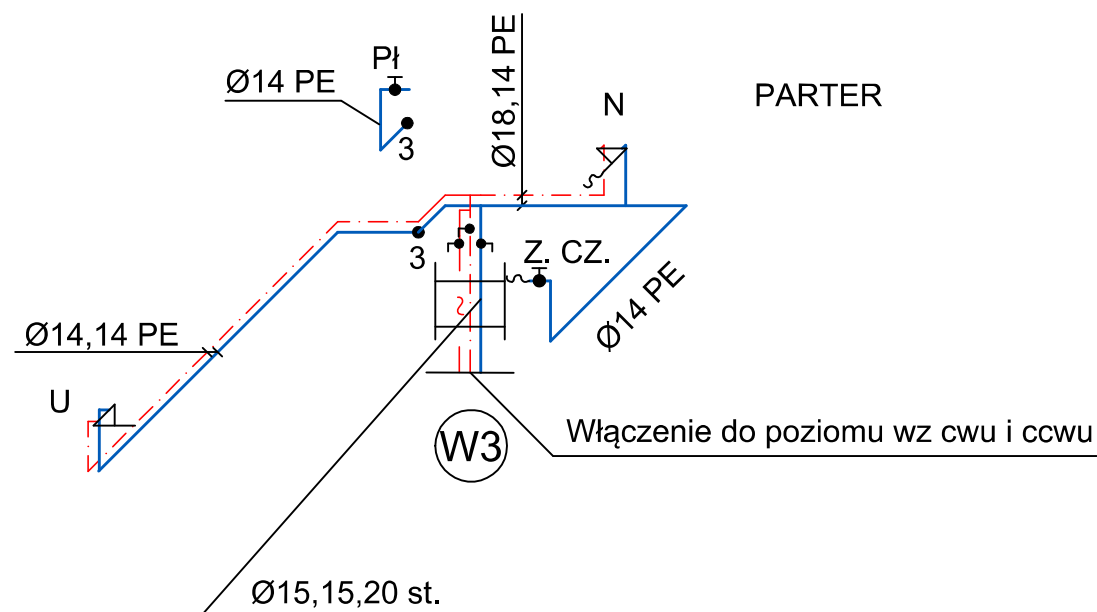
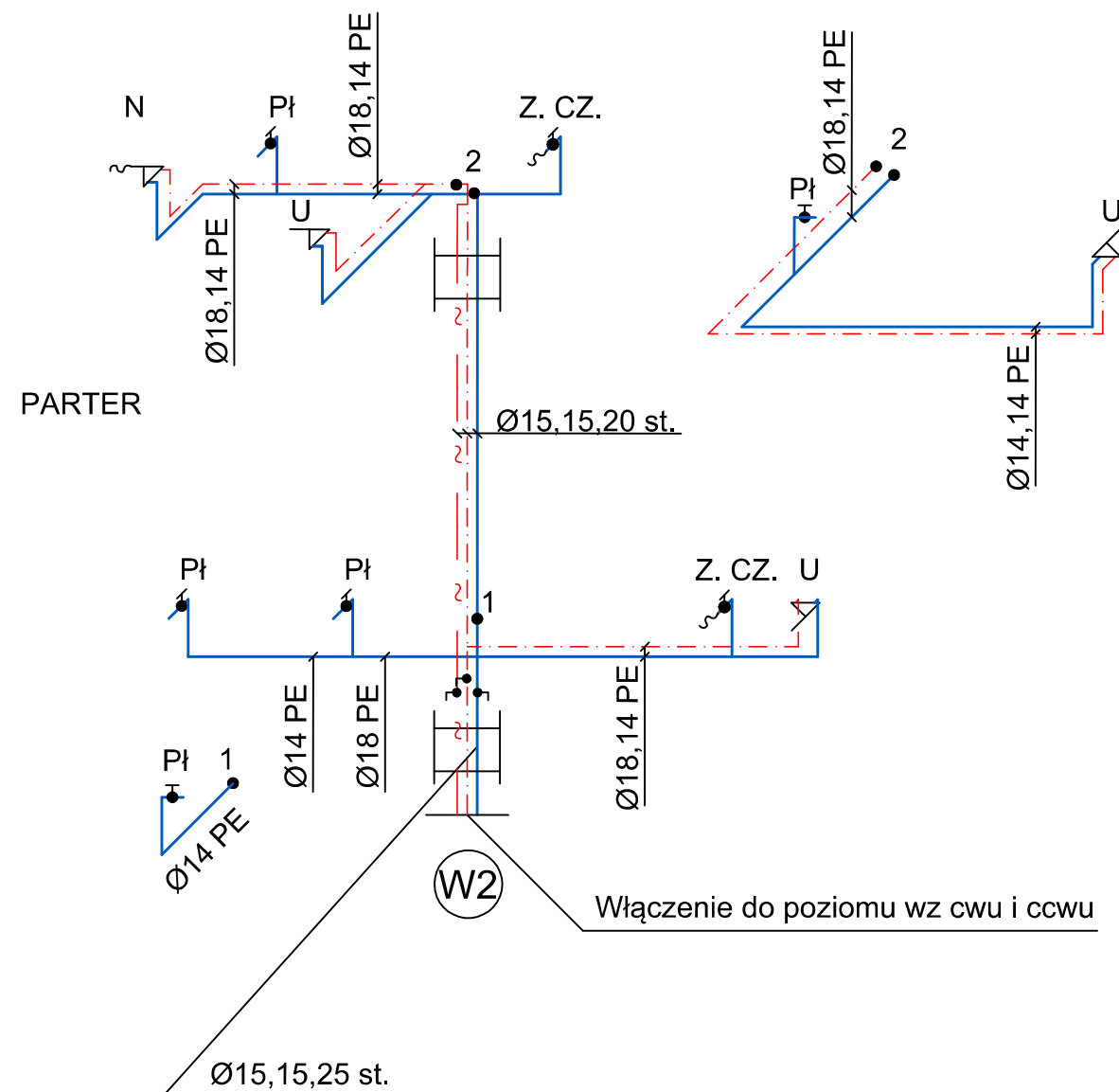
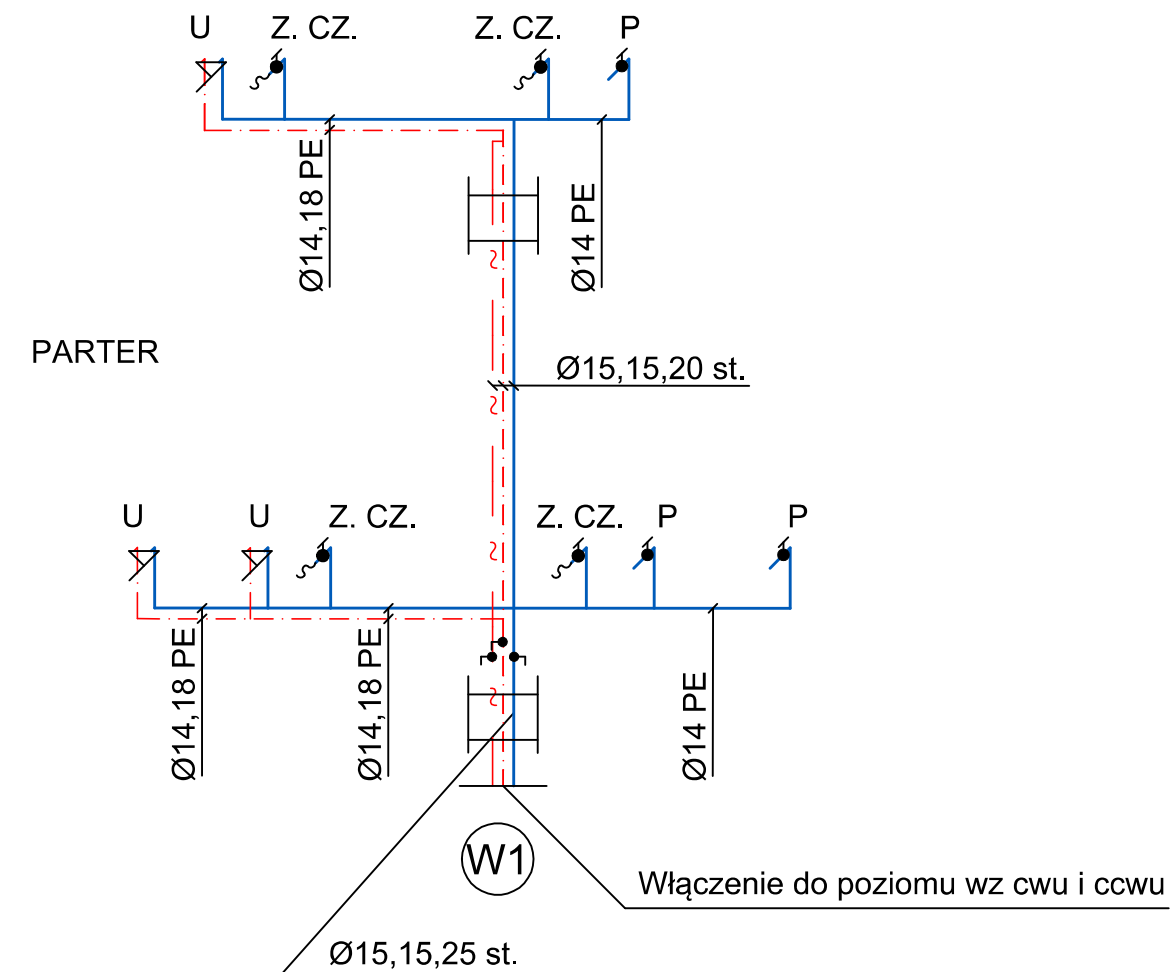


I PIĘTRO




I PIĘTRO



Oznaczenia:

- Projektowany przewód ciepłej wody użytkowej
- Projektowany przewód cyrkulacji ciepłej wody użytkowej
- Projektowany przewód wody zimnej

- Z. CZ. Zawór czerpalny ze złączką do węża
- Pł Płuczka ustępowa
- P Płuczka pisuarowa
- U Bateria umywalkowa
- N Bateria natryskowa

		80-352 Gdańsk ul. Skarżyńskiego 10G/1 tel/fax (58) 340-95-03 e-mail: firmawela@wp.pl	
Tytuł: Rozwinięcie aksonometryczne wody zimnej i cwu - część niska		Skala: 1:50	
Zespół projektowy: Projektant: mgr inż. G. Jeśman - Smużyńska	Nr uprawnień: POM/0235/P00S/11	Data: lipiec 2012	Podpisy:
Sprawdzający: mgr inż. Jacek Korniak	POM/0241/P00S/11	lipiec 2012	
Asystent proj.: Jakub Borowiak			
Projekt: Remont węzłów sanitarnych Budynek Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej			Nr rys.: 2
Inwestor: Politechnika Gdańska Gdańsk ul. Narutowicza 11/12			faza: PW
Adres: Gdańsk ul. Sobieskiego 7			branża: SAN