



- UWAGI OGÓLNE:**
1. Rysunku nie skalować.
 2. Rysunki należy czytać łącznie z opisem technicznym i rysunkami architektonicznymi. Wymiary sprawdzić na budowie, powierzyć z rysunkami innych branż.
 3. Ostateczną koordynację przeprowadzić na budowie.
 4. Przed przystąpieniem do prac sprawdzić w odpowiednich projektach prace powiązane. Ewentualne wady koordynacyjne przedstawić przed przystąpieniem do robót. Niewłaściwa jest prowadzenie robót w oparciu o dokumentację jednej branży bez sprawdzenia ich odniesień do architektury i pozostałych branż.
 5. Wszelkie zmiany, które Wykonawca zidentyfikuje się wprowadzić (powinno to, które służą jedynie zmianie technologii) powinny być skonsultowane z projektantem.
 6. Przed przystąpieniem do wykonania konstrukcji ścian i stropów, wszystkie przebiegi porównać z projektem instalacji.
 7. Kolor, wygląd i instalacja blokująca elementów widocznych ugodzić z Architektem.
 8. Prace instalacyjne przez ściany i stropy oddzielić od oddzielenia stref pożarowych ochronnie w klasie odporności ogniowej przegrody.
 9. Prace instalacyjne przez ściany i stropy należy oddzielić od oddzielenia stref pożarowych ochronnie w klasie odporności ogniochronnych.
 10. Wszelkie przydatne nazwy własne produktów i materiałów służyć określeniu podanego standardu wykonania. Dopuszcza się zastosowanie innych materiałów i urządzeń o parametrach niegorszych, niż wymienione w specyfikacji, po uzyskaniu akceptacji Projektanta i Inspektora Nadzoru.
 11. Składowe i urządzeń odpowiadające do najbliższych planów kanalizacji sanitarnej.

- LEGENDA SANITARNA:**
- (K1) - projektowany pion instalacji kanalizacji sanitarnej
 - (K3) - projektowana odciska ściekowego pionu kanalizacji sanitarnej prowadzona w przestrzeni sufitu podwieszonego na pos. Vlp
 - (PK1) - projektowany półpion instalacji kanalizacji sanitarnej
 - proj. Instalacja kanalizacji sanitarnej prowadzona w posadzce lub w przestrzeni sufitu podwieszonego kondygnacji poniżej (Vp)
 - proj. Instalacja kanalizacji sanitarnej prowadzona nad posadzką w brzościach
 - proj. odpowiedzialność instalacji kanalizacji sanitarnej prowadzone pod sufitem
 - Dn110 - średnica kanalizacji sanitarnej

UWAGA:
Podłączenia poszczególnych przyrządów do instalacji kanalizacyjnej wykonać zgodnie z normą PN-92/B-01707. Każdy odpływ musi być podłączony do instalacji za pomocą syfonu.

UWAGA:
Wszystkie wymiary i rozmieszczenia pionów instalacyjnych oraz włączenia w istniejącą instalację należy sprawdzić na budowie. W przypadku wyłączenia instalacyjnych wypośledzi, należy bezwzględnie zawiadomić projektanta (część architektoniczna) i sanitarną.

PROJEKTANT GŁÓWNY mgr inż. arch. Krzysztof Zaleski	PROJEKTANT SPRACOWUJĄCY mgr inż. arch. Jakub Wójcik	Opisane mgr inż. arch. Magdalena Wrońska
NR UPRAWNIEN 455/02	NR UPRAWNIEN 414/02	

vos tok des ign	ul. Sygnaliści 7/2 30-102 Kraków www.vostok.design 573 260 59 81 NIP info@vos.tok.design +46 500 254 099	BRANŻA Sanitarna FAZA Projekt wykonawczy DATA 26.08.2024
INWESTOR Szpital Wojewódzki w Poznaniu, ul. Szpitalna 1 60-200 Poznań	OPRAC Golec NR ZATWIERDZENIA 1/0	

ADRES Juraszów 7/19, 60-479 Poznań	
INWESTYCJA Modernizacja pomieszczeń po byłym Oddziale Dermatologii w Fl II nr 1 Szpitala Wojewódzkiego w Poznaniu	
RYSEK Rzut VII piętra - instalacja kanalizacji sanitarnej	
NR RYSUNKU K51	SKALA 1:50
REVIZJA	STRONA