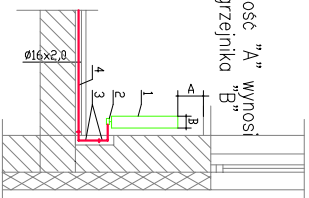


- LEGENDA:
- instalacja freonowa – gaz
 - instalacja freonowa – ciecz
 - zasilanie C.O.
 - powrót C.O.
 - pion instalacji C.O.

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
- wbudowanym zowrem termostytczynm,
- Blók zaworowy 1/2"GW/16x2,0 kłowy, odcinjoicy
- Podgójne kolano przyłczenioiwie,
- Rura zespolona stabilizowana

Biuo Architektoniczne-Redizace, ul.Mojcińska 100/12, 61-052 Poznań			
TEL./FAX: 061-8877091 e-mail: accorch@wp.pl			
P.B.Zamienne	ARCH	UMOWA NR	POZ. UMOWY
STADIUM DOKUMENTACJI	BRANZA		NR RYS.
INWESTOR	Wlkp. Woj. Komenda O. Hułców Pracy		
TEMAT	Budynek zapieca gastronomicznego		S-02a
ADRES	Niechomowo ul. Brzozowa 8A, Dz. 4/12		SKALA
PROJEKTANT	Rzut przyłmienia - Instalacja c.o.		1:100
OPRACOWANIE / PROJEKTOWANIE	mgr inż. Michał Kasner		
	UPR. NR MW/0161/P/005/Z/1		
SPRAWDZIC			
SPRAWDZIC			
ARCHITECT PROJEKTOWANIE	MGR INŻ ARCH. MIKOŁAJ SŁUPCZYŃSKI		
UPR. NR 370/PW/04	• specjalności architektonicznej • zakres architektury		
IMIĘ I NAZWISKO / UPRAWNIENIA NR			PODPISY

