



LEGENDA:

- instalacja kanalizacji podposadzkowej sanitarnej
- materiał i średnica rury
- wartość i kierunek spadku rury
- pion kanalizacji sanitarnej
- numer pionu kanalizacji sanitarnej
- materiał i średnica pionu
- R - rewizja
- punkty zejścia instalacji kanalizacji w posadzkę
- punkty charakterystyczne kanalizacji podposadzkowej
- instalacja wody
- instalacja wody hydrantowej
- instalacja ciepłej wody
- instalacja cyrkulacji ciepłej wody
- instalacja centralnego ogrzewania
- instalacja ciepła technologicznego
- kanał wentylacyjny - wywiew z sanitariatów
- KT - kratka transferowa w drzwiach
- VAV - oznaczenie regulatora VAV
- CAV - oznaczenie regulatora CAV
- grzejnik istniejący

WŁASCIWIE GŁÓWNE  
NOWEGO BUDYNKU

Jednostka projektowa

**ARCHI-GRAF**  
JANUSZ KICIŃSKI & ROMAN SZUMNY

64-920 PIŁA, UL. KOSSAKA 110 TEL./FAX (067)2137075; 3512757

Investor:

**POWIATOWE CENTRUM EDUKACJI**  
ul. Ceglana 2, 64-920 Piła

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**CENTRUM INNOWACJI TECHNOLOGICZNYCH  
w PILE - przebudowa i rozbudowa  
Powiatowego Centrum Edukacji w Pile  
w celu rozwoju kształcenia zawodowego  
w Powiecie Piłskim i regionie**

I ETAP - PRZEBUDOWA BUDYNKU ISTN.  
I ROZBIÓRKA BUDYNKÓW TOWARZYSZĄCYCH

adres zamierzenia budowlanego:  
**Piła, ul. Ceglana 2, działka nr 1284/1  
jednostka ewidencyjna 301901\_1  
obręb ewidencyjny 0019 Piła**

projektant:

mgr inż. Michał Bordin

opracowanie:

mgr inż. Przemysław Dudak

tytuł rysunku:

**INSTALACJE GRZEWCO-WENTYLACYJNE  
RZUT PRZYZIEMIA**

nr rysunku:

PB-IS-1018-20-01

etap projektowania:

PROJEKT BUDOWLANY

data opracowania:

22.05.2020

branża:

sanitarna

skala:

1:100