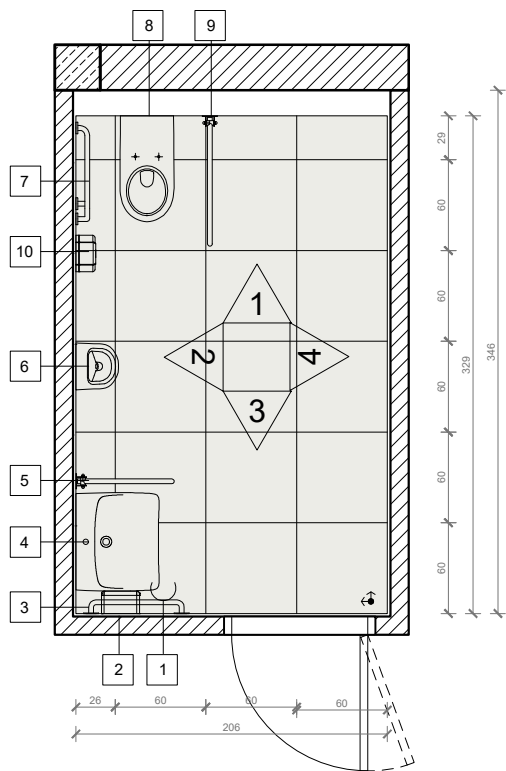
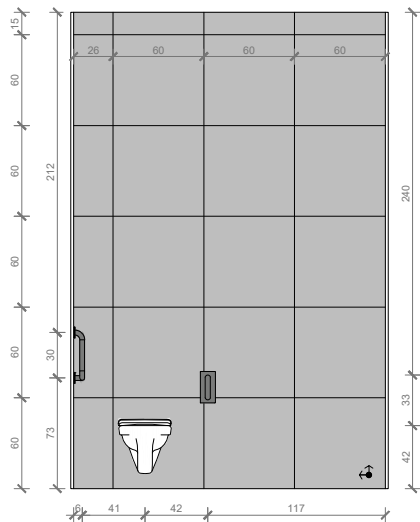


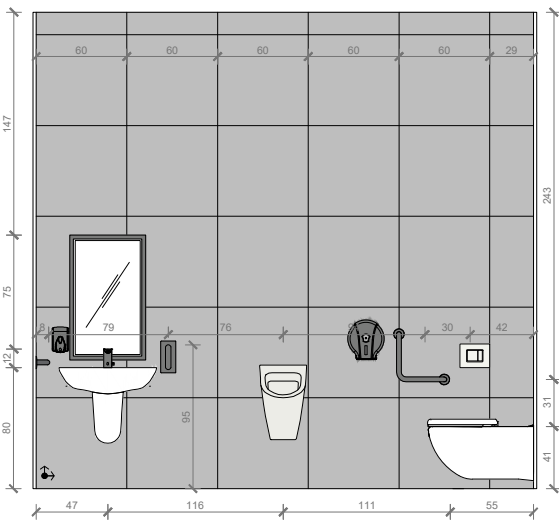
KŁADY ZABUDOWY TOALETY  
NA PIĘTRZE 1.07



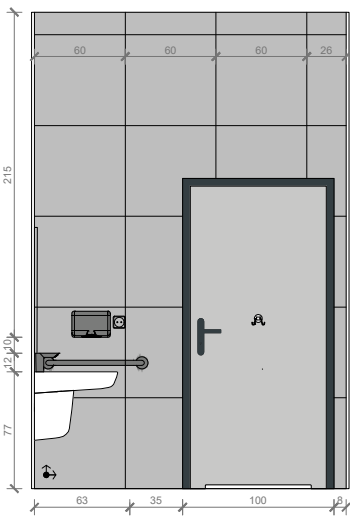
KŁAD 1



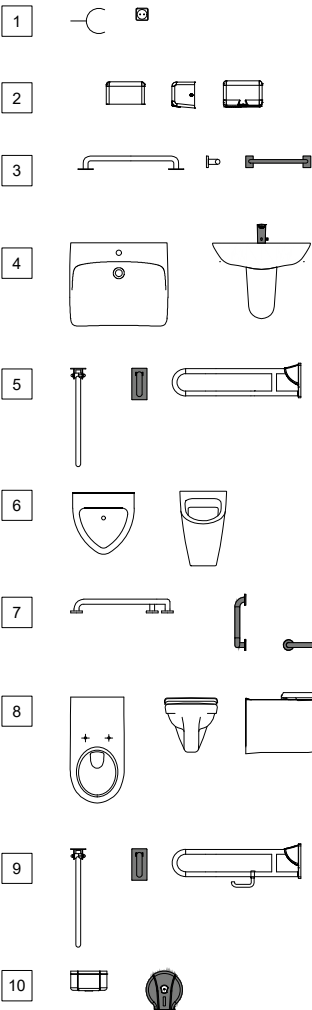
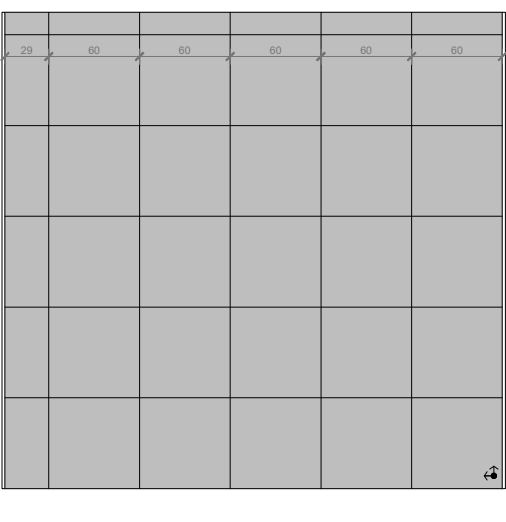
KŁAD 2



KŁAD 3



KŁAD 4



Gniazdo elektryczne pojedyncze dedykowane pod suszarkę elektryczną o mocy 1800 W

Suszarka do rąk elektryczna, wykończenie ze stali nierdzewnej w kolorze szarym, moc znamionowa 1800 W

Poręcz stała prosta dla osób z niepełnosprawnościami, wykonana ze stali nierdzewnej w wykończeniu polyskującym, średnica rury 32mm

Umywalka ceramiczna przystosowana dla osób z niepełnosprawnościami wykończona w kolorze białym połysk, z baterią umywalkową chromowaną

Poręcz uchylna łukowa dla osób z niepełnosprawnościami, wykonana ze stali nierdzewnej w wykończeniu polyskującym, średnica rury 32mm

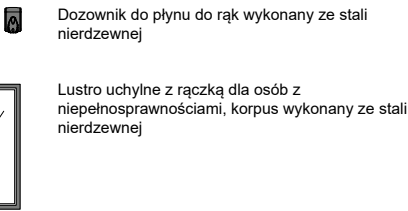
Pisuar ceramiczny wykończony w kolorze białym połysk

Poręcz kątowna dla osób z niepełnosprawnościami gięta w kształcie litery L, długość ramion 30 cm, wykonana ze stali nierdzewnej w wykończeniu polyskującym, średnica rury 32mm

Miska ustępowa o zaokrąglonym kształcie, dla osób z niepełnosprawnościami, przystosowana do systemu podtynkowego zabudowanego na całą wysokość pomieszczenia bezkolnierzowa z systemem wolnoopadającej deski, ze zdalnym przyciskiem spłukującym pneumatycznym podłączonego do zamontowanego w spluczuze podnośnika hydraulicznego, ceramiczna wykończona w kolorze białym połysk

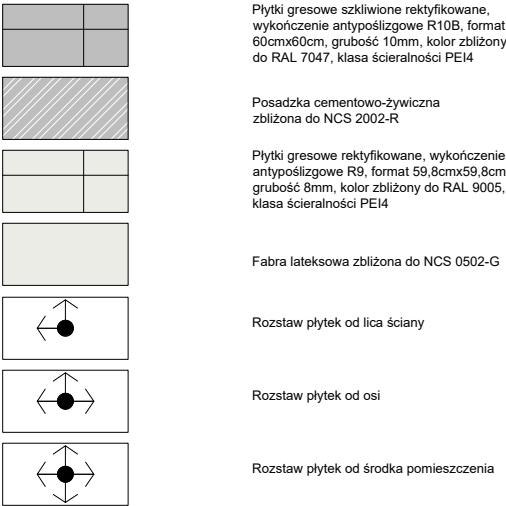
Poręcz uchylna łukowa dla osób z niepełnosprawnościami, wykonana ze stali nierdzewnej w wykończeniu polyskującym, średnica rury 32mm, z uchwytem na papier toaletowy

Podajnik na papier toaletowy, wykonany ze stali nierdzewnej



Dozownik do płynu do rąk wykonany ze stali nierdzewnej

Lustro uchylne z rączką dla osób z niepełnosprawnościami, korpus wykonany ze stali nierdzewnej



Płytki gresowe szkliwione 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

Fabry lateksowa zbliżona do NCS 0502-G

Rozstaw płytek od lica ściany

Rozstaw płytek od osi

Rozstaw płytek od środka pomieszczenia

Uwaga! Pomiędzy 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.

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

PROJEKTANT 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

Izabella Torzewska

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. 1.07 NR SEE-68-PTW-AR-31**

SKALA 1:50 DATA Warszawa, 19.05.2025