



UWAGA!

1) Rury prowadzić po ścianie przy podłodze oraz pod sufitem w otulinach termoizolacyjnych o grubości minimalnej 20 mm dla rur o średnicy do 22 mm oraz grubości 30 mm dla rur o średnicy w przedziale od 22 do 35 mm

2) Temperatura ciepłej wody nie może przekroczyć 43°C, dlatego należy zastosować termostaticzne zawory mieszające (osobne lub wbudowane w baterie czerpalne)

3) Przy przejściach przez przegrody stosować tuleje osłonowe

- Oznaczenia:
- instalacja ciepłej wody użytkowej z rur miedzianych
 - instalacja cyrkulacji z rur miedzianych
 - ① - oznaczenie i numer pionu c.w.u. i cyrkulacji

BIURO PROJEKTOWE	PRACOWNIA PROJEKTOWA "ALFA" ul. Dawbora Muśnickiego 21, 66-400 Gorzów Wielkopolski	
STADIUM	PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY	
OBIEKT	TERMOMODERNIZACJA ŻŁOBKA MIEJSKIEGO NR 3 GORZÓW WLKP., UL. SŁONECZNA 10, DZ. EWID. NR 2120	DATA: 24.02.2016r.
NAZWA RYSUNKU	RZUT PIWNICY – INSTALACJA C.W.U.	SKALA 1:100
BRANŻA	SANITARNA	RYS: S1
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Habiera Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urządz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr LUKG/0014/POOS/05	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Ireneusz Szajerka Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urządz. gaz., wodoc. i kanalizac. nr KUP/0069/POOS/06	