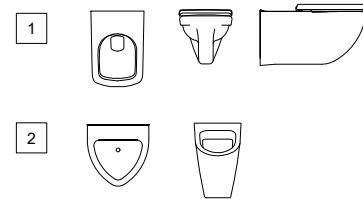
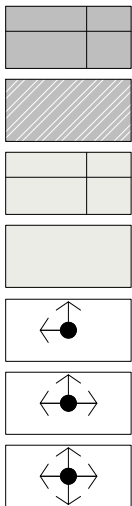


KŁADY WC MĘSKIEGO NA PARTERZE 0.23



Miska ustępowa przystosowana do systemu podtynkowego zabudowanego na całą wysokość pomieszczenia, bezkolnierzowa z systemem wolnoopadającej deski, ze spluczką podtynkową, ceramiczna wykończona w kolorze białym połysk

Pisuar ceramiczny wykończony w kolorze białym połysk



Płytki gresowe szklwione rektyfikowane, wykończenie antypoślizgowe R10B, format 60cmx60cm, grubość 10mm, kolor zbliżony do RAL 7047, klasa ścieralności PEI4

Posadzka cementowo-żywiczna zbliżona do NCS 2002-R

Płytki gresowe rektyfikowane, wykończenie antypoślizgowe R9, format 59,8cmx59,8cm, grubość 8mm, kolor zbliżony do RAL 9005, klasa ścieralności PEI4

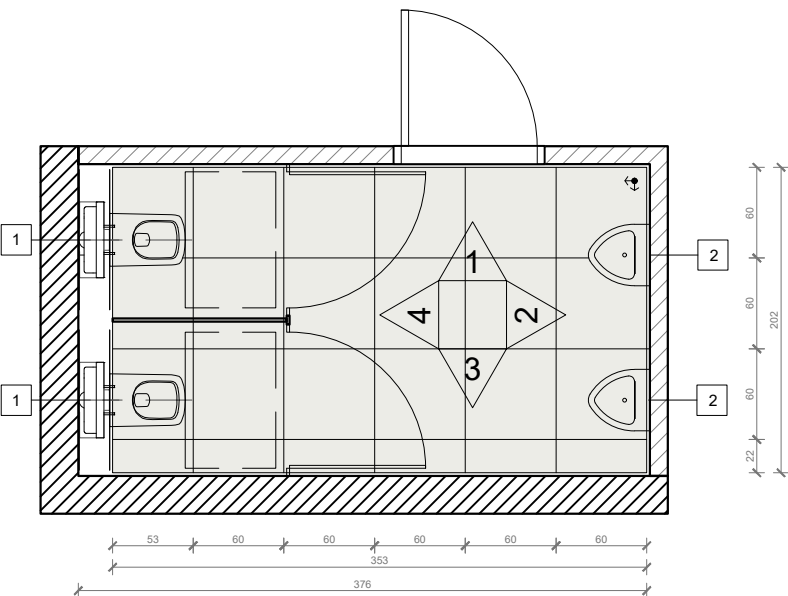
Fabra lateksowa zbliżona do NCS 0502-G

Rozstaw płytek od lica ściany

Rozstaw płytek od osi

Rozstaw płytek od środka pomieszczenia

Uwaga! Pomiedzy doбором płytek gresowych na ściany i posadzki należy zachować kontrast barwny na podstawie porównania współczynników odbicia światła (LRV) wyliczany ze wzoru: $(B1-B2)/B1 * 100\%$, gdzie B1 to współczynnik odbicia światła jaśniejszej powierzchni, a B2 to współczynnik odbicia ciemniejszej powierzchni. Należy zachować różnicę kontrastów wykończenia posadzki i ścian przynajmniej 30 punktów w skali LRV.

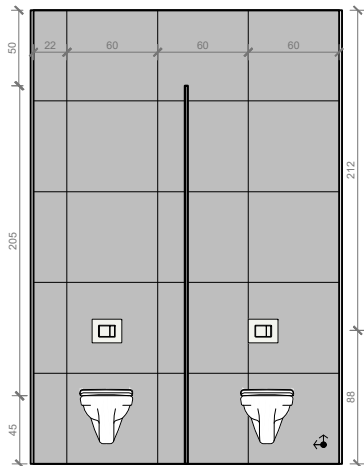
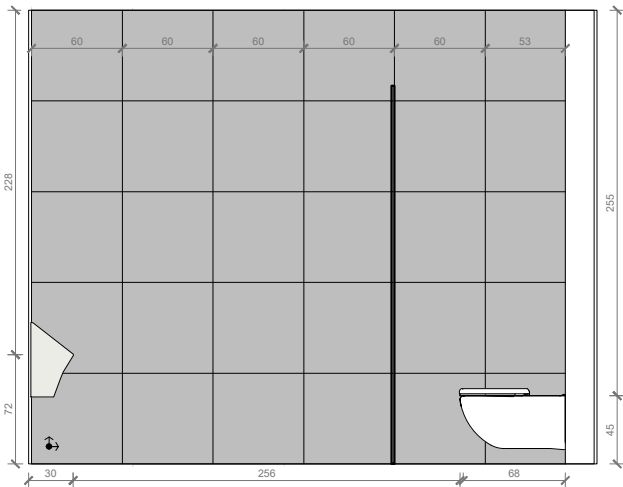
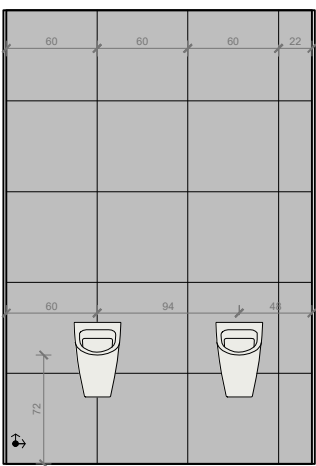
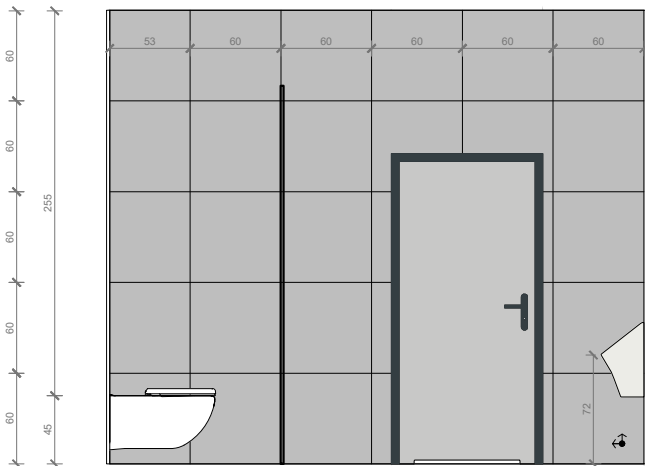


KŁAD 1

KŁAD 2

KŁAD 3

KŁAD 4



INWESTOR

Miasto Stołeczne Warszawa,
Pl.Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa

GEN. PROJ.

see.
architecture

see. sp. z o. o., nip: 7773237073
ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3, 61-695 Poznań
biuro@seearchitecture.eu, www.seearchitecture.eu
+48 796 241 645, +48 605 976 505

ARCHITEKTURA

PROJ. GŁ.

mgr inż. arch. Mateusz Golon

5/WPOKK/2021

OPRACOWALI

mgr inż. arch. Michał Paszke

346/SWOKK/2019

mgr inż. arch. Mateusz Gąsiorek

mgr inż. arch. Dariusz Wacyra

INWESTYCJA

Przebudowa Pawilonu rekreacyjno-sportowego wraz z zagospodarowaniem terenu oraz niezbędną infrastrukturą techniczną, znajdujący się na terenie Parku Kultury w Powsinie przy ul. Maślaków 1, 02-973 Warszawa.

FAZA

Projekt techniczno-wykonawczy

BRANŻA

Architektura

NAZWA RYS.

Kład WC męskiego pom. 0.23

NR

SEE-68-PTW-AR-30

SKALA

1:50

DATA

Warszawa,
19.05.2025