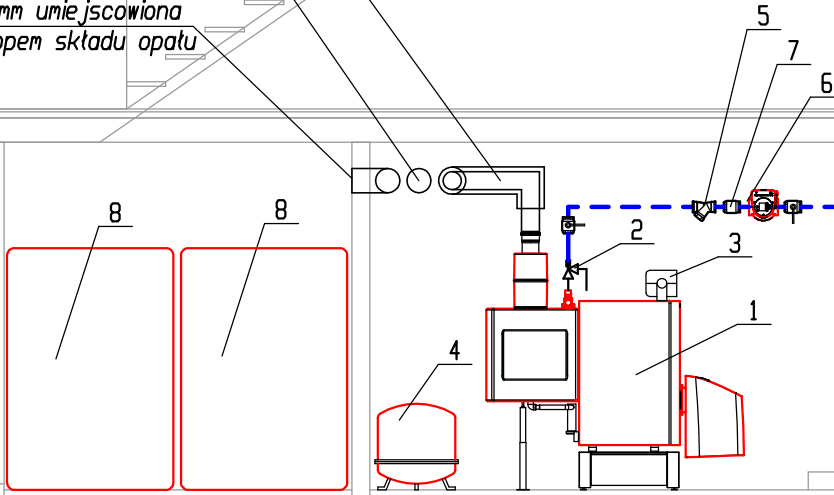


Wkład kominowy dwuścienny $\varnothing 120/180$
oraz czopuch ze stali nierdzewnej
 $\varnothing 120/180$ (wyprowadzić ponad dach)

Wkład kominowy dwuścienny $\varnothing 120/180$
oraz czopuch ze stali nierdzewnej
 $\varnothing 120/180$ (wyprowadzić ponad dach)
Kratka wywiewna $\varnothing 160$ mm umiejscowiona
bezpośrednio pod stropem kotłowni
Kratka wywiewna $\varnothing 160$ mm umiejscowiona
bezpośrednio pod stropem składu opatu



Zestawienia / Uwagi:

Numer	Zmiana	Data	Podpis
-------	--------	------	--------

obiekt/lokalizacja:

Miejsko-Gminna Biblioteka
Publiczna w Sompolnie

62-610 Sompolno, ul. Piotrowska 8

inwestor / zleceniodawca:

Miejsko-Gminna Biblioteka Publiczna w Sompolnie
ul. Piotrowska 8
62-610 Sompolno

Biuro wiodące:

PRACOWNIA PROJEKTOWA
RAFAŁ CZMIELEWSKI

Sompolinek 9A
62-610 Sompolno

Biuro branżowe:

Branża:
SANITARNA

ECO-HVAC Arkadiusz Chatłas
KOMPLEKSOWA OBSŁUGA INWESTYCJI
EKOLOGICZNYCH I ENERGETYCZNYCH

61 - 501 Poznań, ul. Dolna Wilda 88D/57
tel: +48 501 561 195; e-mail: biuro@eco-hvac.com.pl

autorzy:

mgr inż. Arkadiusz Chatłas
Nr upr. UAN-7342/5/96

sprawdził:

mgr inż. Wojciech Lisek
Nr upr. 7131-32/1/PW/2000

rysunek:

Instalacja technologiczna kotłowni olejowej.
Przekroje pomieszczeń.

faza: projekt
budowlano-wykonawczy

nr rysunku:

7.

data:
czerwiec 2018

skala:
1:50

Projekt ten jest chroniony prawem autorskim.
Kopiowanie i zmiany mogą być dokonywane jedynie za zgodą autorów.