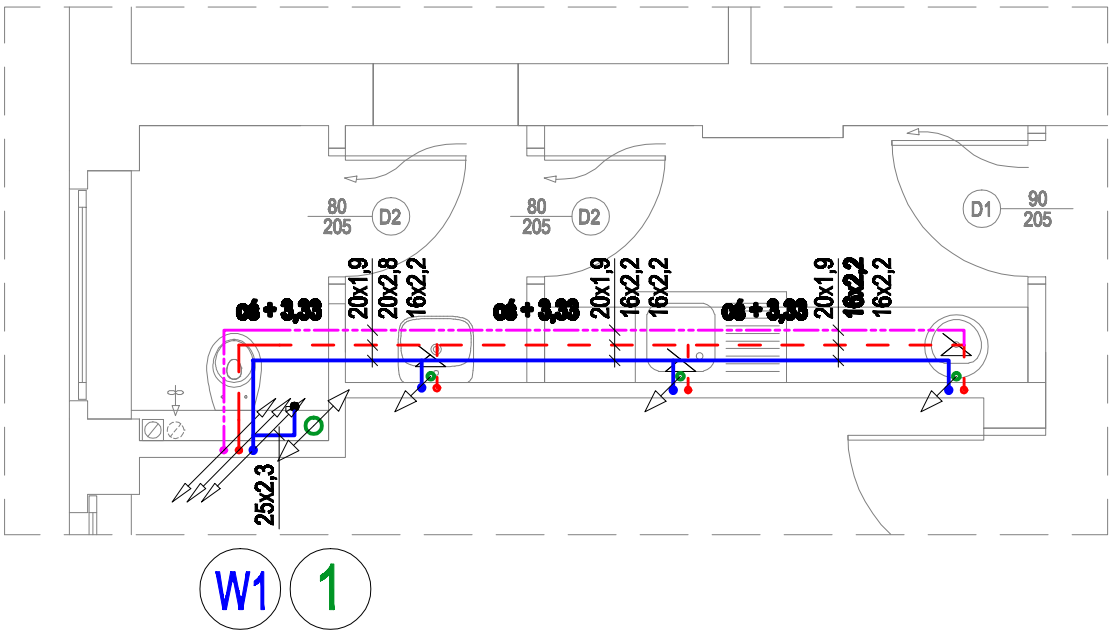
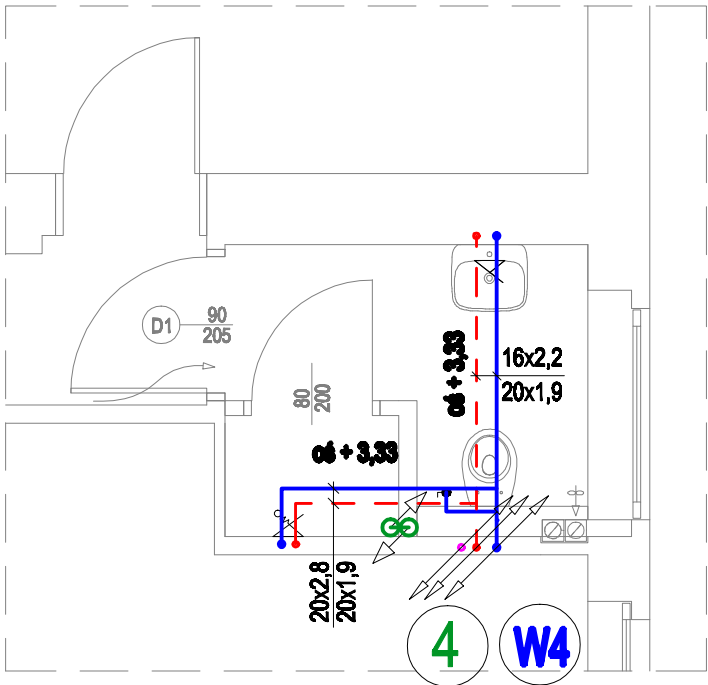


CZĘŚĆ A - TOALETA DAMSKA / TOALETA MĘSKA



CZĘŚĆ B - TOALETA DEDYKOWANA / POM. Z ANEKSEM KUCHENNYM



CZĘŚĆ C - TOALETA DEDYKOWANA

OZNACZENIA:		
<div><div></div><div></div></div>	PROJ. INSTALACJA WODY ZIMNEJ	
<div><div></div><div></div></div>	PROJ. INSTALACJA WODY CIEPŁEJ	
<div><div></div><div></div></div>	PROJ. INSTALACJA CYRKULACJI WODY CIEPŁEJ	
<div><div></div><div></div></div>	INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ	
<div><div></div><div></div></div>	INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ PROWADZONA POD STROPEM	
<div><div>5</div><div></div></div>	PION KANALIZACJI SANITARNEJ	
<div><div>W1</div><div></div></div>	PION INSTALACJI WODOCIĄGOWYCH	
UWAGI OGÓLNE:		
1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.		
2. O jakichkolwiek niezgodnościach (w tym wymiarowych) i wątpliwościach należy poinformować jednostkę projektową, a ewentualne odkrytki zabezpieczyć do czasu właściwej oceny przez projektanta.		
3. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.		
4. Podejścia pod zestawy montowane na stelażach podtynkowych należy wykonać wg. wytycznych producenta stelaży.		
5. Przed przystąpieniem do robót demontażowych ustalić ze służbami technicznymi dokładny zakres demontaży.		
6. Rury kanalizacyjne na poziomie piwnicy wyprowadzić istniejącymi trasami do istniejących studzienek.		
7. W zabudowie pionu kanalizacyjnego przewidzieć zabudowę pionu wentylacyjnego.		
8. Piony instalacji wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji prowadzić w brzdach ściennych.		
A: 60-694 Poznań, os. Wp. Jagiełły 28/31 T: +48 600 953 648 E: info@plplus.pl W: www.plplus.pl		
<div><div>PL+</div><div>ARCHITEKTURA BUDOWNICTWO</div></div>		
Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994 Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904). Kopowanie oraz udostępnianie bez zgody autorów jest zabronione.		
branża		SANITARNA
projektant		podpis
mgr inż. Tomasz Woźniak upr. proj. WKP/0035/POOS/03 mgr inż. Iwona Woźniak		
nazwa i adres inwestycji		
BUDYNEK NR 14 ul. Taborowa 22 , 60-790 Poznań		
treść rysunku		
RZUT I PIĘTRA. INSTALACJE WOD-KAN		
stadium		PROJEKT BUDOWLANY
data	skala	nr rys.
05-2014	1:50	Is-04