

## LEGENDA

- Przewody instalacji C.T.
- Rury PP-R
- $\frac{dz\ 20 \times 2}{0,145}$  Średnica rury  
Przepływ [m<sup>3</sup>/h]
- N1.1  
10400 Opis Nagrzewnicy  
Moc nagrzewnicy [W]
- Zawór odcinający o średnicy  
równej średnicy przewodu
- Zawór równoważący
- Zawór równoważący  
i regulacyjny z króćcami popmiarowymi
- Nagrzewnica
- Zawór odpowietrzający

UWAGI:  
1) Przed podjęciem wszelkich prac sprawdzić możliwość zamontowania instalacji.  
2) Montaż instalacji wykonać ściśle wg instrukcji producenta rur.  
3) Wszystkie przejścia przez przegrody stanowiące oddzielenie strefy pożarowej zabezpieczyć zgodnie z aprobatą techniczną zastosowanego przejścia ppoż.  
4) Grubości izolacji cieplnej przewodów przyjmować zgodnie z wytycznymi zawartymi w rozporządzeniu.

Użyte dla opisu przedmiotu zamówienia nazwy własne materiałów, sprzętów, urządzeń, systemów i inne oraz przedstawione nazwy producentów stanowią jedynie wzorzec jakościowy i są podane w celu określenia wymogów jakościowych im stawianych. Zamawiający dopuszcza rozwiązania opisane w SIWZ lub równoważne. Przez równoważność Zamawiający rozumie zachowanie przynajmniej takich standardów jakościowych jak opisane w SIWZ. W przypadku zastosowania przez Zamawiającego w opisie przedmiotu zamówienia norm, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów odniesienia, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne na mocy art. 30 ust. 4 Prawo Zamówień Publicznych.



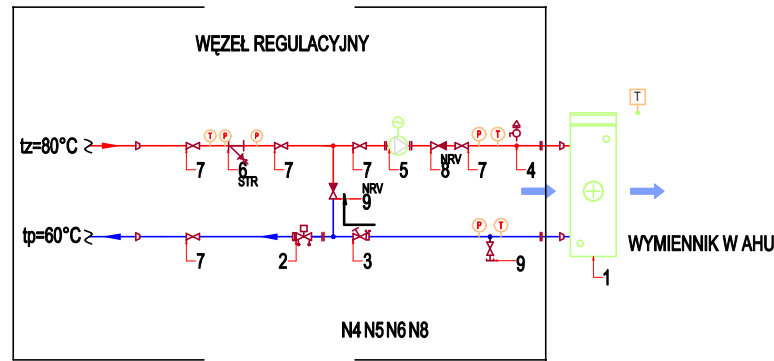
pracownia architektoniczna

TOMASZ MACH  
ul. Słomińskiego 19/118  
00-195 Warszawa  
tel. 22 652-26-50, 602-357-111

## ZESTWIENIE ELEMENTÓW DLA WĘZŁA REGULACYJNEGO PRZY NAGRZEWNICY CENTRALI WENTYLACYJNEJ

NAGRZEWNICA W CENTRALI WENTYLACYJNEJ AHU		WYKONAWCA	WYKONAWCA	WYKONAWCA	WYKONAWCA	WYKONAWCA	WYKONAWCA	WYKONAWCA
1		2	3	4	5	6	7	8
AHU		Firma:IMI-TA Typ: TA-MODULATOR DN15-32 SIŁOWNIKTA-SLIDER 160PLUS lub Typ: TA-COMPACT-P DN10-15 SIŁOWNIKTA-SLIDER 160PLUS	Firma:IMI-TA Typ: STAD DN10-50	Firma:IMI-PNEUMATEX Typ: ZUT 15	Yonos PICO 15/1-4 lub Yonos PICO 25/1-4 lub Yonos PICO 25/1-6	Filtr siatkowy średnica DN równa średnicy przewodu	Firma:IMI-HEIMEIER Typ: GLOBO DN-50	Zawór zwrotny średnica DN równa średnicy przewodu
								DN15

## DETAL PODŁĄCZENIA NAGRZEWNICY W CENTRALI WENTYLACYJNEJ



## SCHEMAT MONTAŻOWY ZAWORÓW RÓWNOWAŻĄCYCH

