



OZNACZENIA:

- PRZEWÓD WODY ZASILAJĄCEJ ROZDZIELACZE PP-R PN 20
- PRZEWÓD WODY POWROTNEJ ROZDZIELACZE PP-R PN 20
- PRZEWÓD WODY POWROTNEJ PE-RT/AlPE 16 x 2,0 mm
- PRZEWÓD WODY POWROTNEJ PE-RT/AlPE 16 x 2,0 mm
- STEROWNIK POKOJOWY REGULACJI TEMPERATURY

| nazwa pomieszczenia | temp. wewnętrzna [°C] | obciążenie cieplne [W] |
|--------------------------|-----------------------|------------------------|
| Pom. pomocnicze z oknem | 8 °C | ΦHL 71 W |
| Pom. pomocnicze bez okna | 16 °C | ΦHL 0 W |
| WC | 20 °C | ΦHL 437 W |
| Sala konferencyjna | 20 °C | ΦHL 18022 W |
| Korytarz | 20 °C | ΦHL 1260 W |
| Kuchnia | 20 °C | ΦHL 959 W |
| Biuro | 20 °C | ΦHL 2640 W |
| Klatka schodowa | 8 °C | ΦHL 368 W |

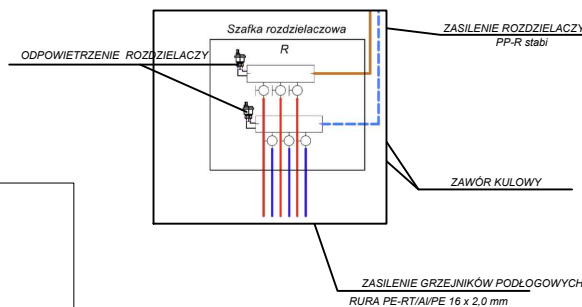
RODZAJ RURY DLA OKREŚLONEJ ŚREDNICY PRZEWODU:

| | |
|------------------|------------------------------|
| PP-R 16 mm | RURA PP-R PN 20 16 x 2,7 mm |
| PP-R 20 mm | RURA PP-R PN 20 20 x 3,4 mm |
| PP-R 25 mm | RURA PP-R PN 20 25 x 4,2 mm |
| PP-R 32 mm | RURA PP-R PN 20 32 x 5,4 mm |
| PP-R 40 mm | RURA PP-R PN 20 40 x 6,7 mm |
| PP-R 50 mm | RURA PP-R PN 20 50 x 8,3 mm |
| PP-R 63 mm | RURA PP-R PN 20 63 x 10,5 mm |
| PP-R 75 mm | RURA PP-R PN 20 75 x 12,5 mm |
| PP-R 90 mm | RURA PP-R PN 20 90 x 15 mm |
| PE-RT/AlPE 16 mm | RURA PE-RT/AlPE 16 x 2,0 mm |

UWAGA:

- DO INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA PRZEWODÓW ROZPROWADZAJĄCYCH STOSOWAĆ RURY PP-R ZESPÓŁNE, STABILIZOWANE, ZBRĄJONE FOLIĄ ALUMINIOWĄ KLASY PN 20.
- DO INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO W POMIĘSZCZENIACH STOSOWAĆ RURY WIELOWARSTWOWE DN 16 x 2,0 mm.
- POZIOME PRZEWODY INSTALACJI ZASILAJĄCEJ TERMICZNEJ W SZLICHIE W WARTYŚCIE STYROPIANU W IZOLACJI TERMICZNEJ.
- PRZED ROZPOCZĘCIEM MONTAŻU ZWERYFIKOWAĆ DOBÓR WIELKOŚCI ROZMIESZCZENIA GRZEJNIKÓW, EWENTUALNE ROZBIENNOŚCI I ZAPROPONOWANE ZMIANY UZGODNIĆ Z KIEROWNIKIEM ROBÓT SANITARNYCH I INWESTOREM.

SCHEMAT SZAFKI ROZDZIELACZOWEJ



ARCHITEKT
ANDRZEJ FILIPIUK

ADRES:
UL. WYSZYŃSKIEGO 18/4, 21-560 MIĘDZYZRZEC PODL.
NIP: 537 203 46 53
REGON: 060111508
TEL.: +48 516042484

INWESTOR:
GMINA MIĘDZYZRZEC PODLASKI
ADRES INWESTORA:
UL. WARSZAWSKA 20, 21-560 MIĘDZYZRZEC PODL.

TYTUŁ PROJEKTU: UJEDNOLICENIE CENTRUM AKTYWNOŚCI
SPOŁECZNEJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU

ADRES INWESTYCJI:
HALASY, gm. MIĘDZYZRZEC PODLASKI,
21-560 MIĘDZYZRZEC PODL.
DZ. NR EWID.: 214/1
DBRĘB: 0003 HALASY
JEDNOSTKA EWID.: 060110_2 m. MIĘDZYZRZEC PODLASKI - GMINA

TYTUŁ ARKUSZA:

RZUT PIĘTRA - INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA

FAZA:
PROJEKT BUDOWLANY - ZAMIENNY

PROJEKTOWAŁ/SPRAWDZIŁ: PODPIS:

PROJ. W SPECJALNOŚCI SANITARNEJ:
mgr inż. Jarostaw Domański
upr. nr LUB/0155/PWBS/22

PROJ. SPRAWDZAJĄCY SPEC. SANIT.:
mgr inż. Katarzyna Meczynska
upr. nr LUB/0091/PBS/21

SKALA RYS.: 1:100

DATA: STYCZEŃ 2024

NR ARKUSZA: C0-2