



LEGENDA:

- odpowietrzenie instalacji kanalizacji prowadzone pod stropem
- instalacja kanalizacji sanitarnej
- pion wody
- pion kanalizacji sanitarnej
- instalacja wody ciepłej
- instalacja wody zimnej

UWAGI:

- 1) Rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami i opisem technicznym
- 2) Rozpatrywać łącznie z pozostałymi branzami
- 3) Minimalny spadek pod przybory dla kanalizacji sanitarnej wynosi 2‰
- 4) Wykonując przebiega przez przegrody należy uwzględnić strefy przedw pożarowe
- 5) Wykonując podejścia pod przybory wodą zimną z prawej strony, wodą ciepłą z lewej.
- 6) Typ i model przyborów uzgodnić z architektem wnętrz i inwestorem
- 7) Przed przystąpieniem do wykonywania podejść, uzgodnić z architektem wnętrz i inwestorem wysokości podejść.

Podczas przeprowadzonej inwentaryzacji instalacji wodno - kanalizacyjnych stwierdzono, że część istniejących pionów wodnych oraz kanalizacyjnych prowadzona jest w brzdach ściennych pod tynkiem, zatem ich dokładny przebieg nie jest znany.

Nie wyklucza się istnienia innych dodatkowych pionów wody i kanalizacji nie pokazanych na rysunkach, które należy wpisać do projektowanej instalacji wodno - kanalizacyjnej po wcześniejszym uzgodnieniu z Projektantem niniejszego projektu.

OBIEKT: ZAKŁAD GIPSU I CHEMII BUDOWLANEJ			
ADRES INWESTYCJI: KRAKÓW, UL. CEMENTOWA 8			
TEMAT: PROJEKT MODERNIZACJI CZĘŚCI BIUROWO SOCJALNEJ			
PROJEKTOWAŁ:	NUMER UPRAWNIENI:		PODPIS:
mgr inż. Paweł GAŁLIK	MAP/0209/POOS/12		
INSTALACJE WODOKANALIZACYJNE			
NAZWA RYSUNKU: RZUT PIĘTRA			
FAZA:	SKALA:	DATA:	BRANŻA:
PROJEKT WYKONAWCZY	1:100	08.2014	SANITARNA
			NR RYSUNKU:
			WK-02