

LEGENDA:

- woda zimna
- ciepła woda użytkowa
- ogrzewanie
- inst. hydrantowa


WM - mieszkaniowy węzeł ciepłoty do przygotowania c.w.u.

W6 - główne wodociągowe pionu zasilające

W9 - pionu p.poż.

UWAGI:

1. Przewody instalacji wodociągowej prowadzić po powierzchni ścian oraz w posadzce.

<div><div>KontrolProjekt Inżynieria Budowlana</div></div>		WITOLD DUSZAK TEL. 787 - 643 - 659	
Temat: Projekt budowlany na prace budowlane w Domu Studentów „Płomyk” przy ul. Akademickiej 5 w Warszawie związane z przebudową pokoi mieszkalnych			
Inwestor: Politechnika Rzeszowska Im. Ignacego Łukasiewicza, Al. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów			
Lokalizacja: Rzeszów, ul. Akademicka 5			
Przedmiot rysunku: Wewnętrzna instalacja wodociągowa - 1.2.3.4 piętro, rys powiększony		Skala: 1:100	
Projektant: mgr inż. Witold Duszak, upr. nr S-158/01		Data opracowania: listopad 2017	
Sprawdził: mgr inż. Grzegorz Buczek, upr. nr PDK0011/PWOS/11		Nr rysunku: 3	