



- OZNACZENIA:
- INSTALACJA WODY ZIMNEJ
  - - - INSTALACJA WODY CIEPŁEJ
  - - - INSTALACJA CYRKULACJI WODY CIEPŁEJ
  - bn BATERIA NATRYSKOWA
  - bu BATERIA UMYWALKOWA
  - zpl ZESTAW PŁUCZACY MISKĘ USTĘPOWĄ

- UWAGI OGÓLNE:
1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie,
  2. Przed zamówieniem elementów instalacji wykonywanych poza miejscem budowy wymiary należy sprawdzić na budowie i dostosować gabaryty elementów.
  3. O jakichkolwiek niezgodnościach (w tym wymiarowych) i wątpliwościach należy poinformować jednostkę projektową, a ewentualne odkrytki zabezpieczyć do czasu właściwej oceny przez projektanta.
  4. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym oraz projektami pozostałych branż

**HP-2**  
 HYDRANT P.POŻ.  
 WNEKOWY DN25  
 Dł. WEŻA L=30m  
 25H+G-1000-B.30  
 /BOX MET/

**HP-1**  
 HYDRANT P.POŻ.  
 WNEKOWY DN25  
 Dł. WEŻA L=30m  
 25H+G-1000-B.30  
 /BOX MET/

PROJ. INSTALACJE WPIĄC W  
 UKŁAD PRZYGOTOWANIA C.W.U.  
 W WĘZLE CIEPLNYM

|                       | INSTALACJA WODY ZIMNEJ | INSTALACJA WODY CIEPŁEJ I CYRKULACJI   |
|-----------------------|------------------------|--|
| OZNACZENIE NA RYSUNKU | RURA STALOWA OCYNOWANA | FUSIOTHERM STABI PN 20 PROD. AQUATHERM |
| DN40                  | Dz48,3x2,6mm           | Dz50x6,9mm                             |
| DN32                  | Dz44,5x2,6mm           | Dz40x5,6mm                             |
| DN25                  | Dz33,7x2,6mm           | Dz32x4,5mm                             |
| DN20                  | Dz26,9x2,3mm           | Dz25x3,5mm                             |
| DN15                  | Dz21,3x2,0mm           | Dz20x2,8mm                             |

**KILKORO architekci**

A: ul.łow. Wojciech 22/24 lok. 7, 61-749 Poznań,  
 E: info@kilkoro.com  
 W: www.kilkoro.com

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994 Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904). Kopiowanie 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

sprawdził:  
 mgr inż. Roman Pluciński  
 upr. proj. WKP/0287/POOS/08

nazwa i adres inwestycji:  
 ADAPTACJA POMIESZCZEŃ BIUROWYCH CZĘŚCI ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU DWUKONDYGNACYJNEGO NA CELE SYPIALNE WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM PIWNIC NA CELE MAGAZYNOWE  
 Plac Staszica 3, 64-920 Piła  
 obręb 0018, arkusz 9, działka nr ewid. 350/1

treść rysunku:  
 AKSONOMETRIA INSTALACJI WODY ZIMNEJ CIEPŁEJ I CYRKULACJI

stadium: PROJEKT BUDOWLANY

data: 05-2011 skala: 1:100 nr rys.: Is-05