



# LEGENDA:

- rurociągi dolnego źródła
- instalacja c.o. zasilanie
- instalacja c.o. powrót
- napełnianie zbiornika olejowego
- odpowietrzenie zbiornika oleju
- ścieżka olejowa

- (NW1) (NW2) — naczynia przeponowe
- (ZW) — stacja uzdatniania wody
- (1) (2) — pompy ciepła
- (4) — zbiorniki buforowe
- (3) — kocioł olejowy
- (5) — zbiornik oleju

<b>HIADA PROJEKTOWANIE</b> INSTALACJI SANITARNYCH AGNIESZKA K. KOZŁOWSKA 15 - 062 BIAŁYSTOK UL. WARSZAWSKA 59 LOK 24 TEL./FAX 85/732 0536	
<b>PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY (MODERNIZACJI) KOTŁOWNI OLEJOWYCH NA TERENIE MUZEUM ROLNICTWA</b>	
BUDOWA: MUZEUM ROLNICTWA IM. KS. KRZYSZTOFA KLUKA PAŁACOWA 5, 18-230 CIECHANOWIEC	
BRANŻA SANITARNA: PROJEKTANT: mgr inż. Agnieszka Kozłowska upr. nr PDL/0042/POOS/08 SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Maria Fron-Kopczewska upr. nr PDL/0113/POOS/11	PODPISY:   
<b>Schemat technologiczny kotłowni olejowej z pompą ciepła solanka-woda</b>	
skala: <b>bs</b>	NR RYSUNKU: <b>S 03</b>
DATA: <b>GRUDZIEŃ 2018</b>	