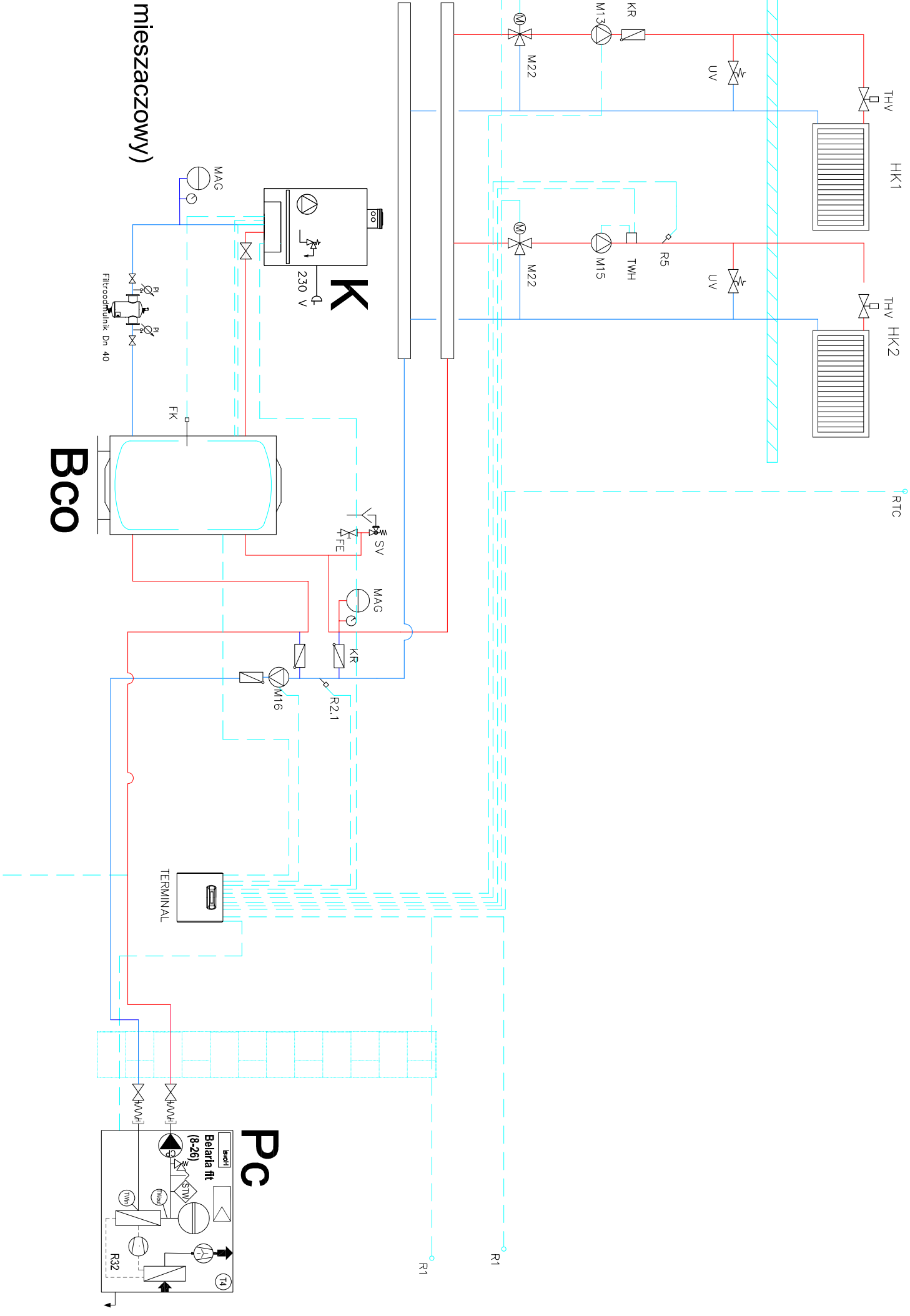


Oznaczenia:

- MAG Membranowe naczynie wzbiorcze  
MAN Manometr ciśnienia  
SV Zawór bezpieczeństwa  
FE Zawór spustowy  
R1 Czujnik temperatury zewnętrznej  
SA Zawór odcinający  
HK Obieg grzewczy  
KR Zawór zwrotny  
THV Zawór termostatyczny instalacji c.o.  
R2.1 Czujnik temperatury powrotu  
Bco Zasobnik ciepła (bufor c.o)  
M16 Pompa obiegowa instalacji górnego źródła ciepła  
TERMINAL Sterownik pompy ciepła  
M13 Pompa obiegowa instalacji c.o. (obieg bezpośredni)  
RS Powrót z węzownicy zasobnika  
VS Zasilanie węzownicy zasobnika  
EW Wejście zimnej wody  
E9 Kotłernizowa grzałka elektryczna  
RTC Sterownik z pomiarem temperatury w pomieszczeniu referencyjnym  
UV Zawór przelewowy  
M15 Pompa obiegowa instalacji c.o (obieg mieszaczowy)  
R5 Czujnik temperatury zasilania  
TWH Termostat ogrzewania podłogowego  
M22 Zwór 3-drogowy mieszający  
K Kocioł grzewczy gazowy;  
Pc Pompa ciepła Bellaria fit  
FK Czujnik temperaturu kotła grzewczego



FIRMA HANDLOWO-USŁUGOWA "SAN-THERM" SPÓŁKA Z O.O. 33-200 Dąbrowa Tarnowska, ul. Sucharskiego 2 tel. 14 64-234-77 ; kom: 515 099 382, 514 129 988 ; 502 440 084 www.santherm.pl ; email: santherm.rod@gmail.com			
Nazwa projektu:	TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU GIMNASTYCZNEGO ZESPÓŁU OPIEKI ZDROWOTNEJ W GRĘBOSZÓWIE..		Skala
Temat:	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY		
Projektant	mjr inż. Andrzej Buśko A-NB-7242037-102 ; A-NB-7242037-02 w specjalności Instalacyjno-technicznej w zakresie Instalacji i Sieci Sanitarnych	Data: 03-2023	Podpis:
Opracował:	inż. Paweł Buśko	03-2023	
Investor:	GMINA GRĘBOSZÓW GRĘBOSZÓW 142 33-260 GRĘBOSZÓW	Nr rys. K2	
Adres budowy:	GRĘBOSZÓW 144, DZ. NR 581,		