



Legenda:

— zasilenie c.o.
- - - powrót c.o.

INSTALACJA C.O. Z RUR MIEDZIANYCH

1 Kuchnia 1568 W
+20 C 1568 W
temp. obliczeniowa w pom.

KV 33-50 l=0,9m
dł. grzejnika [m]
wys. grzejnika [cm]
typ grzejnika

1573W ← moc grzejnika

KV 33-50 0,9m - GRZEJNIKI STAŁOWE PŁYTOWE
np. COSMONOVA CV Z WKŁADKĄ
ZAWORU TERMOSTATYCZNEGO



Pion W1- projektowany wewnętrzny systemowy jednościenny komin wentylacyjny Ø150 z blachy stalowej chromoniklowej nierdzewnej gr.0,65mm, wyprowadzonz 1 metr ponad dach.
Od poziomu strychu przewody wykonać z rur systemowych dwuciennych izolowanych Ø150/225 mm ze stali nierdzewnej lub ocynkowanej. Odsadzenie oraz rewizje z odskrapiaczem wykonac na strychu.
Przewód zakończyć wyrzutnią dachową typu C tzw. parasol.

UWAGI:

- INSTALACJA GRZEJNIKOWA PROWADZONA WZDŁUŻ ŚCIAN PRZY LISTWIE PODŁOGOWEJ
- ODPOWIETRZENIE INSTALACJI ZA POMOCĄ GRZEJNIKÓW
- PRZEWODY C.O. PROWADZONE W WYLEWCE LUB BRUZDACH NALEŻY ZAIZOLOWAĆ PRZED STRATAMI CIEPŁA WARSTWĄ IZOLACJI PE GR MIN 13 MM. IZOLACJE - PO PRZEPROWADZONEJ PRÓBIE CIŚNIENIOWEJ - NALEŻY ZAŁOŻYĆ BEZ PRZERW I LUK ORAZ STARANIE ZABEZPIECZYĆ PRZED PRZESUNIĘCIEM. IZOLACJE WSPÓLNE SĄ NIEDOZWOLONE
- OTWORY POD PRZEBIECIA PRZEZ ŚCIANE NALEŻY WYKONAĆ O 3CM WIĘKSZE OD ŚREDNICY RURY OSŁONOWEJ
- PRZY PRZEJŚCIACH PRZEZ ŚCIANY NOŚNE I DZIAŁOWE STOSOWAĆ TULEJE OCHRONNE
- NAWIEWNIKI OKIENNE MONTOWAĆ W RAMIE OKNA



www.kapinus.pl biuro@kapinus.pl tel.: +48608744059 +48664780376
ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)

PROJEKTY BUDOWLANE
KIEROWANIE ROBOTAMI
NADZÓR ZASTĘPCZY

Investor:

Zakład Gospodarki Mieszkaniowej Sp. z o.o.
ul. Świerczewskiego 49, 58-370 Boguszów-Gorce.

Obiekt:

Lokal mieszkalny nr 5,
ul. 1 Maja 100, 58-370 Boguszów-Gorce

Temat:

Przebudowa lokalu mieszkalnego nr 5.

Stadium:

PB

Branża:

S

Data:

04.2017

Sprawdził:

mgr inż. Mirosław Kociumbas

Tytuł rysunku:

Rzut lokalu

Skala:

1:50

Rysował:

mgr inż. Piotr Kopinowski

- instalacja C.O. oraz wentylacja nawiewno-wywiewna

Nr rys.

1/5

Asystował:

inż. Daria Skowrońska