



#### OZNACZENIA PRZEWODÓW:

- Zasilanie
- Powrót
- Instalacje elektryczne 230V oraz automatyki sterującej

#### OBLASNIENIE SYMBOLI:

- KB c.o. - kocioł na biomasę 12kW
- STRK - sterownik kotła
- NP1 - naczynie przeponowe wodne Instalacji CO 25l
- ZT - zawór temperatury dn20 50C
- ZUBT - zawór upustowy bezpieczeństwa termicznego
- ZK - zawór kulowy (DN wg średnicy rurociągu)
- ZS - zawór odcinający spustowy ze złączką do węży
- ZZ - zawór zwrotny (DN wg średnicy rurociągu)
- FS - filtr siatkowy (DN wg średnicy rurociągu)
- PO1 - pompa obiegowa H=17,3kPa, 0,25m<sup>3</sup>/h
- ODP - odpowietznik
- M - manometr
- T - termometr
- LC - licznik ciepła
- ZBGM - zasobnik magazynowy rozwaru glikol
- PO2 - pompa pobierająca zład
- UPS - układ podtrzymujący napięcie

**in Eco**  
biuro projektowe

InEco Ewelina Chład  
42-200 CZĘSTOCHOWA,  
UL. SŁOWACKIGO 27/54  
TEL. 781 673 829  
NIP 574-199-95-48

Inwestor:  
Gmina Białopole,  
ul. Chełmska 1, 22-135 Białopole

Temat:  
Termomodernizacja budynków położonych na  
terenie gminy Białopole

Adres:  
Świetlico-remiza OSP Buśno  
Buśno 44, dz. 629; obręb 0002

Tytuł  
rysunku:  
Schemat technologiczny kotłowni

Projektant mgr inż. Ewelina Chład  
Imię i Nazwisko  
Nr uprawnień  
Podpis  
SLK/6257/PWBS/16

Skala: -  
Data : 10.2016  
Branża: Sanitarna  
Nr rys.: S5