

## LEGENDA:

	istn. kan. sanitarna podposadzkowa
	proj. kan. sanitarna
	proj. kan. sanitarna prowadzona pod stropem
	proj. odpowietrzenie
	proj. kan. deszczowa
	istn. pion kan. sanitarnej - częściowa wymiana
	proj. pion kanalizacji sanitarnej
	proj. rura spustowa - wymiana istniejącej
	proj. umywalka
	proj. miska ustępowa
	proj. pisuar
	proj. zlew kuchenny dwukomorowy/ zlewozmywak
	proj. odwodnienie natrysków przez wpust Dn50 z blokadą antyzapachową
	proj. wpust pionowy z blokadą antyzapachową
	proj. rewizja w posadzce
$(\pm 0,00)$	proj. poziom odniesienia
$(-0,22)$	proj. rzędna dna kanału poniżej posadzki w piwnicy (-2,75)
$(\pm 0,00)$	proj. poziom odniesienia
$(+1,50)$	proj. rzędna dna kanału powyżej posadzki w piwnicy (-2,75)

## UWAGI

- Dokładną lokalizację włączenia ustalić na montażu
- Dokładną lokalizację przyborów i urządzeń wg proj. architektonicznego
- Wszystkie zainstalowane urządzenia i materiały muszą posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia
- Na rysunku opisano:
  - średnicę zewnętrzną dla rur z tworzywa PVC-U (Dz)
  - średnicę nominalną dla rur z żeliwa PVC-U (Dn)
- Przewody prowadzone będą:
  - w bruzdach ściennych/przestrzeni ścianki instalacyjnej
  - natynkowo w przestrzeni pod stropem, nad sufitem podwieszanym
  - pod posadzką najniższej kondygnacji
- Rozpatrywać łącznie z pozostałymi branżami
- Zawory napowietrzające bezwonne zabudować w sposób zapewniający swobodny dostęp powietrza. Zawór zgodny z PN-EN 12380 Klasa A1
- Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem
- Wymiary i rzędne sprawdzić na budowie
- Przed rozpoczęciem robót wykonać odkrywkę/rozkuca istniejących instalacji. Projektowaną kanalizację podposadzkową nawiązać do istniejących ciągów odpływowych.
- Przy przejściu przez ściany oddzielenia p-poż. zabudować zabezpieczenie przeciwpożarowe:
  - dla rur niepalnych masę ognioochronną
  - dla rur palnych masę ognioochronną dla Dn<Dn32
  - dla rur palnych opaskę ognioochronną dla Dn>Dn32

PODANO RZĘDNE OD POZIOMU POSADZKI PIWNICY (-2,75)

<b>OXXO PROJEKTOWANIE</b> <b>ARCHITEKTONICZNE</b> <b>MARIA ZUBEK</b>	
40-057 KATOWICE, ul. PKC 2/4 tel./fax: 0 32 257 01 16 tel. kom: 0 507 125 509	
INWESTOR Gmina Białostok	ul. - 583 Białostok, ul. Główna 8
OBIEKT/ ADRES Budynek amfiteatru	Rogoźnik ul. Modrzewiowa 1 dz. nr 233/8
TEMAT / RYSUNEK / BRANŻA Projekt wykonawczy - Przebudowa amfiteatru w Rogoźniku na Centrum Usług Społecznych	
<b>RZUT DACHU - INSTALACJA KANALIZACYJNA</b>	
WYKONAL mgr inż. Wojciech Nowak Nr. upr. SLK/2273/PW05/08	
SPRAWDZIŁ mgr inż. Justyna Twerdyk Nr. upr. SLK/4755/PW05/14	
SKALA / DATA / NR RYSUNKU 1:100 STYCZEŃ 2017	<b>WK-04</b>
<small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE</small>	