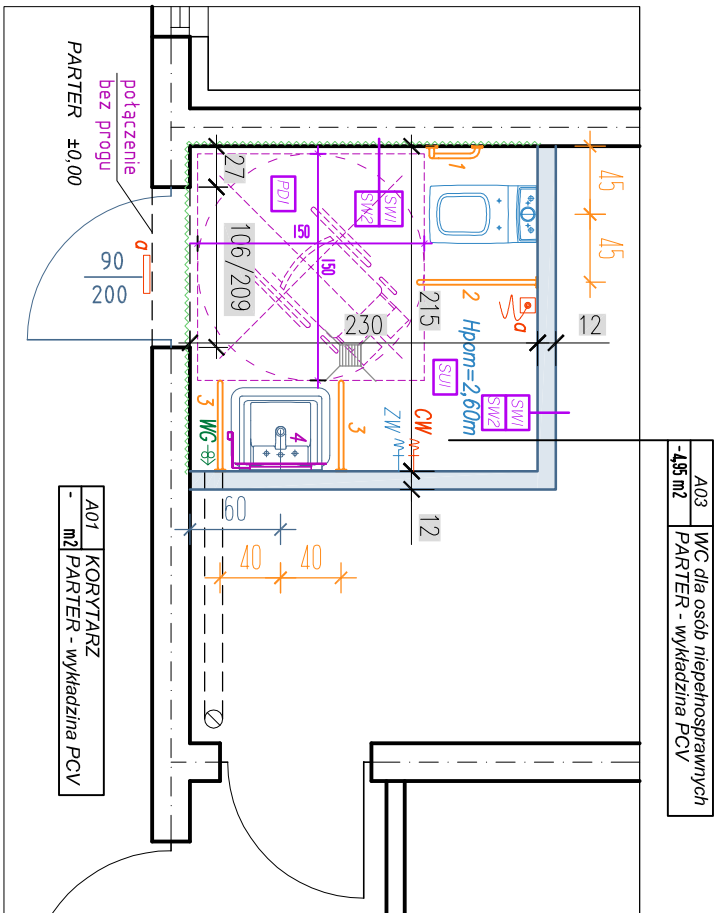
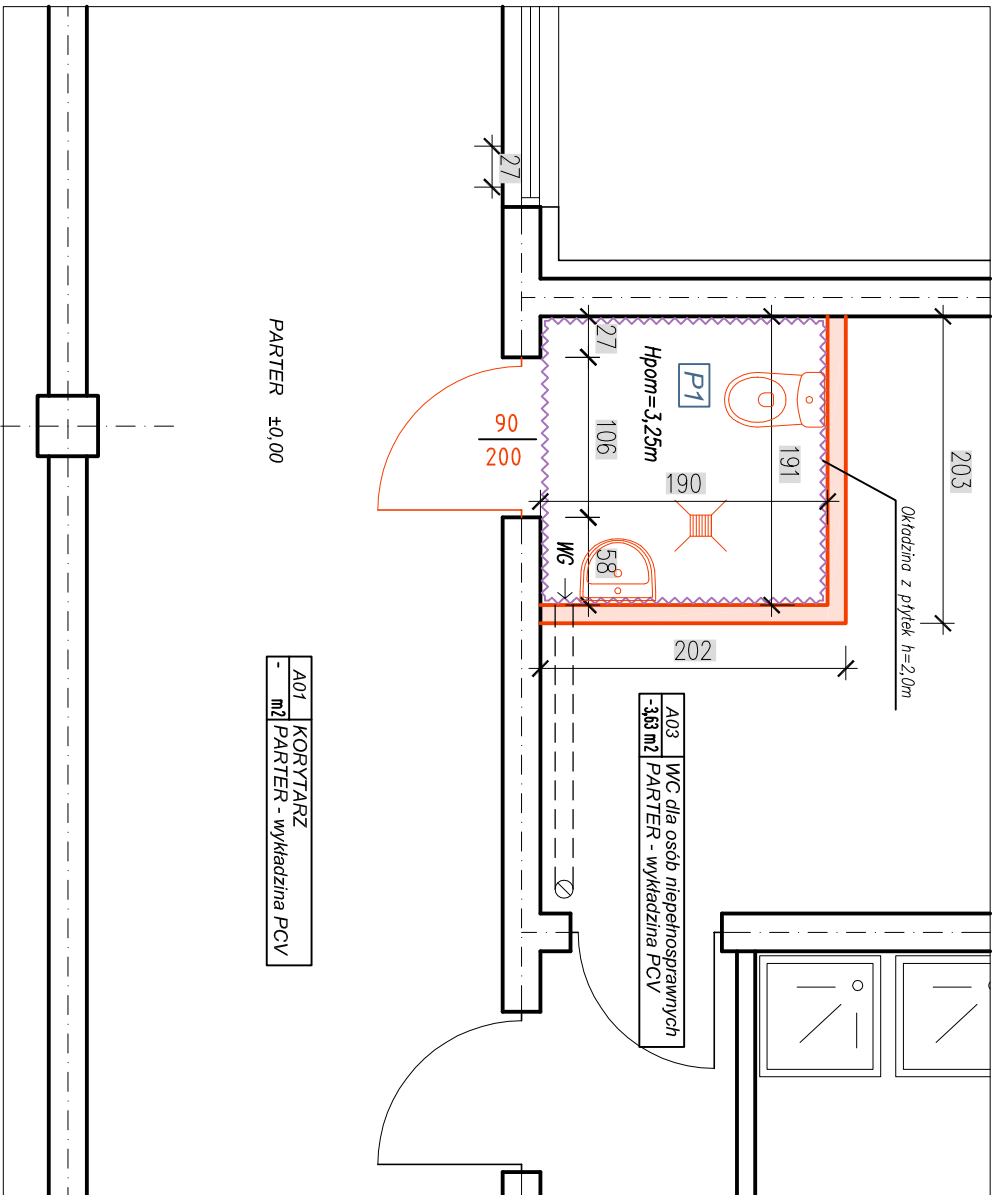


STAN PROJEKTOWANY



Założenia programowe wg. "MODEL DOSTĘPNEJ SZKOŁY", stanowią:

- dostosowanie pomieszczenia do wymogów "Model Dostępnej Szkoły (MDS)"

- Elementy wyposażenia oznaczone kolorem czerwonym - do demontażu.
- Skucie okładziny ściennej z płytek (h=2,0m) wraz z przecieraniem ścian tynkowanymi powyżej okładzin ściennych.
- Profilacja, wyrównanie, przygotowanie istniejących ścian wewnętrznych po skuciu okładziny ściennej
- Istniejąca posadzka z płytek gresowych - do skucia
- Istniejące mury ściany działowe do rozbioru.
- Projektowane ściany działowe z gazobetonu M600 gr. 12cm. na zaprawie klejowej. obustronnie tynkowaną, tynkiem cem-wap., gruntowanie, gładzie cem-wap. + malowanie.
- Drzwi wewnętrzne PCV pełne w kolorze białym o świetle min. 90cm
- Wentylator wyciągowy 150m<sup>3</sup>/h zintegrowany z włącznikiem światła i czujką wilgoci podłączenie do istniejącego kanału wentylacyjnego
- Instalacja sygnalizacji przyzywowej-alarmowej, złącznik sznurowy, sygnał świetlny

SWI

ŚCIANA WEWNĘTRZNA (h=2,10m)  
- przygotowanie podłoża / skucie płytek / tynk cem-wap. na nowych ścianach  
- reprofiliacja ścian (wyrównanie ścian, zaprawianie rys i pęknięć) - ściany istniejące, zaprawa tynkarską z gruntowaniem podłoża  
- okładzina z płytek gresowych (30x60cm) kolorystyka/kolekcja w uzgodnieniu z Zamawiającym/Użytkownikiem

SW2

ŚCIANA WEWNĘTRZNA (powyżej h=2,10m)  
- przygotowanie podłoża / zeszkrobanie farb / tynk cem-wap. na nowych ścianach  
- reprofiliacja ścian (wyrównanie ścian, zaprawianie rys i pęknięć) zaprawą tynkarską z gruntowaniem podłoża  
- warstwa wierzchnia gładzie cementowe + malowanie

PDI

PODŁOGA (posadzka z płytek gresowych)  
- skucie płytek / oczyszczenie mechaniczne warstw podkładu  
- reprofiliacja podkładu (wyrównanie, zaprawianie rys, pęknięć i dyktacji)  
- wg technologii systemu wraz z wykonaniem podłóg instalacyjnych  
- gruntowanie z wykonaniem izolacji powłokowych typów i odtworzeniem izolacji termicznych po wykonanych podłogach instalacyjnych  
- płytki gresowe na zaprawie klejowej (60x60cm) R11, kolorystyka/kolekcja w uzgodnieniu z Zamawiającym/Użytkownikiem

SUI

SUFIT  
- przygotowanie podłoża / oczyszczenie farb / z gruntowaniem podłoża  
- sufit podwieszany z płyt g-k (wodoodpornych) w systemie stelażu krzyżowego, dwupoziomowego z podwójnym poszyciem 2x1,25cm na wieszakach monuszowych.  
- gruntowanie, warstwa wierzchnia gładzie cementowe + malowanie

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA

- Uchwyt staty kątowny 40x70cm - 1 szt.
- Uchwyt uchylny prosty 80cm z miejscem na papier toaletowy - 1 szt.
- Uchwyt uchylny prosty 60cm - 2 szt.
- Lustro uchylne 60cm - 1 szt.

Dodatkowo:

pojemnik na mydło w płynie z dozownikiem  
pojemnik na ręcznik papierowy  
kosz na śmieci  
szczotka WC

|                               |                                      |                   |                   |                            |
|-------------------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------------|----------------------------|
| ul. Grodzka 4                 | 67-200 Głogów                        | kom: 608594496    | tel: 76 852-70-80 | e-mail: biuro@proma-bud.pl |
| AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA |                                      | Branża: BUDOWLANA |                   |                            |
| Obiekt:                       | Szkoła Podstawowa Przedmoście        | Nr rys:           | P-2               | Skala: 1:50                |
| Lokalizacja:                  | Przedmoście, gm. Głogów, dz:         | Stadium:          | P.T.              | Data: 04.2022              |
| Nazwa rysunku:                | Pomieszczenie WC - likwidacja barier | Upr. bud.         | Podpis:           |                            |
| Opracował:                    | mgr inż. Adam Mordarski              | 74/055/10         | spec. konstr.-bud |                            |