

I SEGMENT 4 KONDYGNACJE

LEGENDA

Przewód zasilający i powrotny instalacji grzewczej, izolowany, t<sub>g</sub>=70/50°C z rur stalowych wg PN-80/H-74244, średnica DN=20[mm]

Oznaczenie pomieszczeń:  
nr pomieszczenia, temp. obliczeniowa t=20[°C]

Grzejnik stalowy płytowy z zaworem termostaticznym, głowicą termostaticzną na zasilaniu. Na powrocie zawór powrotny z nastawą wstępną. Podłączenie boczne proste/kątowe z nastawą wstępną.

Zawór termostaticzny

Regulator różnicy ciśnienia

Zawór równoważący

Zawór kulowy

Odpowietrznik automaticzny z zaworem stopowym

1 obieg c.o. DN 40-budynk 4 kondygnacyjny  
2 obieg c.o. DN 32 - budynek 3 kondygnacyjny  
3 obieg c.o. DN 32 - budynek dobudowany z łącznikiem

UWAGI!!!  
PRZED PRZYSTAPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT  
SPRAWDZIĆ ŚREDNICE WYŚCIGA INSTALACJI  
Z POMIESZCZENIA WŁAZA CIĘPŁOWNICZEGO

UWAGI!!!  
PRZED PRZYSTAPIENIEM DO ZAKUPU  
GRZEJNIKÓW WYKONAWCA POWINIEN  
SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTEM

NAZWA INWESTYCJI:  
"Termomodernizacja budynków  
Komisariatu Policji Poznań - Wilda"

ADRES INWESTYCJI: 60-844 Poznań,  
ul. Chłapowskiego 12  
dz.ew. nr 113 i 114/1, obręb

INWESTOR:  
Komenda Wojewódzka Policji  
w Poznaniu  
60-844 Poznań,  
ul. Jana Kochanowskiego 2a

BIUROSTWA  
PROJEKTOWA  
ARGOX SP. Z O.O.  
03-532 Warszawa,  
ul. Dalanowska 46, lok. 59

FAZA:  
PROJEKT BUDOWLANY

BRANZA:  
SANITARNA INSTALACJA C.O.

PROJEKTOWAŁ:  
mgr inż. Zyta Górnicka  
nr upr. St 347/87

PODPIS:

SPRAWDZIŁ:  
mgr inż. Izabela Musiał  
nr upr. LUB/0092/PWBS/16

PODPIS:

NAZWA RYSUNKU:  
ROZWINIECIE cz.1

SKALA:

DATA:

NUMER:

1:100

05.2017

5