



OZNACZENIA:

- proj. instalacja wody zimnej
- proj. instalacja wody ciepłej
- proj. instalacja wody cyrkulacyjnej
- proj. instalacja przepływowa
- proj. instalacja kanalizacji sanitarnej
- PK-... - projektowany pion instalacji kanalizacji sanitarnej
- wp-... - projekt. wpuść podłogowy
- wp-... - projekt. rewizja
- HP-25 - projekt. hydrant wewnętrzny DN25 o wydajności 1.0 dm<sup>3</sup>/s
- wp-... - projekt. wpuść podłogowy
- R-... - projekt. rewizja

- INSTALACJE KANALIZACJI SANITARNEJ WYKONAĆ Z RUR PVC
- INSTALACJE PRZECIWPÓŻAROWE WYKONAĆ Z RUR STALOWYCH OCYNKOWANYCH
- INSTALACJE WODOCIEPŁA WYKONAĆ Z RUR PP-R
- PODSIEĆ DO PRZEBIEGU SANITARNYCH WYKONAĆ O ŚREDNICY: MIEKKA USTĘPOWA WPUŚĆ - Ø110 mm, LAMPAŁKA, DŁĘG, PRĘŻAR, NATRYSK - Ø80 mm
- PRZEDZIĄGIEM DO ZŁĄCZANIA DO WĘZŁA MONTOWANIE ZAWORY ZWRÓTNE
- ANTYSKAZENIOWE TYPU HA

- STOSOWAĆ PRZEWODY O NASTĘPUJĄCYCH ŚREDNICACH:
- DN15 - Ø20x3 PP-R SDR11 PN10
- DN20 - Ø25x3 PP-R SDR11 PN10
- DN25 - Ø32x3 PP-R SDR11 PN10
- DN32 - Ø40x3 PP-R SDR11 PN10
- DN40 - Ø50x3 PP-R SDR11 PN10
- DN50 - Ø63x3 PP-R SDR11 PN10

- Zestaw wodocięgowy WG-1
- 1 - projekt. zestaw wodocięgowy DN80
- 2 - projekt. zestaw wodocięgowy DN80
- 3 - projekt. zestaw wodocięgowy DN80
- 4 - projekt. zestaw wodocięgowy DN80
- 5 - projekt. zestaw wodocięgowy DN80
- 6 - projekt. zestaw wodocięgowy DN80

Przedsiębiorstwo Organizacji Budowlano- "POBUD" w Bydgoszczy			
NAZWA RYSUNKU:	Rzut partii - Instalacje wodociągowo-kanalizacyjne	SKALA:	1:100
ZADANIE:	ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ O SAŁĘ GIMNASTYCZNĄ Z ZAPLECZEM ORAZ INFRASTRUKTURĄ	NR RYS.:	IS/1
ADRES:	ul. Wolności 10, 85-100 Bydgoszcz	DATA:	11.05.2009
INWESTOR:	Urząd Miasta i Gminy Bydgoszcz, ul. Wolności 2, 77-110 Bydgoszcz		
BRANŻA:	SANITARNIA		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY		
PROJEKTANT:	mgr inż. RAFAŁ PASIEŁA mgr inż. RAFAŁ PASIEŁA mgr inż. RAFAŁ PASIEŁA mgr inż. RAFAŁ PASIEŁA mgr inż. RAFAŁ PASIEŁA		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. RAFAŁ PASIEŁA		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. RAFAŁ PASIEŁA		