

- UWAGI OGÓLNE
1. Nie dokonano odkrywek strapodachu.

2. Przyjęto próg błędu w pomiarach 1–5 cm, ze względu na nierówności ścian.

3. Projekt rozpatrywać razem z opisem technicznym, projektami branżowymi, kosztorysami oraz specyfikacjami tworzącymi całość opracowania.

4. Wykonawca musi uwzględnić w ofercie i wykonać, w ramach istniejących pozycji kosztorysowych, wszystkie elementy wymagane przepisami oraz wynikające z zasad wiedzy technicznej, a nie uwzględnione w niniejszym opracowaniu np.: mocowania elementów, obróbki blacharskie, itp.

5. Wymiana wskazanych okien na okna wykonane z profili PCV o współczynniku przenikania ciepła $U \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$, okna należy wyposażać w nawiewniki higrosterowane – wg zestawienia stolarki.

6. Wymiana starych drzwi zewnętrznych na drzwi wykonane z profili ALUMINIOWYCH o współczynniku przenikania ciepła $U \leq 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$.

7. Przed zamówieniem elementów wykończeniowych (okna, drzwi, obróbki blacharskie itp.) wszystkie wymiary sprawdzić na budowie z natury.

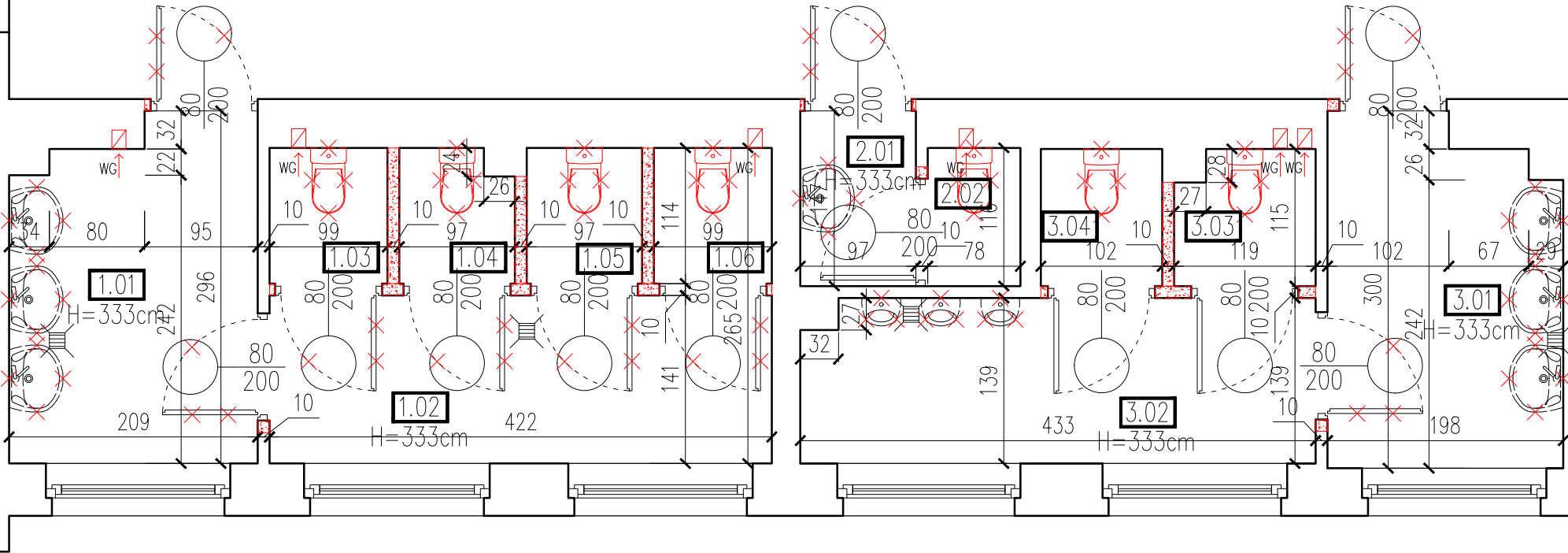
8. Wraz z wymianą okien należy przewidzieć wymianę parapertów zewnętrznych i wewnętrznych dla okien podlegających wymienianiu.

9. Należy wykonać od nowa wszystkie obróbki blacharskie oraz rynien i rur spustowych; należy wymienić instalację odgromową.

10. Wszystkie nazwy własne rozwiązań materiałowych wskazane w dokumentacji należy traktować jako przykładowe, wyznaczające standard wykonania i minimalne parametry techniczne zastosowanych materiałów – dopuszcza się stosowanie materiałów o równoważnych lub lepszych parametrach technicznych, po zatwierdzeniu przez projektanta.

11. Wszystkie zmiany za zgodą projektanta.

winda zewnętrzna



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - SANITARIATY II PIĘTRO -
-INWENTARYZACJA

NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POWIERZCHNIA [m ²]
1.01	PRZEDSIONEK TOALETY DZIEWCZĄT	PŁYTKI CERAMICZNE	5.75
1.02	TOALETA DZIEWCZĄT	PŁYTKI CERAMICZNE	5.95
1.03	KABINA WC	PŁYTKI CERAMICZNE	1.13
1.04	KABINA WC	PŁYTKI CERAMICZNE	1.04
1.05	KABINA WC	PŁYTKI CERAMICZNE	1.11
1.06	KABINA WC	PŁYTKI CERAMICZNE	1.13
2.01	PRZEDSIONEK TOALETY DLA PERSONELU	PŁYTKI CERAMICZNE	1.43
2.02	KABINA WC	PŁYTKI CERAMICZNE	0.90
3.01	PRZEDSIONEK TOALETY CHŁOPCÓW	PŁYTKI CERAMICZNE	5.56
3.02	TOALETA CHŁOPCÓW	PŁYTKI CERAMICZNE	5.93
3.03	KABINA WC	PŁYTKI CERAMICZNE	1.29
3.04	KABINA WC	PŁYTKI CERAMICZNE	1.17
SUMA POWIERZCHNI			32,39

LEGENDA

- ściana istniejąca
- wyburzenia
- demontaże / elementy budowlane do usunięcia
- 1.01

– numeracja pomieszczeń
- wpusty podłogowe istniejące

DORADZTWO I PROJEKTOWANIE

ul. Włodzimierza Majakowskiego 22, 63-400 Ostrów Wielkopolski - 600 078 580 - biuro@dastore.pl - www.dastore.pl

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 3
W OLEŚNICY PRZY UL. KOCHANOWSKIEGO 8

Projektant architektura

mgr inż. arch. Agnieszka Jastrzębska-Orzeszyna
uprawnienia nr 52/DSOKK/2023

Sprawdzający architektura

mgr inż. arch. Łukasz Fabrowski
uprawnienia nr 28/WPOKK/2023

Opracowanie architektura

mgr inż. arch. Dominika Grabowska

Rysunek

ZRZUT SANITARIATÓW II PIĘTRA - WYBURZENIA, DEMONTAŻ

Etap

PW

Data

V 2024

Skala

1:50

Numer

A-9

Niniejszy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z
Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. z 2021 r. poz. 1062)