

LEGENDA

●

S1

Pion instalacji kanalizacji sanitarnej

●

01

Pion odpowietrzający

⋮

W1

Pion instalacji wodociągowej

●

H1

Pion instalacji hydraulicznej

KS

KS

Instalacja kanalizacji sanitarnej

KS

KS

Instalacja kanalizacji sanitarnej – przewód ciśnieniowy

Instalacja zimnej wody użytkowej – r.światowe

Instalacja ciepłej wody użytkowej

Instalacja cyrkulacji c.w.u.

Instalacja hydrauliczna

Cz

Cz

Czyszczak

+

R

Rewizja

↑

R

Rura wywiewna

⌞

KR

Wpust podłogowy

UWAGI

1. Podjęcie kanalizacyjne do przyborów sanitarnych należy układać ze spadkiem minimum 2‰ w bruzdach w ścianach.

2. Podjęcie do misek ustępowych należy podłączyć jako najniższe odgałęzienie na danej kondygnacji.

3. Przejścia przewodów przez warstwę podłogową należy dokładnie uszczelnić.

4. Należy wykonać niezbędne wykucia i przewiercić potrzebne do przeprowadzenia instalacji.

5. Podparcie przewodów wewnątrz budynku należy wykonać za pomocą uchwyłów i zawiesi systemowych producenta rur kanalizacyjnych

6. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym i rozwinieciem instalacji.

Generalny projektant: mp project modern structure design & consultancy ul. Świdła 124, 02-449 Warszawa NIP: 142-661-82-28 e-mail: biuro@mpproject.pl		Projektant adaptacji: mp project ALCANTARA Sp. z o.o. ul. Kłosa 28 NIP: 78-248-00-05 Regon: 12277018			
Nazwa inwestycji:	HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA 18x40				
Inwestor:					
Adres inwestycji:					
Branża:	SANITARNIA				
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY				
Projektant adaptacji:			Data adaptacji:		
Sprawdzający adaptacji:					
Autor projektu typowego:	mgr inż. Tomasz Mędrala upr. MAP/0259/POOS/06		Data projektu typowego: LISTOPAD 2019		
Weryfikator projektu typowego:	mgr inż. Anna Kandefer upr. PDK/0198/POOS/10				
Opracowanie projektu typowego:					
Nazwa rysunku:	INSTALACJA WODY I KANALIZACJI RZUT I PIĘTRA		Skala: 1:100		
			Numer rysunku: SWK-02		