

Uwaga:  
Wszystkie wymiary i ilości sprawdzić na planie budowy

## PROJEKT BUDOWLANY

Branża: instalacje sanitarne			
Projektował:	nr upr.	specjahn.	podpis
mgr inż. Piotr Holona	SLK/6224 /PW6S/15	instal.	
mgr inż. Piotr Sotwiński	SLK/2107 /PW0S/08	instal.	

[illegible]

# PROJEKT PLUS ARCHITEKC

Plac Krakowski 10, 41-800 Zabrze  
tel/fax +48 32 235 22 99, 271 24 32, projektplusp  
NIP: 648 265 54 57, REGON 240835434



CAD: Archicad 21/PPA

## Nazwa inwestycji:

Przedłożona zmiłna sposzoz użykowańla budylny szkółkoj na młodośclodowe przelścllscle z budyńla młoych lnsallclł: wocłan, wenylclł, mecllanclłzyl, elcktryczny wzl z zgospođlowanlem terenu - E-EP II w amcel lnwestyj np.:  
- Przeladwa, lneronl zmlana sposzoz użykowańla budylny szkółkoj MSP nŁ na młodośclodowe przelścllscle wzl z zgospođlowanlem terenu przyl ul. St. Barocko 5 w kumrnlle.  
zlklka emllcoryj nŁ 14847.

## CZĘŚĆ 2

Miejska Szkoła Podstawowa nr 6  
im. Królowej Jadwigi w Knurowie  
ul. Stefana Batorego 5, 44-194 Knurów

Adres inwestycji:	Nr działki
-------------------	------------

ul. Stefana Batorego 5  
44-194 Knurów

Nazwa rysunku:

## INSTALACJA CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO ROZWINIĘCIE, SZCZEGÓŁY PODŁĄCZENIA

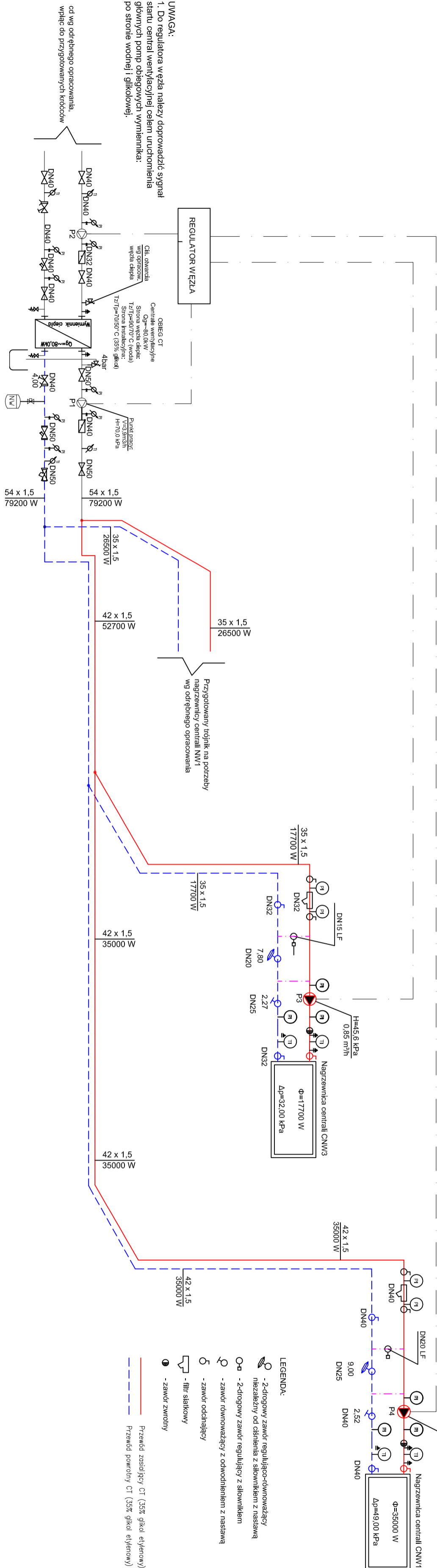
Data: grudzień 2018

 $A_{3+1}$ 

%

IC1-04

Kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian w projekcie bez zgody autora zabronione. Usługa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 04.02.1994r. | Udostępnianie tylko jako wydruk w kodzrze.



1. Do regulatora węża należy doprowadzić sygnał startu central wentylacyjnej celem uruchomienia głównych pomp obiegowych wymiennika: po stronie wodnej i glikolowej.