



- LEGENDA:
- Projekowana instalacja zimnej wody
 - Projekowana instalacja hydrauliczna
 - Projekowana instalacja ciepłej wody użytkowej
 - Projekowana instalacja cyrkulacji
 - Projekowana instalacja zimnej wody (brzozy)
 - Projekowana instalacja kanalizacji (łuszczowej)
 - Projekowana instalacja kanalizacji (deszczowej)
 - Projekowana instalacja kanalizacji (sanitarnej)
- Z.W. - Projekowany pion instalacji zimnej wody
- H. - Projekowany pion instalacji hydraulicznej
- C.W. - Projekowany pion instalacji ciepłej wody użytkowej
- C.Y.R. - Projekowany pion instalacji cyrkulacji
- P.W. - Projekowany pion instalacji zimnej wody (brzozy)
- K.T. - Projekowany pion kanalizacji (łuszczowej)
- K.S. - Projekowany pion kanalizacji (sanitarnej)
- W.K. - Wywiewka kanalizacyjna dachowa
- K.O. - Projekowany pion wentylacji bocznej kanalizacji (sanitarnej)
- K.D. - Projekowany pion kanalizacji (deszczowej)
- HP -52 - Projekowany hydrant p.p.o.z. z górną HP - numer hydrantu oznaczający typ wg zestawienia 52 - średnica zaworu hydrantowego
- HP -25 - Projekowany hydrant p.p.o.z. z górną HP - numer hydrantu oznaczający typ wg zestawienia 25 - średnica zaworu hydrantowego
- Zawór termostatyczny z nastawą wstępną do instalacji cyrkulacji
- RS - Rura spustowa
- Rura osłona
- Zawór odcinający
- Wpust podłogowy
- KZ - Kłosa zwrotna burzowa z słowikiem oraz pompą
- SS - Studnia składowa
- SUW - Stacja uzdatniania wody

UWAGI:

Wszystkie przebiegi instalacji przez przegrody wydzielone pożarowo zabezpieczyć p.p.o.z. zgodnie z odpornością przegrody.

INWESTOR: Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu		ADRES / ADRES DO KORESPONDENCJI: ul.H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań	
NOMENKLATURA OBRĘTU BUDOWLANEGO: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO "HANKA" W POZNANIU PRZY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 26 WRAZ ZE ZMIANĄ ZAGOSPODAROWANIA TERENU NA DZIAŁCE 62 I 8 ARK. 10, OBRĘB POZNAŃ.			
GŁÓWNY PROJEKTANT INSTALACJI SANITARNYCH: mgr inż. PIOTR KLUSKI		SPECJALNOŚĆ: Instalacje sanitarne	
OPRACOWANIE: mgr inż. KONRAD MICHAŁSKI mgr inż. MARCEJ KACIŁEWSKI mgr inż. PRZEMYSŁAW DYDRAŁ		POZIOMY: Instalacje sanitarne Instalacje sanitarne Instalacje sanitarne	
PROJEKTANT: mgr inż. GRZEGÓRZ PSKORCZ		DATA: MARZEC 2015	
INSTALACJE SANITARNE		SKALA: 1:100	
Tytuł rysunku:		WK-01-01a	
Instalacje kanalizacyjne prowadzone pod posadzką. Rzut piwnicy.		Rev. 02	