

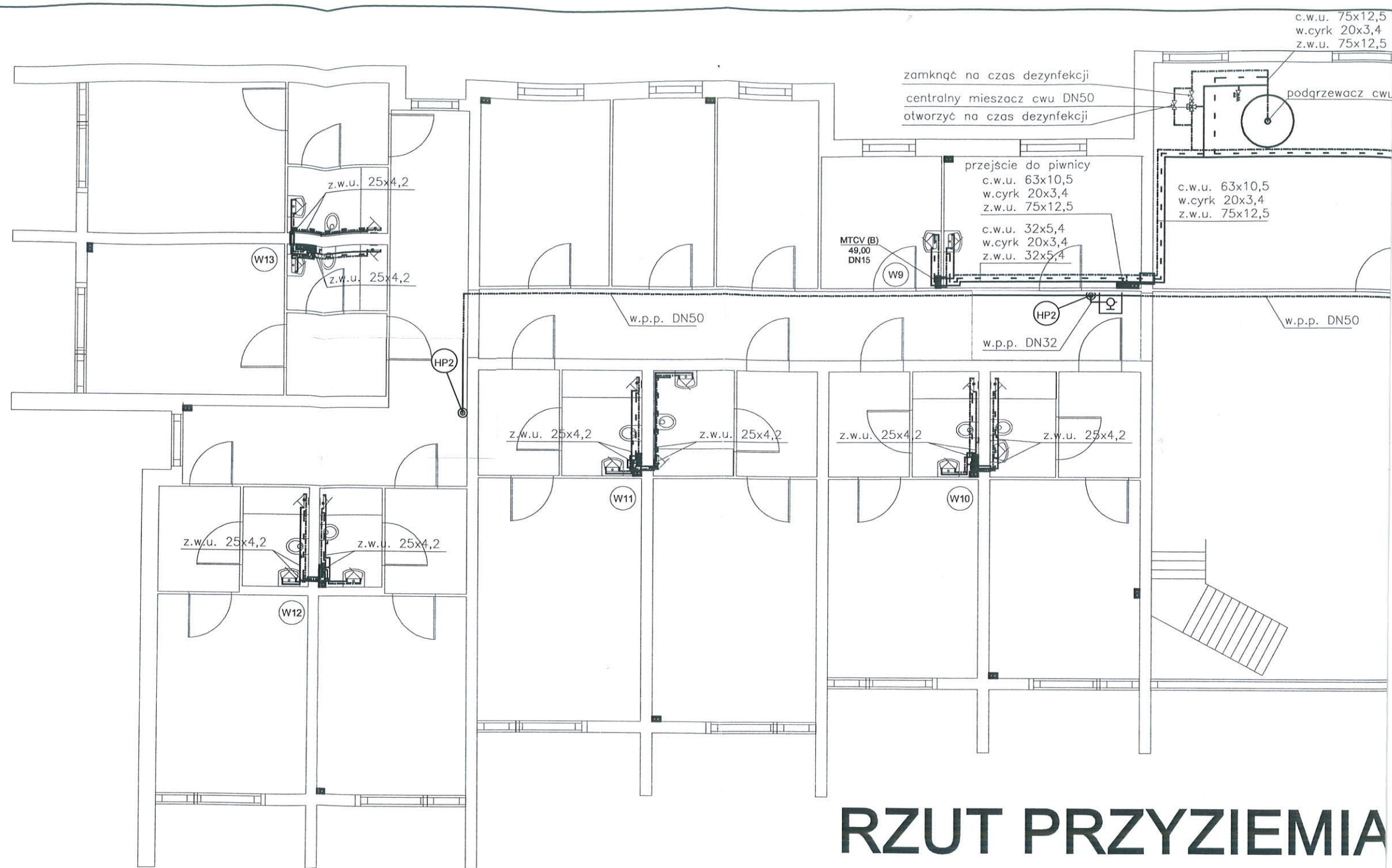


**UWAGA:**

- NINIEJSZE OPRACOWANIE JEST PROJEKTEM BUDOWLANYM INSTALACJI SANITARNYCH,
- INTEGRALNĄ CZĘŚĆ OPRACOWANIA STANOWIĄ OPISY ZAMIESZCZONE W CZĘŚCI OPISOWEJ PROJEKTU,
- CAŁOŚĆ WYKONAĆ ZGODNIE Z AKTUALNIE OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI,
- DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE URZĄDZEŃ, ARMATURY INNYCH FIRM, ALE O RÓWNOWAŻNYCH PARAMETRACH I JAKOŚCI.

TEMAT:	PROJEKT BUDOWLANY Docieplenia i wymiany stolarki w budynku Domu Pomocy Społecznej Tomczyce  Inwestor: Powiat Grójecki 05-600 Grójec, ul. Piłsudskiego 59		 ekofabryka  Doradztwo w Ochronie Środowiska
OPRACOWAŁ:	dr inż. Tomasz Jerominko LOD/0053/P00S/03		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Norbert Jastrzębski LOD/0655/PW0S/06		DATA: styczeń 2016 r.
WSPÓŁPRACA:	inż. Krzysztof Siuta		BRANŻA: instalacje sanitarne
RYSUNEK:	Rzut przyziemia – instalacja wodociągowa		SKALA: 1:100
			RYS. NR W-2





# RZUT PRZYZIEMIA

## PROJEKTOWANE INSTALACJE:

- woda zimna
- - - woda ciepła
- - - woda cyrkulacyjna
- - - woda p. pożarowa
- ⊙ W1 pion wodociągowy
- ⊙ HP1 pion p. pożarowy
- ⊙ hydrant