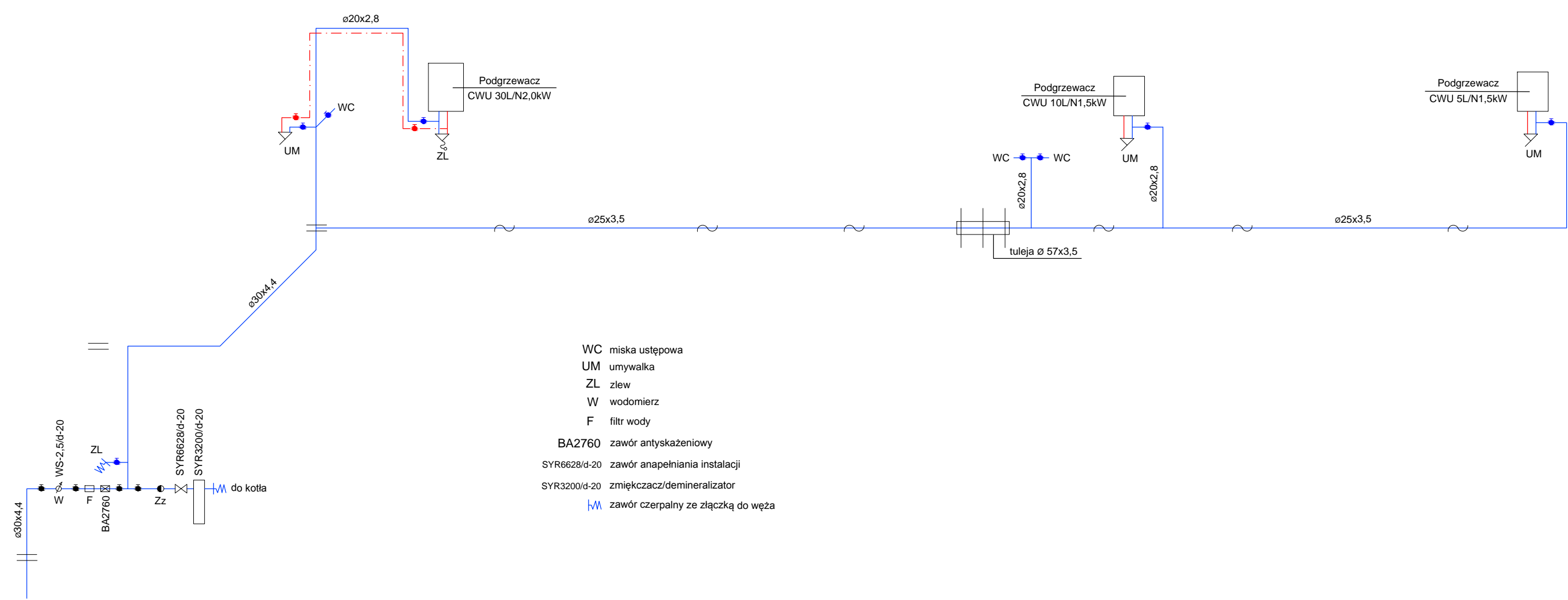


AKSONOMETRIA WODY  
SKALA 1:50



- WC miska ustępowa
- UM umywalka
- ZL zlew
- W wodomierz
- F filtr wody
- BA2760 zawór antyskażeniowy
- SYR6628/d-20 zawór anapelniania instalacji
- SYR3200/d-20 zmiękcacz/demineralizator
- zawór czerpny ze złączką do węży

 <b>PROJEKT TECHNIKA</b> e-mail: <a href="mailto:biuro@projekt-technika.pl">biuro@projekt-technika.pl</a>	<b>PROJEKT-TECHNIKA</b> ul. Skibińskiego 13 25-819 Kielce tel. 886 720 094 www.projekt-technika.pl	Numer rysunku:	Branża: <i>sanitarna</i>	Skala: <b>1:50</b>
		III/SANIT/S-06	Inwestor: <b>GMINA CHMIELNIK PLAC KOŚCIUSZKI 7 26-020 CHMIELNIK</b>	Adres inwestycji: <b>Chmielnik ul. Szydłowska 7 Dz. geodezyjna nr1164</b>
Data opracowania projektu: maj 2016				
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr upr.	Podpis	
Projektował:	technik bud. Leopold Szozda	GT.VI-63/88/76	Rodzaj projektu: <i>Termomodernizacja Miejsko-Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Chmielniku</i>	
Opracował:		-----	Temat: <i>Aksonometria wody zimnej i c.w.u.</i>	