



**OZNACZENIA:**

- Woda ciepła
- Cykluacja
- Średnica nominalne d[ł]:
- 25 x 315
- 25 x 335
- wody ciepłej
- cyrkulacji

- UWAGI:
- WODĘ PRZEWODZIĆ W SZACHACH INSTALACYJNYCH
  - RIBRODĄ ZABEZPIECZYĆ BANKĄ POLIURETANOWĄ
  - PROJEKTA POD WODOKREZ – DN15/PP20
  - SAMOCZYNNE OPONIEWIERZENIE UKŁADU
  - PRZY PRZEKŁADACH PRZEZ PRZEGRODY STOSOWAĆ TULEJE OSŁONIONE
  - POKRYTO SŁONECZNE DLA FIAŁ I KSZTAŁTER PP FN20 JAKO ŚRODOWIE
  - ZEMIERZAJNE INSTALACJE
  - STOSOWAĆ KOMPENSACJE TYPU ZL 1: U
  - JAKO KOMPENSACJĘ WODZIA WYKORZYSTAĆ OMIĘCZĄ SIENIECACH
  - OBRĘTÓW BUDOWLANYCH

<b>HYDROSYSTEM</b> Krzysztof Horyd ul. Bartoszewicza 18, 11-001 Łódź, woj. łódzkie	
<b>Adres obiektu:</b>	<b>Data:</b>
ul. Pilsudskiego 1	04.20.16
11-200 Bartoszewice	
<b>Investor:</b>	<b>Skala:</b>
Wspólna inwestycja ul. Pilsudskiego 1	1:100
dla budownictwa mieszkaniowego	
<b>Sprawdził:</b>	<b>Rys. nr:</b>
mgr inż. Krzysztof Doroszkiewicz	<b>7</b>
upr. bud. projektowe	
WAM/0113/PWOS/08	

Opracowano w programie AutoCAD LT 2010 licencja: 555-70612653 do PROJEKTSYSTEM Krzysztof Horyd