

## OZNACZENIA ŚREDNIC:

(rury wielowarstwowe PE-X/AL./PE do wody)

Dn16 – 17 x 2,75mm

Dn20 – 21 x 3,45mm

Dn25 – 26 x 4,0mm

Dn32 – 32 x 4,0mm

Dn40 – 40 x 4,0mm

(rury stalowe ocynkowane)

DN50 – 60,3 x 3,2mm

## OZNACZENIA:

— proj. inst. zimnej wody

- - - proj. inst. ciepłej wody

— · — proj. inst. cyrkulacji

Pw – proj. pion wody DN50

## UWAGI:

1. Prowadzenie rur w posadzce w izolacji termicznej z podejściami pod przybory w ściankach

2. Oznaczenie średnic Dn25/Dn20/Dn16

- Dn zimna woda/Dn ciepła woda/Dn cyrkulacji

## 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: NR ARKUSZA: IS-02  
PRZYZIEMIE SKALA: 1:50 REWIZJA:  
INSTALACJA\_WODY DATA: 07.2018

FAZA: PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA: SANITARNA

