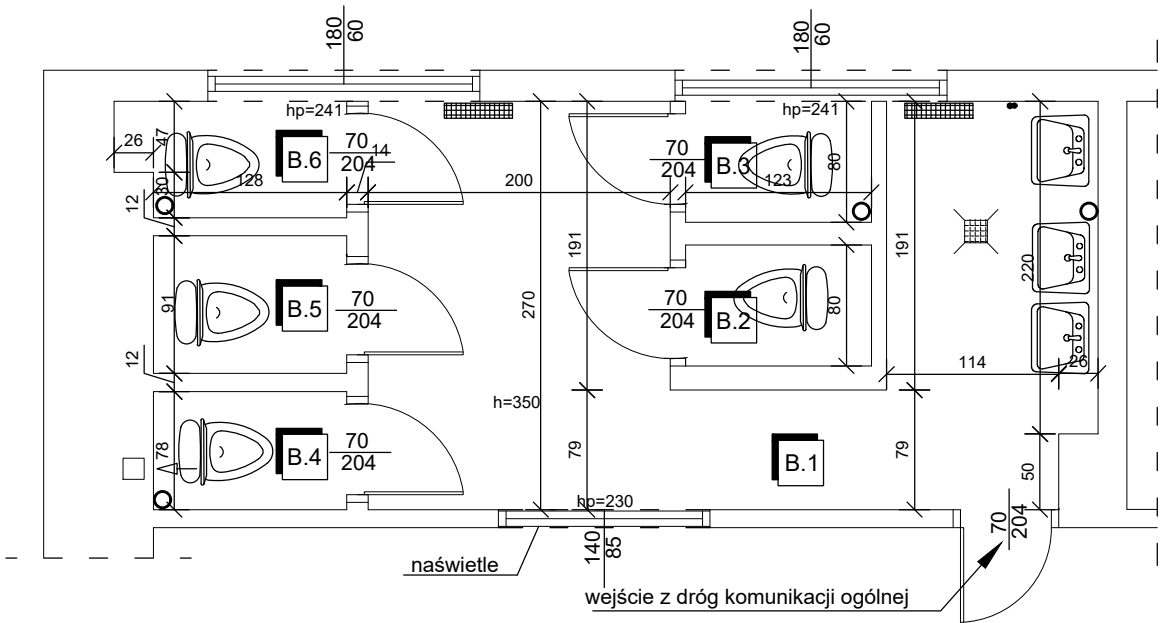


WC damskie - I piętro stan istniejący



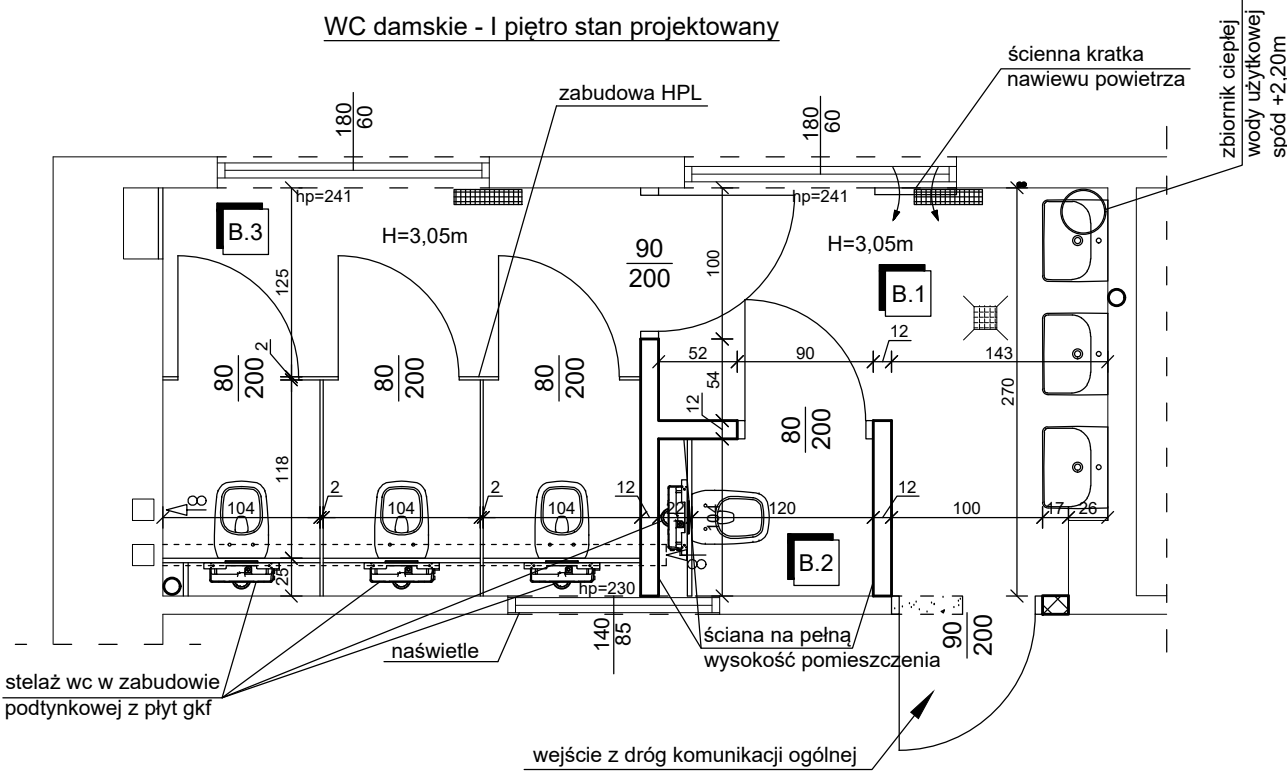
ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I POWIERZCHNI

Nr	Przeznaczenie użytkowe pomieszczenia	Powierzchnia	Rodzaj powierzchni
		[m²]	
B.1	Przedśionalek WC	10,18	Gress
B.2	Kabina WC	0,98	Gress
B.3	Kabina WC	0,98	Gress
B.4	Kabina WC	0,99	Gress
B.5	Kabina WC	1,16	Gress
B.6	Kabina WC	1,11	Gress

Uwagi:

1. Płytki ściennie do wysokości 2,10 m.
2. Ścianka wydzielająca kabiny WC do wysokości płytek ściennych.

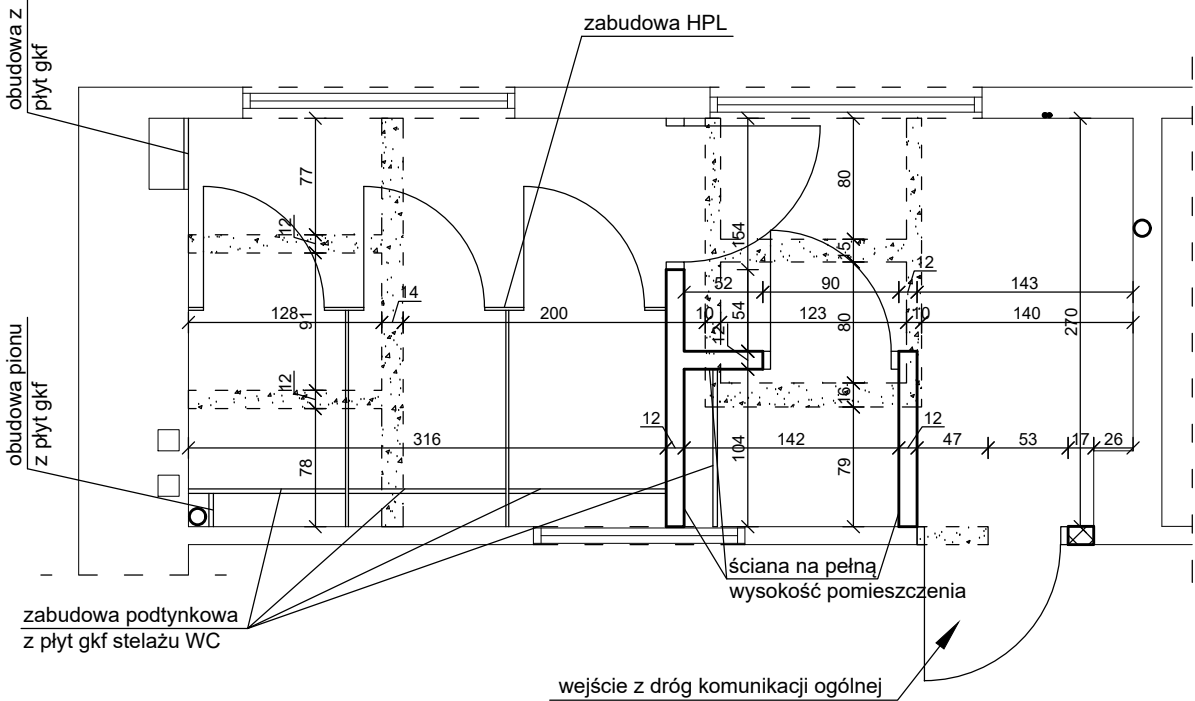
WC damskie - I piętro stan projektowany



stelaż wc w zabudowie podtynkowej z płyt gkf

wejście z dróg komunikacji ogólnej

WC damskie - I piętro schemat prac



Oznaczenia:

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

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I POWIERZCHNI

Nr	Przeznaczenie użytkowe pomieszczenia	Powierzchnia	Rodzaj powierzchni
		[m²]	
B.1	Przedśionalek WC	6,10	Gress
B.2	Wydzielona kabina WC	1,47	Gress
B.3	Kabiny WC	8,53	Gress

Uwagi:

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.
6. Zabudowa HPL kabin WC do wysokości 2,00 m w rozwiązaniu systemowym producenta.

Oznaczenia:

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

WC DAMSKIE - I PIĘTRO

SKALA 1:50

BRANŻA ARCHITEKTURA

PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	PRZEBUDOWA I REMONT ŁAZIENEK W SZKOLE PODSTAWOWEJ W MYCIELEWIE		
INWESTOR	GMINA KCYNIA ul. Rynek 23, 89-240 Kcynia		
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 177/2 obręb Turzyn gmina Kcynia		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Tadeusz Tylka upr. nr NN-8345/474/81 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej		DATA I PODPIS 09.09.2022 r.
		Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30, www.dwg.com.pl	
NR RYSUNKU		A2	