



#### STEROWANIE

Podstawą regulacji pompy i zaworu jest zadana temperatura, następuje przesłanie sygnału z termostatu do napędu nastawczego. Otrzymanie sygnału przez element wykonawczy powoduje jego zadziałanie mające na celu zmianę natężenia przepływu na zaworze, na którym został on zamontowany.

**Rozdzielcz został wyposażony w pompę obiegową, zawór trój drogowy, sekcje spustowo odpowietrzającą oraz w termometr. Belka górna wyposażona w rotametry , które pozwalają na precyzyjne wyregulowanie przepływów w pętlach grzewczych. Belka dolna wyposażona we wkładki termostatyczne , na której należy zamontować siłowniki termiczne (napęd nastawczy).**

W wskazanym przez inwestora miejscu zamontować panele sterujące.



50-321 WROCŁAW | UL. S. ZEROMSKIEGO 62/2  
NIP:7521382396 | REGON: 160341636  
TEL. 606 706 -739 | EMAIL: INFO@SEPAGROUP.NET

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  
CENTRALNY OŚRODEK SPORTU W GIŻYCKU  
11-500 GIŻYCKO | UL. MONIUSZKI 22  
NIP:7010273950 | REGON: 142733356-00067  
TEL. 87 44 17 100 | EMAIL: INWESTYCJE.GIŻYCKO@COS.PL

NAZWA INWESTORA:  
BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - INTERNAT SPORTOWY  
WRAZ Z ZAPLECZEM GASTRONOMICZNYM, INFRASTRUKTURĄ  
TECHNICZNĄ I NIEZBEDNYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU |  
DZ. NR 342/4 | MIEJSCOWOŚĆ GIŻYCKO

NAZWA I ADRES OBIEKTU:  
Schemat rozdzielacza ogrzewania podłogowego  
PW\_IS\_031

TREŚĆ I NUMER RYSUNKU: SKALA RYSUNKU:  
PROJEKT WYKONAWCZY 11.2018

FAZA OPRACOWANIA: DATA:

BRANŻA SANITARNA:

MGR INŻ. DANIEL WIŚNIEWSKI  
NR UPR. PROJ. KUP/0152/PWOS/13

PROJEKTANT: PODPIS:

MGR INŻ. JAN WIŚNIEWSKI  
NR UPR. PROJ. KUP/0053/POOS/11

SPRAWDZAJĄCY: PODPIS: