



- LEGENDA:
- proj. instalacja dolnego źródła - zasilenie
 - proj. instalacja dolnego źródła - powrót
 - proj. instalacja c.o. - zasilenie
 - proj. instalacja c.o. - powrót
 - proj. instalacja zimnej wody użytkowej
 - proj. instalacja ciepłej wody użytkowej
 - proj. instalacja wody cyrkulacyjnej
 - proj. instalacja wody uzdatnionej

Uwaga:
W nawiązujących punktach instalacji instalować automatyczne
odpowietzniki, natomiast w najbliższych otworzeniach.
Lokalizację odpowiedników i otworzeń ustalić po wykonaniu
instalacji.

AUTOR PROJEKTU

Zakład Projektowo Budowlany
"WOJTYNAS" Sebastian Wojtyła
ul. Jagiellońska 29 p. 306, 96-100 Skamieniec
tel. 725 375 943 e-mail: sebastien@wojtynas.pl
www.wojtynas.pl

INWESTOR

GINNA PARADYŻ
ul. Konecda 4
26-333 Paradyż

PROJEKT

Nazwa inwestycji:
Przebudowa systemu grzewczego w budynku szkoły podstawowej w Wójcynie z
zastosowaniem odnawialnych źródeł energii - pompy ciepła, kolektory słoneczne i ogniwa
fotowoltaiczne

Lokalizacja:
Szkoła Podstawowa im. Karoliny Sierpna Wyszynskiego Prymasa Tysiąclecia
w Wójcynie, Wólczyńska 16, 26-333 Paradyż, dz. nr 206/1

BRANŻA

SANITARNA

NAZWA RYSUNKU

SCHEMAT HYDRAULICZNY NASTRONI PIOM CIEPŁA

INSTRUMENT

IS-3

SKALA

DATA

01.07.2014

PROJEKT BUDOWLANY