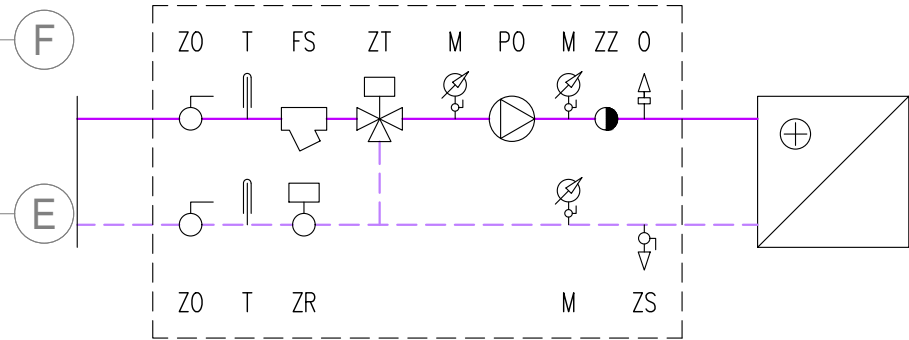


ZESTAWIENIE ARMATURY REGULACYJNEJ NAGRZEWNIC W CENTRALACH WENTYLACYJNYCH									
Nr centrali	Moc grzewcza	Pompa obiegowa		Filtr siatkowy	Zawór zwrotny	Zawór odcinający	Zawór trójdrogowy	Zawór regulacyjny	Zawór spustowy
NW1	29,90kW	Q=1,41m3/h	H=11,0kPa	DN32	DN32	DN32	mieszający DN32	DN32 N=4,00 lub równoważny	dn15

SCHEMAT WEZŁA REGULACYJNEGO WR1 DO NAGRZEWNICY CENTRALI WENTYLACYJNEJ



- LEGENDA:
- instalacja CT – zasilanie
 - instalacja CT – powrót
 - ZO zawór odcinający
 - T termometr
 - FS filtr siatkowy
 - ZR zawór regulacyjny
 - ZT zawór trójdrogowy
 - PO pompa obiegowa
 - M manometr
 - ZZ zawór zwrotny
 - O odpowietrznik automatyczny
 - ZS zawór spustowy

UWAGI:
1. Przed przystąpieniem do realizacji zapoznać się pozostałymi projektami instalacyjnymi oraz sprawdzić wymiary z natury. Wszelkie rozbieżności zgłosić projektantowi celem dokonania korekty rozwiązania projektowego.

OBIEKT / ZAKRES OPRACOWANIA
**ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2
W ŚWIERADOWIE ZDRÓJU**

ADRES
59-850 ŚWIERADÓW ZDRÓJ
UL. SANATORYJNA 2

NR PROJEKTU

310

NR DZIAŁEK

dz. nr 24

INWESTOR
GMINA MIEJSKA ŚWIERADÓW ZDRÓJ
59-850 Świeradów Zdrój
ul. 11-go listopada 35

JEDNOSTKA
PROJEKTOWA
isba GRUPA PROJEKTOWA
ul. Artura Grottgera 16a, 51-630 Wrocław
t.: +48 71 348 27 67 f.: +48 71 348 21 23
www.isba.com.pl biuro@isba.com.pl

isba
grupa projektowa

INST. SANITARNE
PROJEKTANT
mgr inż. ELZBIETA BESTER
mgr inż. AGATA PODGÓRNI

324/90/UW , 116/79/WBPP
248/02/DUW

RYSBUNEK
**RZUT DACHU
INSTALACJA C.T.**

DATA
02.2016
SKALA
1:100
NR RYSUNKU
310PW/ISCO03A
BRANŻA
IS
STADIUM
PW
NR PROJEKTU
STADIUM
BRANŻA
RODZ. RYS.
NR RYS.
REWIZJA