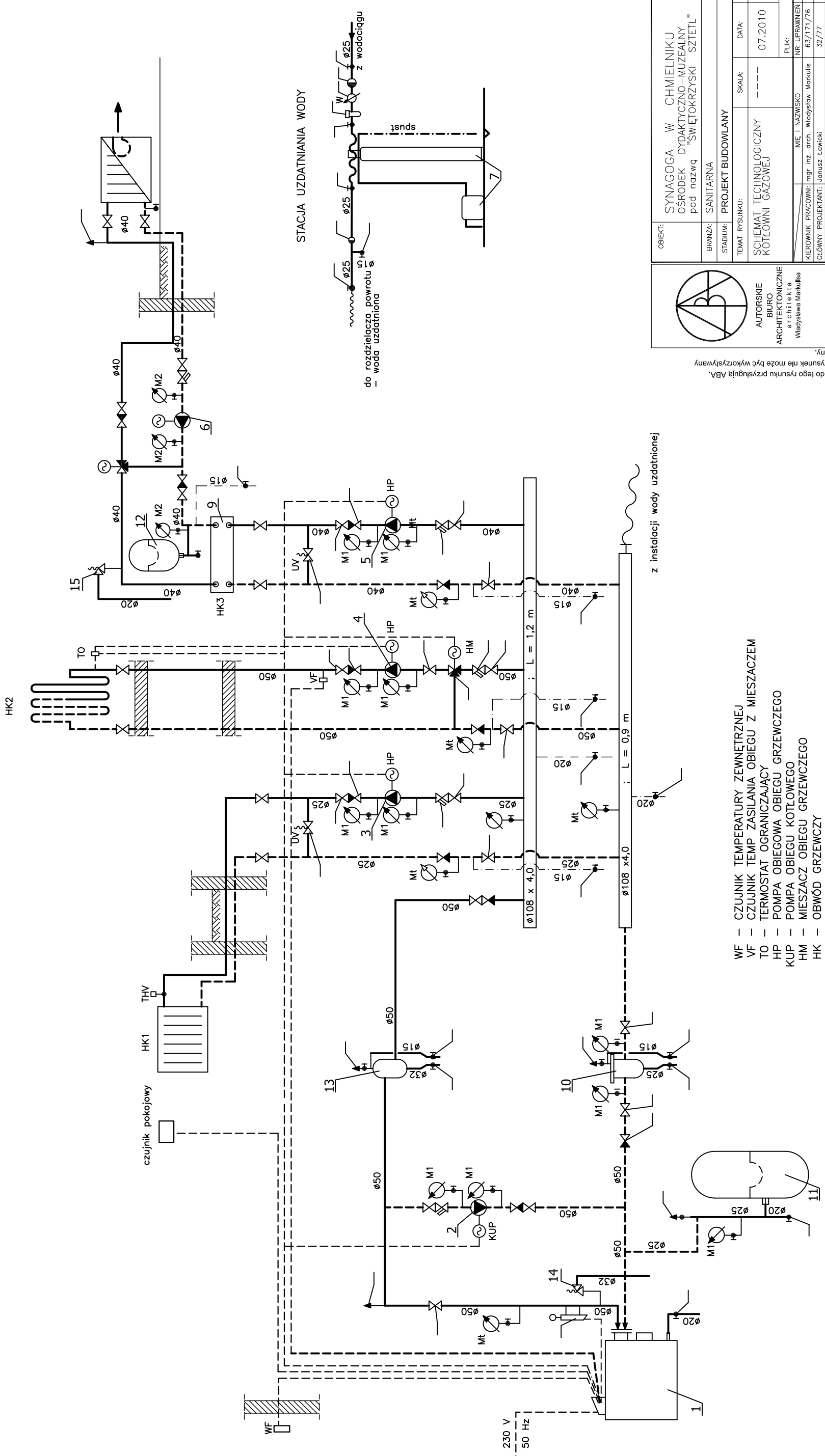
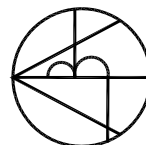


# SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI GAZOWEJ



- WF - CZUJNIK TEMPERATURY ZEWNĘTRZNEJ
- VF - CZUJNIK TEMP ZASILANIA OBIEGU Z MIESZACZEM
- TO - TERMOSTAT OGRANICZAJĄCY
- HP - POMPA OBIEGOWA OBIEGU GRZEWCZEGO
- HM - POMPA OBIEGU KOTŁOWEGO
- KUP - MIESZACZ OBIEGU GRZEWCZEGO
- HK - OBWÓD GRZEWCZY

 <p>ARCHITEKTONICZNE BIURO architekta Władysława Markulisa</p>		<p>OBIEKT: SYNAGOGA W CHMIELNIKU OSRODEK DYDAKTYCZNO-MUZEALNY pod nazwą "ŚWIĘTOKRZYŻSKI SZTETL"</p>	
BRANŻA: SANITARNA	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	SKALA: ---	RYS.NR: S-9
TEMAT RYSUNKU: SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI GAZOWEJ		DATA: 07.2010	PLIK: NR UPRAWNIEN 63/171/76
KIEROWNIK PRACOWNI: mgr inż. arch. Władysław Markulis		PROJEKTANT: mgr inż. Janusz Ławicki	PODPIS: 32/77
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Grzegorz Wojas		ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	220/85
ul. Kosciuszki 11/202 25-310 MIELEC		tel: +48 41 344-28-87 fax: +48 41 344-28-87	

Prawa autorskie do tego rysunku przysługują ABA. Bez jego zgody rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany.