



LEGENDA:

- Projektowana instalacja zimnej wody
- Projektowana instalacja hydrantowa
- Projektowana instalacja ciepłej wody użytkowej
- Projektowana instalacja cyrkulacji
- Projektowana instalacja zimnej wody (transylt)
- ZW... Projektowany pion instalacji zimnej wody
- H... Projektowany pion instalacji hydrantowej
- CW... Projektowany pion instalacji ciepłej wody użytkowej
- CYR... Projektowany pion instalacji cyrkulacji
- HP...52 Projektowany hydrant p.poz. z gaśnicą: HP... - numer hydrantu oznaczający typ wg zestawienia 52 - średnica zaworu hydrantowego
- HP...25 Projektowany hydrant p.poz. z gaśnicą: HP... - numer hydrantu oznaczający typ wg zestawienia 25 - średnica zaworu hydrantowego
- Rura osłonowa
- Zawór odcinający
- Zawór odcinający zw złączką do węża
- Bateria umywalkowa lub zlewozmykawa
- Bateria prysznicowa
- SUW Stacja uzdatniania wody

UWAGI:

- 1) Wszystkie przejścia instalacji przez przegrody wydzielenia pożarowego zabezpieczyć p.poz. zgodnie z odpornością przegrody.
- 2) Wszystkie elementy związane z architekturą wnętrz, takie jak: lokalizacja elementów i urządzeń w sufitach, wysokość montażu przyborów sanitarnych i armatury łazienkowej lub kuchennej wg P.T. Architektury

INWESTOR: Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu		ADRES / ADRES DO KORESPONDENCJI: ul.H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO "HANKA" W POZNANIU PRZY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 26 WRAZ ZE ZMIANĄ ZAGOSPODAROWANIA TERENU NA DZIAŁCE 6/2 I 8 ARK. 10, OBRĘB POZNAŃ.		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: IRON TOWER INVESTMENT Paweł Włodarczyk S.K. ul. Mostowa 11/4, 61-854 Poznań Studio ADS spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa ul. Mostowa 11/11, 61-854 Poznań	
GŁÓWNY PROJEKTANT INSTALACJI SANITARNYCH: mgr inż. PIOTR KLINSKI	UPRAWNIENIA: 235/PW/91	SPECIALNOŚĆ: instalacje sanitarne	PODS:
OPRACOWANIE: mgr inż. KONRAD MICHAŁSKI mgr inż. MAREK MACIEJEWSKI		instalacje sanitarne instalacje sanitarne	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. GRZEGORZ PIKORZ	36/P/96	instalacje sanitarne	
STADIUM: INSTALACJE SANITARNE	PROJEKT WYKONAWCZY	DATA: KWIECIEŃ 2015	SKALA: 1:50
TYTUŁ RYSUNKU: Instalacje wod-kan. Aksonometria instalacji wodociągowej w piwnicy.		NR RYSUNKU: WK-02-01 REWIZJA: Rev. 00	