

Ławka do szatni:
Wysokość siedziska: 420mm
Głębokość siedziska: 400mm
Długość: 1500 mm
Wys. całkowita: ok.1700mm
Liczba haków: 9 szt.

Kolor szkieletu: jasnoszary

Materiał szkieletu: rurka czworokątna ze stali,

Głębokość całkowita: 430mm

Powierzchnia siedziska: jednostronne

Materiał listwy: drewno bukowe

Kolor listwy: buk

Wersja ławki: z oparciem i listwą na garderobę

Liczba listew do siedzenia: 4szt.

Wersja szkieletu: przykręcane stalowe profile czworokątne

Rozstaw wieszaków: 220 mm

Zakres regulacji wysokości: ca. 25 mm

Właściwości: z regulacją wysokości

Drzwi: wymiary skrzydła: 90 x 200cm, z podcięciem wentylacyjnym

Kolor: jasno szary

Dane techniczne: zgodnie z rys. ZS1- zestawienie stolarki drzwiowej

Zabudowa belki stalowej ścianką z płyt gk na ruszcie aluminiowym systemowym

Ławka do szatni:

Wysokość siedziska: 420mm
Głębokość siedziska: 400mm
Długość: 2000 mm
Wys. całkowita: ok.1700mm
Liczba haków: 9 szt.

Kolor szkieletu: jasnoszary

Materiał szkieletu: rurka czworokątna ze stali,

Głębokość całkowita: 430mm

Powierzchnia siedziska: jednostronne

Materiał listwy: drewno bukowe

Kolor listwy: buk

Wersja ławki: z oparciem i listwą na garderobę

Liczba listew do siedzenia: 4szt.

Wersja szkieletu: przykręcane stalowe profile czworokątne

Rozstaw wieszaków: 220 mm

Zakres regulacji wysokości: ca. 25 mm

Właściwości: z regulacją wysokości

A

Płytki podłogowe: wymiary 59,8x59,8x0,9cm

Gatunek: I, Grupa: gres/podłoga

Antypoślizgowość: R10

Kolor: grafitowy

Efekt powierzchni: kamień, **Powierzchnia:** matowa

Retyfikacja: tak

Struktura: nie

Zabudowa kabiny toaletowej i kabin prysznicowych:

ściany wykonane z płyty HPL gr.13mm, Profil usztywniający przednią ścianę ukryty za drzwiami. Elementy łączone ze sobą profilami z aluminium anodowanego. Ścianki działowe oraz przymyki boczne przymocowane do ścian za pomocą profili aluminiowych anodowanych. Konstrukcja wsparta na systemowych nóżkach ze stali nierdzewnej.

Kolor: szary

B

Pisuar:

- wymiary: szer.38cm, wysokość 64,5cm, głębokość 35cm

- wiszący

- do połączenia z ręcznym lub automatycznym uruchamianiem splukiwania

- syfon zakryty

- ukryte mocowania

Dopływ: z tyłu, **Odpływ:** do tyłu poziomy

Powłoka ochronna: tak

Kolor: biały

W zestawie z baterią pisuarową podtylnkową i niezbędnymi akcesoriami

Drzwi: wymiary skrzydła: 90 x 200cm

Kolor: jasno szary

Dane techniczne: zgodnie z rys. ZS1- zestawienie stolarki drzwiowej

Zabudowa słupów i pionu kanalizacyjnego ścianką z płyt gk na ruszcie aluminiowym systemowym

B

A

Umywalka: wisząca o szerokości 60cm

Materiał: ceramika sanitarna

Kolor/powierzchnia: biały/ błyszczący

Otwór na baterię: na środku

Przelew: widoczny

Bateria: stojąca

Nad umywalką lustro wklejane na kleju o wymiarach 80x110cm

Wymiary: głębokość 12cm, wysokość: 112cm, szerokość: 50cm

Odpływ liniowy:

Wykończenie: Nikiel szczotkowany

Parametry:

długość rynny: 60 cm

materiał: stal nierdzewna AISI 304

szerokość: 70 mm (dodatkowo kornierz ok. 2 cm z każdej strony)

wysokość syfonu: 52 mm

Grubość stali odpływów liniowych:

rynna:1,2 mm

ruszt: 1,5 mm

Przepustowość: 0,45 l/s

Odejsięcie syfonu: 40/50mm

Materiał: Stal nierdzewna AISI 304, Głębokość montażu: 64-84 mm

Rodzaj maskownicy: jednostronna ze wzorem

Głowica natryskowa podtylnkowa regulowana:

Materiał korpusu: Mosiądz pokryty chromem

Przeznaczenie: Na wodę zimną lub zmieszaną

Przyłącze: 1/2"

Regulacja:

- regulowany kąt nachylenia 10° - 30°,
- regulacja czasu przepływu wody (15 - 25 s)

Najważniejsze cechy produktu:

- wylewka wyposażona w wandaloodporne sitko
- wysoka odporność na akty wandalizmu dzięki wykonaniu z najwyższej jakości materiałów

Wymiary głowicy: wys.68 mm, szer.43 mm, gł.79 mm

Certyfikat: WRAS

Bateria czasowa natryskowa podtylnkowa: na wodę zmieszaną lub zimną

Przyłącze: 1/2"

Rodzaj mieszacza: Brak

Wykonanie wandaloodporne - mosiądz pokryty chromem

Czas przepływu wody: regulowany do ok. 15 sekund

Uruchamianie: za pomocą przycisku

Reduktor ciśnienia wody: do 6l/min.

Płytki podłogowe: wymiary 59,8x59,8x0,9cm

Gatunek: I, Grupa: gres/podłoga

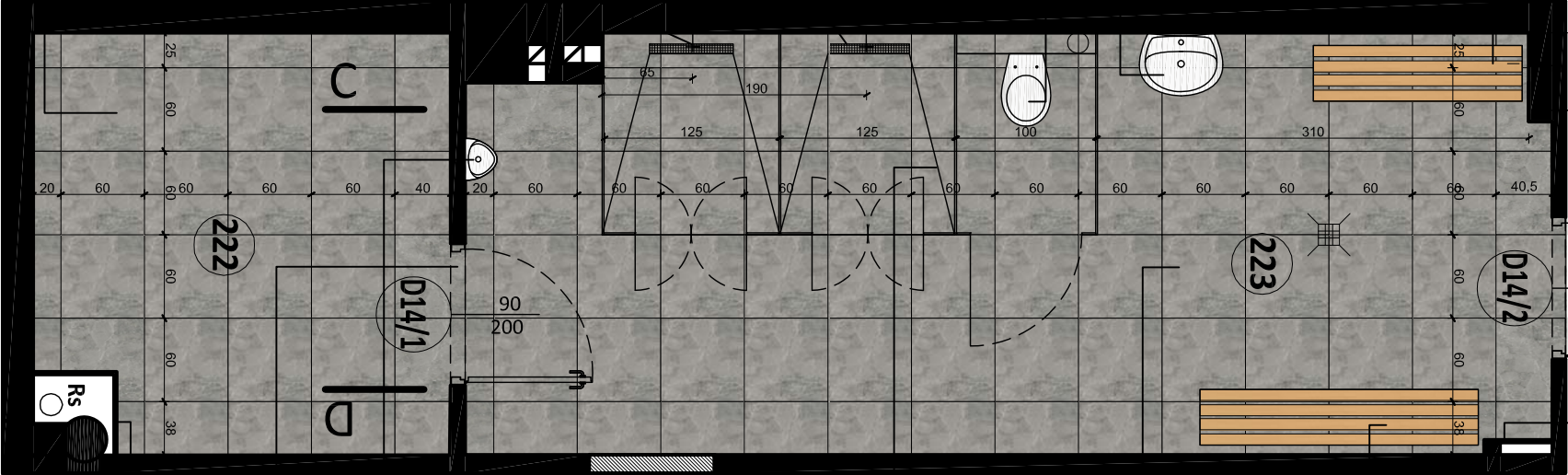
Antypoślizgowość: R10

Kolor: grafitowy

Efekt powierzchni: kamień, **Powierzchnia:** matowa

Retyfikacja: tak

Struktura: nie



Wykonanie i nadzór nad budowlą w zakresie projektowania, nadzoru nad budowlą i nadzoru nad kosztami budowy.			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA Modeli		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	ARCHITEKTURA		
TEMAT	Roboty budowlane polegające na remoncie pomieszczeń w budynku Domu Sportu w Dębicy		
ADRES INWESTYCJI	ul. Sportowa 26, 39-200 Dębica, dz. nr 166/68, 166/2, obr. 0001 Dębica		
INWESTOR	Gmina Miasta Dębica, ul. Ratuszowa 2, 39-200 Dębica		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PODŁOGI POMIESZCZENIA 223		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Kinga Zielińska-Madej upr. nr RZ/A-06/07, sp. architektoniczna	Skala	1:50
Data sporządzenia		03.2024r.	Nr rysunku 223.3