



UWAGI I OZNACZENIA:

- 1.Instalację wody zimnej w piwnicach i piony wykonać z rur stalowych ocynkowanych.
- 2. Instalację wody zimnej, ciepłej w lokalach wykonać z rur miedzianych.
- 3.Rury instalacji wody zimnej, ciepłej układać w otulinie termicznej.
- 4.Instalację kanalizacji sanitarnej wykonać z rur PVC. Przewody prowadzone w gruncie pod posadzką parteru, powinny być wykonane w klasie sztywności obwodowej SN 8.
- 5.Na pionach kanalizacji sanitarnej K1 ÷ K3 montować rewizje oraz zakończyć je wywiewkami wyprowadzonymi ponad dach budynku.

- W1 - instalacja wody zimnej
- W2 - instalacja wody ciepłej
- K1 - instalacja kanalizacji sanitarnej
- Bu - bateria umywalkowa
- Bz - bateria zlewozmywakowa
- Bn - bateria natryskowa
- Pi - zawór do miski ustępowej
- Zo - zawór odcinający
- Zp - zawór do pralki
- F - filtr wody
- R - reduktor ciśnienia
- ZA - zawór antyskażeniowy
- WG - wodomierz główny JS3,5
- W - wodomierz mieszkaniowy JS1,5
- ZAS - zasobnik c.w.u. 80 L poziomy



**USŁUGI PROJEKTOWE  
W BUDOWNICTWIE**  
inż. Edward Knapczyk

**ul. Piasta 47b/23, 58-304 Wałbrzych**  
**e-mail: e.knapczyk@gmail.com www.e-knapczyk.pl**  
**tel./fax : 84-83-609 lub 0602-739-181 (tel.kom.)**

Inwestor: Zakład Gospodarki Mieszkaniowej Spółka z o.o., ul. Gen.K.Świerczewskiego 46, Boguszów-Gorce		Obiekt: Budynek mieszkalny, Boguszów-Gorce ul. Świerczewskiego 18	
Temat: WYDZIELENIE DODATKOWYCH TRZECH LOKALI MIESZKALNYCH		Stadium: PB	Branża: IS
Projektant:	mgr inż. Mirosława Szewc nr upr. 671/01/DUW	Tytuł rysunku: RZUT 1 PIĘTRA - instalacja wod.-kan.	
asystent:	inż. Piotr Trębacz	Skala: 1:50	
		Nr rys. J-03	