

- LEGENDA:
1. Projektowany pion Z.W. - zimnej wody PP 32X2,9
  2. Projektowany pion C.W.U. - ciepłej wody użytkowej PP 20X2,8
  3. Projektowany pion cyrkulacji C.W.U. PP 20X2,8
  4. Projektowany pion kan. san. - PVC 0,11 m
  5. Projektowany zestaw wodomierzowy Z.W./Dn15
  6. Projektowany zestaw wodomierzowy C.W.U. Dn15
- Wg rysunku szczegółowego "B"
- W obrębie węzła przewodów wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji wykonane z rur Innox.

- Projektowana Z.W. - zimna woda
- Projektowana C.W.U. - ciepła woda użytkowa
- Projektowana C.C.W.U. - cyrkulacja ciepłej wody
- Tuleja ochronna
- Proj. zawory odcinające kulowe
- Proj. zawory zwrotne
- Proj. zawór MTCV-B Dn 15
- Proj. zawór czepialny ze złączką do węzła
- K1 Numeracja pionów instalacji kanalizacyjnych

Szczegóły "A"

Schemat zestawu wodomierzowego dla zimnej wody w lokalach mieszkalnych

Szczegóły "B"

Schemat zestawu wodomierzowego dla ciepłej wody w lokalach mieszkalnych

przebiegię PP/stal 20/12"

zawory odcinające Ø 15 mm

proj. wodomierz Qnom=2,5 m3/h Dn15

przebiegię PP/stal 20/12"

zawory odcinające Ø 15 mm

proj. wodomierz Qnom=2,5 m3/h Dn15

INWESTOR

Miasto Bydgoszcz  
ul. Jezuitcka 1  
85-102 Bydgoszcz

INWESTOR

Termomodernizacja budynku mieszkalnego przy ul. Bydgoszcz, ul. Ugory 18, dk. nr 205, obr. 99

IDEA PROJEKT

ARCHITEKTONICZNY

mgr inż. ANNA

ul. Włocławska 8/29 85-200 Grudziądz  
tel. kom. 663 304 302, fax. (051) 643 78-08  
e-mail: anna.projekt@interia.pl

ZAŁOŻENIA: 15.03.2016, 15.03.2016, 15.03.2016

NAZWA RYSUNKU:

Rzut II piętra - instalacja wody zimnej, c.w.u. i cyrkulacji c.w.u. oraz kanalizacji sanitarnej

SKALA:

1:50

DATA:

01.08.2016

FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIENI:	BRANŻA:
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Robionek	KUP/0152/PODS/09	SANITARIUM
ASISTENT	inż. Dominika Borowik		SANITARIUM
PROJEKTANTA	mgr inż. Katarzyna Robionek	ZP-1.7342/73/TO/98	SANITARIUM