

UWAGI INSTALACJA KANALIZACJI

- Przejścia przewodów instalacji kanalizacji sanitarnej przez przegrody nie będące wydzieleniami p.poż. należy zabezpieczyć tulejami ochronnymi.
- Przejścia przewodów kanalizacji sanitarnej przez przegrody stanowiące wydzielenia p.poż. należy zabezpieczyć opaskami ogniochronnymi o klasie odporności odpowiedniej dla tych przegród
- Obowiązujące rzędne prowadzenia przewodów oznaczono na rzutach i rozwinięciach kanalizacji
- Trasy prowadzenia instalacji w razie kolizji korygować na bieżąco na budowie
- Wysokości prowadzenia instalacji (spód dla kanalizacji oraz osł dla instalacji wodnych) podano w odniesieniu do poziomu 0,0.

Minimalne spadki prowadzenia kanałów kanalizacji sanitarnej:

- 5% dla Ø50PVC
- 3% dla Ø75
- 2% dla 110PVC
- 1,5% dla Ø160PVC

Średnice podejść kanalizacyjnych (pojedynczych) pod przybory sanitarne:

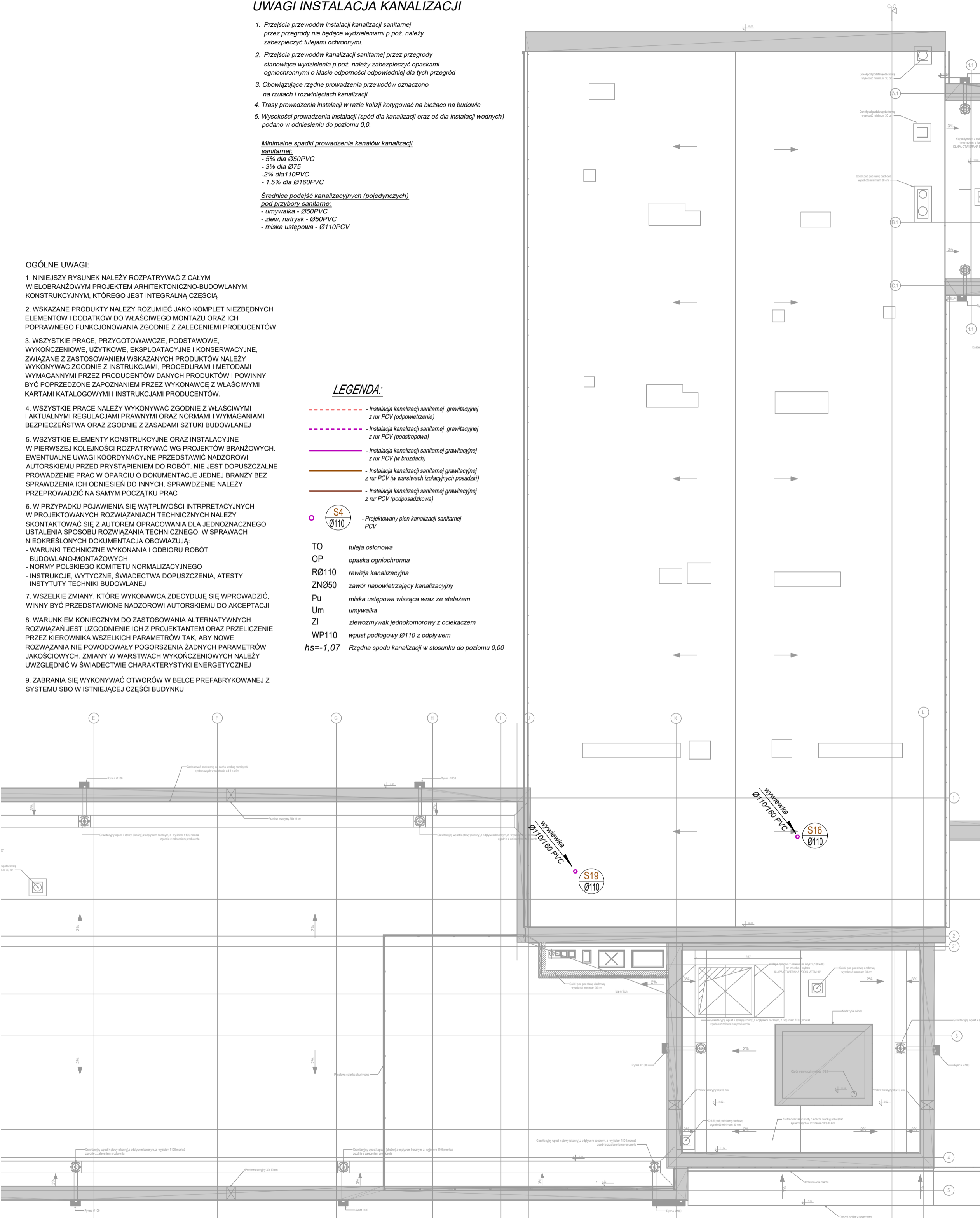
- umywalka - Ø50PVC
- zlew, natrysk - Ø50PVC
- miska ustępowa - Ø110PCV

OGÓLNE UWAGI:

- Niniejszy rysunek należy rozpatrywać z całym wielobranżowym projektem architektoniczno-budowlanym, konstrukcyjnym, którego jest integralną częścią
- Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów i dodatków do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów
- Wszystkie prace, przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastosowaniem wskazanych produktów należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymagанныmi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem przez wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
- Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z właściwymi i aktualnymi regulacjami prawnymi oraz normami i wymaganiami bezpieczeństwa oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej
- Wszystkie elementy konstrukcyjne oraz instalacyjne w pierwszej kolejności rozpatrywać wg projektów branżowych. ewentualne uwagi koordynacyjne przedstawić nadzorowi autorskiemu przed przystąpieniem do robót. nie jest dopuszczalne prowadzenie prac w oparciu o dokumentację jednej branży bez sprawdzenia ich odniesień do innych. sprawdzenie należy przeprowadzić na samym początku prac
- w przypadku pojawienia się wątpliwości interpretacyjnych w projektowanych rozwiązaniach technicznych należy skontaktować się z autorem opracowania dla jednoznacznego ustalenia sposobu rozwiązania technicznego. w sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
 - normy polskiego komitetu normalizacyjnego
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty instytutu techniki budowlanej
- wszelkie zmiany, które wykonawca zdecyduje się wprowadzić, winny być przedstawione nadzorowi autorskiemu do akceptacji
- warunkiem koniecznym do zastosowania alternatywnych rozwiązań jest uzgodnienie ich z projektantem oraz przeliczenie przez kierownika wszelkich parametrów tak, aby nowe rozwiązania nie powodowały pogorszenia żadnych parametrów jakościowych. zmiany w warstwach wykończeniowych należy uwzględnić w świadectwie charakterystyki energetycznej
- zabrania się wykonywać otworów w belce prefabrykowanej z systemu SBO w istniejącej części budynku

LEGENDA:

- Instalacja kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PCV (podpowietrzenie)
 - Instalacja kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PCV (podstropowa)
 - Instalacja kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PCV (w bruzdach)
 - Instalacja kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PCV (w warstwach izolacyjnych posadzki)
 - Instalacja kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PCV (podposadzkowa)
 - Projektowany pion kanalizacji sanitarnej PCV
- TO tuleja osłonowa
- OP opaska ogniochronna
- RØ110 rewizja kanalizacyjna
- ZNØ50 zawór napowietrzający kanalizacyjny
- Pu miska ustępowa wisząca wraz ze stelażem
- Um umywalka
- ZI zlewozmywak jednokomorowy z ociekaczem
- WP110 wpust podłogowy Ø110 z odpływem
- hs=-1,07 Rzędna spodu kanalizacji w stosunku do poziomu 0,00



Inwestor:

Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach

ul. Grunwaldzka 45
25-736 Kielce
NIP: 959-129-12-92
REGON: 000289785
KRS: 0000001580

Nazwa Inwestycji:

Rozbudowa i przebudowa budynku przychodni
przyszpitalnej (nr. ewid. bud. 196)
o Wojewódzką Poradnię dla dorosłych w ramach inwestycji
„Wzmocnienie ambulatoryjnej opieki specjalistycznej
w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Kielcach”

Adres Inwestycji:

ul. Grunwaldzka 45, 25-736 Kielce
Działki nr ewid.: części 390/13
obręb 0015 Kielce, gm. Kielce, pow. Miasto Kielce

4idea BIURO PROJEKTOWE

Karol Sitarski
ul. Żelazna 15A/5, 25-015 Kielce,
tel. 510-032-264
e-mail: 4idea@4idea.pl

Faza Projektu | PROJEKT TECHNICZNY

Temat Rysunku | Rzut dachu - instalacja kanalizacji sanitarnej

Funkcja	Projektant	Numer Uprawnień	Data	Podpis
Projektował	mgr inż. Piotr Rutowicz	SWK/0271/PBS/15 (uprawnienia branżowe)	Maj 2025	
Opracowanie:	mgr inż. Paweł Kwiecień	SWK/0245/PBS/19 (uprawnienia branżowe)		
	mgr inż. Izabela Tarka	----		
Rev.: 0	Skala:	Branża: Sanitarna	Nr rys: S.K-05	