

C

Wysokość montażu umywalki = 70,00cm.
Lustra montowane do ścian na klej,
montaż pomiędzy płytkami ściennymi,
wysokość dolnego montażu = 0,90 m,
wysokość lustra zależna od wysokości
górnej krawędzi drzwi, z którą się licuje.
1. poniżej krawędzi lustra płytki
układane do pełnej wysokości płytki.
Dopuszcza się zmianę wysokości
dolnego montażu lustra celem
dopasowania do wysokości płytek i
fug.
2. podczas rozmieszczania płytek należy
zgrać fugi na ścianach i posadzkach.

B





lustro z możliwością regulacji kąta

U9

Istniejąca metalowa poręcz
schodowa malowana natryskowo na
kolor RAL NCS 2050-Y60R

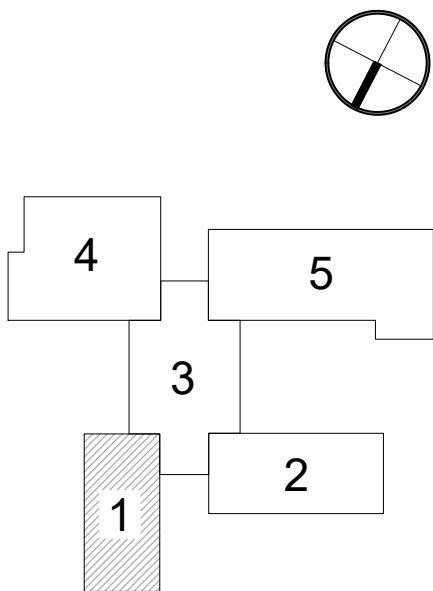
U10

Projektowana metalowa poręcz
malowana proszkowo na kolor RAL
NCS 2050-Y60R

Legenda:	
	MEBLE PROJEKTOWANE
	MEBLE ISTNIEJĄCA - Z PRZEMIESZCZENIEM
	MEBLE ISTNIEJĄCA - BEZ PRZEMIESZCZENIEM
	KOMPONENTY/ STREFY PROJEKTOWANE

UWAGI:
1. Wymiary wszystkich istniejących mebli do zatwierdzenia na etapie realizacji.
2. Szczegółowe zestawienie mebli znajduje się w opisie.
3. Należy ujednolicić kolorystykę mebli znajdujących się w tym samym pomieszczeniu.

1 Rzut aranżacji wnętrz - poziom 1 budynek 1
skala 1:100



Uwagi:
- rysunki architektury należy rozpatrywać łącznie z
rysunkami branżowymi, wszystkie elementy konstrukcji,
instalacji wg projektów branżowych - wszelkie
rozbieżności należy zgłosić i uzgodnić z projektantem
- projekt jest chroniony prawem autorskim
- przed rozpoczęciem prac budowlanych dokumentację
należy zweryfikować a o rozbieżnościach poinformować
projektanta. Elementy nieokreślone w projekcie należy
każdorazowo ustalić z projektantem
- wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie
- wymiar otworów drzwiowych dostosować do systemów
producenta. Wykonać obmiar otworów przed zamówieniem
okien i drzwi
- kolorystyka, faktura i forma widocznych materiałów
budowlanych zastosowanych w obiekcie należy każdorazowo
uzgodnić z głównym projektantem
- przykładowo wyspecyfikowane materiały, przy zmianie na
inne należy każdorazowo uzgadniać z projektantem
- wszelkie instalacje mające wpływ na wygląd budynku lub
wnętrza, a w szczególności takie jak kanały wentylacyjne,
grzejniki, elementy oświetleniowe, biały montaż,
wypożyczenie stołów i ruchome należy skonsultować z
głównym projektantem przed przystąpieniem do robót
- wszystkie przepusty instalacyjne zgodnie z pkt. 234 z
Dz.U.2019.0.1065 a tam gdzie jest to wymagane w klasie
EIS
- wszystkie elementy dokumentacji projektowej i
przetargowej stanowią łącznie kompletną dokumentację.
Wykonawca ma obowiązek powiadomić głównego projektanta
o zauważonych różnicach w poszczególnych elementach
dokumentacji. Rozbieżności lub braki w poszczególnych
elementach nie zwalniają wykonawcy od obowiązku
wykonania robót zawartych w dokumentacji projektowej lub
jednym z jej elementów.

projekt project	Remont i termomodernizacja Szkoły Podstawowej im. Jana Pawła II w Domaniowie wraz z robotami budowlanymi towarzyszącymi, z uwzględnieniem wytycznych w zakresie dostępności dla osób ze szczególnymi potrzebami
ul. Sportowa 6, 55-216 Domaniów, działki nr 142/4 AM-2 w obrębie Domaniów, gmina Domaniów	
inwestor investor	Gmina Domaniów Domaniów 56, 55-216 Domaniów
grupa projektowa design team	PORT PORT Józef Franczok, Marcin Kolanus ul. Cybulskiego 10/1, 50-206 Wrocław tel. +48 690 539 737 biuro@portinfo.pl, www.portinfo.pl
opracowanie team	mgr inż. arch. Józef Franczok mgr inż. arch. Dominika Rembielak inż. arch. Julia Kochańska inż. arch. Karol Gorczyca inż. arch. Anna Kosmala
projektant architektura	mgr inż. arch. Józef Franczok nr upr. 07/DSOKK/2012
sprawdzający architektura	mgr inż. arch. Marcin Kolanus nr upr. 74/DSOKK/2017
branża range:	ARCHITEKTURA
stadium stage:	projekt wykonawczy
rysunek sheet title:	RZUT ARANŻACJI WNEŹRZ - POZ. 1. BUD. 1 skala scale: 1:100 nr No.: data date: Wrocław, 03.2022 A_31