

4

5

3

1

2

Legenda:

MEBLE PROJEKTOWANE

MEBLE ISTNIEJĄCA – BEZ PRZEMIESZCZENIEM

MEBLE ISTNIEJĄCA – Z PRZEMIESZCZENIEM

KOMPONENTY/ STREFY PROJEKTOWANE

MEBLE POZA ZAKRESEM PROJEKTU

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.

4. Umieblowanie aranżacji wnętrz, w kolorze szarym (RAL 7042), poza zakresem inwestycji.

Wypośażenie według specyfikacji wyposażenia i aranżacji

U2
Lustro istniejące
U5
Kanapa istniejąca

U4
wymiana ciegły kuchennej (blat, szafki podblatowe i szafki podwieszane), blat szary, zgodny z kolorem w pom. P.3.112, korpus, fronty, półki kolor biały mat RAL 9010. Uchwyty zgodnie z pom. P.3.112. Wypośażyć w lodówkę podblatową, zmywarkę do zabudowy, zlew z armaturą.

E
fototapeta istniejąca

P.5.12 pom. dla nauczycieli 34,50 m²

P.3.13 wiatrołap 2 5,00 m²

Oznaczenie strefy dla klas 4–8

P.5.13 zaplecze sali 20,16 m²

P.5.14 sala wielofunkcyjna 74,84 m²

P.5.15 sala języka polskiego 54,81 m²

P.5.16 sala języka angielskiego 54,67 m²

P.5.17 sala wielofunkcyjna 60,95 m²

P.5.18 sala przyrody 59,66 m² (przeniesiona z pom. P.3.113)

P.5.11 komunikacja 204,47 m²

P.3.113 biblioteka 55,46 m² (przeniesiona z pom. P.5.17)

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

A
Wysokość montażu umywalki = 85,00cm.
Lustra montowane do ściany na klej.
montaż pomiędzy płytkami ściennymi, wysokość dolnego montażu = 1,10 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.

telewizor przeniesiony z eliminowanej sali religii (poziom +1, przy podnośniku windowym)

wyposażenie do przeniesienia z pom. P.3.113 (el. multimedialne)

1 Rzut aranżacji wnętrz - poziom 0 budynek 5
skala 1:100

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 Rembaliak
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 WNETRZ - POZ. 0 BUD. 5

skala scale: 1:100
nr No.:

data date: Wrocław, 07.2022

A_35