



OZNACZENIA:

- woda grzewcza-zasilanie
- woda grzewcza-powrót
- zimna woda
- woda zmiękczona
- woda odtleniona
- sprężone powietrze
- spusty do kanalizacji
- przewody impulsowe AKPiA
- rurociągi i urządzenia istniejące

Nazwa inwestycji: BUDOWA I ROZBUDOWA CIEPŁOWNI W OPARCIU O KOCIOŁ OPALANY ZRĘBKAMI WRAZ Z BUDOWĄ KOMINA I WIATY NA ZRĘBKU		
Adres inwestycji: ul.Nidzicka 19 13-200 Działdowo dz. nr ewid. 239/4 i 239/7		
Inwestor Przedsiębiorstwo Ciepłownicze Spółka z o.o. ul. Marii Zientary-Malewskiej 1B, 13-200 Działdowo		
Wykonawca projektu: P.P.H.U. "JUWA" Jerzy Brynkiewicz Waldemar Filipkowski 15-182 Białystok, ul.Sosabowskiego 22		
Branża: TECHNOLOGIA I INSTALACJE SANITARNE		Faza: PROJEKT WYKONAWCZY
Projektant: mgr inż. Elżbieta Żendzian upr.nr BŁ/20/99 w specjalności instalacji sanitarnych		31.01.2018r
Sprawdzający: mgr inż. Waldemar Filipkowski upr.nr BŁ/119/83 w specjalności instalacji sanitarnych		31.01.2018r
Nazwa rysunku SCHEMAT HYDRAULICZNY KOTŁOWNI		
Nr rysunku PW.TK.1		Skala: