

-
- Technical drawing of a bathroom floor plan. The plan includes a bathtub (80x160 cm), a toilet, and a shower area (80x80 cm). The bathtub is positioned against the top wall. The toilet is located to the right of the bathtub. The shower area is located to the left of the bathtub. The drawing shows the layout of the fixtures and the dimensions of the room.

A vibrant, child-friendly bathroom. The floor is covered in large, multi-colored square tiles (red, yellow, green, blue, and white). On the left, there is a row of lockers with red and blue doors. In the center, a small lighthouse-shaped structure stands on a green mat. To the right, there is a row of stalls with blue and red doors. The walls are decorated with cartoon fish and a lighthouse. The overall atmosphere is bright and cheerful.

–istniejący gres – bez zmian,
 –przebudowa ścianki instalacyjnej,
 –wymiana stolarki drzwiowej,
 –płytki ścienne-bez zmian, jedynie w obrębie ścianki
 instalacyjnej–nowe–dobrać kolor i wielkość do istniejących
 – montaż nowych misek ustępowych
 – montaż ścianek działowych pomiędzy ustępami
 –wymiana okien, parapetów i podokienników,
 –okna z szybą mleczną,
 –wymalowania ścian i sufitów

Technical drawing of a bathroom stall showing a row of three stalls. A vertical dimension line on the left indicates a height of 1200. The drawing includes a side view of the stall doors and a top-down view of the stall layout.

Architectural floor plan of a bathroom. The plan shows a rectangular room with a door on the right wall. The door is labeled with a width of 80 and a height of 200. The room contains a bathtub (labeled 78), a toilet (labeled 80), a shower area (labeled 80), and a vanity unit (labeled 60). The vanity unit is labeled "ścianka instalacyjna H=120cm". The bathtub is labeled with a width of 78. The toilet is labeled with a width of 80. The shower area is labeled with a width of 80. The vanity unit is labeled with a width of 60. The door is labeled with a width of 80 and a height of 200. The plan also shows a window on the left wall and a door on the right wall.

UWAGA:

- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM NR 2 i 3 PROJEKTU WYKONAWCZEGO: RZUT PARTERU i RZUT PIĘTRA
- MONTAŻ MISEK USTĘPOWYCH W ŁAZIENKACH DZIECI NA WYSOKOŚCI ODPOWIEDNIEJ DO WIEKU PRZEDSZKOLAKÓW

W POSZCZEGÓLNYCH ODDZIAŁACH W POROZUMIENIU Z DYREKCJĄ PRZEDSZKOLA

- USYTUOWANIA ELEMENTÓW WENTYLACJI, ZASILANIE I USYTUOWANIE ELEMENTÓW INSTALACJI PRZYWOŁAWCZEJ ZGODNIE Z PROJEKTAMI

BRANŻOWYMI INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I INSTALACJI SANITARNYCH

KOŁOREM SZRYM PODANO WYPOSAŻENIE KTÓRE ZOSTAJE BEZ ZMIAN

		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA arch. EMILIA RODZIŃSKA 51-503 WROCLAW tel.601 58 08 63, ul.MUROWANA 13/2 emirod@poczta.onet.pl		
TEMAT	POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ BUDYNKU PRZEDSZKOLA W ZAKRESIE TERMOMODERNIZACJI, REMONTU POMIESZCZEŃ ORAZ NIEZBĘDNE ZAGOSPODAROWANIE TERENU		data: 02.2022r.	
ADRES	55-220 JELCZ-LASKOWICE, UL. LILIOWA 3 DZ. NR 3/1; AM-32; 021503_4.0002. obręb Laskowice		stadium: PW	
INWESTOR	GMINA JELCZ-LASKOWICE, UL. W .WITOSA 24, 55-220 JELCZ-LASKOWICE			
PROJEKTANT	mgr inż. arch. EMILIA RODZIŃSKA			
SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIEN	DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ, NR UPRAWNIEN : 335/92/UW			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. MAGDALENA STUPAK			
SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIEN	DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ, NR UPRAWNIEN : 454/88/UW			
NAZWA RYSUNKU	ŁAZIENKI DZIECI RZUTY I WIDOKI ŚCIAN		skala 1: 50	rys.nr: 12