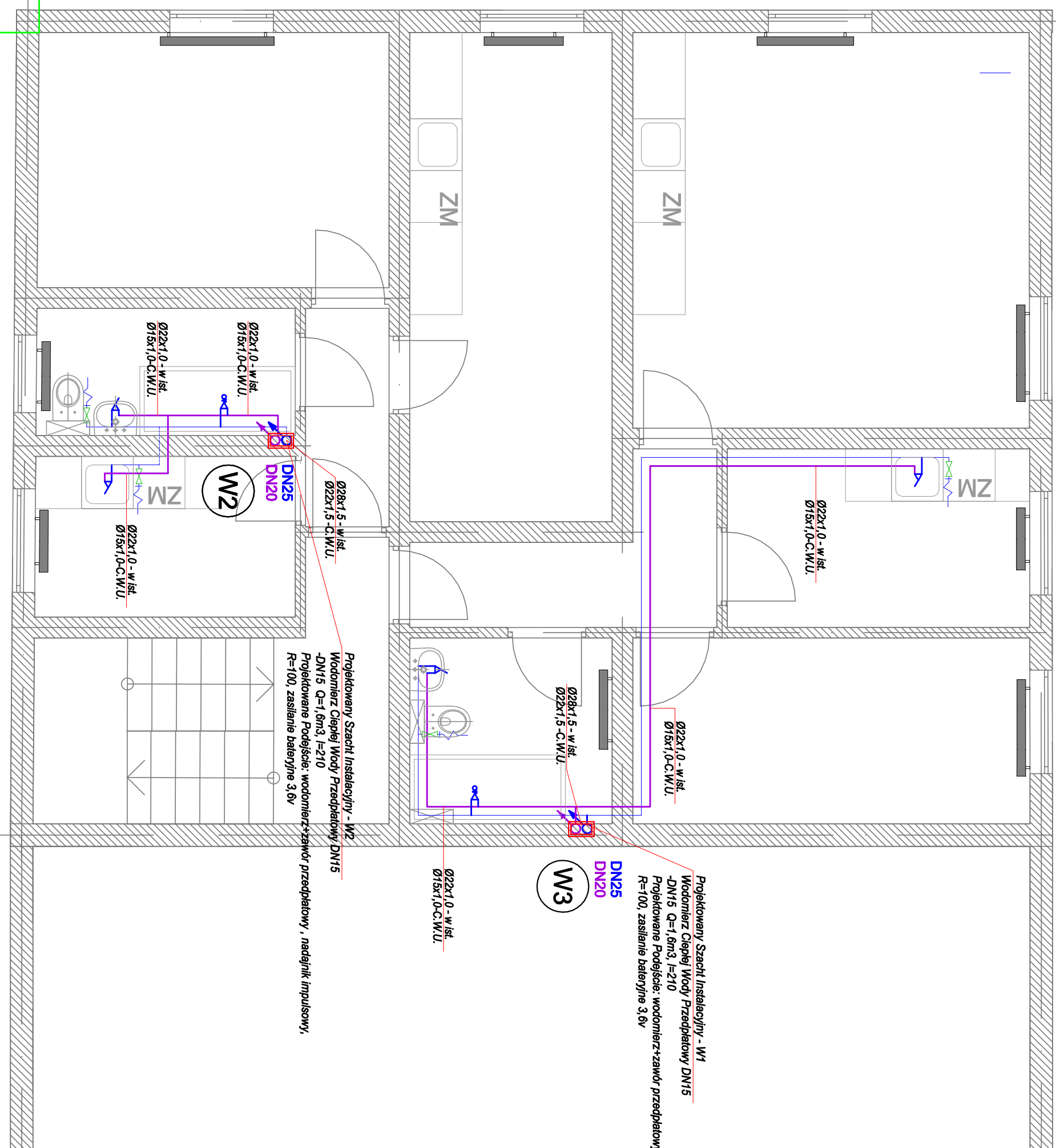











**BUDYNEK MIESZKALNY
RZUT II PIĘTRA**



LEGENDA

- ### 1) Oznaczenia
-  zosobnik ciepłej wody – podgrzewacz
-  bateria umywalkowa
-  pion instalacji wodociągowej
-  zewzłr odniedziy
-  wodocierniz – urzdzzenie pomiarowe
-  zewzłr zmienny
- ### 2) Oznaczenia instalacji
-  instalacja wody zasilanie
-  instalacja wody powrot.
-  instalacja wody cyrkulacja
- ### 3) Wszystkie materiały muszą posiadać dopuszczenia do stosowania

1. Przewody natynkowe zabezpieczyć termicznie izolacją poliuretanową w osłonie PVC zgodnie z Rozporządzeniem
2. Przejścia przez ściany wykonać w rurach osłonowych stalowych, a przejścia p.poż. w systemie HLLTI
3. W najwyższych punktach instalacji zamontować odpowietrzniki automatyczne

TEMAT PROJEKTU		Projekt Budowlany "REMONT INSTALACJI WODY I CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ w BUDYNKU MIESZKALNO-GOSPODARCZYM ZESPÓŁU 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. Wehniary Rynek 3 66-400 Gorzów Wlkp	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		GJ Pracownia Projektowa, Jacek Głowacki 62-600 Koło ul. Harcerska 11 tel. 603 231616 e-mail: jacekglowacki@onet.pl	
BRANŻA		SANITARNA	
FAZA		PROJEKT BUDOWLANY	
PROJEKTANT		mgr inż. Radosław Dziubczyński inż. uprawnień WKP/0359/P/POS/09 w specjalności sieci i instal. sanitarne	
OPRACOWAŁ		inż. Jacek Głowacki w specjalności sieci i instal. sanitarne	
TYTUŁ RYSUNKU RZUT II PIĘTRA INSTALACJA WODY I CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ			
SKALA		1:50	
DATA		5 Maj 2023	
NR RYSUNKU		S-1.7	