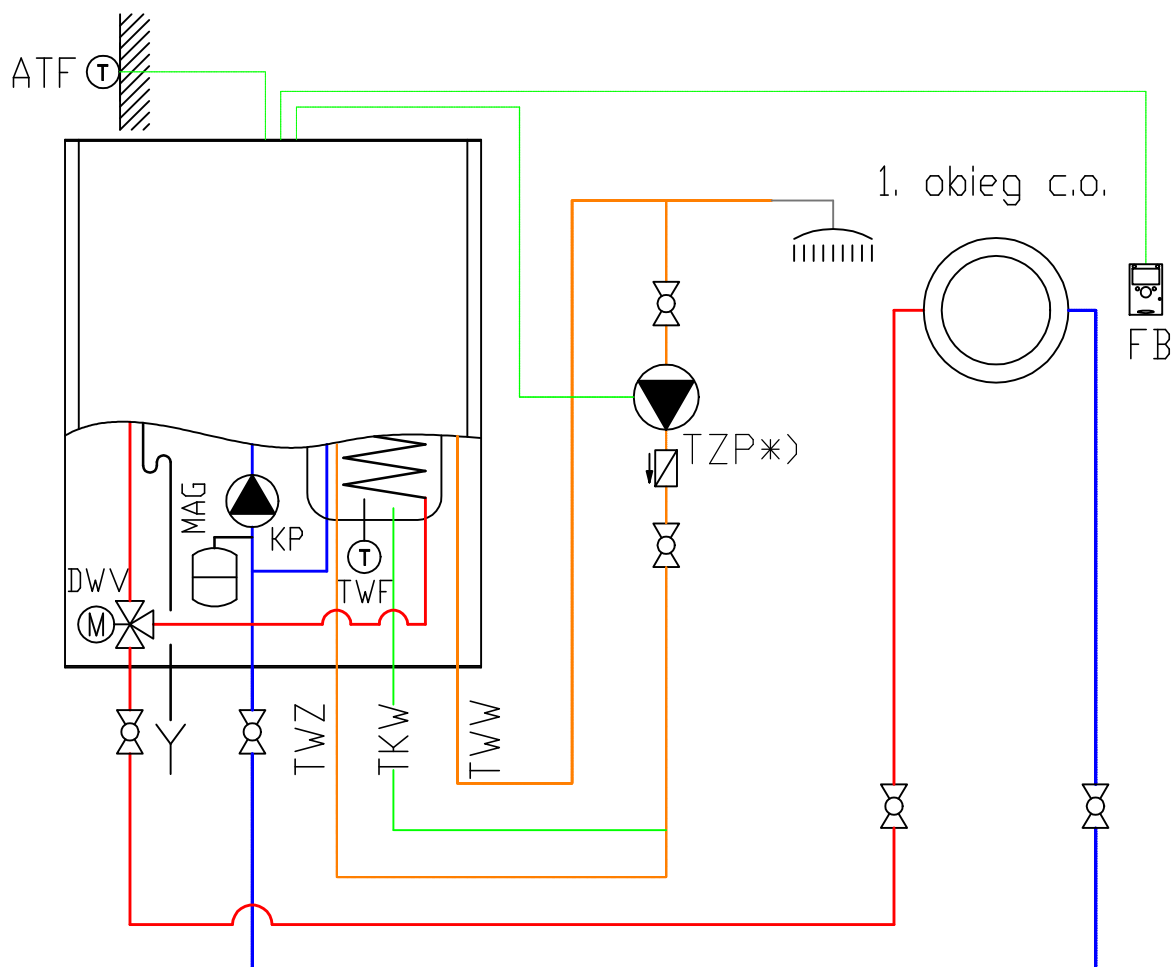


Schemat kotła gazowego z jednym obiegiem c.o. pompowym, ze zintegrowanym podgrzewaczem c.w.u. o pojemności 60 litrów oraz z opcjonalnym regulatorem pokojowym



Legenda:

ATF czujnik temp. zewnętrznej
(w zakresie dostawy kotła)
DWV zawór trójdrogowy
HP pompa obiegowa c.o.
MAG membranowe naczynie wzbiorcze
TZP pompa cyrkulacyjna

TKW zimna woda pitna
TWW ciepła woda użytkowa
TWF czujnik temperatury c.w.u.
FB regulator pokojowy

<p align="center">'ARMAX' Sp. z o.o.</p> <p align="center">27-200 Starachowice, ul. 1-go Maja 13 tel. 601063690</p>			
<p>Nazwa obiektu: Budowa zadaszenia części trybuny, budki dla spikera oraz budynku kontenerowego- zaplecza sportowego, remont istniejącej trybuny sportowej i budynku kasy biletowej wraz z zagospodarowaniem terenu przy ul. Dygasińskiego w Chmielniku</p>			
Przedmiot:	Data:	Skala:	Nr rys.
Schemat technologiczny źródła ciepła	09.2021r.	-	S-B4-5
Projektant:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Inst. sanitarne:	mgr inż. Marta Domagała	SWK/0037/P00S/10	
PROJEKTOWAŁ:		Spec. inst. sanitarne	
Inst. sanitarne:	mgr inż. Piotr Jagiełło	SWK/0067/P00S/11	
SPRAWDZIŁ:		Spec. inst. sanitarne	