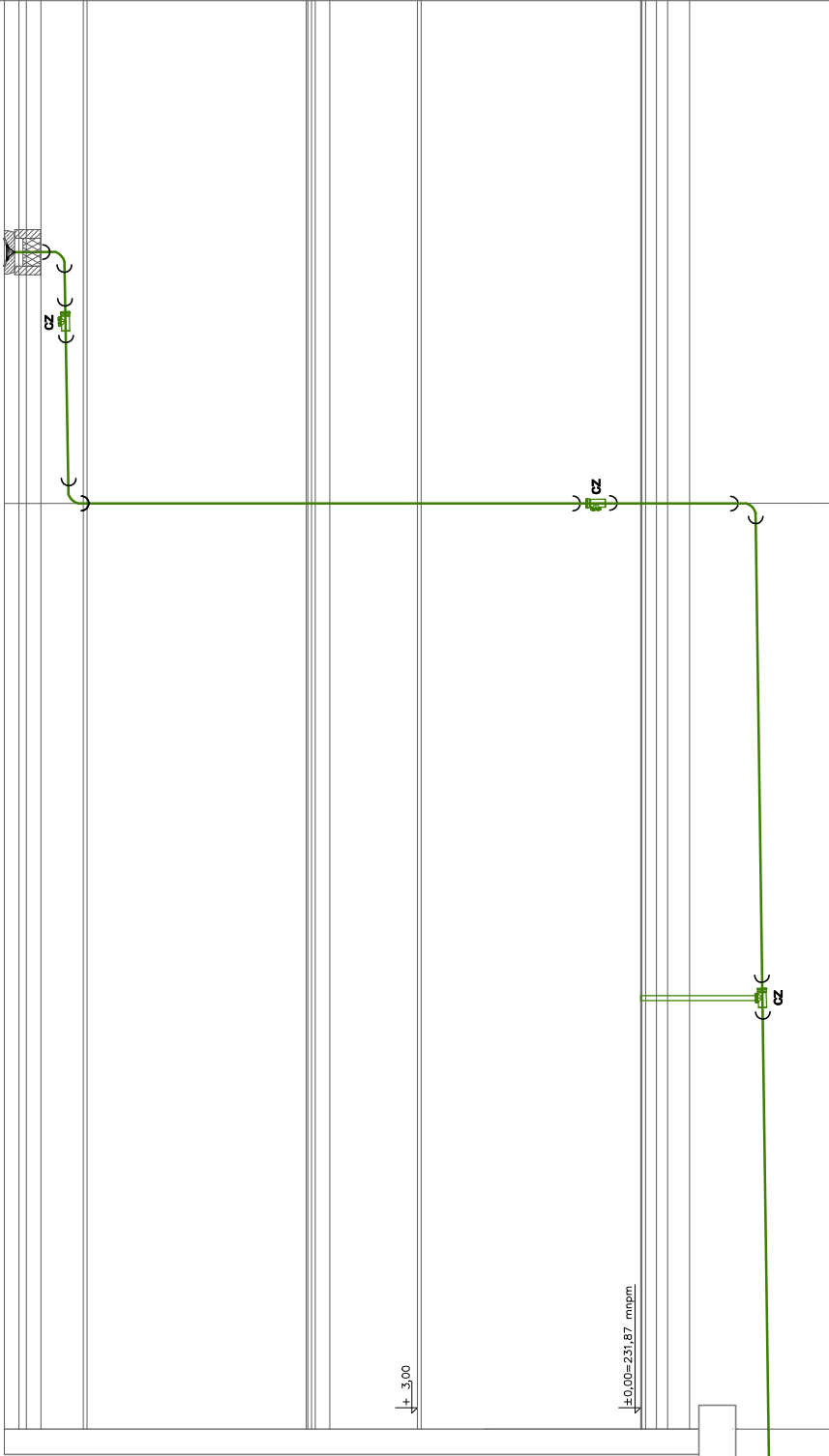


Pd1

WPUST  
DACHOWY



c.d. wg PZT



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

POZIOM PORÓWNAWCZY

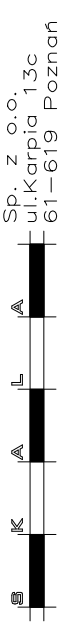
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU [m]	-1,75	-0,84
SPADKI [%], DŁUGOŚCI [m]	1,5%	12,67
ŚREDNICA [mm], MATERIAŁ	PCV-U Ø 160x4,7mm	PCV-U Ø 160x4,7mm
ODLEGŁOŚCI [m]	0,00	12,67
WĘZEŁ		

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

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

**PROKAN**

Opracowanie w zakresie branży sanitarnej:  
Pracownia Budownictwa Inżynieryjnego  
PROKAN Piotr Siekierkowski  
Piotr Siekierkowski    [www.prokan.pl](http://www.prokan.pl)    tel. 052 552 00 82, [biuro@prokan.pl](mailto:biuro@prokan.pl), [www.prokan.pl](http://www.prokan.pl)



Investor: 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  
budyńku nr 2**

Rodzaj obiektu budowlanego:  
Budynek główny

Projektant:  
**mgr inż. Piotr Siekierkowski**  
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń  
w zakresie: inżynierii sanitarnych, inżynierii elektrycznej,  
inżynierii mechanicznej, inżynierii drogowych i kanalizacyjnych

Upr.bud:  
**KUP/0133/POOS/05**

Podpis:

Opracował:  
**mgr inż. Paweł Gruba**

Upr.bud:

Podpis:

Sprawdzający:  
**mgr inż. Tomasz Kochanowski**  
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń  
w zakresie: inżynierii sanitarnych, inżynierii elektrycznej,  
inżynierii mechanicznej, inżynierii drogowych i kanalizacyjnych

Upr.bud:  
**KUP/0055/POOS/10**

Podpis:

Stadium opracowania:  
**Projekt wykonawczy**

Data opracowania:  
**09.2016**

Skala:  
**-**

Rysunek:  
**ROZWINIĘCIE KANALIZACJI  
DESZCZOWEJ – PION Pd1**

Branża:Sanitarna  
**S.08**