

**ZAŁĄCZNIK NR 1 - WYKAZ OKŁADZIN ŚCIENNYCH DLA KAŻDEGO POMIESZCZENIA**

<b>POZIOM -1</b>	
<b>nr pomieszczenia</b>	<b>opis wykończenia ścian</b>
-1.01.PRZEDSIONEK -1.02 KLATKA SCHODOWA -1.03 KOMUNIKACJA -1.04 SZATNIA M -1.04A SZATNIA D1 -1.04B SZATNIA D2 -1.04C SZATNIA D3 -1.08 SPRĘŻARKOWNIA -1.09 PRÓŻNIA -1.10 STACJA UZDATNIANIA WODY -1.12 PRZEDSIONEK -1.15 SERWEROWNIA -1.16 UPS -1.17 WENTYLATORNIA/ CHŁODNICTWO -1.18 KOMUNIKACJA -1.21 KOMUNIKACJA -1.22 POM. TECHNICZNE -1.23 MAGAZYN SPRZĘTU APARATURY -1.27 SZATNIA -1.28 MAGAZYN 3 -1.29 KORYTARZ -1.30 ANEKS KUCHENNY -1.31 MAGAZYN 2 -1.32 SALA SZKOLENIOWO-KONFERENCYJNA -1.33 ZAPLECZE SALI KONFERENCYJNEJ -1.34 MAGAZYN -1.35 KOMUNIKACJA ŁĄCZNIK -1.36 KOMUNIKACJA	<b>FARBA LATEKSOWA</b> farba lateksowa o wysokiej odporności na obciążenia mechaniczne, 1 klasa odporności na szorowanie na mokro wg EN 13 300, - wysoka odporność i zdolność do wielokrotnego zmywania, do wykonywania gładkich, wysoko-obciążalnych, zachowujących strukturę podłoża powłok wewnętrznych, do malowania powierzchni narażonych na duże obciążenia, wodorozcieńczalna, przyjazna dla środowiska, o słabym neutralnym zapachu, nie zawiera składników powodujących „fogging” – „łapanie” kurzu z powietrza zachowująca strukturę, o zminimalizowanej emisji i bezrozpuszczalnikowa, podatna na czyszczenie i odporna na wodne środki dezynfekujące, stopień połysku - satynowy lub średni połysk (wg PN EN 13 300), największy rozmiar ziarna- drobna (< 100 μm), właściwości odkażające, gęstość dla farby lateksowej 1,4g/cm <sup>3</sup> , gęstość dla farby poliuretanowej 1,36 +-0,03 g/cm <sup>3</sup> .
-1.05 ŁAZIENKA WC -1.07 ŁAZIENKA WC -1.14 MAG. ODPADÓW MED. -1.24 WC MĘSKIE -1.25 POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE -1.26 WC DAMSKIE	<b>PŁYTKA ŚCIENNA CERAMICZNA</b> płytka ścienna, ceramiczna prasowana na sucho, szkliona polyskiem, nasiąkliwość 0,5%<E< 3%, rozmiar 30x60cm
-1.30 ANEKS KUCHENNY	<b>FARTUCH Z PŁYTEK</b> fartuch z płytek : płytka ścienna, ceramiczna prasowana na sucho, szkliona polyskiem, nasiąkliwość 0,5%<E< 3%, rozmiar 30x60cm • pomieszczenia socjalne - fartuch z płytek wysokości 60-80cm nad blatem, długość dopasowana do długości blatu. • służy : fartuch z płytek wys. 160-180 od posadzki lub cokołu w zależności od technologii wykonania posadzki, szerokość min 80cm • fartuch z płytek przy armaturze sanitarnej

POZIOM 0	
nr pomieszczenia	opis wykończenia ścian
0.01 KOMUNIKACJA 0.02 POCZEKALNIA 0.03 POKÓJ ROZMÓW 0.04 SEKRETARIAT 0.05 ORDYNATOR 0.06 ŚLUZA 0.10 KLATKA SCHODOWA 0.11 ŚLUZA 0.13 BIELIZNA CZYSTA 0.14 MAGAZYN 0.19 DYŻURKA ANESTEZJOLOGA 0.20 DYŻURKA LEKARSKA 0.21 DYŻURKA PIELĘGNIAREK 0.22 KOMUNIKACJA 0.23 ODDZIAŁOWA 0.24 POMIESZCZENIE SOCJALNE 0.25 MAGAZYN SPRZĘTU I APARATURY 0.27 ŚLUZA UMYW.-FART. 0.28 IZOLATKA 0.30 MAGAZYN LEKÓW 1 0.31 MAGAZYN LEKÓW 2 0.32 BIELIZNA CZYSTA 0.33 SALA OIOM 0.34 SALA ZABIEGOWA 0.35 PRZYJĘCIE MATERIAŁU BRUDNEGO 0.38 MAGAZYN CHEMII 0.39 STREFA BRUDNA 0.40 ŚLUZA UMYW.-FART. 0.42 STREFA CZYSTA 0.44 MAGAZYN CZYSTY 0.45 ŚLUZA UMYW.-FART. 0.46 PAKIETOWANIE TEKSTYLÓW 0.48 MAGAZYN MATERIAŁU WYSTERYL. 0.49 ŚLUZA UMYW.-FART. 0.52 WYDAWANIE MATERIAŁU WYSTERYL. 0.53 KORYTARZ CS 0.55 POMIESZCZENIE SOCJALNE 0.56 POKÓJ KIEROWNIKA CS 0.57 KOMUNIKACJA	FARBA LATEKSOWA farba lateksowa o wysokiej odporności na obciążenia mechaniczne, 1 klasa odporności na szorowanie na mokro wg EN 13 300, - wysoka odporność i zdolność do wielokrotnego zmywania, do wykonywania gładkich, wysoko-obciążalnych, zachowujących strukturę podłoży powłok wewnętrznych, do malowania powierzchni narażonych na duże obciążenia, wodorozcieńczalna, przyjazna dla środowiska, o słabym neutralnym zapachu, nie zawiera składników powodujących „fogging” – „łapanie” kurzu z powietrza zachowująca strukturę, o zminimalizowanej emisji i bezrozpuszczalnikowa, podatna na czyszczenie i odporna na wodne środki dezynfekujące, stopień połysku - satynowy lub średni połysk (wg PN EN 13 300), największy rozmiar ziarna- drobna (< 100 µm), właściwości odkażające, gęstość dla farby lateksowej 1,4g/cm3, gęstość dla farby poliuretanowej 1,36 +-0,03 g/cm3.
0.07 ŁAZIENKA 0.15 PRO MORTE 0.16 ODPADY MED. / BRUDNA BIELIZNA 0.17 BRUDOWNIK 0.18 TOALETA OGÓLNODOSTĘPNA 0.26 POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE 0.29 ŁAZIENKA IZOLATKI 0.33A ŁAZIENKA NPS 0.36 POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE 0.41 WC 0.43 POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE 0.50 AUTOMATYCZNE MYCIE WÓZKÓW 0.51 SUSZENIE WÓZKÓW 0.54 WC PERSONEL	PŁYTKA ŚCIENNA CERAMICZNA płytka ścienna, ceramiczna prasowana na sucho, szkliona polyskiem, nasiąkliwość 0,5%<E< 3%, rozmiar 30x60cm
0.06 ŚLUZA 0.11 ŚLUZA 0.24 POMIESZCZENIE SOCJALNE 0.27 ŚLUZA UMYW.-FART. 0.28 IZOLATKA 0.33 SALA OIOM 0.34 SALA ZABIEGOWA 0.39 ŚLUZA BRUDNA 0.40 ŚLUZA UMYW.-FART. 0.45 ŚLUZA UMYW.-FART. 0.49 ŚLUZA UMYW.-FART. 0.55 POMIESZCZENIE SOCJALNE	FARTUCH Z PŁYTEK fartuch z płytek : płytka ścienna, ceramiczna prasowana na sucho, szkliona polyskiem, nasiąkliwość 0,5%<E< 3%, rozmiar 30x60cm • pomieszczenia socjalne - fartuch z płytek wysokości 60-80cm nad blatem, długość dopasowana do długości blatu. • śluz : fartuch z płytek wys. 160-180 od posadzki lub cokołu w zależności od technologii wykonania posadzki, szerokość min 80cm • fartuch z płytek przy armaturze sanitarnej

POZIOM +1	
nr pomieszczenia	opis wykończenia ścian
1.01 KORYTARZ WEWNĘTRZNY 1.02 KLATKA SCHODOWA 1.05 KOMUNIKACJA 1.06 MAGAZYN 1.07 SZATNIA CZYSTA 1.08 PRZEKŁADANIE PACJENTA 1.09 SZATNIA BRUDNA "M" 1.11 DYŻURKA CHIRURGÓW 1.12 ŚLUZA POWROTNA 1.13 ŚLUZA POWROTNA 1.14 SZATNIA CZYSTA 1.16 SZATNIA BRUDNA 1.18 POKÓJ ODDZIAŁOWEJ 1.19 DYŻ. INSTRUMENTARIUSZEK 1.20 DYŻ. PIEL. ANESTEZJOL. 1.21 KOMUNIKACJA WEWNĘTRZNA 1.22 DYŻ. ANESTEZJOLOGÓW 1.24 KIEROWNIK BLOKÓW 1.25 POKÓJ SOCJALNY 1.26 KOMUNIKACJA WEWNĘTRZNA 1.25 POKÓJ SOCJALNY 1.44 KORYTARZ 1.46 POKÓJ WYBUDZEŃ 1.47 ŚLUZA 1.48 POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE 1.49 MAGAZYN SPRZĘTU ORTO. 1.50 MAGAZYN BRUDNEJ BIEL. / ODPADY MED. 1.53 PRZEDISONEK STREFY BRUDNEJ 1.54 PRZEDSIONEK BRUDY SALE OPERACYJNE 1.55 KOMUNIKACJA ŁĄCZNIK 1.56 KORYTARZ 1.57 SPRZĘT JAŁOWY	FARBA LATEKSOWA farba lateksowa o wysokiej odporności na obciążenia mechaniczne, 1 klasa odporności na szorowanie na mokro wg EN 13 300, - wysoka odporność i zdolność do wielokrotnego zmywania, do wykonywania gładkich, wysoko-obciążalnych, zachowujących strukturę podłoży powłok wewnętrznych, do malowania powierzchni narażonych na duże obciążenia, wodorozcieńczalna, przyjazna dla środowiska, o słabym neutralnym zapachu, nie zawiera składników powodujących „fogging” – „łapanie” kurzu z powietrza zachowująca strukturę, o zminimalizowanej emisji i bezrozpuszczalnikowa, podatna na czyszczenie i odporna na wodne środki dezynfekujące, stopień połysku - satynowy lub średni połysk (wg PN EN 13 300), największy rozmiar ziarna- drobna (< 100 µm), właściwości odkazające, gęstość dla farby lateksowej 1,4g/cm <sup>3</sup> , gęstość dla farby poliuretanowej 1,36 +-0,03 g/cm <sup>3</sup>
1.10 ŁAZIENKA 1.15 MYCIE WÓZKÓW 1.17 ŁAZIENKA 1.23 ŁAZIENKA 1.45 MYCIE WÓZKÓW 1.48 POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE 1.50 MAGAZYN BRUDNEJ BIEL. / ODPADY MED. 1.51 POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	PŁYTKA ŚCIENNA CERAMICZNA płytka ścienna, ceramiczna prasowana na sucho, szklwiłona połyskiem, nasiąkliwość 0,5%<E< 3%, rozmiar 30x60cm
1.27 MATERIAŁ JAŁOWY 1.28 PRZYGOTOWANIE PACJENTA 1.29 PRZYGOTOWANIE LEKARZY 1.30 SALA OPERACYJNA 1 1.31 PRZYGOTOWANIE LEKARZY 1.32 PRZYGOTOWANIE PACJENTA 1.33 MATERIAŁ JAŁOWY 1.34 SALA OPERACYJNA 2 1.35 MAGAZYN SPRZĘTU 1.36 PRZYGOTOWANIE PACJENTA 1.37 PRZYGOTOWANIE LEKARZY 1.38 SALA OPERACYJNA 3 1.39 PRZYGOTOWANIE LEKARZY 1.40 PRZYGOTOWANIE PACJENTA 1.41 MATERIAŁ JAŁOWY 1.42 STEROWNIA 1.43 SALA OPERACYJNA KARDIO	STAL KWASOODPORNĄ wysokiej jakości panele systemowe ze stali nierdzewnej chromowo-niklowej EN 1.4301, lakierowanej proszkowo kolorem z palety RAL z dodatkiem jonów srebra o właściwościach bakteriostatycznych (jony srebra osadzone są w powłoce – lakierze - na etapie jego produkcji). Zastosowanie nanotechnologii zapewnia 24-ro godzinną ochronę przed bakteriami, grzybami i pleśnią, w tym przed gronkowcem złocistym odpornym na metycylinę, salmonellą, pałeczką okrężnicą i legionellą. Wymaga się dostarczenia wyników badań próbek paneli użytych do zabudowy potwierdzające skuteczność zastosowanej technologii antybakteryjnej pokrycia ścian. Panele produkowane w technologii wielowarstwowej. Od strony przedniej z góry i z dołu blacha posiada krawędzie zagięte do tyłu pod kątem prostym. Z boku wykonane jest zagięcie krawędzi w kształcie litery Z, które służy do niewidocznego zamocowania panelu na konstrukcji podstawy
1.08 PRZEKŁADANIE PACJENTA 1.25 POKÓJ SOCJALNY 1.46 POKÓJ WYBUDZEŃ	FARTUCH Z PŁYTEK fartuch z płytek : płytka ścienna, ceramiczna prasowana na sucho, szklwiłona połyskiem, nasiąkliwość 0,5%<E< 3%, rozmiar 30x60cm • pomieszczenia socjalne - fartuch z płytek wysokości 60-80cm nad blatem, długość dopasowana do długości blatu. • służy : fartuch z płytek wys. 160-180 od posadzki lub cokołu w zależności od technologii wykonania posadzki, szerokość min 80cm • fartuch z płytek przy armaturze sanitarnej

**UWAGA:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów wykończeniowych spełniających wymagania norm oraz przepisów rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie wymagań, jakim powinny odpowiadać pod względem fachowym i sanitarnym pomieszczenia i urządzenia zakładu opieki zdrowotnej i jako takie zostały dopuszczone do stosowania w obiektach szpitalnych o zbliżonych parametrach jak podanych w specyfikacji powyżej.