

WYKONCZENIA POSADZEK
na etapie realizacji dla każdego z wymienionych wykończeń należy przedstawić:
próbki materiałowe i kolorystyczne do akceptacji projektanta oraz inwestora

PLYTKI PODŁOGOWE
CERAMICZNE 60x60 cm
półmatowe lub matowe
R9 lub R10 PEI 4
kolor biały
fuga cementowa gr. 3-4 mm

PLYTKI PODŁOGOWE
CERAMICZNE 60x60 cm
półmatowe lub matowe
R9 lub R10 PEI 4
kolor jasnoszary
fuga cementowa gr. 3-4 mm
na styku ze ścianą montaż
cokołu z płytki wys. 10 cm

GRES TECHNICZNY 30x30 cm
płytki półmatowe
R9 lub R10 PEI 4
kolor jasnoszary
fuga cementowa gr. 3-4 mm
na styku ze ścianą montaż
cokołu z gresu wys. 10 cm

WYKŁADZINA PCV HOMOGENICZNA gr. 2 mm
antypoślizgowa; marmurowa faktura
klasyfikacja ogniova B-s1
kolor ciepła biel (NCS S 1002-Y)
na styku ze ścianą montaż listwy przypodłogowej lub cokołu
przypodłogowe drewniane wys. 10 cm
lakierowanej w kolorze białym

WYKŁADZINA PCV HOMOGENICZNA gr. 2 mm
antypoślizgowa; marmurowa faktura
klasyfikacja ogniova B-s1
kolor zimna biel (NCS S 1500-N)
na styku ze ścianą montaż listwy przypodłogowej lub cokołu
przypodłogowe drewniane wys. 10 cm
lakierowanej w kolorze białym

WYKŁADZINA PCV HOMOGENICZNA gr. 2 mm
antypoślizgowa; marmurowa faktura
klasyfikacja ogniova B-s1
kolor jasnoszary
kolor jasnoszary (NCS S 3005-Y50R)

WYKŁADZINA PCV HOMOGENICZNA gr. 2 mm
antypoślizgowa; marmurowa faktura
klasyfikacja ogniova B-s1
kolor jasnoszary (NCS S 3005-Y50R)

WYKŁADZINA TEKSTYLNA
produkt w płynie; tkanina do podłogi
runo z włókna poliamidowego
gramatura min. 800 g/m²
gęstość min. 200 000 pęt/m²
klasa 232; klasyfikacja ogniova B-s1
wykładzina jednorodna, kolor ciemnoszary
na styku ze ścianą montaż listwy przypodłogowej
drewniane wys. 10 cm lakierowanej w kolorze białym

pasły ostrogawce dla niedowidzących
z odblaskowym wypustkiem montowanym do posadzki
stali nierdzewnej

WYKONCZENIA ŚCIAN
w przypadku powierzchni ścienny nieoznaczonych jednym z poniższych symboli
ścianę należy odfinansować tylnym gipsowym gr. 1 cm i pomalować dwukrotnie
w kolorze białym; na styku z posadzką montaż listwy przypodłogowej lub cokołu
(zależnie od wykonania posadzki) wys. 10 cm
na etapie realizacji dla każdego z wymienionych wykończeń należy przedstawić
próbki materiałowe i kolorystyczne do akceptacji projektanta oraz inwestora

PLYTKI CERAMICZNE 5x5 cm
na całą wysokość pomieszczenia
kolor biały, fuga cementowa gr. 3-4 mm

PLYTKI CERAMICZNE 5x5 cm
na całą wysokość pomieszczenia
kolor ciemnoszary (RAL 7038)
fuga jasnoszara gr. 3-4 mm

ściana tylnokrawędziowa tylnym gipsowym gr. 1 cm
malowana dwukrotnie farbą silikonową
w kolorze białym (NCS S 3005-Y50R)
na styku z posadzką montaż listwy przypodłogowej
lakierowanej w kolorze białym (NCS S 3005-Y50R)

ściana tylnokrawędziowa tylnym gipsowym gr. 1 cm
malowana dwukrotnie farbą silikonową
w kolorze jasnoszarym (NCS S 3002-R80B)
na styku z posadzką montaż listwy przypodłogowej
lakierowanej w kolorze jasnoszarym (NCS S 3002-R80B)

punkty początkowy układu płytek

WYPOSAŻENIE RUCHOME WNIETRZ
wyposażenie sanitarne
WS01 - umywalka ceramiczna biała 46x60 cm, wisząca;
bateria umywalkowa, stal nierdzewna
WS02 - umywalka ceramiczna biała 56x60 cm, dla NPS,
wisząca, bateria umywalkowa, stal nierdzewna
WS03 - zestaw podmykowy; toaleta ceramiczna biała z klapą
wodoropadającą; przycisk spłukiwania prostokątny, stal nierdzewna
WS04 - zestaw podmykowy; toaleta ceramiczna biała z klapą
wodoropadającą dla NPS, di. 70 cm; przycisk spłukiwania prostokątny, stal
nierdzewna
WS05 - pisuar ceramiczny biały
WS06 - zawieszany na ścianie
WS07 - kabina prysznicowa z brodzikiem, stal nierdzewna; bateria
prysznicowa, słuchawka i uchwyty na słuchawkę chromowane
WS08 - koszyk na odpady stojący, stal nierdzewna
WS09 - podajnik na ręczniki papierowe, zawieszany, stal nierdzewna
WS10 - podajnik na mydło w pianie, stal nierdzewna
WS11 - podajnik na papier toaletowy, stal nierdzewna
WS12 - szafka toaletowa stojąca, stal nierdzewna
WS13 - poręcz ścienna lakowana ruchoma dla NPS, stal nierdzewna, di. 70 cm
WS14 - poręcz ścienna lakowana ruchoma dla NPS, stal nierdzewna, di. 85 cm
WS15 - poręcz ścienna prosta dla NPS, stal nierdzewna, di. 80 cm
WS16 - wisząca na ubrania, lakierowany proszek w kolorze białym
WS19 - lustro 60x80 cm
wyposażenie pomieszczenia socjalnego
W01 - zew kuchenny jednokomorowy, stal nierdzewna;
bateria kuchenna, stal nierdzewna
W02 - lodówka i chłodziarka biała, do zabudowy, pojemność ok. 128 l
W03 - zmywarka do zabudowy, stal nierdzewna
W04 - mikrofalówka do zabudowy
W05 - płyta indukcyjna, dwupaliwicka
W06 - okap wbudowany szafka
wyposażenie przebiegnięcia
W07 - szafka ubraniowa metalowa, moduł z zamkiem na klucz
W08 - łóżko metalowe, szerokość 40 cm
wyposażenie portierni
W09 - krzesła biurowe
W10 - szafa biurowa
wyposażenie sali konferencyjnej, pracowni komputerowej
W11 - ekran sufitowy PVC, rozkładany automatycznie i ręcznie, 200x200 cm
W12 - rzutnik projekcyjny
wyposażenie korytarza
W13 - siedzisko czarne z tworzywa sztucznego ze stalą stalową
wyposażenie pomieszczeń porządkowych
W14 - zew gospodarczy, stal nierdzewna;
bateria z wyciąganą wyłuską, stal nierdzewna

inwestycja:
BUDYNEK WYDZIAŁU MECHATRONIK I
ELEKTROTECHNIKI POLITECHNIKI MORSKIEJ
W SZCZECINIE
WŁADYŚŁAW
7-606 SZCZECIN
ul. T. 35, 414, 93

inwestor:
POLITECHNIKA MORSKA W SZCZECINIE
WALY CHŁOBODG 1-2
70-500 SZCZECIN

projektant:
ARCHITEKT PIOTR JAŃSKI
BACZAWICKA 70/3
53-040 WROCŁAW
poczta: piotr.janski@gmail.com
tel 515 319 329

PROJEKT

projektant:
Piotr Jański
nr uprawnień W/07/2012
sprawdzący:
Maciej Marzecki
nr uprawnień 21/SŁOKK/2014

PARTER / RZUT POSADZEK I
WYPOSAŻENIA
P.T.P.W.
studium
05.12.2022
data
A.04
numer

1:50
skala