



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. Dowbora Muśnickiego 21, 66-400 Gorzów Wielkopolski		
STADIUM	PROGRAM FUNKCYJONALNO-UŻYTKOWY		
OBIEKT	TERMOMODERNIZACJA ŻŁOBKA MIEJSKIEGO NR 3 GORZÓW WLKP., UL. SŁONECZNA 10, DZ. EWD. NR 2120	DATA:	24.02.2016r.
NAZWA RYSUNKU	RZUT PIĘTRA - INSTALACJA C.W.U.	SKALA	1:100
BRANŻA	SANITARNA	RYŚ:	S3
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Habiera Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urządzeń, gaz., wodoci. i kanalizac. nr LUKG/0014/P005/05		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Ireneusz Szajerka Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urządzeń, gaz., wodoci. i kanalizac. nr KUP/0069/P005/06		