

Opis grzejnika

wynikowa moc grzejnika

typ grzejnika

symbol grzejnika

wielkość grzejnika

Opis pomieszczenia

symbol pomieszczenia

obliczeniowa temp. wewnętrzna

wymagana moc ogrzewania w pomieszczeniu

SCHEMAT ROZDZIELACZY C. O.

Szafka na ciepłomierze

zasilanie:
zawór kulowy DN15
filtr siatkowy DN15
ciepłomierz z przetwornikiem
przepływu DN15
zawór kulowy DN15

powrót:
zawór kulowy DN15
zawór regulacyjno-pomiarowy
STAD DN15

LEGENDA:

- zasilanie C.O.
- powrót C.O.
- pion instalacji C.O.
- grzejnik płytowy z zasilaniem dolnym i zaworem termostaticznym
- grzejnik łazienkowy drabinkowy z zaworem termostaticznym

UWAGA:

wszystkie bruzdy ściennie oraz przejścia przez ściany instalacji c.o. wykonać o wymiarach szer. 10,0cm, głębokość 6,0cm

Wszystkie przepusty instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej (EI) wymaganą dla tych elementów. Na podejściach do pionów wody użytkowej i c.o. zamontować zawory odcinające z możliwością spustu. Na podejściach do pionów c.o. zamontować zawory regulacyjne podpionowe.

Schemat podłączenia grzejnika

Minimalna odległość "A" wynosi 1,1 x grubość grzejnika "B"

- Grzejnik płytowy z zasilaniem dolnym i zaworem termostaticznym
- Blok zaworowy 1/2"GW/17x2,75 kątowy, odcinający
- Podwójne kolano przyłączeniowe
- Rura zespolona stabilizowana

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	JOTBE inż. Jacek Błaszczyk 63-220 Kotlin ul. Krasickiego 7						
INWESTOR	ZAKŁAD GOSPODARKI LOKALOWEJ SP. Z O.O.						
OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY						
ADRES BUDOWY	BIAŁA PODLASKA, UL. ŁOMASKA, DZ. NR 1031						
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PARTERU- INSTALACJA GRZEWCA						
BRANŻA PROJEKTU	Sanitarna	DATA WYKONANIA	11.2022	SKALA RYSUNKU	1:100	NR RYSUNKU	12
PROJEKTANT		AUTOR PROJEKTU		ASYSTENT PROJEKTANTA			
mgr inż. Dariusz Zieliński Upewnienie budowlane do projektowania Instalacji sanitarnych i ciepłowniczych Instalacji w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłowniczych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych Nr uprawnień: WKP0128PWC016		mgr inż. Bartosz Wólczyński Upewnienie budowlane do projektowania Instalacji sanitarnych i ciepłowniczych Instalacji w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłowniczych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych Nr uprawnień: WKP0128PWC014					