



- POS. - G.1

BETONOWA POSADZKA PRZEMYSŁOWA
- POS. - G.2

POSADZKA Z GUMY TECHNICZNEJ
- POS. - B

WYKŁADZINA ANTYPÓŻLIZGOWA DO POMIESZCZEŃ MOKRYCH
KOLOR SZARY NCS S 2502 G
- POS. - C

WYKŁADZINA HETEROGENICZNA PVC
KOLOR SZARY NCS S 3502 G
- POS. - F

WYKŁADZINA HETEROGENICZNA PVC
KOLOR ECRU NCS S 1502 Y
- POS. - H

WYKŁADZINA HETEROGENICZNA PVC
KOLOR CIEMNOSZARY NCS S 5005 B20G
- POS. - A.7

WYKŁADZINA HETEROGENICZNA PVC
KOLOR NIEBIESKI NCS S 4030 B10G

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI				WYKOŃCZENIE	
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. UŻYTKOWA	WYS. POM.	POSADZKA	ŚCIANY
5.01	WENTYLATORNIA	149,05 m2	2,70 m	POS. - G.1; POS. - G.2	system S.7
5.02	SALA SZKOLENIOWA	60,84 m2	2,50 m	POS. - F	system S.4, ściana od pom. 5.01 - panele dźwiękochłonne
5.04	KŁATKA SCHODOWA K2	22,48 m2	-	POS. - H; POS. - A.7	system S.1
5.05	PRZEDSIONEK	9,37 m2	2,50 m	POS. - A.7	do h=90cm arkusz winylowy , powyżej system S.1
5.06	ŚLUZA	21,85 m2	2,50 m	POS. - A.7	do h=90cm arkusz winylowy , powyżej system S.1
5.06A	SZYB DŹWIG.	6,77 m2	-	-	-
5.07	KORYTARZ	24,97 m2	2,50 m	POS. - A.7	do h=90cm arkusz winylowy , powyżej system S.1
5.07A	KORYTARZ	3,18 m2	2,50 m	POS. - A.7	do h=90cm arkusz winylowy , powyżej system S.1
5.08	SZATNIE	17,29 m2	2,50 m	POS. - B	system S.1
5.09	ZESPÓŁ SANITARNY	10,02 m2	2,50 m	POS. - B	system S.6
5.10	SZATNIE	18,46 m2	2,50 m	POS. - B	system S.1
5.10	WC	6,21 m2	2,50 m	POS. - C	system S.2
5.11	WC	5,15 m2	2,50 m	POS. - C	system S.2
SUMA POW. UŻYTKOWEJ PIĘTRA 5		355,64 m2			

ZAPLECZE SZKOLNO-TECHNICZNE

SYSTEMY OKŁADZIN ŚCIANNYCH

S.1

- tapeta szklana filamentowa z systemem bakteriostatycznym i bakterioobójczym o podwyższonych wymaganiach czystości, dezynfekowania i bakterioobójczości
- ultra gładka powierzchnia
- odporność na zmywanie, czyszczenie i dezynfekowanie
- odporność na szorowanie, ścieranie, strzępienie się i zadrapania
- zagruntowania higienicznym akrylem wodnym
- wykończona higieniczną farbą lateksową, wodnospersyjną

S.1-a

- w salach chorych na oddziale dziecięcym dodatkowo kolorowa grafika malowana ręcznie
- grafika wg odrębnego opracowania na etapie

S.2

- antypoślizgowa tapeta z tekstylnego włókna szklanego filamentowego z systemem bakteriostatycznym i bakterioobójczym o bardzo wysokich wymaganiach czystości, o największym reżimie sanepidemiologicznym oraz stosowania agresywnych preparatów dezynfekowania i czyszczenia
- ultra gładka powierzchnia
- wysoka odporność na zmywanie, czyszczenie i dezynfekowanie środkami alkalicznymi, kwasowymi, alkoholem i innymi agresywnymi preparatami
- odporność na szorowanie, ścieranie, strzępienie się i zadrapania
- zagruntowania higienicznym akrylem wodnym
- wykończona higieniczną farbą komponentową, epoksydowo żywiczną

S.2-a

- w salach chorych na oddziale dziecięcym dodatkowo kolorowa grafika malowana ręcznie
- grafika wg odrębnego opracowania na etapie wykonawstwa

S.3

- antypoślizgowa tapeta z tekstylnego włókna szklanego filamentowego z systemem bakteriostatycznym o wysokich parametrach technicznych
- jako tablice magnetyczne i suchościeralne
- zagruntowania higienicznym gruntem wodnym akrylowym
- wykończona higieniczną farbą epoksydową, bez bisfenolu, wodnospersyjną

S.4

- antypoślizgowa tapeta z tekstylnego włókna szklanego filamentowego z systemem bakteriostatycznym o wysokich parametrach technicznych
- jako system akustyczny
- wykończona higieniczną farbą wodnospersyjną

S.5

- antypoślizgowa tapeta z tekstylnego włókna szklanego filamentowego z systemem bakteriostatycznym o dobrych parametrach technicznych
- wykończona higieniczną farbą wodnospersyjną

S.6

- okładzina ścienna heterogeniczna PVC wzmocniona siatką z włókna szklanego
- zabezpieczenie bakteriostatyczne
- wysoka trwałość i odporność na wilgoć

S.7

- tynk cementowo - wapienny, szpachlowany
- farba lateksowa, zmywalna, o zwiększonej odporności na ścieranie

PANELE ŚCIENNE DŹWIEKOCHOŁONE

- Akustyczne okładziny ścienna z niewidoczną konstrukcją
- montowane bezpośrednio do ściany
- wymiar płyt 2400/600mm
- odporne na wilgoć

ARKUSZE WINYLOWE

- gr. 1,5 mm
- barwione w masie i teksturowane
- zabezpieczenie bakteriostatyczne
- wysoka trwałość i odporność na wilgoć
- w systemie łącznik pionowy
- profil łączący wykładzinę z arkuszem

o NAROŻNIKI

- narożnik winylowy, przyklejany
- wys. 1220 mm
- szer. 50 mm
- barwiony w masie

o NAROŻNIKI SYSTEMOWE

- narożnik winylowy, na podkonstrukcji
- montowane przy windach
- na całą wysokość ściany
- szer. 78 mm
- barwiony w masie

POSADZKA Z GUMY TECHNICZNEJ /G.2/

- 3cm - guma techniczna
- 2cm - styrodur xps
- 8cm - wylewka betonowa zbrojona

POSADZKA PRZEMYSŁOWA /G/

- posadzka betonowa utwardzalna powierzchniowo
- beton zbrojony włóknami stalowymi
- powierzchnia utwardzana powierzchniowo posypką mineralną kwarcową
- posadzka oddylatowana od ścian

HETEROGENICZNA WYKŁADZINA AKUSTYCZNA PVC /A.1-7; C; D; E; F; H/

- antypoślizgowa
- zabezpieczenie bakteriostatyczne
- zmywalna, odporna na zaplamienia
- wywinicie 10cm na ścianę

WYKŁADZINA ANTYPÓŻLIZGOWA DO POMIESZCZEŃ MOKRYCH /B/

- klasa antypoślizgowości R10-R12
- zmywalna, odporna na zaplamienia
- wywinicie 10cm na ścianę
- brodziki w pomieszczeniach łazienek należy wyprofilować w posadzce

UCHWYTY ŁAZIENKOWE DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH

ILOŚĆ - 5.PIĘTRO

- | | | | |
|--|-------|---------------------|--------|
| | u - 2 | UCHWYT STAŁY 80cm | 1 szt. |
| | u - 3 | UCHWYT UCHYLNÝ 80cm | 1 szt. |
| | u - 4 | UCHWYT STAŁY 60cm | 1 szt. |
| | u - 5 | UCHWYT UCHYLNÝ 60cm | 1 szt. |

- uchwyty systemowe stalowe z powłoką winylową
- powierzchnia antypoślizgowa, antibakteryjna, antystatyczna
- zmywalne
- montaż zgodnie z zaleceniami dostawcy

KOLOR UCHWYTÓW NA 5.PIĘTRZE - NIEBIESKI NCS S 4030 B10G

KOLORYSTYKA ŚCIAN

- ŚCIANY KŁATEK SCHODOWYCH - SZARE NCS S 3005-B20G
- POZOSTAŁE ŚCIANY - BIAŁE NCS S 0300-N (ARKUSZY, PORĘCZY PRZYSIENNYCH I WSZYSTKICH OKŁADZIN)
- OKŁADZINY W POM. MOKRYCH - NAWIAZUJĄCY DO POSADZEK W POM. MOKRYCH - KOLOR SZARY NCS 2502 G

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary sprawdzić na miejscu budowy
2. Kolorystykę wszystkich elementów należy potwierdzić na etapie .
3. Zabezpieczenia narożników i ścian - systemowe w ramach wykończenia tapetami.
4. Rysunek rozpatrywać łącznie z projektami pozostałych branż.
5. Prace prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną, z zachowaniem przepisów o bezpieczeństwie i ochronie zdrowia.
6. Każda zmiana kolorystyczna wymaga uzgodnienia z Projektantem.

mxl4

MXL4 Sp. z o.o Sp. kom.
Al. Bohaterów Warszawy 40/3A2A
70-342 Szczecin
tel/fax 91 4884 364
mxl4@mxl4.com www.mxl4.com

AUTOR KINERY
mgr inż. arch. Sławomir Lener

PROJEKTOWAŁ
mgr inż. arch. Joanna Grzybowska

SPRACOWAŁ
mgr inż. arch. Tomasz Maksymiuk

WYKONAŁ
mgr inż. arch. Tomasz Maksymiuk

BUDYNEK DLA POTRZEB ODDZIAŁÓW
ZAKAŻNYCH ORAZ PORADNI
SPECJALISTYCZNYCH WRAZ Z
ZEWNETRZNYMI INSTALACJAMI
SANITARNYMI I ELEKTRYCZNYMI
PRZY UL. ARKOŃSKIEJ 4,
dz. Nr 3/38 obr. 2036 W SZCZECINIE

BRANŻA ARCHITEKTURA

STADIUM PROJEKTU DATA

PROJEKT WYKONAWCZY VIII.2015

TYTUŁ PROJEKTU
ZESTAWIENIE POSADZEK, OKŁADZIN
ŚCIANNYCH, PORĘCZY PRZYSIENNYCH
I UCHWYTÓW ŁAZIENKOWYCH
5. PIĘTRA

NR DYSKUSJI

A.23 1:100