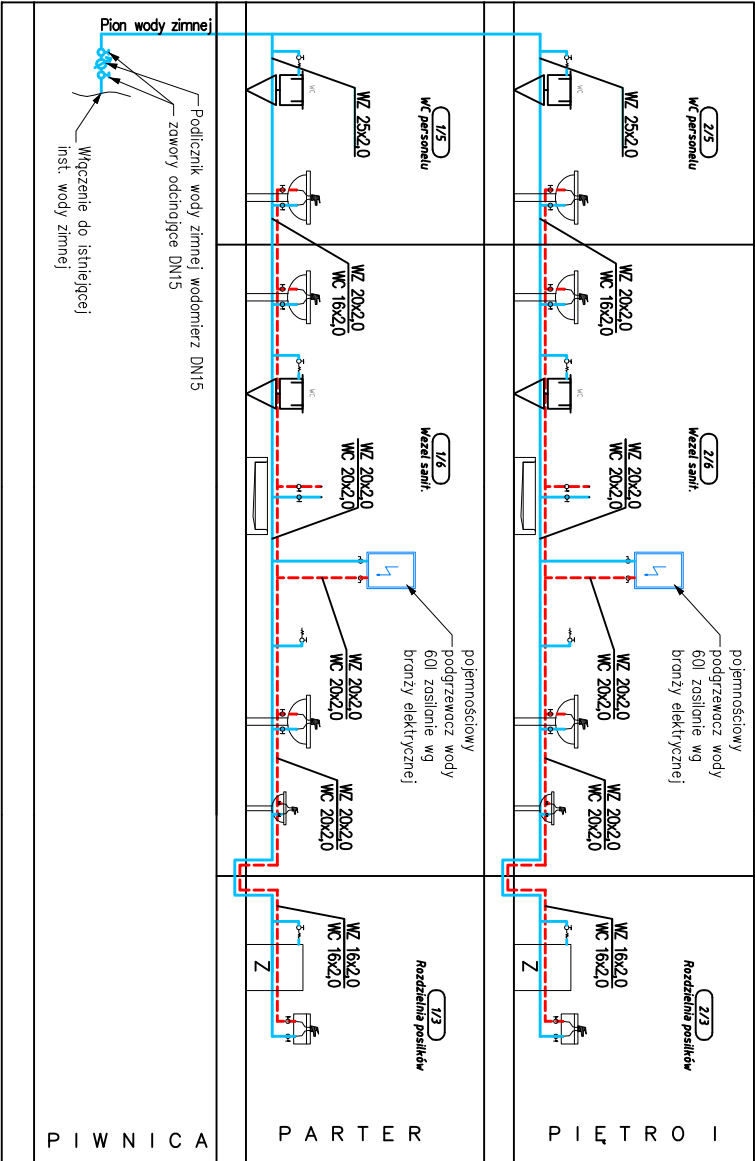


WODA - ROZWINIĘCIE

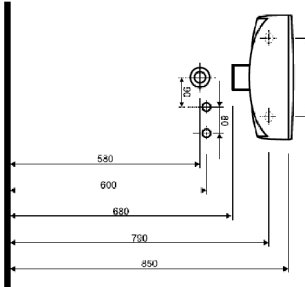
Szczegóły montażu punktu pomiarowego i podgrzewacza wody

Skala 1:50



W1

zasady montażu umywalk i zlewów

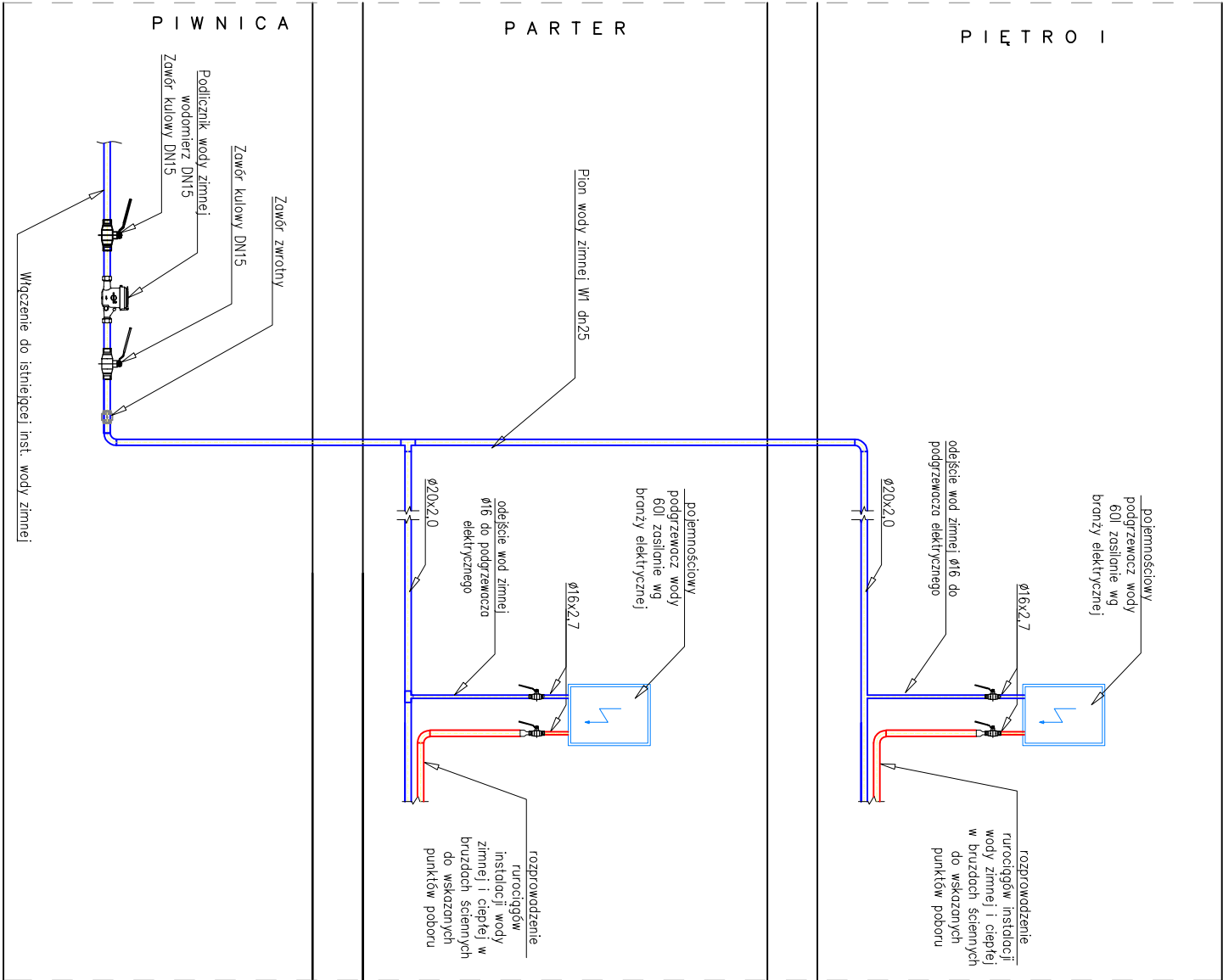


LEGENDA:

- Rurociągi instalacji wodociągowej – W.Z.
- Rurociągi instalacji wodociągowej – W.C.
- Pion instalacji wodociągowej

- Rury polipropylenowe, połączenia zgrzewane :
- zimna woda jednorodne Tmax=20°C, Pmax=1MPa
 - c.w.u. Tmax=80°C, Pmax=1MPa

Przejścia instalacyjne przez przegrody wykonać w rurze ochronnej o dwie dymentse większej niż średnica rury.
Zabezpieczenie przejść instalacyjnych przez ściany przeciwpożarowe powinny posiadać klasę EI równą odporności ogniowej tych ścian i stropów.
Instalacje zaizolować wg aktualnych norm i przepisów izolację wg wytycznych producenta.



jednostka projektowa	GRAF PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO-GRAFICZNA		
obiekt	PROJEKT ROZBUDOWY Z PRZEBUDOWĄ ZESPÓŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO W SZCZUJCZYNE O ODDZIAŁ ZŁOBKA		PROJEKT TECHNICZNY
adres	Działka nr geod. 939/4, Szczuczyn, ul. Kilińskiego 42.		data 28.04.2023
nazwa rysunku	INST. KANALIZACJI SANITARNEJ- ROZWINIĘCIE		skala 1:100
branża	ZESPÓŁ AUTORSKI		nr rys. PT_IS/9
autor projektu	inż. Stefan Grzegorzczak		podpis
sprawił	inż. Mirosław Stefanowicz		