



1	śluza (pom. dla dziewcząt)	16,37 m2	gres
2	wc (pom. dla dziewcząt)	20,12 m2	gres
razem :		36,49 m2	gres

3	śluza (pom. dla chłopców)	7,90 m2	gres
4	wc (pom. dla chłopców)	16,10 m2	gres
razem :		24,00 m2	gres

DRZWI Z OŚCIEŻNICĄ W POMIESZCZENIACH MOKRYCH		
oznaczenie	skrzydło HPL z otworem nawiewnym w dolnej części	ilość (szt.)
D 3,4wc	90/200	2

ERGONOMIA	
oznaczenie	wysokość (cm)
deski sedesowe	40
umywalki wtopione w blat	85
pisuary	70

OZNACZENIA:

- 1 - umywalka
- 2 - wc podwieszane
- 3 - pojemnik na papier toaletowy
- 4 - pojemnik na mydło
- 5 - suszarka do rąk
- 6 - kosz do zbiórki selektywnej
- 7 - lustro

UWAGI:

1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY .
2. WSZYSTKIE NOWE ELEMENTY WBUDOWYWAĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA .
3. PRZYJĘTE ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE ZWERYFIKOWAĆ NA PLACU BUDOWY , W RAZIE WĄTPLIWOŚCI PRZED WBUDOWANIEM MATERIAŁÓW SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM .
4. DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE INNYCH MATERIAŁÓW O IDENTYCZNYCH LUB LEPSZYCH PARAMETRACH TECHNICZNYCH .
5. PRZESTRZEGAĆ NORM I PRZEPISÓW SZCZEGÓŁOWYCH DOTYCZĄCYCH MONTAŻU ELEMENTÓW DLA MŁODZIEŻY , ZWŁASZCZA WYSOKOŚCI I ODLEGŁOŚCI OD ŚCIAN .
6. PŁYTY HPL W POMIESZCZENIACH DLA DZIEWCZĄT - KOLOR BEŻOWY
7. PŁYTY HPL W POMIESZCZENIACH DLA CHŁOPCÓW - KOLOR ZIELONY
8. PŁYTKI ŚCIENNE - BIAŁE , PODŁOGOWE - SZARE LUB GRAFITOWE .
9. MAŁOWANIE SUFITÓW POWYŻEJ PŁYTEK ŚCIENNYCH KOLOR JASNY : BIAŁY/ECRU.
10. ELEMENTY WYKOŃCZENIA I KOLORYSTYKĘ NA ETAPIE WYKONAWSTWA ZGODNIĆ Z INWESTOREM.

OZNACZENIA

- grzejniki blaszane
- ściana do rozbioru
- ściana istniejąca
- ściana nowa , bloczki silikatowe
- D- stolarka drzwiowa

jednostka projektująca:	BIURO PROJEKTOWE - PIOTR BEZUBIK 76-200 Słupsk , ul. Wiatraczna 4E/15 tel. 667 39 28 98 / piotr.bezubik@onet.eu	
tytuł rysunku :	REMONT POMIESZCZEŃ WC W POZIOMIE PIWNIC , ADAPTACJA POMIESZCZENIA MAGAZYNOWEGO NA WC.	
nazwa obiektu bud. :	BUDYNEK SZKOLNO-BIUROWY	
adres :	76-200 SŁUPSK, UL. ADAMA MICKIEWICZA 32 dz. nr 343 ,obr.6 , jednostka ewidencyjna Słupsk .	
zamawiający:	MIASTO SŁUPSK , 76-200 SŁUPSK PL. ZWYCIĘSTWA 3	
faza:	projekt techniczny	DATA : 03.2024
branża :	architektoniczna	skala 1: 50
projektował :	mgr inż. arch. Piotr Bezubik upr. proj. 130/Gd/00 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	numer rys. 2