

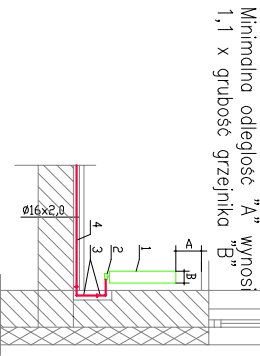
LEGENDA:

- instalacja freonowa – gaz
- instalacja freonowa – ciecz
- zasilanie C.O.
- powrót C.O.
- pion instalacji C.O.

UWAGA:

wszystkie brzozy ściemne oraz przejścia przez ściany instalacji c.o. wykonać o wymiarach szer. 10,0cm, głębokość 6,0cm

Schemat podłączenia grzejnika



- Grzejnik stłowy, konwekcjiny z wudowanym zoworem termostłycznyu,
- Blók zaworowy 1/2"GW/16x2,0 kłowy, odcinajocy
- Podwójne kolano przyłczyeniowe,
- Rura zespolona stabilizowana



Biuo Architektoniczne-Realizacje, ul.Mojłowska 10a127, 61-052 Poznań			
TEL./FAX: 061-8877091 e-mail: accorarch@wp.pl			
P.B.Zamienne			
STADIUM DOKUMENTACJI		BRANŻA	ARCH
INWESTOR		Włkp. Woj. Komenda O. Hułców Pracy	UMOWA NR
TEMAT		Budynok zaplecza gastronomicznego	NR RYS.
ADRES		Niechomowo ul. Brzozowa 8A, Dz. 4/12	SKALA
PROJEKTANT		Rzut piętra - Instalacja c.o.	1:100
OPRACOWANIE /			
PROJEKTOWAŁ			
impr. inż. Michał Kasprzak			
UPR. NR WKP/0161/P/005/Z1			
SPRAWDZIŁ			
SPRAWDZIŁ			
ARCHITECT			
PROJEKTOWAŁ			
MGR INŻ ARCH. MIKOŁAJ SŁUPCZYŃSKI			
UPR. NR 370/PW/04 • specjalności architektonicznej w zakresie architektury			
IMIE I NAZWISKO / UPRAWNIENIA NR			
PODPISY			