



UWAGA: W tabeli podano rzędne dna kanału mierzone od poziomu 0,00 zlokalizowanego na poziomie posadzki parteru.

POZIOM PORÓWNAWCZY

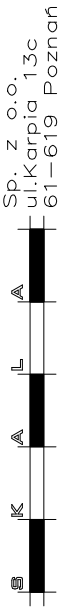
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU [m]	-1,78	-1,80
SPADKI [%], DŁUGOŚCI [m]	1,5%	11,95
ŚREDNICA [mm], MATERIAŁ	PCV-U Ø 160x4,7mm	PCV-U Ø 160x4,7mm
ODLEGŁOŚCI [m]	0,00	11,95
WĘZEL		

UWAGA:
Kanały kanalizacji deszczowej wykonać z rur i kształtek z PCV-U
SN8 łączonych kielichowo.

Wszystkie przejścia instalacyjne przez przegrody budowlane oddzielenia pożarowego wykonać jako szczelne z wypełnieniem masą pęczniącą o odporności danej przegrody.

PROKAN
Plotr Słektowski
www.prokan.pl

Opracowanie w zakresie sanitarnoj:
Pracownia Budownictwa Inżynieryjnego
PROKAN Piotr Słektowski
tel. 052 552 00 82, biuro@prokan.pl, www.prokan.pl



Inwestor: Krakowskie Centrum Rehabilitacji i Ortopedii , Al. Modrzewiowa 22, 30-224 Kraków

Adres inwestycji: Al. Modrzewiowa 22, 30-224 Kraków ; dz. nr 228/2, obręb: 9, jedn. ewidencyjna: Krowodrza, ark. mapy 1019C

Nazwa inwestycji:

Rozbudowa istniejącego obiektu szpitalnego (budynek nr 2) o obiekt dla potrzeb bloku operacyjnego, oddziału anestezjologii i intensywnej terapii, pracowni RTG oraz centralnej sterylizacji wraz z funkcjami towarzyszącymi i zagospodarowaniem terenu oraz Przebudowa pomieszczeń po pracowni RTG, izbie przyjęć, sekretariacie medycznym zlokalizowanych na parterze budynku nr 2 oraz sal chorych w tym izolatkę zlokalizowanych na I piętrze budynku nr 2

Rodzaj obiektu budowlanego:
Budynek główny

Projektant: mgr inż. Piotr Słekiarkowski <small>uzupełnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, termoelektrycznych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych</small>	Upr.bud: KUP/0133/POOS/05	Podpis:
---	-------------------------------------	---------

<p>Opracował:</p> <p>mgr inż. Paweł Gruba</p>	<p>Podpis:</p>
<p>Sprawdzał:</p> <p>mgr inż. Tomasz Kochanowski</p> <p>mgr inż. Tomasz Kochanowski jest osobą odpowiedzialną za realizację i nadzór nad realizacją w szczególności testowania w zakresie: instalacji i urządzeń elektrycznych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</p>	<p>Podpis:</p>
<p>Upr.bud:</p>	<p>KUP/0055/POOS/10</p>

Stadium opracowania: Projekt wykonawczy	Data opracowania: 09.2016	Skala: -
---	-------------------------------------	--------------------

Rysunek:	ROZWINIĘCIE KANALIZACJI DESZCZOWEJ – PION Pd3	Brzoza/Sanitarna S.10
----------	--	--------------------------