



- OZNACZENIA:
- 1 - podłoga ruchoma w magazynie opału
 - 2 - przenośnik paliwa
 - 3 - palenisko kotła
 - 4 - kocioł 5100kW
 - 5 - ekonomizer
 - 6 - multicyklon
 - 7 - elektrofiltr
 - 8 - wentylator wyciągowy spalin
 - 9 - kanały spalin
 - 10 - komin Dz=1219mm, Dwyłotu=800mm, H=35m
 - 11 - przenośnik popiołu
 - 12 - kontener na popioł
 - 13 - szafy zasilające kotła i elektrofiltra
 - 14 - agregat hydrauliczny

Nazwa inwestycji: BUDOWA I ROZBUDOWA CIEPŁOWNI W OPARCIU O KOCIOŁ OPALANY ZREBKAMI WRAZ Z BUDOWĄ KOMINA I WIATY NA ZREBKACH	
Adres inwestycji: ul.Nidzicka 19 13-200 Działdowo dz. nr ewid. 239/4 i 239/7	
Inwestor Przedsiębiorstwo Ciepłownicze w Działdowie 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	
Brzoza: TECHNOLOGIA I INSTALACJE SANITARNE	Faza: PROJEKT WYKONAWCZY
Projektant: mgr inż. Elżbieta Żendzian upr.nr Bt/20/99 w specjalności instalacji sanitarnych	31.01.2018r
Sprawdzający: mgr inż. Waldemar Filipkowski upr.nr Bt/119/83 w specjalności instalacji sanitarnych	31.01.2018r
Nazwa rysunku RZUT PROJEKTOWANEJ CIEPŁOWNI	
Nr rysunku PW.TK.3	Skala: 1:100