



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, otyłkować i pomalować na biało.

Jednostka projektowa:		Studio Projektów Sanitarnych PROJWENT ROBIONEK ul. Chemiczna 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	
Objekt:		Budynek wielorodzinny ul. Tetmajera 1 86-300 Grudziądz	
Nazwa rysunku:  Rzut parteru - instalacja centralnego ogrzewania			
Funkcja:	Imię i nazwisko	Specjalność / Uprawnienia	Podpis
Projektant:	mgr inż. Grzegorz RobioneK	Specj i instalacje sanitarne KUP.0152/PO.05/09	
Asystent:	inż. Dominika Borowiak		
Sprawdził:	mgr Inż. Kazimierz RobioneK	Specj i Instalacje sanitarne ZP.1.7342/73/TO/98	
Wszystkie prawa zastrzeżone. Wykorzystanie tylko do celów inwestycji której dotyczy. Rysunek nie może być powielany lub udostępniany osobom trzecim bez pisemnej zgody Projwent.		Nr projektu:  009-18	Data:  05.2018
Faza:	Branża:	Skala:	Nr rys.:
PBW	Sanitarna	1:75	7