



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

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: Studio Projektów Sanitarnych
PROJWENT ROBIONEK
ul. Chełmińska 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. Chełmińska 148
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 Borowjak		
Sprawdził:	mgr inż. Kazimierz Roblonek	Sieci i instalacje sanitarne ZP.1.7342/73/TO/98	

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

Nr projektu: 008-18

Data: 05.2018

Faza: PBW

Branża: Sanitarna

Skala: 1:75

Nr rys.: 6