



Automatyka:

EWM B moduł dla jednego obiegu c.o. z zaworem mieszającym

Legenda:

- | | | | |
|-----|--|-----|-----------------------------------|
| ATF | czujnik temp. zewnętrznej (w zakresie dostawy kotła) | MAG | membranowe naczynie wzbiorcze |
| HP | pompa obiegowa c.o. Q=0,9m3/h | TKW | zimna woda pitna |
| TZP | pompa cyrkulacyjna c.w.u. Q=0,21 m3/h | TWW | ciepła woda użytkowa |
| TLP | pompa ładująca podgrzewacz c.w.u. Q=0,43 m3/h | TWZ | cyrkulacja c.w.u. |
| HM | zawór mieszający obiegu c.o. | ZB | zawór bezpieczeństwa |
| | | ZBW | zabezpieczenie przed brakiem wody |
| | | TWF | czujnik temperatury c.w.u. |
| | | HVF | czujnik zasilania obiegu c.o. |

obiekty	OŚRODEK ZDROWIA	<div><div></div><div>PU</div><div></div></div>
adres	JERZMANOWA, ulica Lipowa	
inwestor	dzielnica nr 54/7168, obręb 0004 Jerzmanowa	
gł. projektant	Gmina Jerzmanowa	
BRANŻA	mgr inż. Anna Suchowicko upr. 304/79/WBP	
projektant	SANITARNIA	
sprowadzający	mgr inż. Barbara Chojnka upr. nr 99/DOŚ/06	STADIUM PB
nazwa projektu	mgr inż. Maciej Kosiński upr. nr 74/DOŚ/05	
skala	SCHEMAT KOTŁOWNI	
		12.2016
		S-7