



LEGENDA:

- PPS - Przewód powietrzno - spalinyowy Ø80/125mm
 ZB - Zawór bezpieczeństwa typu SYR 1915 3/4"
 ZM - Zawór mieszający z sitownikiem np typu CV316RGA DN20 Kvs=5,00
 W - Wodomierz skrzydełkowy DN15
 ZA - Zawór antyskarzeniowy 1/2"
 F1 - Filtr siatkowy 1 1/2"
 F2 - Filtr siatkowy 3/4"
 R - Rozdzielacz instalacji grzewczej 3 obiegi
 K - Kocioł gazowy kondensacyjny VITODENS 200-W o mocy 60kW
 ZP - Zestaw przyłączeniowy z sprzęgłem hydraulicznym, pompa kotłowa
 NW - Naczynie wzbiorcze typu Reflex50NG
 PP - Podgrzewacz pojemnościowy C.W.U. VITOCCELL 100-W 500dm³

- GB - Grupa bezpieczeństwa instalacji C.W.U. z zaworem bezpieczeństwa.
 PO1 - Pompa obiegowa ładowania podgrzewacza pojemn. typu EXPERIA 25/40 prod LFP
 PO2 - Pompa obiegowa centralnego ogrzewania typu SPRINTA 25/40 prod LFP
 PO3 - Pompa obiegowa zasilania nagrzewnicy went. typu SPRINTA 25/60 prod LFP

UWAGA:

Pozostałe oznaczenia na schemacie wg. specyfikacji elementów firmy VISSMANN

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała		Projektant: mgr inż. Tomasz Leja spec. instal. sanitarne	 upr. nr 28/01/Op, OPL/IS/0153/03

data sporządzenia rysunku: 20.11.2021r	PROJEKT WYKONAWCZY		nr rysunku: IS20
	Nazwa projektu budowlanego: BUDOWA ŻŁÓBKA POPRZECZ ROZBUDOWĄ I PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA GMINNEGO W OPATÓWKU		
	Lokalizacja: ul. Szkolna 9, 62-860 Opatówek działka nr ewid. 104/26, 104/3 obręb ewidencyjny: 300708_4.0001 Miasto Opatówek jednostka ewidencyjna: 300708_4 Opatówek identyfikatory działek: 300708_4.0001.104/26; 300708_4.0001.104/3.		
	Inwestor: Gmina Opatówek Plac Wolności 14 62-860 Opatówek		skala: 1:50
	Tytuł rys.: Przekrój kotłowni BRANŻA - INSTALACJE SANITARNE		f:210x297