

ZESTAWIENIE PRZEGRÓD SANITARNYCH		
ID	PRZEGRODA 01	PRZEGRODA 02
WIDOK		
RZUT		
SZEROKOŚĆ	SZEROKOŚĆ = GR. PŁYTY 2cm + LISTWA OBEJMUJĄCA	206cm
DŁUGOŚĆ	CAŁKOWITA DŁUGOŚĆ = 147cm ( ZABUDOWA WC= 35cm + PRZEGRODA 112cm)	114cm
WYSOKOŚĆ	CAŁKOWITA WYSOKOŚĆ PRZEGRODY 401cm ( PEŁNA WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA) WYSOKOŚĆ ZABUDOWY WC= 120cm	CAŁKOWITA WYSOKOŚĆ PRZEGRODY= 210cm, (WYSOKOŚĆ NÓG = 15cm, + WYSOKOŚĆ PRZEGRODY=195cm)
TYP PRZEGRODY	PRZEGRODA MIĘDZY KABINAMI NA PEŁNĄ WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA	KABINA WC NA 2 STANOWISKA, BRAK NAROŻNIKA PRAWEGO I LEWEGO. DRZWI O SZEROKOŚCI MIN. 80cm. DRZWI PRAWO- 1SZT., DRZWI LEWE- 1SZT.
OKUCIA	LISTWA OBEJMUJĄCA ZE STALI NIERDZEWNEJ	ZAWIASY ZE STALI NIERDZEWNEJ WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ GRAWITACYJNY, NÓŻKI ZE STALI NIERDZEWNEJ, GAŁKA Z BLOKADĄ ŁAZIENKOWĄ ZE STALI NIERDZEWNEJ
WYKOŃCZENIE	PŁYTA LAMINOWANA HPL O GRUBOŚCI 20mm W KOLORZE BIAŁYM RAL 9016	PŁYTY LAMINOWANE HPL O GRUBOŚCI 20mm W KOLORZE BIAŁYM RAL 9016
WYPOSAŻENIE DODATKOWE	-	WIESZAK PO WEWNĘTRZNEJ STRONIE DRZWI
DODATKOWA INFORMACJA	PRZEGRODA DOCIĘTA DO ZABUDOWY STELAŻA WC	
NR POMIESZCZENIA	103	104
IŁOŚĆ	2	1


**UWAGA!**  
PRZED ZAMÓWIENIEM PRZEGRÓD WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

UWAGI / COPYRIGHT

A) RYSUNKU NIE WOLNO SKALOWAĆ. WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH  
NIE WOLNO BRAĆ ŻADNEGO WYMIARU MIERZĄC BEZPOŚREDNIO Z RYSUNKU.  
WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE W NATURZE.  
PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCYJNYM I  
PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

RYSUNEK BĘDZIE UŻYWANY WYŁĄCZNIE DO CELÓW PROJEKTU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ  
UTWORZONY. RYSUNKU NIE WOLNO ZMIENIAĆ ANI MODYFIKOWAĆ W JAKIKOLWIEK SPOŚÓB.  
JEŚLI RYSUNEK WYMAGA KOREKTY, NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA Z PROŚBĄ O JEJ  
WPROWADZENIE.

Nr rew	Nr Kor	Nazwa korekty	Data



AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA - JACEK BUŁAT

60-113 Poznań ul. Skalna 7

tel / fax +48 61 830 27 34 | biuro@bulat.com.pl

INWESTYCJA	PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ TOALET NA KONDYGNACJACH 2,3 I 4 W BUDYNKU MŁYNA W BYDGOSZCZY				
ADRES	UL. MENNICA 10, BYDGOSZCZ, 85-112				
DZIAŁKA	dz. nr 136 obręb 97				
INWESTOR	CENTRUM NAUKI I KULTURY MŁYNY ROTHERA UL. MENNICA 10, BYDGOSZCZ, 85-112				
PROJEKTANT	ZESPÓŁ PROJEKTOWY: MGR INŻ. ARCH. JACEK BUŁAT		UPR. 47/85/PW		
	MGR INŻ. ARCH. NATALIA KOWALKOWSKA				
BRANŻA	ARCHITEKTURA	STADIUM	PW ARCHITEKTURA		
DATA	LUTY 2023	SKALA			
TREŚĆ RYS.	ZESTAWIENIE PRZEGRÓD SANITARNYCH				
STADIUM	BRANŻA	POZIOM	NR RYS.	ARKUSZ	REWIZJA
PW	AR		PW.22	1/1	00