

NAZWA ELEMENTU PROJEKTU	KONCEPCJA FUNKCJONALNO - PRZESTRZENNA	I/I
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	<b>MODERNIZACJA ODDZIAŁU KARDIOLOGII ZLOKALIZOWANEGO W WIELOSPECJALISTYCZNYM SZPITALU MIEJSKIEGO IM. JÓZEFA STRUSIA Z ZAKŁADEM OPIEKUŃCZO LECZNICZYM SPOZ UL. SZWAJCARSKA 3</b>	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	województwo: wielkopolskie ul. Szwajcarska 3, 61-285 Poznań	
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	<b>XI</b>	
	Wielospecjalistycznym Szpitalu Miejskiego im. Józefa Strusia z Zakładem Opiekuńczo Leczniczym SPOZ	
INWESTOR	ul. Szwajcarska 3 61-285 Poznań	

1.	OPIS TECHNICZNY KONCEPCJI	3
1.1.	PODSTAWA OPRACOWANIA	3
1.2.	OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	3
1.2.1.	Modernizacja oddziału kardiologicznego	3
1.2.2.	Spis pomieszczeń	4
1.3.	ZAGOSPODAROWANIE TERENU	5
1.3.1.	OKREŚLENIE ISTNIEJĄCEGO STANU ZAGOSPODAROWANIA TERENU	5
1.3.2.	PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI LUB TERENU	5
1.4.	ZASADNICZE ELEMENTY WYPOSAŻENIA BUDOWLANEGO	6
1.4.1.	dane konstrukcyjno - materiałowe	6
1.4.2.	dane architektoniczne i materiałowe projektowanych pomieszczeń	6
2.	Uwagi	21
3.	Warunki ochrony przeciwpożarowej	21

#### **RYSUNKI:**

nr str./rys.

AI - INWENTARYZACJA  
AK\_A3.0 - RZUT PARTERU

AI  
AK\_A3.0

## **1. OPIS TECHNICZNY KONCEPCJI**

PROJEKT FUNKCJONALNO - PRZESTRZENNY

**Nazwa inwestycji: REMONT ODDZIAŁU KARDIOLOGICZNEGO ZLOKALIZOWANEJ W WIELOSPECJALISTYCZNYM SZPITALU MIEJSKIEGO IM. JÓZEFA STRUSIA Z ZAKŁADEM OPIEKUŃCZO LECZNICZYM SPOZ UL. SZWAJCARSKA 3**

**Inwestor:** Wielospecjalistycznym Szpitalu Miejskiego im. Józefa Strusia z Zakładem Opiekuńczo Leczniczym SPOZ

ul. Szwajcarska 3

61-285 Poznań

### **1.1. PODSTAWA OPRACOWANIA**

- umowa ze zleceniodawcą,
- przepisy Prawa Budowlanego,
- wizja lokalna,

### **1.2. OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO**

#### **1.2.1. Modernizacja oddziału kardiologicznego**

Przedmiotem opracowania jest koncepcja remontu oddziału kardiologicznego zlokalizowanego na trzeciej kondygnacji budynku Szpitala Miejskiego im. Józefa Strusia w Poznaniu, przy ul. Szwajcarskiej 3.

Celem modernizacji jest dostosowanie istniejących pomieszczeń do aktualnych wymogów prawnych, poprawa warunków higieniczno-sanitarnych, realizacja zaleceń sanepid oraz poprawa standardu funkcjonowania oddziału.

Wyłączone z opracowania węzły sanitarne - w oddzielnym założeniu, poza niniejszym opracowaniem.

Koncepcja obejmuje przebudowę istniejących instalacji: elektryczne (w ograniczonym zakresie -

wymiana opraw, dostosowanie), teletechniczne, instalacja przyzywowa (wykonanie nowej instalacji), wymianę paneli nadłóżkowych. Wykonanie nowej instalacji klimatyzacji - multisplit.

### 1.2.2. Spis pomieszczeń

#### A. Tabela spis pomieszczeń - koncepcja

Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Pow. (m2)
1	2	3
A200	Korytarz	126,5
A200a	Komunikacja	71,3
A201	Magazyn	18,9
A202	Kuchnia	19,4
A203	Sala chorych	20,0
A204	Pracownia holterowska pok. chorych	20,2
A208	Punkt pielęgniarski	10,1
A208a	Zaplecze pielęgniarek	9,6
A209	Zestaw do reanimacji + ssak elektryczny	18,3
A210	Pokój zabiegowy	20,4
A211	Pokój 3-lóżkowy	19,1
A212	Pokój 1-lóżkowy	15,0
A212a	Łazienka	3,3
A213a	Składzik porządkowy	2,6
A213	WC męski	12,9
A214	Świetlica	20,2
A215	Pokój 3-lóżkowy	21,0
A216	Pokój 3-lóżkowy	21,0
A217	Pokój 2-lóżkowy	17,3
A217a	Łazienka	3,3
A218	Pokój 2-lóżkowy	17,3
A217a	Łazienka	3,3
A219	Pokój 3-lóżkowy	21,4
A220	IOM	21,4
A221	Śluza łącznik	21,0
A222	IOM	21,7
A223	Pokój 3-lóżkowy	21,0
A224	Pracownia echokardiografii	21,0
A225	Punkt kontroli stymulatorów	21,7

A226	Pokój lekarzy	36,3
A226a	Łazienka	7,3
A229a	Pokój oddziałowej	7,8
A229	Pro-morte	9,4
A233	Sekretariat	20,6
A234	Pokój ordynatora	21,5
A235	Pokój 1-łóżkowy IOK	21,4
A236	Pokój 3-łóżkowy IOK	48,3
A238	Pokój 3-łóżkowy	20,9
A239	Punkt pielęgniarski	9,3
A240	Zaplecze pielęgniarek	11,4
A251	Wzmoczony nadzór 5 łóżek	62,8
A252	WC nps	5,1
A253a	Przedsionek	2,4
A253	WC kobiet + natrysk	10,0
A254a	Przedsionek	2,4
A254	WC męski + natrysk	17,4
A255a	Przedsionek	4,6
A255	Brudownik	6,0
A256	WC personelu	3,3
A258	Komunikacja	49,8
A332	Korytarz	21,8
G201	Strefa pacjenta	36,1

### **1.3. ZAGOSPODAROWANIE TERENU**

#### **1.3.1. OKREŚLENIE ISTNIEJĄCEGO STANU ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Oddział kardiologii znajduje się na 2 piętrze budynku A, w lewym i prawym skrzydle, będącym częścią większego kompleksu szpitalnego przy ul. Szwajcarskiej 3 w Poznaniu.

#### **1.3.2. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI LUB TERENU**

Koncepcja nie przewiduje zmiany w zagospodarowaniu terenu zewnętrznych.

## 1.4. ZASADNICZE ELEMENTY WYPOSAŻENIA BUDOWLANEGO

### 1.4.1. dane konstrukcyjno - materiałowe

Istniejący budynek A wykonany jest w technologii szkieletowej, słupy żelbetowe, ściany zewnętrzne z bloczków gazobetonowych, szczytowe- żelbetowe i stropów żelbetowych, ściany wewnętrzne z cegły pełnej.

Przewiduje się dla poszerzenia otworów drzwiowych - nadproża systemowe, prefabrykowane. Układ szkieletowy - słupy i stropy żelbetowe - bez zmian.

### 1.4.2. dane architektoniczne i materiałowe projektowanych pomieszczeń

B. Tabela - Założenia materiałowe projektowanych pomieszczeń:

Nr pom.	Nazwa pom.	Sufity	Ściany	Posadzki
1	2	3	4	5
A200	Korytarz	<ul style="list-style-type: none"><li>- Sufity kasetonowe typu OWA</li><li>- bezpieczeństwo pożarowe A2-s1,d0,</li><li>- odporne na wilgoć,</li><li>- min. Odbicie światła 84%,</li><li>- klasa czystości ISO 4,</li><li>- łatwo demontowalne</li><li>- w kolorze białym,</li><li>- moduł 120x60,</li><li>- lub g-k,</li><li>- sufit napinany</li><li>- listwy sufitowe z LED</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li><li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li><li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li><li>- antypoślizgowa,</li><li>- klasa ścieralności T,</li><li>- klasa użytkowa 34</li><li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li></ul>

A200a	Komunikacja	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sufity kasetonowe typu OWA</li> <li>- bezpieczeństwo pożarowe A2-s1, d0,</li> <li>- odporne na wilgoć,</li> <li>- min. odbicie światła 84%, klasa czystości ISO 4, łatwo demontowalne</li> <li>- w kolorze białym,</li> <li>- moduł 120x60,</li> <li>- lub g-k,</li> <li>- sufit napinany</li> <li>- listwy sufitowe z LED</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A201	Magazyn	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A202	Kuchnia	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- nad blatem - zabezpieczone płytkami</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>

A203	Sala chorych	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A204	Pracownia holterowska pok. chorych	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A208	Punkt pielęgniarstwa	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A208a	Zaplecze pielęgniarstwa	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>



A209	Zestaw do reanimacji + ssak elektryczny	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A210	Pokój zabiegowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A211	Pokój 3-łóżkowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>

A212	Pokój 1- łóżkowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min. 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A212 a	Łazienka	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ściany wykończone płytkami ceramicznymi na pełną wys. pomieszczenia.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Posadzka antypoślizgowa - płytki o klasie antypoślizgowości R-10, odporność na ścieranie min. III klasa, odporność na płamienie -5, szerokość spoin max. 3mm.</li> </ul>
A213a	Składzik porządkowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Posadzka antypoślizgowa - płytki o klasie antypoślizgowości R-10, odporność na ścieranie min. III klasa, odporność na płamienie -5, szerokość spoin max. 3mm.</li> </ul>
A213	WC męski	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ściany wykończone płytkami ceramicznymi na pełną wys. pomieszczenia.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Posadzka antypoślizgowa - płytki o klasie antypoślizgowości R-10, odporność na ścieranie min. III klasa, odporność na płamienie -5, szerokość spoin max. 3mm.</li> </ul>

A214	Świetlica	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A215	Pokój 3-łóżkowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A216	Pokój 3-łóżkowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>

A217	Pokój 2- łóżkowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A217 a	Łazienka	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ściany wykonane płytkami ceramicznymi na pełną wys. pomieszczenia.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Posadzka antypoślizgowa - płytki o klasie antypoślizgowości R-10, odporność na ścieranie min. III klasa, odporność na płamienie -5, szerokość spoin max. 3mm.</li> </ul>
A218	Pokój 2- łóżkowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A218 a	Łazienka	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ściany wykonane płytkami ceramicznymi na pełną wys. pomieszczenia.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Posadzka antypoślizgowa - płytki o klasie antypoślizgowości R-10, odporność na ścieranie min. III klasa, odporność na płamienie -5, szerokość spoin max. 3mm.</li> </ul>

A219	Pokój 3- łóżkowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A220	IOM	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A221	Śluza łącznik	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>

A222	IOM	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A223	Pokój 3-łóżkowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A224	Pracownia echokardiografii	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>

A225	Punkt kontroli stymulatorów	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min. 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A226	Pokój lekarzy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A226a	Łazienka	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ściany wykończone płytkami ceramicznymi na pełną wys. pomieszczenia.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Posadzka antypoślizgowa - płytki o klasie antypoślizgowości R-10, odporność na ścieranie min. III klasa, odporność na płamienie -5, szerokość spoin max. 3mm.</li> </ul>
A229a	Pokój oddziałowej	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>

A229	Pro-morte	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ściany wykończone płytkami ceramicznymi na pełną wys. pomieszczenia.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Posadzka antypoślizgowa - płytki o klasie antypoślizgowości R-10, odporność na ścieranie min. III klasa, odporność na płamienie -5, szerokość spoin max. 3mm.</li> </ul>
A233	Sekretariat	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A234	Pokój ordynatora	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A235	Pokój 1-łóżkowy IOK	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>



A236	Pokój 3- łóżkowy IOK	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A238	Pokój 3- łóżkowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A239	Punkt pielęgniarski	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A240	Zaplecze pielęgniarek	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>

A251	Wzmożony nadzór 5 łóżek	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny,</li> <li>- podwieszany z paneli zmywalnych lub gładki sufit g-k malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min. 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A252	WC nps	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ściany wykończone płytkami ceramicznymi na pełną wys. pomieszczenia.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Posadzka antypoślizgowa - płytki o klasie antypoślizgowości R-10, odporność na ścieranie min. III klasa, odporność na płamienie -5, szerokość spoin max. 3mm.</li> </ul>
A253a	Przedsionek	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ściany wykończone płytkami ceramicznymi na pełną wys. pomieszczenia.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Posadzka antypoślizgowa - płytki o klasie antypoślizgowości R-10, odporność na ścieranie min. III klasa, odporność na płamienie -5, szerokość spoin max. 3mm.</li> </ul>
A253	WC kobiet + natrysk	<ul style="list-style-type: none"> <li>- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ściany wykończone płytkami ceramicznymi na pełną wys. pomieszczenia.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Posadzka antypoślizgowa - płytki o klasie antypoślizgowości R-10, odporność na ścieranie min. III klasa, odporność na płamienie -5, szerokość spoin max. 3mm.</li> </ul>

A254a	Przedsionek	- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną	- ściany wykończone płytkami ceramicznymi na pełną wys. pomieszczenia.	- Posadzka antypoślizgowa - płytki o klasie antypoślizgowości R-10, odporność na ścieranie min. III klasa, odporność na płamienie -5, szerokość spoin max. 3mm.
A254	WC męski + natrysk	- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną	- ściany wykończone płytkami ceramicznymi na pełną wys. pomieszczenia.	- Posadzka antypoślizgowa - płytki o klasie antypoślizgowości R-10, odporność na ścieranie min. III klasa, odporność na płamienie -5, szerokość spoin max. 3mm.
A255a	Przedsionek	- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną	- ściany wykończone płytkami ceramicznymi na pełną wys. pomieszczenia.	- Posadzka antypoślizgowa - płytki o klasie antypoślizgowości R-10, odporność na ścieranie min. III klasa, odporność na płamienie -5, szerokość spoin max. 3mm.
A255	Brudownik	- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną	- ściany wykończone płytkami ceramicznymi na pełną wys. pomieszczenia.	- Posadzka antypoślizgowa - płytki o klasie antypoślizgowości R-10, odporność na ścieranie min. III klasa, odporność na płamienie -5, szerokość spoin max. 3mm.
A256	WC personelu	- gładki, zmywalny, malowany farbą antybakteryjną	- ściany wykończone płytkami ceramicznymi na pełną wys. pomieszczenia.	- Posadzka antypoślizgowa - płytki o klasie antypoślizgowości R-10, odporność na ścieranie min. III klasa, odporność na płamienie -5, szerokość spoin max. 3mm.

A258	Komunikacja	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sufity kasetonowe typu OWA</li> <li>- bezpieczeństwo pożarowe A2-s1,d0,</li> <li>- odporne na wilgoć,</li> <li>- min. Odbicie światła 84%,</li> <li>- klasa czystości ISO 4,</li> <li>- łatwo demontowalne</li> <li>- w kolorze białym,</li> <li>- moduł 120x60,</li> <li>- lub g-k,</li> <li>- sufit napinany</li> <li>- listwy sufitowe z LED</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
A332	Korytarz	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sufity kasetonowe typu OWA</li> <li>- bezpieczeństwo pożarowe A2-s1,d0,</li> <li>- odporne na wilgoć,</li> <li>- min. Odbicie światła 84%,</li> <li>- klasa czystości ISO 4,</li> <li>- łatwo demontowalne</li> <li>- w kolorze białym,</li> <li>- moduł 120x60,</li> <li>- lub g-k,</li> <li>- sufit napinany</li> <li>- listwy sufitowe z LED</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>
G201	Strefa pacjenta	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sufity kasetonowe typu OWA</li> <li>- bezpieczeństwo pożarowe A2-s1,d0,</li> <li>- odporne na wilgoć,</li> <li>- min. Odbicie światła 84%,</li> <li>- klasa czystości ISO 4,</li> <li>- łatwo demontowalne</li> <li>- w kolorze białym,</li> <li>- moduł 120x60,</li> <li>- lub g-k,</li> <li>- sufit napinany</li> <li>- listwy sufitowe z LED</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyrównane gładzią szpachlową (wyprawki),</li> <li>- malowane farbami zawierającymi środek zapobiegający rozwojowi grzybów i bakterii przeznaczonymi do stosowania w obiektach służby zdrowia,</li> <li>- zabezpieczone do wysokości min, 120 cm np. PCV lub panele HPL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykładzina PCV heterogeniczna,</li> <li>- antypoślizgowa,</li> <li>- klasa ścieralności T,</li> <li>- klasa użytkowa 34</li> <li>- cokół wykonany z wywiniętej na ścianę wykładziny heterogenicznej min. 10cm</li> </ul>

## **2. Uwagi**

- Drzwi wewnętrzne z komunikacji ogólnej wyposażone w kontrolę dostępu,
- Drzwi wewnętrzne dostępne z korytarza - aluminiowe, poza wyszczególnionymi (min. do łazienek, wc) : gładkie z rdzeniem z wełny mineralnej, bez przeszkleń wykończone laminatem melaminowym CPL 0,9 mm, w ościeżnicach stalowych, systemowych, regulowanych obejmujących ścianę w kolorze drzwi. Drzwi wyposażone w 3 zawiasy systemowe, stalowe. Ściany zabezpieczone na wysokości klamki. Drzwi do pom. sanitarnych zabezpieczone przed wilgocią.
- Drzwi do szachtów - zamykane, EI30
- Wszystkie klamki z powłoką bakteriobójczą
- Kolorystyka jasna umożliwiająca kontrolę czystości powierzchni
- Wysokość pomieszczeń projektowanych min. 2,50m poza pomieszczeniami ze szczególnymi wymaganiami
- Strefa pacjenta wyposażona w fotele, stoliki, meble,
- Wszystkie materiały z atestem do służby zdrowia.

## **3. Warunki ochrony przeciwpożarowej**

Nie przewiduje się zmian funkcjonalnych szpitala. Wymiana drzwi posiadających odporność pożarowych - na nowe posiadające odpowiednie atesty i certyfikaty