



- GT -olejowy kocioł
Neutralizator kondensatu
KZ Zasilanie c.o.
KP Powrót c.o.
ZO zawór odcinający
ZB zawór bezpieczeństwa
ZS zawór spustowy
ZZ zawór zwrotny
ZG zawór gazowy
ZR zawór równoważący
FS filtr siatkowy
SP separator powietrza
FO filtro odmulnik
XY zawór antyskażeniowy
M Manometr
T Termometr
O Odpowietrznik
POC Pompa obiegowa c.o. sterowana elektronicznie
PL pompa ładująca
PC pompa cyrkulacyjna
CZ Czujnik zewnętrzny
NW Naczynie wzbiorcze przeponowe
W Wodomierz

Vincent Projekt Sp. z o.o.		ul. Komuny Paryskiej 59/1b, 50-452 Wrocław	
Inwestor: Gmina Ostroróg ul. Wroniecka 14 64-560 Ostroróg	Adres inwestycji: ul. Jana Ostroroga 14, 64-560 Ostroróg dz.nr 100, 96, 78, 77/2, obręb 0001 Ostroróg gmina Ostroróg, powiat szamotulski	Faza: PT	Nr rysunku: IS/5
Inwestycja: PRZEBUDOWA II PIĘTRA WRAZ Z ROZBUDOWĄ O SZYB WINDOWY ORAZ TERMOMODERNIZACJĄ SZKOŁY PODSTAWOWEJ W OSTROROGU			Data: 17.06.2024
Nazwa rysunku: SCHEMAT KOTŁOWNI			Skala/Format: ~780x297mm
Branoza: INSTALACJE SANITARNE	Projektant: inż. Anna Duchnowska upr. nr ewid. 100/OŚ/18 do projektowania bez ograniczeń w spec. inst. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Podpis:	
Branoza: INSTALACJE SANITARNE	Projektant sprawdzający: inż. Paweł Walczak upr. nr ewid. 479/SZ/MSPP do projektowania bez ograniczeń w spec. inst. w zakresie sieci, wentylacyjnych, gazowych, wodorostacji i urządzeń ciepłych, ogrzewanych i kanalizacyjnych	Podpis:	
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWACH AUTORSKICH. WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. WYKORZYSTYWANIE TEGO PROJEKTU PRZEZ INNE JEDNOSTKI PROJEKTOWE WYMAGA ZGODY AUTORA.			