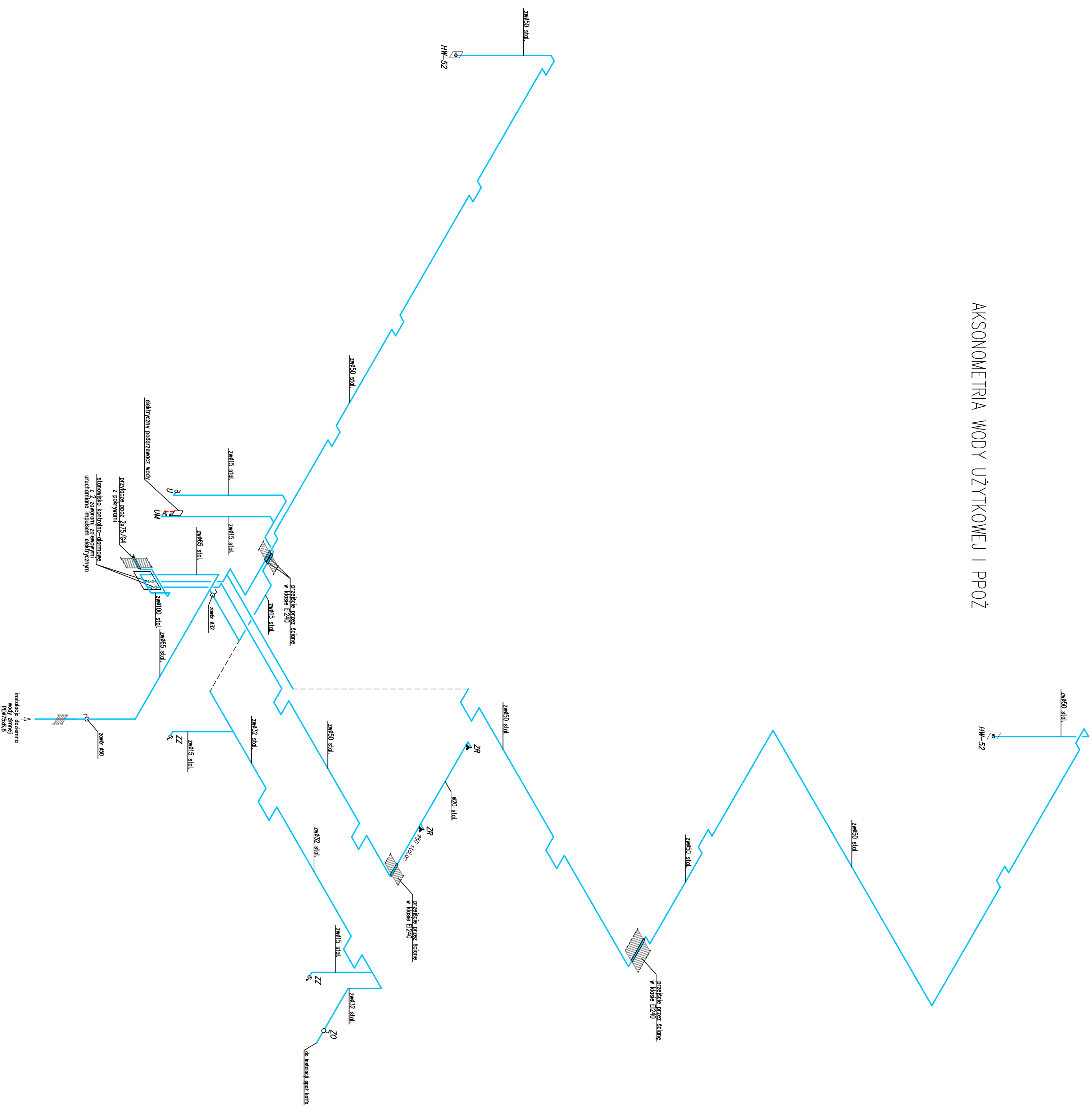
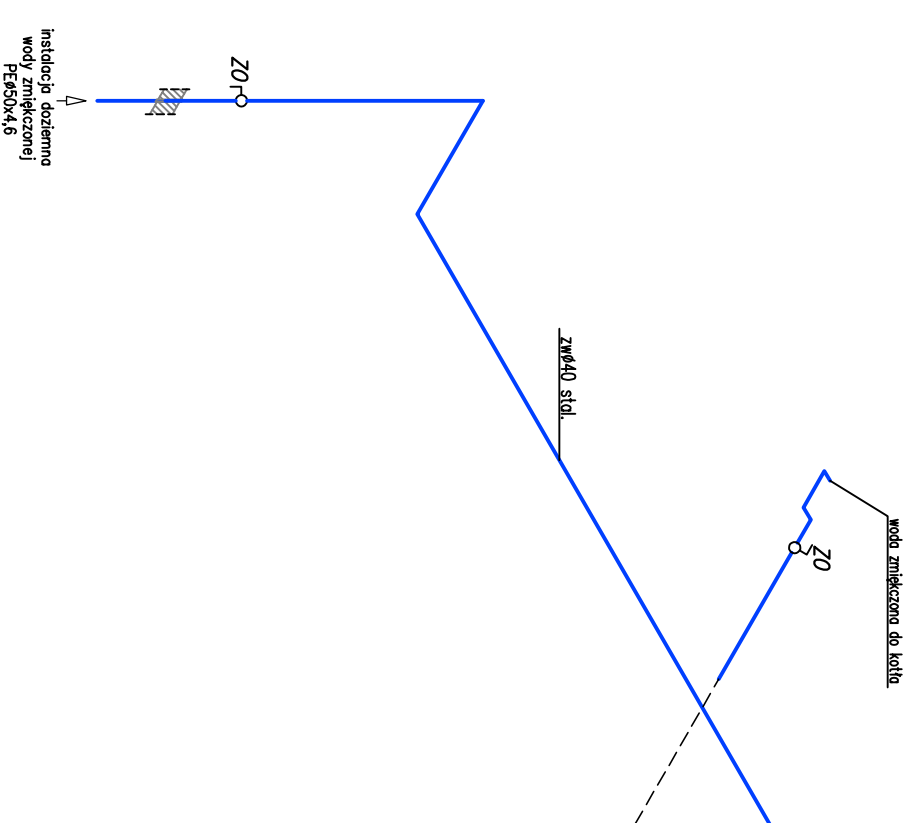





AKSONOMETRIA WODY UŻYTKOWEJ I PROŻ



AKSONOMETRIA WODY ZMIĘKCHONEJ



- LEGENDA:
- | | |
|---|-------------------------------------|
|  | instalacja wody zimnej |
|  | instalacja wody zmiękczonej |
|  | instalacja ciepłej wody użytkowej |
| UM | bateria umywalkowa |
| U | zawór spłukujący miski ustępowej |
| HW-52 | hydrant wewnętrzny Ø52 |
| ZR | zawór zasilający |
| ZL | zawór odpływowy ze złączką do węzła |

Nazwa inwestycji: BUDOWA I ROZBUDOWA CIĘPLOWNI W OPARCU O KOCIOŁ OPALANY ZREBRAMI WRAZ Z BUDOWĄ KOMINA I WYATY NA ZREBRU			
Adres inwestycji:	ul. Nadzorca 19, 13-200 Dziadowo dz. nr ewid. 239/4 i 239/7		
Inwestor	Przedsiębiorstwo Ciepłownicze w Dziadowie spółka z o.o. ul. Młotki Zienty - Mładowskiej 1B, 13-200 Dziadowo		
Wykonawca projektu:	P.P.H.U. "J.U.W." Jerzy Bryniewicz Woźniak Filipkowski 15-182 Białystok, ul.Sasowskiego 22		
Brzoza:			
TECHNOLOGIA I INSTALACJE SANITARNE			
Projektant:	Fozga		
mgr inż. Ehaba Zentzen upr. inż. Bk./20/99 w specjalności instalacji sanitarnych	PROJEKT WYKONAWCZY		
Sprowadzący: mgr inż. Waldemar Filipkowski upr. inż. Bk./19/85 w specjalności instalacji sanitarnych	31.01.2018r		
Nazwa rysunku			
INSTALACJE WOD-KAN, AKSONOMETRIA WODY UŻYTKOWEJ, POŁOŻ I ZMIĘKCHOCZNEJ	31.01.2018r		
Nr rysunku	PW.IT.7		
Strona:	1:100		