

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 :

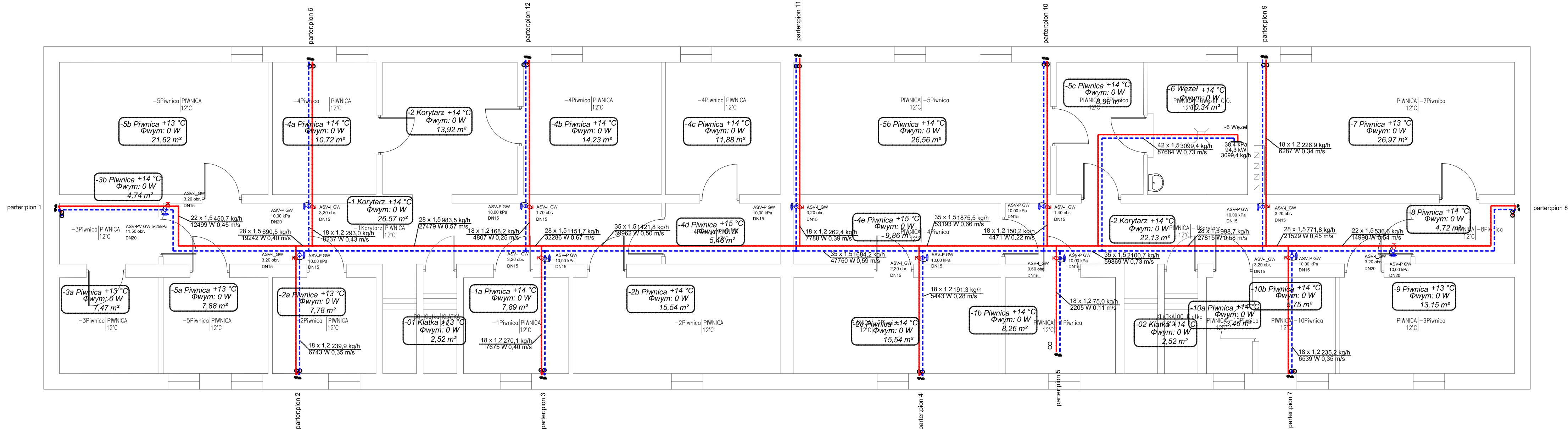
- pomieszczenie
- moc cieplna
- typ grzejnika,
- wymiar grzejnika

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	
Obiekt:		Budynek wielorodzinny ul. Tetmajera 1 86-300 Grudziądz	
Nazwa rysunku: Rzut piwnic - instalacja centralnego ogrzewania			
Funkcja:	Imię i nazwisko	Specjalność / Uprawnienia	Podpis
Projektant:	mgr inż. Grzegorz RobioneK	Specj i Instalacje sanitarne KUP/0152/POOS/09	
Asystent:	inż. Dominika Borowiak		
Sprawdził:	mgr inż. Kazimierz RobioneK	Specj i Instalacje sanitarne ZP.I.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	6