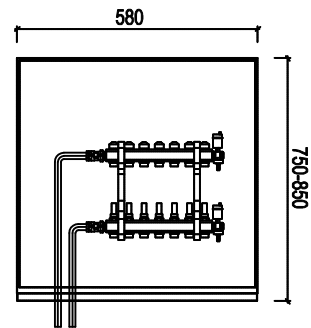


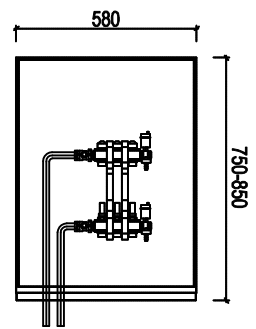
ROZDZIELACZ nr.R-3

- szafka podtynkowa SWP-OP 10/3 o wym. 750-850x580x110-165mm /wys x szer x gł/
- rozdzielacz 1" z przepływomierzami - seria 75A (7 obiegów)
- odpowietrznik automatyczny 1/2" - szt.2
- zawory spustowe 1/2" - szt.2



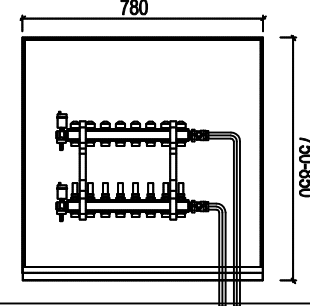
ROZDZIELACZ nr.R-4

- szafka podtynkowa SWP-OP 10/3 o wym. 750-850x580x110-165mm /wys x szer x gł/
- rozdzielacz 1" z przepływomierzami - seria 75A (3 obiegi)
- odpowietrznik automatyczny 1/2" - szt.2
- zawory spustowe 1/2" - szt.2



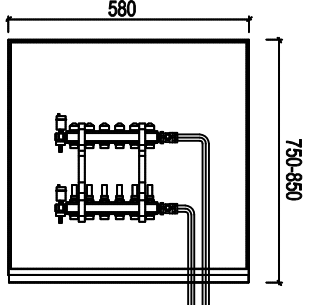
ROZDZIELACZ nr.R-2

- szafka podtynkowa SWP-OP 11/7 o wym. 750-850x780x110-165mm /wys x szer x gł/
- rozdzielacz 1" z przepływomierzami - seria 75A (8 obiegów)
- odpowietrznik automatyczny 1/2" - szt.2
- zawory spustowe 1/2" - szt.2

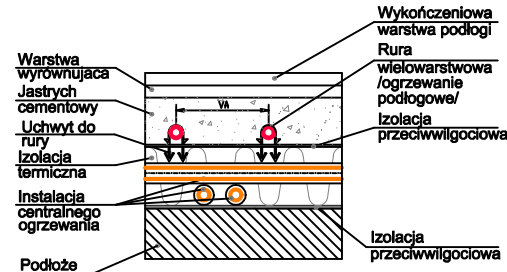


ROZDZIELACZ nr.R-1

- szafka podtynkowa SWP-OP 10/3 o wym. 750-850x580x110-165mm /wys x szer x gł/
- rozdzielacz 1" z przepływomierzami - seria 75A (6 obiegów)
- odpowietrznik automatyczny 1/2" - szt.2
- zawory spustowe 1/2" - szt.2



SCHEMAT PROWADZENIA INSTALACJI np. grzejnikowej w posadzce z ogrzewaniem podłogowym



OZNACZENIA:

- INSTALACJA OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO /zasilanie i powrót/
- DYLATACJA
- NR. POMIESZCZENIA
- TEMP. OBLICZENIOWA W POMIESZCZENIU
- STRATA CIEPŁA POMIESZCZENIA
- GRZEJNIK PŁYTOWY WODNY
- GRZEJNIK PŁYTOWY WODNY OCYNKOWANY
- PŁYTA OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO
- F - powierzchnia
- VA - rozstaw prowadzenia rur [cm]
- q - wydajność grzewcza z 1m2 płyty grzewczej

UWAGI:

- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- O JAKICHKOLWIEK NIEZGODNOŚCIACH (W TYM WYMIAROWYCH) I WĄTPLIWOŚCIACH NALEŻY POINFORMOWAĆ JEDNOSTKĘ PROJEKTOWĄ, A EWENTUALNE ODKRYWKI ZABEZPIECZYĆ DO CZASU WŁAŚCIWEJ OCENY PRZEZ PROJEKTANTA.
- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM I PROJEKTAMI POZOSTAŁYCH BRANŻ

© 2019 studio**warsztat**

ul. Grochowska 98/3, 60-335 Poznań

tel. (61) 6660320 info@studiowarsztat.pl

www.studiowarsztat.pl

projekt:

Rozbudowa ZSP w Słupi pod Kępem o budynek przedszkolny na działce nr. ewid. 695/4 oraz 1242/2

inwestor/zamawiający:

Gmina Baranów
Rynek 21, 63-604 Baranów

branża:

instalacje sanitarne

projektanci:

mgr inż. Tomasz Woźniak
upr nr. WKP.0035/POOS/03

mgr inż. Iwona Woźniak

spr.:

mgr inż. Roman Pluciński
upr nr. WKP.0287/POOS/08

rys.:

etap:

PW

nr proj.:

18/01

tytuł rys.:

Rzut przyziemia - instalacje grzewcze
Instalacja ogrzewania podłogowego.

skala:

data:

rew.:

nr rys.:

1:100

maj 2019r.

-

G03