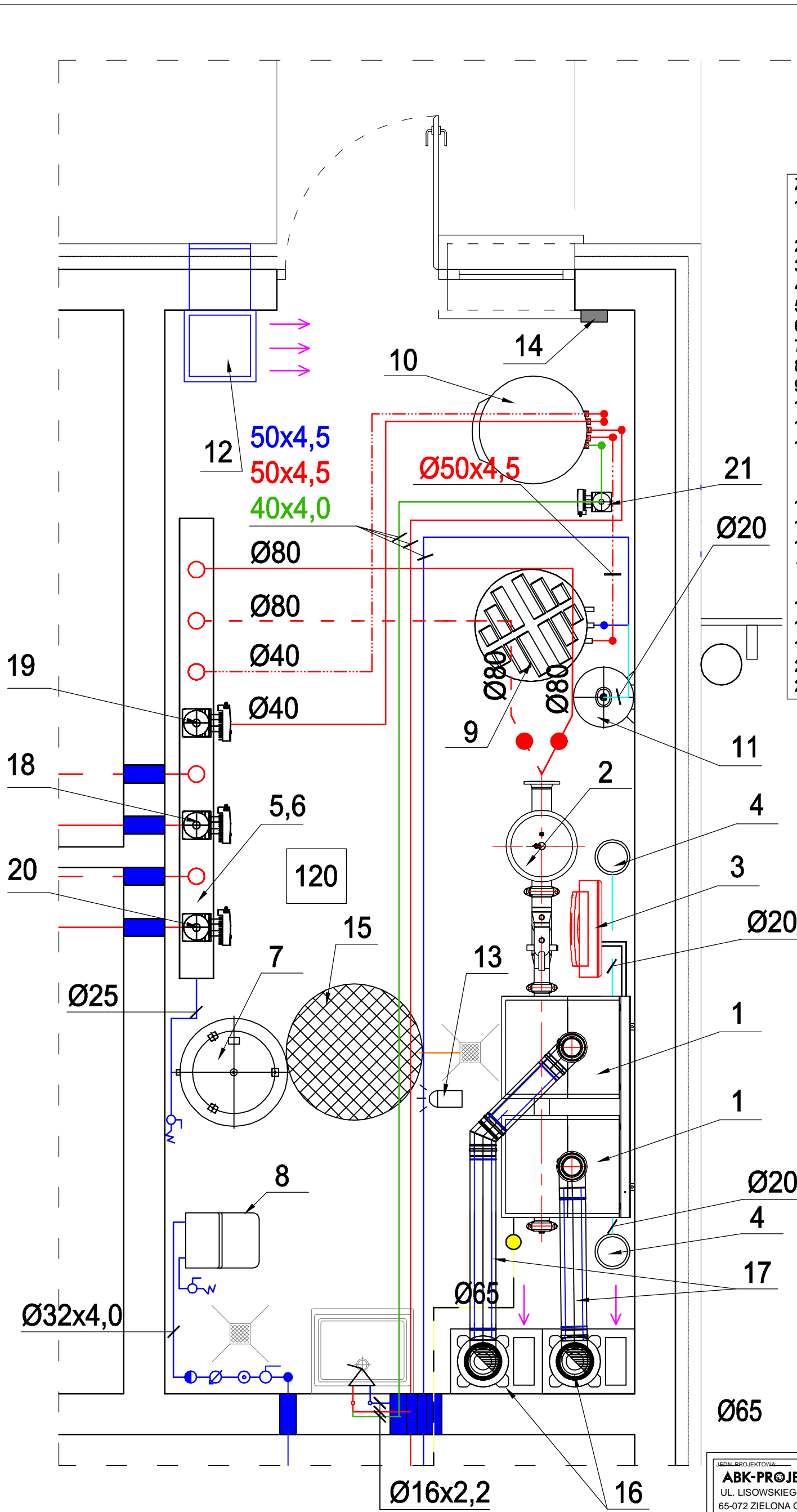


ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ KOTŁOWNI:

- 1 - Kaskadowy kocioł gazowy kondensacyjny VITODENS 200-W o mocy 2x125 kW
- 2 - Sprzęgło hydrauliczne
- 3 - Regulator VITOTRONIC 300-K
- 4 - Naczynie wzbiorcze REFLEX NG8
- 5 - Rozdzielacz zasilający
- 6 - Rozdzielacz powrotny
- 7 - Naczynie wzbiorcze REFLEX N300
- 8 - Stacja uzdatniania wody AQUASET 500-N
- 9 - Pompa ciepła VITOCAL 160A
- 10 - Podgrzewacz ciepłej wody VITOCCELL 300 o poj. 300 dm³
- 11 - Naczynie wzbiorcze DT5-60
- 12 - Nawiew z blachy ocynkowanej, typu "Z" o wym. 360x360 mm typu sprowadzony 0,3 m nad posadzką.
- 13 - Detektor gazu DEX
- 14 - Moduł sterujący MD-2.Z
- 15 - Studnia schładzająca Ø800
- 16 - Komin spalinowy Schiedel PRO ADVANCE 180 +W (kanał wywiewny z kotłowni)
- 17 - Kanał spalinowy MKPS 100-150
- 18 - Pompa ładująca obieg c.o.
- 19 - Pompa ładująca obieg c.w.u.
- 20 - Pompa ładująca obieg ciepła technologicznego went. me
- 21 - Pompa cyrkulacji c.w.u.



JEDN. PROJEKTOWA: ABK-PROJEKT UL. LISOWSKIEGO 2/4 65-072 ZIELONA GÓRA tel. +48 68 320 15 75		GMINA GNIEZNO UL. REYMONTA 9-11, 62-200 GNIEZNO BUDOWA OBIEKTÓW WCHODZĄCYCH W SKŁAD ZESPOŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO W ZDZIECHOWIE - BUDYNEK GŁÓWNY-ETAP III DZIAŁKA NR 206/8 OBRĘB 0033 W M. ZDZIECHOWA GM. GNIEZNO	06.2014
RZUT KOTŁOWNI GAZOWEJ		1:25	rys.nr IS/14
PROJEKTANT INST. SANITARNE:	GRZEGORZ KĘSICKI	UPR. NR 65/90/ZG w spec. inst.sanit.	
ASYSTENT:	MGR INŻ. GRZEGORZ STODULSKI		
AUTOR PROJEKTU/ KIEROWNIK BIURA PROJEKTOWEGO:	MGR INŻ. BOGDAN MROZOWSKI	UPR. NR 7/90/ZG w spec. konstrukcyjnej	