



- UWAGI:
1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami instalacji sanitarnych.
 2. Przejścia przewodów przez przegrody budowlane, należy zabezpieczyć tulejami ochronnymi o dwie dymentje większe niż przewód.
 3. W przypadku kolizji z innymi instalacjami kolizje rozwiązywać bezpośrednio na budowie.
 4. W obudowach pionów kanalizacyjnych i ściankach instalacyjnych wykonać obwory umożliwiające dostęp do rewizji zamontowanych na pionach kanalizacyjnych.
 6. Jeśli nie zaznaczono inaczej, przewody biegnące w sąsiedztwie ścianek instalacyjnych lub dachowych z gips-kartonu należy prowadzić w ich wnętrzu. Prowadzenie przewodów na rysunku pokazano schematycznie w celu zachowania czytelności opracowania.
 7. Różne w budynku należy dostosować do istniejącego poziomu poszczególnych kondygnacji.
 8. Niniejszy rysunek stanowi integralną część projektu wykonawczego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym.
 9. Wszelkie przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić z autorem niniejszego opracowania.
 10. Wszelkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
 11. Nie należy demontować domatorów na rysunku.
 12. Kopowanie lub rozpowszechnianie całości lub fragmentu niniejszej dokumentacji bez pisemnego zezwolenia autora jest prawnie zabronione.
 13. Opracowana dokumentacja projektowa stanowi własność inwestora i nie może być udostępniana osobom trzecim bez jego zgody.
 14. Poziomy, pionowy i podejścia do przyrządów sanitarnych prowadzone w sąsiedztwie ścian żelbetonowych należy prowadzić po ich wierzchu.
 15. Różne prowadzenia przewodów, Hs, podawane do spodu przewodu, względem poziomu "0" budynku.

- LEGENDA:
- (Pi) Pion kanalizacji sanitarnej
 - (PiA) Pion wentylacyjny kanalizacji sanitarnej
 - (PiD) Pion kanalizacji deszczowej
 - Przewód kanalizacji sanitarnej
 - Przewód kanalizacji deszczowej
 - Um Umywalka
 - Pu Płuczka ustępowa
 - Zi Zlewozmywak
 - W Wanna
 - Zm Zmywarka
 - Pi Pralka
 - WS Wanna schładzająca
 - Wp Wpust podłogowy
 - V Wywiewka kanalizacyjna