



- RS - DN20
- RP - DN50
- RW - DN32
- RB - DN50
- Proj. kocioł EKO-GT-KWP z podajnikiem o mocy 75 kW
- Proj. czopuch Ø250mm izolowany wełną mineralną gr.50mm
- Proj. kocioł EKO-GT-KWP z podajnikiem o mocy 60 kW
- Proj. czopuch Ø250mm izolowany wełną mineralną gr.50mm
- Proj. komin Ø300mm, h=8m wg branży arch.-bud.
- Proj. kanały wywiewne 120x170 (3szt. - wg branży arch.)
- Zmiękcacz kompaktowy EPURE typ ESS6/0007CF
- Filtr wstępny EPURION A-25-2
- Zasilanie z instalacji wody zimnej
- Proj. wymiennik ciepła typu JAD B1000
- Proj. rozdzielacze instalacji c.o.
- Proj. zasobnik c.w.u. (SGW(S)400)

- OZNACZENIA:**
- RB RURA BEZPIECZEŃSTWA
 - RW RURA WZBIORCZA
 - RP RURA PRZELEWOWA
 - RS RURA SYGNALIZACYJNA
 - RO RURA ODPOWIEZRZAJĄCA
 - RC RURA CYRKULACYJNA
 - ZASILANIE INSTALACJI C.O.
 - POWRÓT INSTALACJI C.O.
-
- POMPA OBIEGOWA
 - ZAWÓR REGULACYJNY DWUDROGOWY
 - ZAWÓR TRÓJDROGOWY MIESZAJĄCY
 - FILTR SIATKOWY
 - ODPOWIEZRZNIK AUTOMATYCZNY
 - ZAWÓR ZWROTNY
 - TERMOMETR
 - MANOMETR

- Uwagi:**
1. Przejścia rurociągów przez ściany kotłowni wykonać w klasie odporności ogniowej przegrody.
 2. W najwyższych punktach instalacji montować odpowietrzniki automatyczne.
 2. Zestawienie materiałów instalacji kotłowni dołączono do opisu technicznego.

STAROSTA RADZIEJOWSKI

		A. Grzybowska, A. Olszewski, s.c. 87-800 Włodawek, ul. Chopina 59 tel./fax (54) 233 72 28; e-mail: biuro@proterm.wlodawek.pl	STADIUM
TEMAT:		BUDOWA PRZEDSZKOLA PUBLICZNEGO 5-CIO ODDZIAŁOWEGO W PIOTRKÓWIE KUJAWSKIM PIOTRKÓW KUJAWSKI UL. POZNAŃSKA DZ. NR 298/3	PB
INWESTOR:		Gmina i Miasto Piotrków Kujawski	BRANŻA sanitarna
TYTUŁ RYSUNKU:		KOTŁOWNIA NA PALIWO STAŁE - RZUT, PRZEKRÓJ AA.	DATA 15.02.2016
PROJEKTANT: mgr inż. Aretta Grzybowska w spawalniczo instalacje i sieci sanit. bez ograniczeń upr. nr KUP/0146/PO/05/08, KL/PS/0042/01	PODPIS:		SKALA 1:50
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Marek Stypulkowski w spawalniczo instalacje i sieci sanit. bez ograniczeń upr. nr ABT-VII-7342-3/05, KL/PS/24/01/01	PODPIS:		FORMAT A2
			NR RYS. 11