



KO – kocioł na paliwo stałe 24kW
 MS – mikroprocesorowy sterownik
 ZB – zawór bezpieczeństwa
 Z – zawór kulowy
 ZC – zawór czterodrożny
 ZT – zawór trójdrożny
 ZS – zawór spustowy
 ZO – zawór odpowietrzający
 ZZ – zawór zwrotny
 F – filtr siatkowy
 POco – pompa obiegowa CO-25/60C
 POcwu – pompa obiegowa CWU-25/30C
 PC – pompa cyrkulacyjna 20/14C
 NW – naczynie wzbiórcze CO (otwarte) 25l
 NP – naczynie wzbiórcze CWU (zamknięte) 25l
 RP – rura przelewowa
 RW – rura wzbiórcza
 RB – rura bezpieczeństwa
 RS – rura sygnalizacyjna
 RO – rura odpowietrzająca
 H – hydrometr
 T – termometr
 EA – zawór antyskażeniowy
 CA – izolator przepływów zwrotnych

Inwestycja PRZEBUDOWA BYŁEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ W KOLISZOWACH ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU WRAZ Z BUDOWĄ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ 28-242 Ruda Maleniecka, Koliszowy działka nr ewidencyjny 1628 obręb ewiden. 0006 Koliszowy jednostka ewiden. 260505_2 Ruda Maleniecka			
Inwestor Gmina Ruda Maleniecka Ruda Maleniecka 99, 26-242 Ruda Maleniecka			
Biuro projektowe  MDOM PROJEKTY BUDOWLANE		Pracownia Projektowa MDOM Michał Pawlikowski ul. Piłsudskiego 32, 26-200 Końskie (wejście od ul. Targowej) tel. 782 683 751, 723 329 944 e-mail: pbm-dom@o2.pl	
Opracowanie			
	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektował	mgr inż. Dorota Szywała	SWK/0047/POOS/05	
Opracował	inż. Klaudia Wąsik	-	
Opracował	mgr inż. Dominika Ludynia	-	
Sprawił	inż. Monika Burczyn	SWK/0134/PWOS/04	
Stadium PROJEKT BUDOWLANY		Skala 1:100	
Branża SANITARNA		Data 12.2018	
Obiekt BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ			
Przedmiot rysunku Schemat technologiczny kotłowni			
Nr rys. Stadium/Branża/Nr rysunku/Rewizja			
PB - S - 06S			