

Ogólne uwagi:

- Niniejszy rysunek należy rozpatrywać z całym wielobranowym 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, przygotowanie, podstawowe, wykonczeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastosowaniem wskazanych produktów należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi 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 rozwiązywania technicznego. w sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązującą: - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych - normy polskiego komitetu normalizacyjnego - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty instytutów 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 wykonczeniowych należy uwzględnić w świadectwie charakterystyki energetycznej.
- Zabrania się wykonywać otworów w belce prefabrykowanej z systemu SBO w istniejącej części budynku.

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 ognioochronnymi 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 os dla instalacji wodnych) podano w odniesieniu do poziomu 0,0.

Minimalne spadki prowadzenia kanałów kanalizacji sanitarnej:
- 4‰ dla Ø110PVC

- 3‰ dla Ø110PVC
- 2‰ dla Ø110PVC
- 1,5‰ dla Ø160PVC

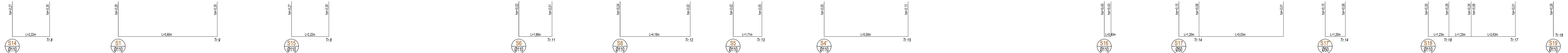
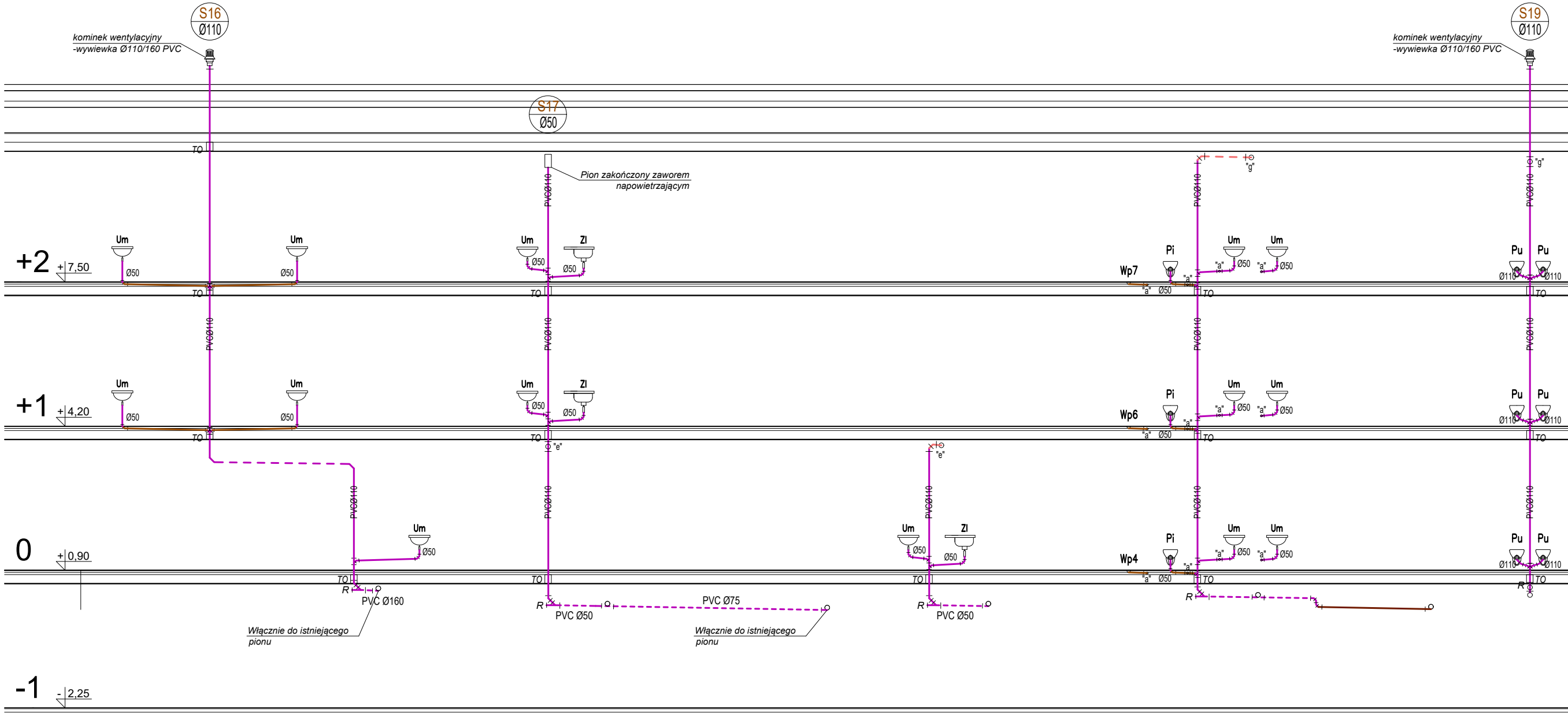
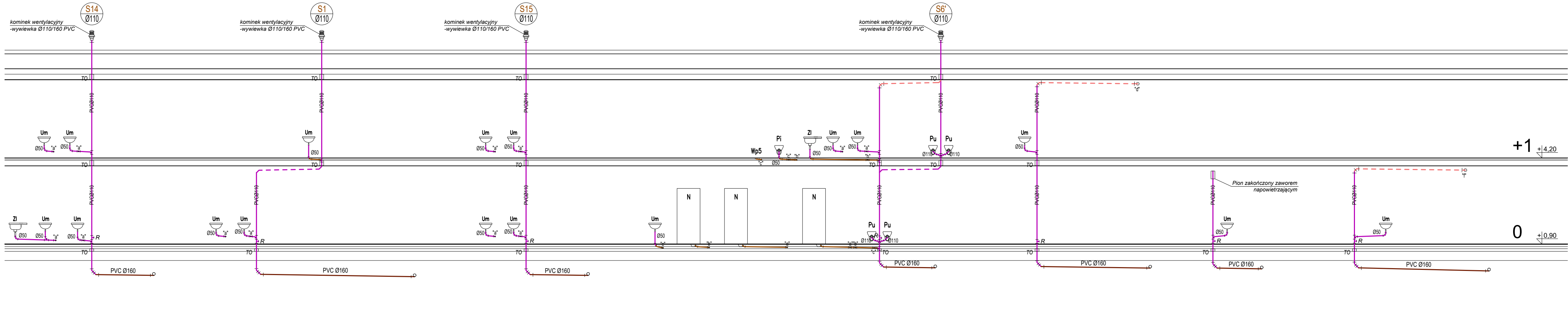
Srednice podejść kanalizacyjnych (pojedynczych) pod przybory sanitarne:
- umywalka - Ø50PVC
- zlew, natrysk - Ø50PVC
- miska ustępowa - Ø110PVC

Legenda

- Instalacja kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PCV (odpowietrzeń)
- Instalacja kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PCV (podstopowa)
- Instalacja kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PCV (w brzdach)
- Instalacja kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PCV (w warstwach izolacyjnych posadzek)
- Instalacja kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PCV (podposadzkowa)
- Projektowany pion kanalizacji sanitarnej PCV

- tuleja osłona
- opaska ognioochronna
- rewizja kanalizacyjna
- zawór napowietrzający kanalizacyjny
- miska ustępowa wisząca wraz ze stelażem
- umywalka
- zlewocumywak jednokomorowy z ociekaczem
- wpust podłogowy Ø110 z odpływem
- Rzędna spodu kanalizacji w stosunku do poziomu 0,00

h_s=-1,07



Investor:
Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach
ul. Grunwaldzka 45
25-736 Kielce
NIP: 555-125-12-92
REGON: 000289785
KRS: 000001580

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
Działek nr ewid.: cz. 350/13
obręb 0015 Kielce, gm. Kielce, pow. Miasto Kielce

4ideA

BIURO PROJEKTOWE

Faza Projektu

PROJEKT TECHNICZNY

Temat Rysunku

Rozwinięcie kanalizacji sanitarnej - cz. II

Funkcja

Projektant

Numer Uprawnien

Data

Podpis

Projektował

mgr inż.

Piotr Rutkiewicz

SWK0271PBS15

02.02.2025

Opracowanie

mgr inż.

Paweł Kwiatkowski

SWK0245PBS19

02.02.2025

Rev.

0

Skala

1:100

Branża

Sanitarna

Nr rys.

S.K-07