



## OZNACZENIA:

PROJ. PION ODPLYWOWY KANALIZACJI SANITARNEJ

PROJ. INST. WODY ZIMNEJ (PP-R PN20)

PROJ. INST. WODY CIEPŁEJ (PP-R PN20)

PROJ. INST. KANALIZACJI SANITARNEJ (PVC)

PROJ. ODPOWIEWTRZENIE KANALIZACJI (PVC)

ŚREDNICA PROJ. PRZEWODU WODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ

ŚREDNICA / SPADEK PRZEWODU ODPLYWOWEGO KAN. SANIT.

ŚREDNICA RURY KANALIZACYJNEJ ODPOWIEWTRZAJĄCEJ

U50	UMYWALKA 50cm WISZĄCA / DN40
MU	MISKA USTĘPOWA WISZĄCA / DN100
MUns	MISKA USTĘPOWA WISZĄCA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH / DN100
WP50	WPUST PODŁOGOWY / DN50
BU	BATERIA UMYWALKOWA JEDNOUCHWYTOWA / wz i cwu - 16x2,7
BUuns	BATERIA UMYWALKOWA JEDNOUCHWYTOWA DLA N/P "LOKCIOWA" / wz i cwu - 16x2,7
Zcz	ZAWÓR CZERPALNY / wz - 25x4,2

## UWAGI:

- GŁÓWNY PRZEWÓD ODPLYWOWY KANALIZACJI SANITARNEJ ZNAJDUJE SIĘ W PIWNICY W WARSZTACIE POD TOALETAMI
- ODPLYWY O DN110 Z PROJEKTOWANYCH PIONÓW KS NALEŻY PODŁĄCZYĆ DO ISTNIEJĄCYCH TRÓJNIKÓW NA POZIOME KANALIZACYJNYM W PIWNICY
- PODEJŚCIA ODPLYWOWE O DN50 OD UMYWAŁEK NALEŻY WPIĄĆ DO PROJ. PIONÓW ODPLYWOWYCH OD MISEK USTĘPOWYCH
- NALEŻY ZACHOWAĆ ODPOWIEDNIE SPADKI PODEJŚĆ KANALIZACYJNYCH POD PRZYBORY SANITARNE
- W KABINACH WC STOSOWAĆ MISKI USTĘPOWE O WYMIARACH ZAPEWNIĄJĄCYCH MINIMUM 60cm WOLNEJ PRZESTRZENI PRZED MISKĄ DO ŚCIANY (ZGODNIE Z WT)
- DLA PROJ. PIONÓW KANALIZACYJNYCH NALEŻY WYKONAĆ ODPOWIEWTRZENIA BOCZNE Z RURAMI ODPOWIEWTRZAJĄCYMI PODŁĄCZONYMI DO ISTNIEJĄCEGO PIONU KS
- PODEJŚCIA WOD-KAN POD PRZYBORY PROWADZIĆ W MIARĘ MOŻLIWOŚCI W BRUZZACH ŚCIENNYCH LUB W WARSTWACH POSADZKOWYCH
- NALEŻY WYKORZYSTAĆ ISTNIEJĄCE PIONY WODOCIĄGOWE I PODŁĄCZYĆ DO NICH PROJ. PODEJŚCIA POD POSZCZEGÓLNE PRZYBORY
- ZASILANIE DLA PROJ. INST. WODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ PRZEWIDZIANO Z ISTN. INSTALACJI W BUDYNKU

OBIEKT :	<b>INSTYTUT PSYCHOLOGII I PEDAGOGIKI UNIwersYTETU WROCLAWSKIEGO</b>		
ADRES :	<b>50-527 WROCLAW ul. DAWIDA 1-3</b>		
INWESTOR :	<b>UNIwersYTET WROCLAWSKI pl. UNIwersYTECKI 1</b>		
	jednostka projektowa		
	Autorska Pracownia Projektowa <b>ARCH - STUDIO</b> UL.KOŁŁĄTAJA 11/63 45-064 OPOLE TEL/FAX +48 77 456 59 11 e-mail: arch-studio@list.pl		
FAZA PROJEKTU :	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>		branża inst.sanitarna
NAZWA RYSUNKU:	<b>SCHEMAT PODEJŚĆ ZBIOROWYCH INSTALACJE SANITARNE WOD-KAN</b>		data opr. 1.03.2022
PROJEKTANT:	imię i nazwisko <b>Jerzy Fabisiak</b>	nr uprawnień 246/80/WBPP	podpis 
OPRACOWANIE:	<b>mgr inż. Maciej Wrona</b>	-	nr rysunku <b>IS-3</b>
SPRAWDZAJĄCY:	<b>inż. Andrzej Szałowski</b>	170/67	skala <b>1:50</b>