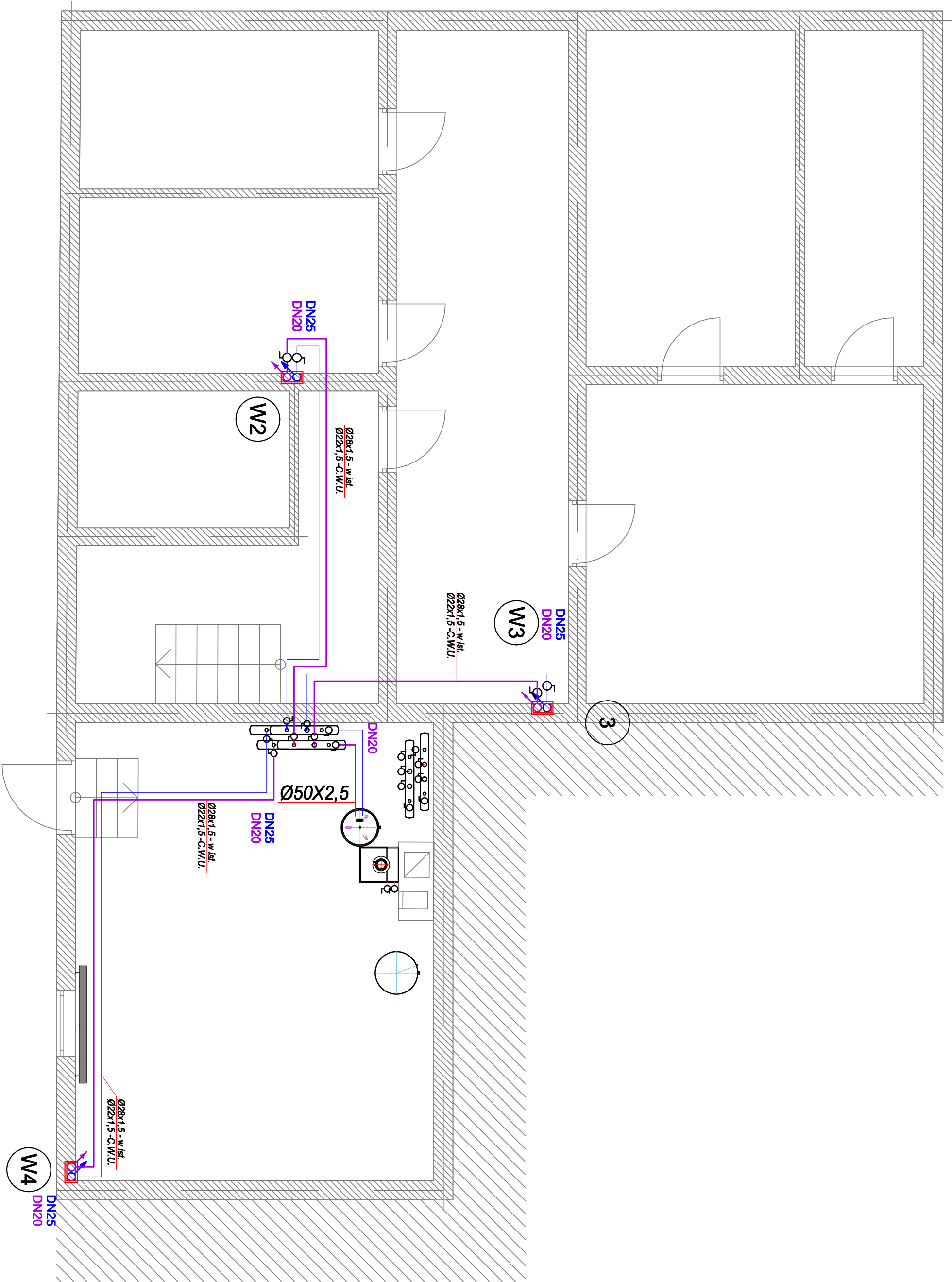
wodomierz – urządzenie pomiarowe
- 

zawór zwrotny
- 2) Oznaczenia instalacji
- 

instalacja wody zasilanej
- 

instalacja wody powrotnej
- 

instalacja wody cyrkulacyjnej
- 3) Wszystkie materiały muszą posiadać dopuszczenie do stosowania



- Uwagi:
- Przewody natynkowe zabezpieczyć termicznie izolacją poliuretanową w osłonie PVC zgodnie z Rozporządzeniem
 - Przejścia przez ściany wykonać w rurach osłonowych stalowych, a przejścia p.poz. w systemie HLL TI
 - W najwyższych punktach instalacji zamontować odpowietrzniki automatyczne

TEMAT PROJEKTU	Projekt Budowlany "REMONT INSTALACJI WODY I CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ W BUDYNKU MIESZKALNO-GOSPODARCZYM ZESPOŁU SZKÓŁ OGRODNICZYCH W GORZOWIE WLKP. "		
Adres Obiektu	GORZÓW WIELKOPOLSKI, UL. POZNAŃSKA 23C dz.nr 24/13 obręb 13-Zieleniec		
INWESTOR	Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Gorzowie Wielkopolskim ul.Wełniany Rynek 3 66-400 Gorzów Wlkp		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	GJ Pracownia Projektowa, Jacek Głowacki 62-600 Korb ul. Harcerska 11 tel. 603 231616 e-mail: jacekglowacki@onet.pl		
BRANŻA	SANITARNA		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		
PROJEKTANT	mgr inż. Radosław Dziubczyński nr uprawnień WKP/0359/PW/OS/09 w specjalności sieci i instal. sanitarne		
OPRACOWAŁ	inż. Jacek Głowacki w specjalności sieci i instal. sanitarne		
TYTUŁ RYSUNKU			
RZUT PIWNICY INSTALACJA WODY I CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ			
SKALA	1:50		
DATA	5 Maj 2023	NR RYSUNKU	
		S-1.4	