



LEGENDA:

Branża sanitarna

Przewody zasilające C.O.

Przewody powrotne C.O.

Proj. grzejnik płytowy

Opis działki instalacji:

- średnica nominalna,
- przepływ masowy,
- przesyłana moc cieplna,
- prędkość w przewodzie,

Opis grzejnika :

- pomieszczenie
- moc cieplna
- typ grzejnika,
- wymiar grzejnika

Uwaga

parter:pion 5

Wszystkie przejścia przewodów przez przegrody budowlane wykonać w tulejach ochronnych.

W budynku występują mieszkania remontowane z zamurowanymi wnękami pod parapetem.

W miejscach, gdzie występują wnęki należy je zamurować gazobetonem, otynkować i pomalować na biało.

Jednostka projektowa:

Projwent

Studio Projektów Sanitarnych

PROJWENT ROBIONEK

ul. Chelmińska 103/2, 86-300 Grudziądz

tel. 56 64 378 60, fax 56 64 378 61

biuro@projwent.pl, www.projwent.pl

Inwestor:

MPGN sp. z o.o.
ul. Curie-Skłodowskiej 5-7
86-300 Grudziądz

Obiekt:

Budynek wielorodzinny
ul. Forteczna 12A
86-300 Grudziądz

Nazwa rysunku:

Rzut piwnic - instalacja centralnego ogrzewania

Funkcja:	Imię i nazwisko	Specjalność / Uprawnienia	Podpis
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Roblonek	Sieci i instalacje sanitarne KUP/0152/POOS/09	
Asystent:	inż. Dominika Borowiak		
Sprawdził:	mgr inż. Kazimierz Roblonek	Sieci i instalacje sanitarne ZP.1.7342/73/TO/98	

Wszelkie prawa zastrzeżone.
Wydrukowanie tylko do celów inwestycji której dotyczy.
Rysunek nie może być powielany lub udostępniany osobom
trzecim bez pisemnej zgody Projwent.

Nr projektu:

004-18

Data:

04.2018

Faza:

PBW

Branża:

Sanitarna

Skala:

1:75

Nr rys.:

6