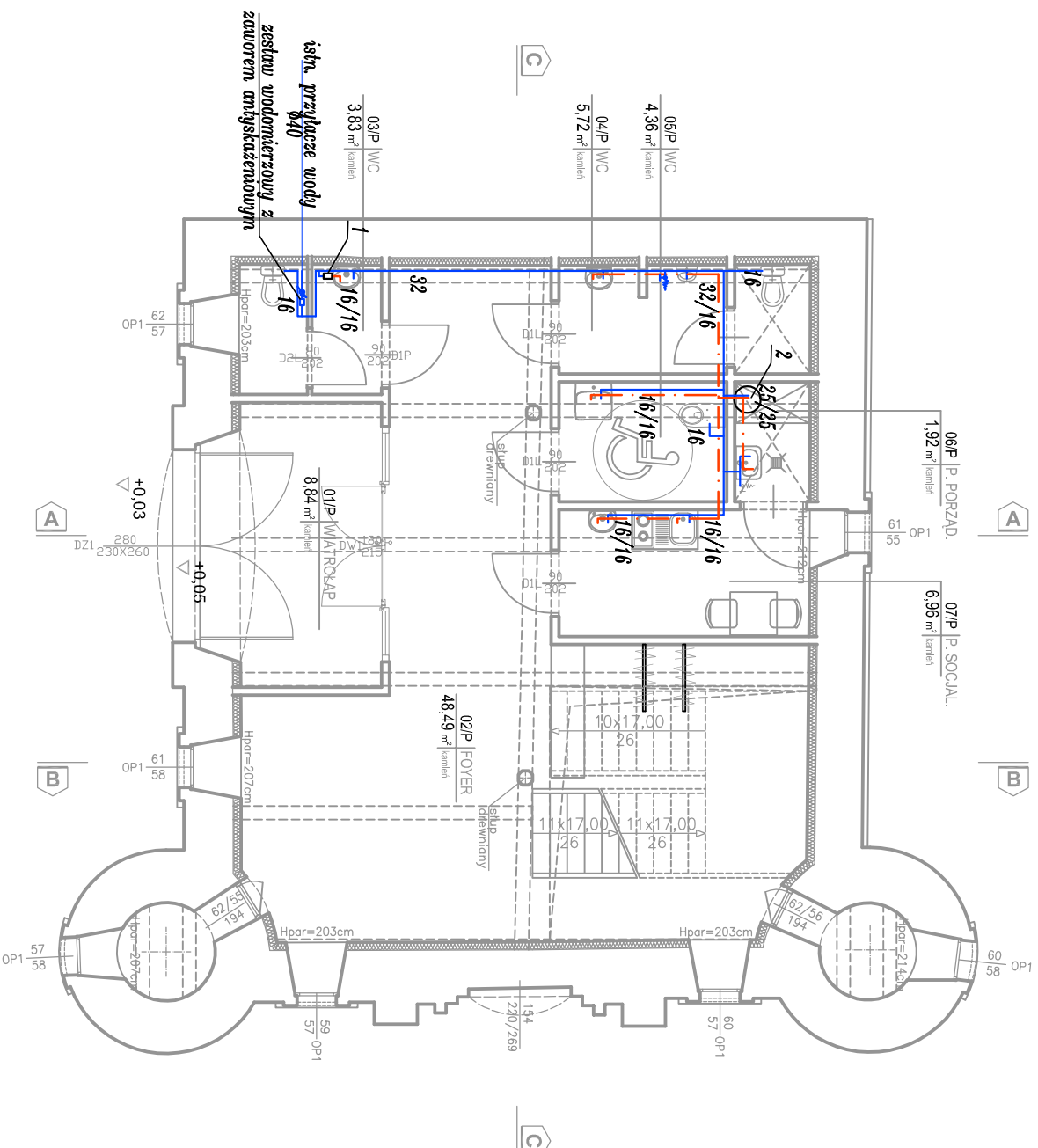


# RZUT PARTERU SKALA 1:100



- LEGENDA:
- woda zimna
  - - - woda ciepła
  - (P) numer pionu wody

**Kolejność opisywania średnic:**  
woda zimna/woda ciepła/woda cyrkulacyjna

- 1-Podgrzewacz elektryczny pojemnościowy 10l-15l
- 2-Podgrzewacz elektryczny pojemnościowy 60l-80l

#### UWAGI

1. Wszystkie informacje przedstawione na rysunkach, a nie ujęte w opisie lub ujęte w opisie, a nie ujęte na rysunkach należy traktować tak, jakby były ujęte wszędzie.
2. Wszystkie rysunki należy rozpatrywać łącznie z niniejszym rysunkiem branżami - dokumentacja wielobranżowa stanowi całość
3. Dokumentacje rozpatrywać łącznie z opisem technicznym oraz pozostałymi
4. Wszelkie elementy konstrukcyjne oraz instalacyjne w pierwszej kolejności rozpatrywać wg proj. branżowych.
5. Przed przystąpieniem do realizacji wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i wiedzy technicznej!
6. WSZYSTKIE PRZEJŚCIA ELEMENTÓW INSTALACYJNYCH (WENT. MECHANICZNEJ, INST. SANITARNYCH, INST. ELEKTRYCZNYCH I INNYCH) PRZEZ ELEMENTY ODDZIELENIA PPOŻ (ŚCIANY I STROPY) ZABEZPIECZYĆ DO KLASY ODPORNOŚCI ŚCIANY LUB STROPU.

## RZUT PARTERU

skala 1:100

### STUDIO ARCHITEKTURY Paweł Dziwiński

25-759 Kielce, ul. Mineralna 24

Temat:	<i>Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania zabudowanego budynku spichlerza – wozowni z przeznaczeniem na budynek usługowy (gminny ośrodek kultury).</i>		Rys:	S1	
Investor:	Gmina Kluczewsko Ul. Spółdzielcza 12 29-120 Kluczewsko		Skala:	1:100	
Branża:	SANITARNA	Stadium:	Projekt budowlany		
Tytuł rysunku:	RZUT PARTERU, INSTALACJA WODY.	Wzrost:	2019	Podpis:	
Projektował:	mgr inż. Dorota Szywała	SWK/0047/POOS/05		Data:	09.2019
Opracował:	mgr inż. Dominika Ludyna				09.2019
Opracował:	inż. Klaudia Wasik				09.2019
Sprawił:	inż. Monika Burczyn	SWK/0134/PWOS/04			09.2019