



**OZNACZENIA:**

- proj. inst. kan. sanitarnej
- - - istn. inst. kan. sanitarnej
- proj. rura osłonowa

- Pk1istn....Pk4istn. – istniejące pionki instalacji kanalizacji
- Pk1...Pk2 – proj. pionki kanalizacyjne
- Um – umywalka
- Kr – kratka ściekowa
- Cz – czyszczak
- Ub – ubikacja
- Zn – zawór napowietrzający
- K – korek
- Zi – zlew
- Um – umywalka
- Pi – pisuar
- St – stelaż wg proj. architektury

**OZNACZENIA ŚREDNIC:**

- (rury PVC-u do kanalizacji wewnętrznej umieszczone od poziomu 0,00)
- PVC50 – 50 x 2,5mm
- PVC75 – 75 x 2,5mm
- PVC110 – 110 x 2,6mm
- (rury PVC-u do kanalizacji zewnętrznej umieszczone pod poziomem 0,00)
- PVC110 – 110 x 3,2mm
- PVC160 – 160 x 4,7mm
- PVC200 – 200 x 5,9mm

**UWAGI:**

1. Rzędna prowadzenia kanalizacji w odniesieniu do poziomu ±0,00. Ostatecznie rzędną ustalić po odkrywkach istniejącego przyłącza kanalizacji
2. Wszystkie podejścia przyborów do pionów wykonać z minimalnym spadkiem 2,0%
3. Przed przystąpieniem do realizacji należy bezwzględnie sprawdzić rzędną posadowienia istniejącej instalacji kan. oraz lokalizację istniejących pionów celem potwierdzenia możliwości wpięcia projektowanej instalacji kan. san.

**UWAGI:**

1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!
2. ROZWIĄZANIA BUDOWLANE WG. PROJEKTU WYKONAWCZEGO
3. PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM, PROJEKTAMI BRANŻOWYMI I PROGRAMEM KONSERWATORSKIM

OBIEKT:  
**PROJEKT PRZEBUDOWY  
 I REMONTU TOALET  
 POD BASZTĄ SENATORSKĄ  
 NA WAWELU**

INWESTOR:  
 31-001 Kraków, Wawel 5  
**ZAMEK KRÓLEWSKI  
 NA WAWELU  
 PAŃSTWOWE ZBIORY SZTUKI**  
 31-001 Kraków, Wawel 5

AUTORZY:		PODPIS:	
mgr inż. PIOTR WIEWIÓRSKI		upr. nr MAP/0121/POOS/06	
SPRAWDZAJĄCY:		PODPIS:	
mgr inż. AGNIESZKA WIEWIÓRSKA		upr. nr MAP/0153/POOS/07	
TYTUŁ: ROZWIĘNIĘCIE INSTAL._KAN.SAN	NR ARKUSZA: <b>IS-06</b>		
	SKALA: 1:100	REWIZJA:	
	DATA: 07.2018		
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA:	SANITARNA		