

Nr	Przeznaczenie użytkowe pomieszczenia	Powierzchnia	Rodzaj powierzchni
		[m²]	
A.1	Przedśionek WC	11,23	Gress
A.2	Kabina WC	1,23	Gress
A.3	Kabina WC	1,24	Gress
A.4	Kabina WC	1,17	Gress

1. Płytki ściennie do wysokości 2,08 m.
2. Ścianka wydzielająca kabiny WC do wysokości płytek ściennych.

[illegible]

	- ściany istniejące		- przekucie i rozbiórki ścian istniejących
	- ściany projektowane		- zamurowania istniejących otworów

WC damskie - parter stan projektowany

ściana kratka nawiewu powietrza

zbiornik ciepłej wody użytkowej spód +2,20m

wejście z dróg komunikacji ogólnej

stelaż wc w zabudowie podtytnkowej z płyt gkf

H=2,90m

h_p=1208m

h_p=121cm

245 165

265 310

A.2 A.1

12 20 90 200 100 41 80 200 100 140 100 70


8 155 191 5 100 200 90

Nr	Przeznaczenie użytkowe pomieszczenia	Powierzchnia	Rodzaj powierzchni
		[m ²]	
A.1	Przedsiónek WC	8,25	Gress
A.2	Kabina WC dla osób niepełnosprawnych	4,10	Gress
A.3	Kabina WC	2,94	Gress

1. Wymiary sprawdzić na budowie.
2. Projektowane ściany działowe na pełną wysokość pomieszczenia.
3. Zabudowa stelażu podtynkowego WC oraz pionów instalacyjnych z płyt gkf w rozwiązaniu systemowym producenta.
4. Sprawdzić drożność kanałów wentylacyjnych.
5. W pomieszczeniach sufi podwieszony kasetonowy w rozwiązaniu systemowy producenta.

The diagram illustrates four types of wall openings, each represented by a cross-section symbol:

- ściany istniejące**: Represented by a simple rectangular outline.
- ściany projektowane**: Represented by a rectangular outline with a dashed line inside, indicating a planned wall.
- przekucie i rozbiórki ścian istniejących**: Represented by a rectangular outline with a dashed line and a cross-hatch pattern, indicating a cut or removal of an existing wall.
- zamurowania istniejących otworów**: Represented by a rectangular outline with a cross-hatch pattern, indicating the filling of an existing opening.

WC DAMSKIE - PARTER		SKALA	1:50
		BRANŻA ARCHITEKTURA	
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ HIGIENICZNO-SANITARNYCH W RAMACH MODERNIZACJI ŁAZIENEK W SZKOLE PODSTAWOWEJ W ROGOWIE		
INWESTOR	GMINA ROGOWO ul. Kościelna 8, 88-420 Rogowo		
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 197 obręb i gmina Rogowo		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Tadeusz Tylka upr. nr NN-8345/474/81 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	DATA I PODPIS 04.04.2022 r.	
	<i>Biurow Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG</i> Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30, fax. 52 552 45 80 www.dwg.com.pl		NR RYSUNKU
			A1