




- Przewód kanalizacyjny prowadzony pod posadzką bądź po ścianie
- - - Przewód kanalizacyjny prowadzony w strefie stropu podwieszonego danej kondygnacji
- Zimna woda - rury wielowarstwowe
- Ciepła woda - rury wielowarstwowe
- - - Woda cyrkulacyjna - rury wielowarstwowe
- - - Instalacja hydrantowa - rury stalowe zaciskowe
- Przewód odprowadzenia skroplin PE-HD

(W0)	Pion instalacji wodnej
(I)	Pion instalacji kanalizacji sanitarnej
(H1)	Pion instalacji hydrantowej
H	Hydrant wewnętrzny Dn25

Strefy wydzielenia p.poż.

1. Przepusty instalacyjne należy wykonać o klasie odporności ogniowej wymaganej dla danej przegrody.

Jednostka projektowania	 BLANK ARCHITEKCI SP. Z O.O. ul. Bankowa 1/4, 41-800 Zabrze <a href="http://www.blankarchitekci.pl">www.blankarchitekci.pl</a>	
Temat projektu	PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU PRZY UL. BANKOWEJ 5 W KATOWICACH WRAZ ZE ZMIANĄ POSOBÓU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU	
Inwestor	UNIWERSYTET ŚLĄSKI W KATOWICACH UL.BANKOWA 12, 40-007 KATOWICE	
Adres inwestycji	ul. Bankowa 5, 40-007 Katowice działka 198, 200/2 AM 41 obr. 0002 DZ. Bogucice-Zawodzie	
Projektował	mgr inż. Tomasz Cejny upr. nr SLK4301/PWOS/12 w specj. instalacje sanitarne	
Sprawdził	mgr inż. Damian Siwek upr. nr SLK5487/PWOS/14 w specj. instalacje sanitarne	
Branża	INSTALACJE SANITARNE	
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	
Tytuł rysunku	INSTALACJA WOD-KAN - RZUT III PIĘTRA	
Nr projektu	1909	Skala 1:100
Data	10.2019	Nr rysunku WK-05