

LEGENDA:

- zasilanie C.O. – instalacja prowadzona górq
- powrót C.O. instalacja prowadzona górq
- zasilanie C.O. – instalacja prowadzona dołem
- powrót C.O. instalacja prowadzona dołem
- • pion instalacji C.O.
- grzejnik płytowy z zasilaniem dolnym i zaworem termostatycznym
- grzejnik łazienkowy drabinkowy z zaworem termostatycznym

UWAGA:  
wszystkie bruzdy ścienna oraz przejścia przez ściany instalacji c.o. wykonać o wymiarach szer. 10,0cm, głębokość 6,0cm

Opis pomieszczenia

- numer pomieszczenia
- obliczeniowa temp. wewnętrzna
- wymagana moc ogrzewania w pomieszczeniu

Opis grzejnika

- wynikowa moc grzejnika
- typ grzejnika
- długość grzejnika

Schemat podłączenia grzejnika

- Minimalna odległość "A" wynosi 1,1 x grubość grzejnika "B"
- Grzejnik płytowy z zasilaniem dolnym i zaworem termostatycznym
  - Blok zaworowy 1/2"GW/17x2,75 kątowy, odcinający
  - Podwójne kolano przyłączeniowe
  - Rura zespolona stabilizowana

Obiekt	ROZBUDOWA STRAŻNICY		
Lokalizacja	PYZDRY DZ. NR EWID. 810/1, 812/1 I 811		
Branża	SANITARNA	Skala 1:100	Data 25.01.2022
Tytuł	RZUT PIĘTRA - INSTALACJA GRZEWcza		Nr rys. S-06
Autor	MGR INŻ. RYSZARD KAŻMIERCZAK upraw. budowlane nr.7131/169/P/2002 w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń		Podpis
Opracował			