

TEMAT: PROJEKT TECHNOLOGII MEDYCZNEJ STACJI DIALIZ,
APTEKI SZPITALNEJ, PORADNI SPECJALISTYCZNYCH:
REHABILITACYJNEJ, CHIRURGICZNEJ URAZOWO –
ORTOPEDYCZNEJ ORAZ PUNKTUDOSTAW W SZPITU
POWIATOWYM W ŁAPACH

OBIEKT: SZPITAL POWIATOWY W ŁAPACH
18 – 100 Łapy ul. Korczaka 23

INWESTOR: SZPITAL POWIATOWY W ŁAPACH
18 – 100 Łapy ul. Korczaka 23

AUTOR PROJEKTU: inż. Andrzej Wacław
nr. spec. 43/86
mgr inż. arch. Jan K. Hahn

Białystok czerwiec 2017

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Opis techniczny..... 1 ÷ 8
2. Karty wyposażenia technologicznego 9 ÷ 26
3. Karty wyposażenia budowlano-instalacyjnego 27 ÷ 59
4. Rzut parteru skala 1 : 50 60

OPIS TECHNICZNY

do projektu technologii medycznej Stacji Dializ, Apteki Szpitalnej, Poradni Specjalistycznych: rehabilitacyjnej, chirurgicznej, urazowo – ortopedycznej oraz punktu dostaw w Szpitalu Rejonowym w Łapach.

1. Zakres opracowania.

Opracowanie zawiera projekt technologii medycznej Stacji Dializ, Apteki Szpitalnej, Poradni Specjalistycznych: rehabilitacyjnej, chirurgicznej, urazowo – ortopedycznej oraz punktu dostaw w Szpitalu Rejonowym w Łapach.

2. Podstawa prawna opracowania.

- umowa zawarta między Inwestorem, a zespołem projektowym

3. Materiały wyjściowe opracowania.

- zatwierdzony Projekt Koncepcyjny
- uzgodnienia z Inwestorem i Użytkownikiem
- normy i normatywy projektowania
- uzgodnienia branżowe
- podkłady architektoniczne w skali 1:50.

4. Opis techniczny.

Zgodnie z zatwierdzoną koncepcją programowo-przestrzenną projektowane działy szpitalne są położone parterze budynku. Projektowane działy są skomunikowane dźwigiem szpitalnym i klatką schodową z innymi działami szpitalnymi.

Projektem objęto Stację Dializ, Stacji Dializ, Apteki Szpitalnej, Poradni Specjalistycznych: rehabilitacyjnej, chirurgicznej, urazowo – ortopedycznej oraz punktu dostaw

5.0. Stacja Dializ.

W stacji dializ będą poddawani dializoterapii chorzy dwóch podstawowych grup.

Do pierwszej grupy zalicza się chorych, u których doszło do trwałego uszkodzenia nerek, a leczenie dializami będzie jedynym sposobem utrzymania ich przy życiu. Przerwanie leczenia dopuszczalne jest tylko w przypadku przeszczepienia nerki. Chorzy z przewlekłą niewydolnością nerek przybywają na zabiegi z domu.

Drugą grupę stanowią chorzy, którzy mają szansę powrócić w pełni do zdrowia, ponieważ niewydolność ich nerek (w następstwie różnych czynników takich jak: urazy mechaniczne, zakażenia, zatrucia, przetaczanie krwi obcogrupowej) jest czasowe.

Program użytkowy stacji dializ obejmuje:

- salę dializ zewnętrżustrojowych 8 stanowiskowe
- 1 salę dializ wirusowych z wydzielonym boksem 2 stanowiskowa
- szatnia męska z węzłem sanitarnym
- szatnia damska z węzłem sanitarnym
- rejestratornia z archiwum
- pokój regeneracji dializatorów; istniejący wyłączony z opracowania
- pokój obsługi technicznej
- pokój uzdatniania wody; istniejący wyłączony z opracowania
- pokój badań i wywiadów
- pokój pielęgniarki oddziałowej
- gabinet diagnostyczny - zabiegowy

- magazyn koncentratów
- pokój socjalny personelu
- łazienka personelu
- brudownik
- w.c. osób niepełnosprawnych
- magazynek „czysty”
- pomieszczenie porządkowe wyposażone w umywalkę porządkową ze zlewem.

5.1. Sala dializ 8 stanowisk.

Zostały zaprojektowana jedna sala do dializ zewnątrzustrojowych na 8 stanowisk z dwoma stanowiskami nadzoru (dwie + jedna pielęgniarki na 8 stanowisk). Aparat do prowadzenia dializy zwany potocznie „sztuczna nerka” jest urządzeniem wielofunkcyjnym elektroniczno – hydraulicznym wyposażonym w panel krwi, układ płynu dializacyjnego, dializatora. Przy każdym aparacie zaprojektowano panel wyposażony w: punkt czerpalny wody uzdatnionej, instalację ściekową odprowadzającą dializat, bezawaryjne zasilanie elektryczne. Każdy dializowany pacjent powinien mieć kontrolowaną wagę przy pomocy łóżka -wagi lub czujników pod nogami łóżka.

5.2. Pokój dializ wirusowych 2 stanowiska.

Pokój dializ wirusowych został zaprojektowany na dwa stanowiska. Przeznaczony jest do wykonywania zabiegów dializy w warunkach intensywnego nadzoru, ma służyć ciężko chorym i zapewnia możliwość wykonywania dodatkowych zabiegów z zakresu intensywnego nadzoru.

Okna w pokoju dializ „ostrych” powinny być zabezpieczone szkłem hartowanym na wypadek wystąpienia szoku.

5.3. Komunikacja .

Projektowana Stacja Dializ ma bezpośrednie połączenie komunikacją poziomą i pionową z innymi działami szpitalnymi.

5.4. Pacjenci.

Pacjenci przychodzący z domu zgłaszają się do rejestratorni Stacji Dializ w celu zarejestrowania, potem udają się do szatni męskiej lub damskiej tam zmieniają ubranie na szpitalne i zgłaszają się do Sali dializ. Niektórzy z nich (rozpoczynający dializy) dodatkowo przechodzą przez gabinet badań i wywiadów. W Sali przed zabiegiem są ważeni, mierzy się im ciśnienie tętnicze i bada się stan ogólny(można te czynności wykonać w gabinecie badań)

Zabieg dializy odbywa się na fotelu wielofunkcyjnym z łamanym leżem. Dializy otrzewnowe odbywają się w łózkach. W czasie zabiegu chorzy mogą przyjmować posiłki, słuchać radia, oglądać telewizję, czytać. Po zabiegu hemodializy, który może trwać 4 ÷ 6 godzin (dializa wewnątrzustrojowa); kilkanaście godzin przy dializie otrzewnowej, pacjenci są znów ważeni i większość z nich poprzez szatnię wraca do domu.

Pacjenci z ostrą niewydolnością nerek ze względu na zły stan ogólny i współistnienie innych chorób wymagają z reguły intensywnego nadzoru w trakcie dializy. Po zabiegu lekarz decyduje o powrocie na oddział w zależności od stanu zdrowia np. OJOM, oddział łóżkowy.

Chorzy oddziału nefrologicznego przychodzą lub są przywożone na swój odcinek pielęgnacyjny poprzez Dział Przyjęć. Mają do dyspozycji dwa dźwigi komunikacji pionowej lub klatkę schodową

Pacjenci opuszczają odcinek tą samą drogą, którą przybyli lecz w odwrotnym kierunku.

5.5. Personel.

Specyfika pracy Stacji Dializ wymaga, obok wysoko wyspecjalizowanego personelu lekarskiego i pielęgniarskiego, stałego zabezpieczenia technicznego, a więc obecności technika i umożliwienie mu dokonywanie napraw w trybie natychmiastowym.

Personel szpitalny oddziału korzysta z kilku wejść do szpitala i poprzez szatnię centralną przy pomocy komunikacji pionowej (dźwigu osobowego, klatek schodowych), poziomej (korytarzy) dociera do swojego miejsca pracy. Po skończonej pracy wraca tą samą drogą, lecz w przeciwnym kierunku.

5.6. Zatrudnienie.

Wskaźnikowe zatrudnienie.

Nazwa działu	Personel wyższy lekarze	Personel średni	Personnel niższy	Personel administr.	Personnel obsługa	Personel Razem
Stacja Dializ	2	8	2	2	3	17

5.7. Posiłki.

5.7.1. Posiłki pacjentów.

Mogą korzystać z posiłków we własnym zakresie.

5.7.2. Posiłki personelu.

Personel szpitala może korzystać z posiłków przygotowanych przez kuchnię centralną, (będzie miał do dyspozycji kilka zestawów posiłków) wydawanych przez ekspedycję zlokalizowaną przy kuchni głównej połączonej z jadalnią personelu.

6. Leków i medykamenty.

Dostawa leków i medykamentów będzie odbywała się głównie z apteki szpitalnej. Magazynowane w pokoju pielęgniarki oddziałowej lub w punkcie pielęgniarskim, podawane pacjentom pod kontrolą lekarza.

7.0. Transport zwłok.

Zwłoki po normowym pobycie na oddziale powinny być załadowane do specjalnego hermetycznego pojemnika umieszczonego na wózku transportowym i zwiezione ogólnymi drogami komunikacyjnymi na zewnątrz budynku. Tam powinno nastąpić załadowanie pojemnika z wózkiem do zakrytego samochodu i odwiezienie do zakładu patomorfologii.

8.0. Bielizna.

8.1. Bielizna czysta.

Czysta bielizna, pościel w ilościach niezbędnych odpowiednio zabezpieczona powinna być gromadzona i przechowywane w magazynku czystej bielizny.

8.2. Bielizna brudna.

Gromadzenie bielizny powinno odbywać się w brudownikach, magazynkach brudnej bielizny na poszczególnych odcinkach w odpowiednio oznakowanych workach płóciennych nasyconych środkiem dezynfekcyjnym z jednoczesnym jej segregowaniem pod względem asortymentu, rodzaju tkaniny oraz stopnia zabrudzenia. Rozmiar i ciężar wypełnionego worka powinien odpowiadać modułowi załadowczemu pralni i być łatwo rozpoznawalny. Na okres transportu zabezpieczony szczelnym workiem foliowym

jednorazowego użytku

UWAGA!!! Bielizna chorych na zgorzel podlega spalaniu .

9.0. Mycie i dezynfekcja foteli, szafek, itp..

Ww. proces należy przeprowadzać w Centralnej dezynfektorni – stacji przygotowania łóżek, a w przypadku braku działu w szpitalu można tą czynność wykonać ręcznie przy pomocy detergentów z zachowaniem przepisów BHP na oddziale w wyznaczonym do tego celu pomieszczeniu.

10. Odpadki.

Gromadzone, posegregowane, zapakowane do oddzielnych worków (pojemników) w zależności od stopnia przydatności, na poszczególnych odcinkach, krótko przetrzymywane w pomieszczeniu wstępnego mycia i segregowania, odtransportowane w zależności od przeznaczenia np. spalarni itp.

11. Instalacje technologiczne.

Występują instalacje : elektryczna, wod-kan., woda uzdatniona gazów medycznych (tlen, próżnia -elektryczna, sprężone powietrze), wentylacja mechaniczna, klimatyzacja, p.poż., telefoniczna, komputerowa, przyzywowa

11.1. Centralne ogrzewanie.

Przewiduje się centralne ogrzewanie wodne o parametrach 90/70⁰C z grzejnikami spełniającymi atesty do stosowania w obiektach służby zdrowia. Grzejniki należy lokalizować przede wszystkim pod oknami w odległości zapewniającej swobodne czyszczenie (min. 10 cm. od ściany, 15 cm. od podłogi). Temperatury zgodnie z kartami.

11.2. Instalacje wod. - kan.

Pomieszczenia Stacji Dializ powinny być wyposażone w centralne instalacje wodociągowe, ciepłą wodę o temp. 55^o C, oraz kanalizację sanitarną. Typy i rozmieszczenie przyborów sanitarnych pokazano na rysunku. Zapotrzebowanie wody zimnej i ciepłej należy obliczyć jak dla szpitali ogólnych ze wskaźnika normatywnego na 1 łóżko. W tak obliczonym zapotrzebowaniu wody mieści się woda na przygotowanie płynu dializacyjnego, płukanie filtrów stacji uzdatniania wody. Minimalne ciśnienie wody dla pokonania oporów hydraulicznych stacji uzdatniania wody wynosi 0,5 MPa.

Ścieki sanitarne i technologiczne ze Stacji Dializ nie wymagają wstępnego oczyszczenia i należy je odprowadzić bezpośrednio do kanalizacji.

Rozwiązaniem charakterystycznym dla Sali dializ są podłączone do instalacji kanalizacyjnej lejki odpływowe dla odprowadzenia zużytego płynu dializacyjnego osobno dla każdego stanowiska, wyniesione min. 25 cm. nad posadzkę. Dializat spływa do lejka drenem z miękkiego tworzywa, a końcówka tego drenu utwierdzona uchwytem zamocowanym w ścianie na wysokości 50 cm. nad posadzką powinna być oddalona od lejka ok. 15 cm. dla zabezpieczenia przed infekcją bakteryjną z instalacji kanalizacyjnej.

11.3. Woda uzdatniona.

Woda uzdatniona służy do przygotowania płynu dializacyjnego o jakości odpowiadającej odpowiadającym płynom infuzyjnym. Zapotrzebowanie wody uzdatnionej wynosi 0,6 ÷ 1,0 l/min. stanowisko. W celu uniknięcia wtórnego zanieczyszczenia wody w instalacji, stacja uzdatniania wody powinna pracować 24 godz./dobę. W okresie, gdy nie są prowadzone dializy, można jedynie ograniczyć wydajność urządzeń, a nadmiar odprowadza się do kanalizacji.

Przewody technologiczne w obrębie stacji uzdatniania wody oraz przewody doprowadzające wodę do stanowisk dializacyjnych muszą być wykonane z materiałów wykluczających możliwość wtórnego zanieczyszczenia wody.

12. Projekt został oparty na dostępnych na koniec I kwartału 2017 roku informacjach w zakresie produkcji (wyposażenia produkowanego w Polsce), importu (tylko tego, którego nie wykonuje się w kraju) maszyn i urządzeń medycznych. Brak stabilizacji na rynku i ewentualne wydłużenie inwestycji w czasie, może ograniczyć dostęp do wyposażenia (bariery cenowe, konieczność ogłaszania przetargów, modernizacje, zaprzestanie produkcji) za co autor opracowania nie może brać na siebie pełnej odpowiedzialności.

13.0. Podejścia instalacyjne do urządzeń wymagających stałych podłączeń należy wykonać po otrzymaniu DTR tych urządzeń.

14. Uwagi ogólne

Materiały użyte do wykończenia budowlanego powinny zapewnić łatwe utrzymanie każdego pomieszczenia na wysokim poziomie czystości i higieny.

Wszystkie przewody instalacji sanitarnych, grzewczych, elektrycznych, wentylacji i instalacji specjalnych technologicznych, technologicznych wyjątkiem poziomych gałęzek łączących pion grzewczy z grzejnikiem, przewodów gazowych gazu ziemnego, oraz przewodów do prowadzenia wody uzdatnionej, odprowadzenia zużytego dializatu, powinny być kryte, aby nie stwarzać możliwości zbierania kurzu i brudu.

Stolarkę należy stosować typową dla obiektów służby zdrowia.

W pomieszczeniach czystych nie należy stosować parapetów okiennych. W innych pomieszczeniach parapety nie powinny wystawać poza lico wykończonej ściany nie więcej niż 3 cm.

15.0. Apteka szpitalna.

Apteka szpitalna została w całości na parterze obiektu.

Została wyposażona w: komora przyjęć, izbę ekspedycyjną, izbę recepturową, zmywalnię, sterylizatornię, magazyn produktów leczniczych, magazyn wyrobów medycznych, magazyn płynów, magazynek chłodni, magazyn materiałów łatwopalnych, pokój kierownika, pokój biurowo – szkoleniowy, pokój socjalny personelu, szatnię personelu z łazienką, w.c. personelu, pomieszczenie porządkowe.

15.1.Komunikacja.

Wszystkie pomieszczenia apteki posiadają bezpośrednie połączenie wydzieloną komunikacją. Apteka szpitalna ma zaprojektowane dwa wejścia: jedno przeznaczone personelowi, drugie dostawom towaru.

16.0. Poradnie specjalistyczne.

Objęte opracowaniem zostały poradnie: rehabilitacyjna, chirurgiczna, urazowo – ortopedyczna z gabinetem zabiegowym i pokojem opatrunków gipsowych

16.1.Komunikacja.

Poradnie specjalistyczne zostały zlokalizowane na parterze obiektu. Są łatwo dostępne dla osób niepełnosprawnych.

17.0. Dostawy.

Zespół pomieszczeń dostaw zaprojektowano na parterze budynku z podziałem na dostawy „czyste” i „brudne” z bezpośrednim wyjściem zewnętrznym z możliwością mycia wózków.

Wydzielone zostały pomieszczenia:

- czystego (nowego) wyposażenia
- zużytego (brudnego) wyposażenia

18.0. Szczegółowe wyposażenie pomieszczeń oraz wytyczne budowlano-
instalacyjne zawarte są w kartach dołączonych do projektu.

Wszystkie urządzenia powinny posiadać oznaczenia B.C.E. oraz deklarację zgodności .

UWAGA : Projekt technologiczny zawiera tylko wytyczne stanowiące podstawę do opracowania projektów branżowych, a nie jest podstawą do prowadzenia robót budowlano – instalacyjnych.

Opracował

inż. Andrzej Wacław

19.0. KARTY WYPOSAŻENIA TECHNOLOGICZNEGO POMIESZCZENIA DOSTAW

1/1 Korytarz

1/2 Przedsiónek

1/3 Mycie mopów

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Sk6	Uniwersalny przyrząd do mycia	1		
2	SP	Sprężone powietrze	1		
3	U5/5	- umywalka chirurgiczna na szafce - bateria uruchamiana bezdotykowo - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie uruchamiany bezdotykowo - pojemnik na środek dezynfekcyjny uruchamiany bezdotykowo - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1 1 1 1	50 x 50 x 85	
4	WZS	Wózek sprzątacza	1		

1/4 Pomieszczenie mycia i dezynfekcji wózków

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Sk6	Uniwersalny przyrząd do mycia	1		
2	SP	Sprężone powietrze	1		
3	U5/5	- umywalka chirurgiczna na szafce - bateria uruchamiana bezdotykowo - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie uruchamiany bezdotykowo - pojemnik na środek dezynfekcyjny uruchamiany bezdotykowo - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1 1 1 1	50 x 50 x 85	

1/5 Pomieszczenie suszenia wózków

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Sk6	Uniwersalny przyrząd do mycia	1		
2	SP	Sprężone powietrze	1		

1/6 Magazyn czystych wózków

1/7 Magazyn aseptyczny

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6

1	R12/6	Regał	3	120 x 60 x 180	
---	-------	-------	---	----------------	--

1/8 Korytarz aseptyczny

1/9 Korytarz

1/10 Śluza

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	U5/5	- umywalka chirurgiczna na szafce - bateria uruchamiana bezdotykowo - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie uruchamiany bezdotykowo - pojemnik na środek dezynfekcyjny uruchamiany bezdotykowo - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1 1 1	50 x 50 x 85	
2	Wś4	Wieszak ścienny	2		

1/11 W.c. personelu

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	VI/4	Punkt wodny - umywalka - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1	55 x 45 /85	
2	-	Miska ustępowa	1	w.c.- bidet	
4	Wś4	Wieszak ścienny	1		

1/12 Pokój socjalny personelu.

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Bb12	Krzesło	2	46 x 43 x 85	
2	Ca6	Szafka wisząca	1	60 x 30 x 75	
3	Ca8	Szafka wisząca	1	10 x 30 x 75	
4	Eh3	Stolik	1	60 x 60 x 70	
5	k	Instalacja komputerowa	1		
6	Tg1	Chłodziarka podblatowa	1	60 x 60 x 85	
7	Uz8	Punkt wodny - umywalka ze zlewikiem - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1	80 x 60 x 85	
8	Ws4	Wieszak ścienny	1		

1/13 Pomieszczenie napraw

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	E10/6	Stół roboczy	2	100 x 60 x 75	
2	Ks1	Krzesło obrotowe	2	Ø 45 x 115	
3	Me1	Maszyna elektryczna do szycia	1	80 x 50 x 75	
4	R12/6	Regał	1	120 x 60 x 180	
5	VI/4	Punkt wodny			
		- umywalka	1	55 x 45 /85	
		- lustro umywalkowe ściennie	1		
		- pojemnik z ręcznikami jednorazowymi	1		
		- pojemnik na mydło w płynie	1		
		- wiadro pedałowe na odpadki	1		

1/14 Korytarz septyczny

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	U5/5	- umywalka chirurgiczna na szafce	1		
		- bateria uruchamiana bezdotykowo	1		
		- lustro umywalkowe ściennie	1		
		- pojemnik z ręcznikami jednorazowymi	1		
		- pojemnik na mydło w płynie uruchamiany bezdotykowo	1		
		- pojemnik na środek dezynfekcyjny uruchamiany bezdotykowo	1		
		- wiadro pedałowe na odpadki	1		

APTEKA

1A/1 Komora przyjęć.

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Bb12	Krzesło	1	46 x 43 x 85	
2	Bd2	Fotel obrotowy do biurka	1	55 x 55 x 85	
3	Ea6	Biuurko komputerowe	1	120 x 60 x 75	
4	F	Aparat telefoniczny	1		
5	K	Zestaw komputerowy	1		
6	k	Instalacja komputerowa	1		

1A/2 Korytarz

1A/3 Pokój kierownika.

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Bd2	Fotel obrotowy do biurka	1	55 x 55 x 85	
2	Ea6	Biuurko komputerowe	1	120 x 75 z 75	
3	F	Aparat telefoniczny	1		
4	K	Zestaw komputerowy	1		
5	k	Instalacja komputerowa	1		
6	N191	Szafa biurowa	1	120 x 75 x 75	
7	N196	Szafa biurowa z schowkiem	1	120 x 75 x 75	
8	VI/4	Punkt wodny			

		- umywalka	1	55 x 45 /85	
		- lustro umywalkowe ściennie	1		
		- pojemnik z ręcznikami jednorazowymi	1		
		- pojemnik na mydło w płynie	1		
		- wiadro pedałowe na odpadki	1		
9	Wś4	Wieszak ścienny	1		

1A/4 Pokój biurowo - szkoleniowy

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Bd2	Fotel obrotowy do biurka	2	55 x 55 x 85	
2	Ea7	Biurko komputerowe	2	120 x 75 z 75	
3	F	Aparat telefoniczny	2		
4	K	Zestaw komputerowy	2		
5	k	Instalacja komputerowa	2		
6	N191	Szafa biurowa	1	120 x 75 x 75	
7	N196	Szafa biurowa z schowkiem	2	120 x 75 x 75	
8	VI/4	Punkt wodny			
		- umywalka	1	55 x 45 /85	
		- lustro umywalkowe ściennie	1		
		- pojemnik z ręcznikami jednorazowymi	1		
		- pojemnik na mydło w płynie	1		
		- wiadro pedałowe na odpadki	1		
9	Wś4	Wieszak ścienny	1		

1A/5 Izba recepturowa

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Ca1	Szafa laboratoryjna	1	60 x 50 x 180	
2	Kl-1C	Komora z laminarnym nawiewem powietrza	1	65 x 80 x 155	
3	KS1	Krzesło laboratoryjne	2	Ø 45 x 115	
4	k	Instalacja komputerowa	3		
5	F	telefon	1		
6	K	Zestaw komputerowy	2		
7	Lsr2	Łoża recepturowa podwójna	1	120 x 150 x 145	
8	Sw8	Stół wagowy	1	80 x 60 x 80	
	U5/5	Punkt wodny			
		- umywalka	1	50 x 50 /85	
		- bateria uruchamiana bezdotykowo	1		
		- lustro umywalkowe ściennie	1		
		- pojemnik z ręcznikami jednorazowymi	1		
		- pojemnik na mydło w płynie	1		
		uruchamiany bezdotykowo			
		- pojemnik na środek dezynfekcyjny			
		uruchamiany bezdotykowo			
		- wiadro pedałowe na odpadki			

1A/6 Magazynek chłodni

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Tg3	Lodówko - zamrażarka	2	60 x 60 x 180	

1A/7 Zmywalnia.

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Mj5	Myjka ultradźwiękowa	1	54 x 35 x 30	
2	N10/5	Stół roboczy	2	100 x 50 x 85	
3	N12/5	Stół roboczy	2	120 x 50 x 85	
4	N8/6	Stół roboczy	2	60 x 50 x 85	
5	N8/6	Stół roboczy	3	120 x 60 x 85	
6	Su1	Suszarka do szkła	1	60 x 50 x 55	
7	U5/6	Punkt wodny - umywalka - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1	50 x 60 x 85	
8	Zk120	Zlewozmywak na szafce	1	120 x 60 x 85	

1A/8 Sterylizatornia.

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	De8	Destylator	1	80 x 45 x 100	
2	Gi3	Lampa bakteriobójcza ścienna	1	123 x 16 x 17	
3	N205	Szafa na szkło	1	120 x 60 x 195	
4	N8/6	Stolik pod suszarkę	6	80 x 60 x 85	
5	Sc1	Sterylizator parowy	2	60 x 45 x 36	
6	Su1	Suszarka laboratoryjna	2	55 x 45 x 50	
7	Zk80	Zlewozmywak na szafce	1	80 x 60 x 85	

1A/9 Magazyn produktów leczniczych

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Rs1	Szafa regał	2		
2	Xg1	Ruszt podłogowy	2	120 x 60 x 8	

1A/10 Magazyn wyrobów medycznych

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	R12/6	Regał medyczny	8	120 x 60 x 180	

1A/11 Szatnia personelu

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
------	--------	-------	------	----------------	-------

1	2	3	4	5	6
1	Cd2	szafka szatniowa z ławką	1	80 x 50 x 200	2 osoby
2	Cd3	szafka szatniowa z ławką	1	120 x 50 x 200	3 osoby

1A/12 Łazienka personelu

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	VI/4	Punkt wodny - umywalka - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1	55 x 45 /85	
2	-	Miska ustępowa	1	w.c.- bidet	
3	-	Natrysk	1		
4	Wś4	Wieszak ścienny	1		

1A/13 Izba recepcyjowa

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Ea4	Biurko	2	100 x 60 x 75	
2	Bd2	Fotel obrotowy do biurka	2	55 x 55 x 85	
3	Df3	Wózek	1	95 x 55 x 90	
4	N206	Szafka przelotowa	5		
5	k	Instalacja komputerowa	3		
6	F	telefon	1		
7	K	Zestaw komputerowy	2		
8	DP-90	Drzwi podawcze	1	90 x 100	
9	OK-90	Okno podawcze	1	90 x 100	

1A/14 Pokój socjalny personelu.

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	B4	Blat roboczy	1	40 x 60/85	
2	B6	Blat roboczy	1	60 x 60/85	
3	Bb12	Krzesło	3	46 x 43 x 85	
4	Ca6	Szafka wisząca	4	60 x 30 x 75	
5	Eh3	Stolik	1	75 x 75 x 70	
6	k	Instalacja komputerowa	1		
7	ks4	Szafka segmentowa	1	40 x 55 x 85	
8	ks6	Szafka segmentowa	1	60 x 55 x 85	
9	Tg1	Chłodziarka podblatowa	1	60 x 60 x 85	
10	Uz8	Punkt wodny - umywalka ze zlewikiem - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1	80 x 60 x 85	
11	WS4	Wieszak ścienny	1		

1A/15 Pomieszczenie porządkowe.

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	WS4	Wieszak ścienny	1		
2	WZS	Zestaw do sprzątania	1		
3	Up3	Umywalka porządkowa ze zlewem	1	50 x 75 x 85	

1/16 Magazynek materiałów łatwopalnych

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	N10/6	Regał uniwersalny		100 x 60 x 180	

1A/17 W.c. personelu

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	VI/4	Punkt wodny - umywalka - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1	55 x 45 /85	
2	-	Miska ustępowa	1	w.c.- bidet	
4	WŚ4	Wieszak ścienny	1		

1/18 Magazyn płynów infuzyjnych

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	N12/6	Regał uniwersalny	7	120 x 60 x 180	
2	Xg1	Ruszt podłogowy	4	120 x 60 x 8	

DIALIZY**1D/1 Korytarz****1D/2 Boks na wózki****1A/3 Szatnia personelu „M”**

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Cd3	szafka szatniowa z ławką	1	120 x 50 x 200	2 osoby
2	Cd4	szafka szatniowa z ławką	1	160 x 50 x 200	4 osoby

1D/4 Łazienka personelu „M”

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	VI/4	Punkt wodny - umywalka - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi	1 1 1	55 x 45 /85	

		- pojemnik na mydło w płynie	1		
		- wiadro pedałowe na odpadki	1		
2	-	Miska ustępowa	1		
3	-	Natrysk	1		
4	Wś4	Wieszak ścienny	1		

1D/5 Korytarz

1A/6 Szatnia personelu „K”

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Cd3	szafka szatniowa z ławką	2	120 x 50 x 200	3 osoby

1D/7 Łazienka personelu „K”

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	VI/4	Punkt wodny - umywalka - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1	55 x 45 /85	
2	-	Miska ustępowa	1	w.c.- bidet	
3	-	Natrysk	1		
4	-	Pisuar	1		
5	Wś4	Wieszak ścienny	1		

1D/8 Śluza

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	U5/5	- umywalka chirurgiczna na szafce - bateria uruchamiana bezdotykowo - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie uruchamiany bezdotykowo - pojemnik na środek dezynfekcyjny uruchamiany bezdotykowo - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1 1 1 1	50 x 50 x 85	
2	Wś4	Wieszak ścienny	1		
3	RL6	Regał listwowy	1		

1D/9 Szatnia pacjentów

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Cd2	szafka szatniowa z ławką	2	80 x 50 x 200	2 osoby

1D/10 Pokój dializ wirusowych 2 stanowiska

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6

1	Bd2	Fotel obrotowy do biurka	1	55 x 55 x 85	
2	Bf1	Uniwersalny fotel ruchomy do dializ	2	196 x 90 x 50/100	
3	Cj3	Szafka przyłóżkowa	2	45 x 50 x 80	
4	Ea6	Biurko	1	120 x 75 x 75	
5	F	Aparat telefoniczny	1		
6	Gj5	Statyw do kroplówek	1		
7	Gj6	parawan jezdny	1	120 x 45 x 180	
8	k	Instalacja komputerowa	3 pkt		
9	K	Zestaw komputerowy	1		
10	Od1	Aparat „sztuczna nerka”	2		
11	P	Próżnia	1pkt	elektryczna	
12	SD21	Zestaw mebli stojących ze stali nierdzewnej kwasoodpornej	1	210 x 60 x 85	
		- umywalka ze zlewem na szafce	1	50 x 50 x 85	
		- bateria uruchamiana bezdotykowo	1		
		- lustro umywalkowe ściennie	1		
		- pojemnik z ręcznikami jednorazowymi	1		
		- pojemnik na mydło w płynie uruchamiany bezdotykowo	1		
		- pojemnik na środek dezynfekcyjny uruchamiany bezdotykowo	1		
		- wiadro pedałowe na odpadki	1		
13	T	Tlen	2pkt		
14	SI21	Zestaw mebli wiszących ze stali nierdzewnej kwasoodpornej	1	210 x 30 x 75	
15	SP	Sprężone powietrze	2pkt		

1D/11 Łazienka

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	VI/4	Punkt wodny			
		- umywalka	1	55 x 45 /85	
		- lustro umywalkowe ściennie	1		
		- pojemnik z ręcznikami jednorazowymi	1		
		- pojemnik na mydło w płynie	1		
		- wiadro pedałowe na odpadki	1		
2	-	Miska ustępowa	1	w.c.- bidet	
3	KD20	Myjnia dezynfektor	1		Urządzenie połączone z miską ustępową
4	-	Natrysk	1		
5	-	Pisuar	1		
6	Wś4	Wieszak ścienny	1		

1D/12 Pokój przygotowawczy

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	B18	Błat roboczy na szafkach ks6	1	180 x 60/ 75	
2	Ca2	Szafa na narzędzia	2	105 x 45 x 180	
3	Ca6	Szafka wisząca	6	60 x 30 x 75	
4	Ks6	Szafka segmentowa pod blatem	3	60 x 55 x 85	
5	Sc1	Sterylizator parowy	1	60 x 45 x 55	
6	Tb2	Kuchenka elektryczna 2 - palnikowa	1		

7	Tg2	Chłodziarka	1	60 x 60 x 180	
8	U5/6	- umywalka chirurgiczna na szafce - bateria uruchamiana bezdotykowo - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie uruchamiany bezdotykowo - pojemnik na środek dezynfekcyjny uruchamiany bezdotykowo - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1 1 1	50 x 60 x 85	
9	Zk120	Zlewozmywak na szafce	1	120 x 60 x 85	

1D/13 Łazienka

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	VI/4	Punkt wodny - umywalka - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1	55 x 45 /85	
2	-	Miska ustępowa	1	w.c.- bidet	
3	-	Natrysk	1		
4	-	Pisuar	1		
5	Wś4	Wieszak ścienny	1		

1D/14 Pokój dializ wirusowych 8 stanowisk

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	B22	Blat roboczy na szafkach ks4	1	220 x 60/85	
2	B6	Blat roboczy na szafce ks6	1	60 x 60/85	
3	Bd2	Fotel obrotowy do biurka	2	55 x 55 x 85	
4	Bf1	Uniwersalny fotel ruchomy do dializ	8	196 x 90 x 50/100	
5	Ca1	Szafa na narzędzia	2	60 x 45 x 180	
6	Ca2	Szafa na narzędzia	1	105 x 45 x 180	
7	Ca6	Szafka wisząca	1	10 x 30 x 75	
8	Ca8	Szafka wisząca	1	80 x 30 x 75	
9	Cj3	Szafka przyłóżkowa	8	45 x 50 x 80	
10	Df1	Stolik zabiegowy	2	60 x 45 x 85	
11	F	Aparat telefoniczny	2		
12	Gj5	Statyw do kroplówek	4		
13	Gj6	Parawan jezdny	6	120 x 45 x 180	
14	k	Instalacja komputerowa	10 pkt		
15	K	Zestaw komputerowy	3		
16	Od1	Aparat „sztuczna nerka”	8		
17	P	Próżnia	2pkt	elektryczna	
18	SD21	Zestaw mebli stojących ze stali nierdzewnej kwasoodpornej	1	210 x 60 x 85	
19	SI21	Zestaw mebli wiszących ze stali nierdzewnej kwasoodpornej	1	210 x 30 x 75	

20	SP	Sprężone powietrze	8pkt		
21	T	Tlen	8pkt		
22	U5/6	- umywalka ze zlewem na szafce - bateria uruchamiana bezdotykowo - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie uruchamiany bezdotykowo - pojemnik na środek dezynfekcyjny uruchamiany bezdotykowo - wiadro pedałowe na odpadki	2 2 2 2 2 2 2	50 x 60 x 85	
23	Zk80	Zlewozmywak na szafce	2	80 x 60 x 85	

1D/15 Magazyn koncentratów

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Xg1	Ruszt podłogowy	9	120 x 60 x 8	

1D/16 Łazienka

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	VI/4	Punkt wodny - umywalka - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1	55 x 45 /85	
2	-	Miska ustępowa	1	w.c.- bidet	
3	-	Natrysk	1		
4	-	Pisuar	1		
5	Wś4	Wieszak ścienny	1		

1D/17 Pokój socjalny personelu.

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	B6	Blat roboczy	2	60 x 60/85	
2	Bb12	Krzesło	3	46 x 43 x 85	
3	Ca6	Szafka wisząca	4	60 x 30 x 75	
4	Eh3	Stolik	1	75 x 75 x 70	
5	k	Instalacja komputerowa	1		
6	ks6	Szafka segmentowa	2	60 x 55 x 85	
7	Tg1	Chłodziarka podblatowa	1	60 x 60 x 85	
8	Uz8	Punkt wodny - umywalka ze zlewikiem - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1	80 x 60 x 85	

9	Ws4	Wieszak ścienny	1		
---	-----	-----------------	---	--	--

1D/18 Pomieszczenie porządkowe.

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	WS4	Wieszak ścienny	1		
2	WZS	Zestaw do sprzątania	1		
3	Up3	Umywarka porządkowa ze zlewem	1	50 x 75 x 85	

1D/19 Brudownik.

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	N8/4	Regał na baseny - szafa	2	80 x 50 x 180	
2	S14B	Zestaw z automatem myjąco – dezynfekującym, zlewem, umywalką do rąk, szafką - wiadro pedałowe na śmieci - wieszak na ręczniki - pojemnik na mydło	1 1 1	140 x 60 x 90	
3	WZ91	Wózek brudnej bielizny	1	55 x 95 x 90	
4	*5	Wieszak na worki	4		

1D/20 Łazienka „N”

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	VI/4	Punkt wodny - umywalka - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1	55 x 45 /85	
2	-	Miska ustępowa	1		
3	-	Natrysk	1		
4	Wś4	Wieszak ścienny	1		

1D/21 Gabinet badań

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Ba2	Taboret obrotowy	1	Ø 35 x 50	
2	Bb12	Krzesło	2	46 x 43 x 85	
3	Bd2	Fotel obrotowy do biurka	1	55 x 55 x 85	
4	Ca2	Szafa lekarska	1	120 x 45 x 180	
5	Df1	Stolik zabiegowy	1	60 x 45 x 85	
6	Ea7	Biurko lekarskie	1	120 x 75 z 75	
7	F	Aparat telefoniczny	1		
8	Gb1	Kozetka do badań	1	185 x 50 x 55	
9	Gh5	Lampa bezcieniowa	1	Ø 45 x 236	
10	Gj6	Parawan ruchomy	1	120 x 45 x 180	

11	Ha2	Waga osobowa	1	45 x 45 x 135	
12	k	Instalacja komputerowa	1 pkt		
13	K	Zestaw komputerowy	1		
14	VI/4	Punkt wodny - umywalka - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie uruchamiany bezdotykowo - pojemnik na środek dezynfekcyjny uruchamiany bezdotykowo - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1 1	50 x 60 x 85	
15	Ws4	Wieszak ścienny	2		

1D/22 Pokój pielęgniarki oddziałowej

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Bb12	Krzesło	3	46 x 43 x 85	
2	Bd2	Fotel obrotowy do biurka	1	55 x 55 x 85	
3	Bd4	Fotel	1	50 x 55 x 85	
4	Ca2	Szafa lekarska	1	105 x 45 x 180	
5	I/30	szafa wbudowana	4	120 x 55 x 245	
6	Ea7	Biurko lekarskie	1	120 x 75 z 75	
7	Eh3	Stolik	3	75 x 75 x 75	
8	F	Aparat telefoniczny	1		
9	k	Instalacja komputerowa	1 pkt		
10	K	Zestaw komputerowy	1		
11	Tg3	Chłodziarka	1	160 z 60 x 180	
12	VI/4	Punkt wodny - umywalka - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1	55 x 45 /85	
13	Ws4	Wieszak ścienny	1		

1A/24 Gabinet diagnostyczny – zabiegowy aseptyczny

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Ba2	Taboret na śrubie	2	Ø 35 x 50	
2	BHC 502	Lampa bezcieniowa sufitowa	1	Ø 56 x 160	
3	Df1	Stolik zabiegowy	2	60 x 45 x 85	
4	Gd2	Stół zabiegowo - opatrunkowy	1	205 x 55 x 75/115	
5	Gh5	Lampa bezcieniowa	1	Ø 40 x 236	
6	Gj5	Statyw do kroplówek	2	Ø 40 x 180	
7	Ng12	Negatoskop ścienny	1	120 x 90 x 15	
8	P	Próżnia	1 pkt		
9	S146	Stolik narzędziowy z ruchomą płytą	1	90 x 55 x 85	
10	SN95	Stolik narzędziowy	1	95 x 55 x 85	

11	Sp	Sprężone powietrze	1pkt		
12	T	Tlen	2 pkt		
13	Tg3	Chłodziarka	1	60 z 60 x 180	
14	UC6	- umywalka chirurgiczna na szafce - bateria uruchamiana bezdotykowo - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie uruchamiany bezdotykowo - pojemnik na środek dezynfekcyjny uruchamiany bezdotykowo - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1 1 1	60 x 60 x 85	
15	WO10	Wiadro na odpadki	1	12 l	
16	WZ63	Wózek do materiałów sterylnych	1	60 x 45 x 85	
17	Zk120	Zlewozmywak na szafce	1	120 x 60 x 85	

1A/25 Rejestratornia z informacją

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Bd2	Fotel obrotowy do biurka	2	55 x 55 x 85	
2	Ck1	Szafka kartotekowa	2	44 x 60 x 132	
3	Ck2	Szafka kartotekowa	4	88 x 60 x 132	
4	Ea6	Biurko lekarskie	1	120 x 60 z 75	
5	F	Aparat telefoniczny	2		
6	k	Instalacja komputerowa	1 pkt		
7	K	Zestaw komputerowy	5		

1A/26 Stacja uzdatniania wody

1A/27 Pomieszczenie techniczne

1P/01 Korytarz - poczekalnia

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Bb1	Krzesło	24	50 x 50 x 85	

1P/02 Szatnia personelu „M”

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Cd3	szafka szatniowa z ławką	3	120 x 50 x 200	3 osoby
2	Cd4	szafka szatniowa z ławką	6	160 x 50 x 200	4 osoby

1P/03 Gabinet badań

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Ba2	Taboret obrotowy	1	Ø 35 x 50	
2	Bb12	Krzesło	2	46 x 43 x 85	
3	Bd2	Fotel obrotowy do biurka	1	55 x 55 x 85	
4	Ca2	Szafa lekarska	1	120 x 45 x 180	
5	Df1	Stolik zabiegowy	1	60 x 45 x 85	
6	Ea7	Biurko lekarskie	1	120 x 75 z 75	
7	F	Aparat telefoniczny	1		

8	Gb1	Kozetka do badań	1	185 x 50 x 55	
9	Gh5	Lampa bezcieniowa	1	Ø 45 x 236	
10	Gj6	Parawan ruchomy	1	120 x 45 x 180	
11	Ha2	Waga osobowa	1	45 x 45 x 135	
12	k	Instalacja komputerowa	1 pkt		
13	K	Zestaw komputerowy	1		
14	VI/4	Punkt wodny - umywalka - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie uruchamiany bezdotykowo - pojemnik na środek dezynfekcyjny uruchamiany bezdotykowo - wiadro pedałów na odpadki	1 1 1 1 1 1 1	50 x 60 x 85	
15	Ws4	Wieszak ścienny	2		

1P/04 Poradnia urazowo - ortopedyczna

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Ba2	Taboret obrotowy	1	Ø 35 x 50	
2	Bb12	Krzesło	2	46 x 43 x 85	
3	Bd2	Fotel obrotowy do biurka	1	55 x 55 x 85	
4	Ca2	Szafa lekarska	1	120 x 45 x 180	
5	Df1	Stolik zabiegowy	1	60 x 45 x 85	
6	Ea6	Biurko lekarskie	1	120 x 75 z 75	
7	F	Aparat telefoniczny	1		
8	Gb1	Kozetka do badań	1	185 x 50 x 55	
9	Gh5	Lampa bezcieniowa	1	Ø 45 x 236	
10	Gj5	Parawan ruchomy	1	120 x 45 x 180	
11	Ha2	Waga osobowa	1	45 x 45 x 135	
12	k	Instalacja komputerowa	1 pkt		
13	K	Zestaw komputerowy	1		
14	VI/4	Punkt wodny - umywalka - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie uruchamiany bezdotykowo - pojemnik na środek dezynfekcyjny uruchamiany bezdotykowo - wiadro pedałów na odpadki	1 1 1 1 1 1 1	50 x 60 x 85	
15	Ws4	Wieszak ścienny	2		

1P/05 Pokój opatrunków gipsowych

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Ba2	Taboret na śrubie	2	Ø 35 x 50	
2	BHC 502	Lampa bezcieniowa sufitowa	1	Ø 56 x 160	

3	Df1	Stolik zabiegowy	1	60 x 45 x 85	
4	Gd4	Stół zabiegowo - opatrunkowy	1	205 x 55 x 75/115	
5	Gh5	Lampa bezcieniowa	1	Ø 40 x 236	
6	Gj5	Statyw do kroplówek	1	Ø 40 x 180	
7	KG	kolumna gazowa sufitowa	1		
8	Ng12	Negatoskop ścienny	1	120 x 90 x 15	
9	P	Próżnia	1 pkt		
10	SOG-1	Stół do opatrunków gipsowych z odstojnikiem gipsu	1	180 x 60 x 85	
11	S146	Stolik narzędziowy z ruchoma płytą	1	90 x 55 x 85	
12	SN95	Stolik narzędziowy	1	95 x 55 x 85	
13	Sp	Sprężone powietrze	1pkt		
14	T	Tlen	2 pkt		
15	Tg3	Chłodziarka	1	60 z 60 x 180	
16	UC6	- umywalka chirurgiczna na szafce - bateria uruchamiana bezdotykowo - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie uruchamiany bezdotykowo - pojemnik na środek dezynfekcyjny uruchamiany bezdotykowo - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1 1 1	60 x 60 x 85	
17	WO10	Wiadro na odpadki	1	12 l	
18	WZ63	Wózek do materiałów sterylnych	1	60 x 45 x 85	

1P/06 Gabinet zabiegowy

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Ba2	Taboret na śrubie	2	Ø 35 x 50	
2	BHC 502	Lampa bezcieniowa sufitowa	1	Ø 56 x 160	
3	Df1	Stolik zabiegowy	2	60 x 45 x 85	
4	Gd2	Stół zabiegowo - opatrunkowy	1	205 x 55 x 75/115	
5	Gh5	Lampa bezcieniowa	1	Ø 40 x 236	
6	Gj5	Statyw do kroplówek	2	Ø 40 x 180	
7	KG	kolumna gazowa sufitowa	1		
8	Ng12	Negatoskop ścienny	1	120 x 90 x 15	
9	P	Próżnia	1 pkt		
10	S146	Stolik narzędziowy z ruchoma płytą	1	90 x 55 x 85	
11	SN95	Stolik narzędziowy	1	95 x 55 x 85	
12	Sp	Sprężone powietrze	1pkt		
13	T	Tlen	2 pkt		
14	Tg3	Chłodziarka	1	60 z 60 x 180	
15	UC6	- umywalka chirurgiczna na szafce - bateria uruchamiana bezdotykowo - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie uruchamiany bezdotykowo	1 1 1 1 1	60 x 60 x 85	

		- pojemnik na środek dezynfekcyjny uruchamiany bezdotykowo	1		
		- wiadro pedałowe na odpadki	1		
16	WO10	Wiadro na odpadki	1	12 l	
17	WZ63	Wózek do materiałów sterylnych	1	60 x 45 x 85	
18	Zk120	Zlewozmywak na szafce	1	120 x 60 x 85	

1P/07 Poradnia urazowo - ortopedyczna

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Ba2	Taboret obrotowy	1	Ø 35 x 50	
2	Bb12	Krzesło	2	46 x 43 x 85	
3	Bd2	Fotel obrotowy do biurka	1	55 x 55 x 85	
4	Ca2	Szafa lekarska	1	120 x 45 x 180	
5	Df1	Stolik zabiegowy	1	60 x 45 x 85	
6	Ea6	Biurko lekarskie	1	120 x 75 z 75	
7	F	Aparat telefoniczny	1		
8	Gb1	Kozetka do badań	1	185 x 50 x 55	
9	Gh5	Lampa bezcieniowa	1	Ø 45 x 236	
10	Gj5	Parawan ruchomy	1	120 x 45 x 180	
11	Ha2	Waga osobowa	1	45 x 45 x 135	
12	k	Instalacja komputerowa	1 pkt		
13	K	Zestaw komputerowy	1		
14	VI/4	Punkt wodny			
		- umywalka	1	50 x 60 x 85	
		- lustro umywalkowe ściennie	1		
		- pojemnik z ręcznikami jednorazowymi	1		
		- pojemnik na mydło w płynie uruchamiany bezdotykowo	1		
		- pojemnik na środek dezynfekcyjny uruchamiany bezdotykowo	1		
		- wiadro pedałowe na odpadki	1		
15	Ws4	Wieszak ścienny	2		

1P/08 Korytarz

1P/09 W.c. "K" i „N”

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	VI/4	Punkt wodny			
		- umywalka	1	55 x 45 /85	
		- lustro umywalkowe ściennie	1		
		- pojemnik z ręcznikami jednorazowymi	1		
		- pojemnik na mydło w płynie	1		
		- wiadro pedałowe na odpadki	1		
2	-	Miska ustępowa	1		
3	Wś4	Wieszak ścienny	1		

1P/09 W.c. "K" i „N”

L.p.	Symbol	Nazwa	Szt.	Wymiary (cm)	Uwagi
------	--------	-------	------	----------------	-------

1	2	3	4	5	6
1	VI/4	Punkt wodny - umywalka - lustro umywalkowe ściennie - pojemnik z ręcznikami jednorazowymi - pojemnik na mydło w płynie - wiadro pedałowe na odpadki	1 1 1 1 1	55 x 45 /85	
2	-	Miska ustępowa	1		
3	Wś4	Wieszak ścienny	1		

20. KARTY WYPOSAŻENIA BUDOWLANO – INSTALACYJNEGO.
1/1, 1/3 Korytarz

Dane	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. wykładzina, farba) do 205 cm. Listwy odbojowe na wys. 55 cm., zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
Ogólne	Podłoga	Twarda, łatwo zmywalna, (np. terrakota , wykładzina)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
Instal. elektr.	Instalacja oświetleń	Górne
	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 4 x 100 W szczelne, porządkowe
	Instalacja sygnalizacyjna	
	Instalacja telefoniczna	
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
Instal. sanit.	Wentylacja grawitacyjna	
	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h
	Klimatyzacja	-
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	-
	Instalacja ciepłej wody	-
		-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag. Spec.		-
		-
		-
		-

1/2 Magazyn

Dane	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. wykładzina, farba) do 205 cm. Listwy odbojowe na wys. 55 cm., zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
Ogólne	Podłoga	Twarda, łatwo zmywalna, (np. terrakota , wykładzina)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
Instal. elektr.	Instalacja oświetleń	Górne
	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 4 x 100 W szczelne, porządkowe
	Instalacja sygnalizacyjna	
	Instalacja telefoniczna	
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
Instal. sanit.	Wentylacja grawitacyjna	
	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h
	Klimatyzacja	-
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	-
	Instalacja ciepłej wody	-
		-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag. Spec.		-
		-
		-
		-

1/4 Mycie mopów.

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 2 x 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	3 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki porządkowej, kratki, kranu ze złączką do węża
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki porządkowej
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
	Sprężone powietrze	1 pkt
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1/5 Pomieszczenie mycia i dezynfekcji

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 2 x 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	8 wym./h – 10%
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki porządkowej, kratki, kranu ze złączką do węża
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki porządkowej
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
	Sprężone powietrze	1 pkt
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1/6 Pomieszczenie suszenia

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	8 wym./h +10%
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	kratki, kranu ze złączką do węża
	Instalacja ciepłej wody	kratki, kranu ze złączką do węża
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
	Sprężone powietrze	1 pkt
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1/7 Magazyn czystych wózków

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 4 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1/8 Rozładunek

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 4 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	5 wym./h – 10%
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1/9 Magazyn „czysty”

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 4 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	5 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1/10 Korytarz „czysty”

Dane	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. wykładzina, farba) do 205 cm. Listwy odbojowe na wys. 55 cm., zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
Ogólne	Podłoga	Twarda, łatwo zmywalna, (np. terrakota , wykładzina)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
Instal. elektr.	Instalacja oświetleń	Górne
	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 4 x 100 W szczelne, porządkowe
	Instalacja sygnalizacyjna	
	Instalacja telefoniczna	
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
Instal. sanit.	Wentylacja grawitacyjna	
	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h + 10%
	Klimatyzacja	-
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	-
	Instalacja ciepłej wody	-
		-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag. Spec.		-
		-
		-
		-

1/11 Korytarz

Dane	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. wykładzina, farba) do 205 cm. Listwy odbojowe na wys. 55 cm., zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
Ogólne	Podłoga	Twarda, łatwo zmywalna, (np. terrakota , wykładzina)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
Instal. elektr.	Instalacja oświetleń	Górne
	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 4 x 100 W szczelne, porządkowe
	Instalacja sygnalizacyjna	
	Instalacja telefoniczna	
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
Instal. sanit.	Wentylacja grawitacyjna	
	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h + 10%
	Klimatyzacja	-
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	-
	Instalacja ciepłej wody	-
		-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag. Spec.		-
		-
		-
		-

1/12 Śluza

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. wykładzina, farba) do pełnej wysokości Listwy odbojowe na wys. 55 cm., zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
Ogólne	Podłoga	Twarda, łatwo zmywalna, (np. terrakota , wykładzina)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
Instal. elektr.	Instalacja oświetleń	Górne
	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 2 x 100 W szczelne, porządkowe
	Instalacja sygnalizacyjna	
	Instalacja telefoniczna	
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
Instal. sanit.	Wentylacja grawitacyjna	
	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h
	Klimatyzacja	-
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki z baterią bezdotykową
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki z baterią bezdotykową
		-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag. Spec.		-
		-
		-
		-

1/13 W.c.

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do 205 cm.
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal. elektr.	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	
C.o.	Temperatura	24 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal. sanit.	Wentylacja mechaniczna	1 x 50 m ³ /h
	Klimatyzacja	-
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywarek, miski ustępowej,
	Instalacja ciepłej wody	Do umywarek
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
		-
Wymag. Spec.		-
		-
		-
		-

1/14 Pokój socjalny personelu

Dane	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. wykładzina, farba emulsyjna) do 205 cm. zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
Ogólne	Podłoga	Twarda, łatwo zmywalna, (np. terrakota , wykładzina)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
Instal. elektr.	Instalacja oświetleń	Górne
	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 2,5 KW 230 V 4 x 100 W szczelne, porządkowe
	Instalacja sygnalizacyjna	
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	komputery
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
Instal. sanit.	Wentylacja grawitacyjna	
	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h
	Klimatyzacja	
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki ze zlewikiem
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki ze zlewikiem
		-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymagania Spec.		-
		-
		-
		-

1/15 Pokój napraw

Dane	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. wykładzina, farba emulsyjna) do 205 cm. zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
Ogólne	Podłoga	Twarda, łatwo zmywalna, (np. terrakota , wykładzina)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
Instal. elektr.	Instalacja oświetleń	Górne
	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 2 x 2,5 KW 230 V 4 x 100 W szczelne, porządkowe
	Instalacja sygnalizacyjna	
	Instalacja telefoniczna	
	Instalacja specjalna	
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
Instal. sanit.	Wentylacja grawitacyjna	
	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h
	Klimatyzacja	
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki
		-
	Rodzaj oświetlenia	naturalne
Wymagania Spec.		-
		-
		-
		-

1/16 Magazyn „Brudny”

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 4 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	5 wym./h – 10%
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1A/1 Komora dostaw

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 4 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	naturalne
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1A/2 Korytarz

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal. elektr.	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 4 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	Naturalne
Wymag. Spec.		-
		-
		-

1A/3 Pokój kierownika

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych Fartuch przy umywalce z materiałów trwałych, gładkich, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych min 1,60 m wys. 1,20 szer.
Ogólne	Podłoga	Ciepła, zmywalna, (np. terrakota)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,08 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal. elektr.	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 6 x 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	Instalacja komputerowa
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Naturalne
Wymag. Spec.		-
		-
		-

1A/4 Pokój biurowo - szkoleniowy

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych Fartuch przy umywalce z materiałów trwałych, gładkich, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych min 1,60 m wys. 1,20 szer.
Ogólne	Podłoga	Ciepła, zmywalna, (np. terrakota)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,08 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 16 x 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	Instalacja komputerowa
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Naturalne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1A/5 Izba recepcyjowa

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych Fartuch przy umywalce z materiałów trwałych, gładkich, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych min 1,60 m wys. 1,20 szer.
Ogólne	Podłoga	Ciepła, zmywalna, (np. terrakota)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,08 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 16 x 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	Instalacja komputerowa
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Naturalne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1A/6 Magazyn chłodni

Dane	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. wykładzina, farba emulsyjna) do 205 cm. zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
Ogólne	Podłoga	Twarda, łatwo zmywalna, (np. terrakota , wykładzina)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
Instal. elektr.	Instalacja oświetleń	Górne
	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 4 x 100 W szczelne, porządkowe
	Instalacja sygnalizacyjna	
	Instalacja telefoniczna	
C.o.	Instalacja specjalna	
	Temperatura	20 ⁰ C
Instal. sanit.	Wentylacja grawitacyjna	
	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h
	Klimatyzacja	
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
		-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymagania Spec.		-
		-
		-
		-

1A/7 Zmywalnia

Dane	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. wykładzina, farba emulsyjna) do pełnej wysokości zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
Ogólne	Podłoga	Twarda, łatwo zmywalna, (np. terrakota , wykładzina)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
Instal. elektr.	Instalacja oświetleń	Górne
	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 2 x 2,5 KW 230 V 6 x 100 W szczelne, porządkowe
	Instalacja sygnalizacyjna	
	Instalacja telefoniczna	
C.o.	Instalacja specjalna	
	Temperatura	20 ⁰ C
Instal. sanit.	Wentylacja grawitacyjna	
	Wentylacja mechaniczna	5,0 wym./h – 10%
	Klimatyzacja	
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
		-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymagania Spec.		-
		-
		-
		-

1A/8 Sterylizatornia

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. wykładzina, farba emulsyjna) do pełnej wysokości zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
Ogólne	Podłoga	Twarda, łatwo zmywalna, (np. terrakota , wykładzina)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
Instal. elektr.	Instalacja oświetleń	Górne
	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230/400 V 7 KW 230 V 2 x 2,5 KW 230 V 64x 100 W szczelne, porządkowe
	Instalacja sygnalizacyjna	
	Instalacja telefoniczna	
	Instalacja specjalna	
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
Instal. sanit.	Wentylacja grawitacyjna	
	Wentylacja mechaniczna	10, wym./h
	Klimatyzacja	
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
		-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymagania Spec.		-
		-
		-
		-

1A/9 Magazyn produktów leczniczych

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal. elektr.	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 8 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag. Spec.		-
		-
		-

1A/10 Magazyn wyrobów medycznych

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 8 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1A/11 Szatnia

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 2 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1A/12 Łazienka

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do 205 cm.
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	Przyzywowa
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	24 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	-
Instal.	Wentylacja mechaniczna	50 m ³ /h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki, miski ustępowej, natrysku
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki, natrysku
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1A/13 Izba ekspedycyjna

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych Fartuch przy umywalce z materiałów trwałych, gładkich, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych min 1,60 m wys. 1,20 szer.
Ogólne	Podłoga	Ciepła, zmywalna, (np. terrakota)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,08 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 10 x 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	Instalacja komputerowa
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Naturalne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1A/14 Pokój socjalny personelu

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. wykładzina, farba emulsyjna) do 205 cm.
Ogólne	Podłoga	zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
	Cokoliki	Twarda, łatwo zmywalna, (np. terrakota , wykładzina)
		Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
Instal. elektr.	Instalacja oświetleń	Górne
	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 2,5 KW 230 V 6 x 100 W szczelne, porządkowe
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	komputery
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
Instal. sanit.	Wentylacja grawitacyjna	-
	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h
	Klimatyzacja	-
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki ze zlewikiem
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki ze zlewikiem
		-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymagania Spec.		-
		-
		-
		-

1A/15 Pomieszczenie porządkowe.

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do 205 cm.
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal. elektr.	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	-
Instal.	Wentylacja mechaniczna	1,0 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki porządkowej, kratki, kranu ze złączką do węża
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki porządkowej
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
		-
Wymag. Spec.		-
		-
		-

1A/16 Magazyn materiałów łatwopalnych

	Malowanie	Np. farbą niepalną
Dane	Okładzina	farbą niepalną do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , niepalną, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne
Instal. elektr.	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	Wyłącznik oświetlenia na zewnątrz pomieszczenia
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	12 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	10 wym./h , antywybuchowa
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Przez pomieszczenie nie mogą przebiegać rury instalacji c.o. wod.-kan.
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1A/17 W.c.

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do 205 cm.
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal. elektr.	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	
C.o.	Temperatura	24 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	1 x 50 m ³ /h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywarek, miski ustępowej,
	Instalacja ciepłej wody	Do umywarek
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1A/18 Magazyn płynów

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal. elektr.	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 8 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	3 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	naturalne
Wymag. Spec.		-
		-
		-

1D/1 Korytarz

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. wykładzina, farba) do 205 cm. Listwy odbojowe na wys. 55 cm., zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
Ogólne	Podłoga	Twarda, łatwo zmywalna, (np. terrakota , wykładzina)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
Instal. elektr.	Instalacja oświetleń	Górne
	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 4 x 100 W szczelne, porządkowe
	Instalacja sygnalizacyjna	
	Instalacja telefoniczna	
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h
sanit.	Klimatyzacja	-
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	-
	Instalacja ciepłej wody	-
		-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag. Spec.		-
		-
		-
		-

1D/2, 1D/5 Boks na wózki, korytarz

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. wykładzina, farba) do 205 cm. Listwy odbojowe na wys. 55 cm., zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
Ogólne	Podłoga	Twarda, łatwo zmywalna, (np. terrakota , wykładzina)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
Instal. elektr.	Instalacja oświetleń	Górne
	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 4 x 100 W szczelne, porządkowe
	Instalacja sygnalizacyjna	
	Instalacja telefoniczna	
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
Instal. sanit.	Wentylacja grawitacyjna	
	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h
	Klimatyzacja	-
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	-
	Instalacja ciepłej wody	-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag. Spec.		-
		-
		-
		-

1D/3 Szatnia „M”

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal. elektr.	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 2 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag. Spec.		-
		-
		-

1D/4 Łazienka „M”

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do 205 cm.
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	Przyzywowa
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	24 ° C
	Wentylacja grawitacyjna	-
Instal.	Wentylacja mechaniczna	50 m ³ /h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki, miski ustępowej, natrysku
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki, natrysku
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1D/6 Szatnia „K”

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 2 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20° C
	Wentylacja grawitacyjna	-
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	-
	Instalacja ciepłej wody	-
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1D/7 Łazienka „K”

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do 205 cm.
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	Przyzywowa
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	24 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	-
Instal.	Wentylacja mechaniczna	50 m ³ /h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki, miski ustępowej, natrysku
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki, natrysku
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1D/8 Śluza

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. wykładzina, farba) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda, łatwo zmywalna, (np. terrakota , wykładzina)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
Instal.	Instalacja oświetleń	Górne
elektr.	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 2 x 100 W szczelne, porządkowe
	Instalacja sygnalizacyjna	
	Instalacja telefoniczna	
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
Instal.	Wentylacja grawitacyjna	
	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h
sanit.	Klimatyzacja	-
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki z baterią bezdotykową
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki z baterią bezdotykową
		-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1D/9 Szatnia pacjentów

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 2 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1D/10 Pokój dializ wirusowych 2 stanowiska

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką i zlewem
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 2 x 1,5 KW 230 V 16 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	przyzywowa do pokoju lekarzy , RTV sufitowe
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	7 wym./h – 10%
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Umywalki z baterią bezdotykową , zlewozmywaka , panela dializatora
	Instalacja ciepłej wody	Umywalki z baterią bezdotykową , zlewozmywaka , panela dializatora
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
	Tlen	2 pkt
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1D/11 Łazienka

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do 205 cm.
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230/400 V 4,2 KW do myjni dezynfektora 230 V 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	Przyzywowa
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	24 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	-
Instal.	Wentylacja mechaniczna	50 m ³ /h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki, miski ustępowej, natrysku
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki, natrysku
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1D/12 Pokój przygotowawczy

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką i zlewem
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 2 x 2,5 KW 230 V 8 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	przyzywowa do pokoju lekarzy , RTV sufitowe
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	-
Instal.	Wentylacja mechaniczna	5 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Umywalki , zlewozmywaka , panela dializatora
	Instalacja ciepłej wody	Umywalki , zlewozmywaka , panela dializatora
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1D/13 Łazienka

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do 205 cm.
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	Przyzywowa
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	24 ° C
	Wentylacja grawitacyjna	-
Instal.	Wentylacja mechaniczna	50 m³/h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki, miski ustępowej, natrysku
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki, natrysku
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1D/14 Pokój dializ 8 stanowisk

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką i zlewem
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 2,5 KW, 8 x 1,5 KW do dializatorów 230 V 24 x 100 W szczelne + gniazda sufitowe
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	przyzywowa do pokoju lekarzy , RTV sufitowe
C.o.	Temperatura	20° C
	Wentylacja grawitacyjna	-
Instal.	Wentylacja mechaniczna	7 wym./h – 10%
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Umywalki z baterią bezdotykową , zlewozmywaka , panela dializatora
	Instalacja ciepłej wody	Umywalki z baterią bezdotykową, zlewozmywaka , panela dializatora
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
	Tlen	2 pkt
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1D/15 Magazyn koncentratów

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal. elektr.	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 8 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	5 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	naturalne
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1D/16 Łazienka personelu

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do 205 cm.
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal. elektr.	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	Przyzywowa
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	
C.o.	Temperatura	24 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	-
Instal.	Wentylacja mechaniczna	50 m ³ /h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki, miski ustępowej, natrysku
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki, natrysku
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1D/17 Pokój socjalny personelu

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. wykładzina, farba emulsyjna) do 205 cm.
Ogólne	Podłoga	zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
	Cokoliki	Twarda, łatwo zmywalna, (np. terrakota , wykładzina)
		Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
Instal. elektr.	Instalacja oświetleń	Górne
	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 2,5 KW 230 V 6 x 100 W szczelne, porządkowe
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	komputery
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
Instal. sanit.	Wentylacja grawitacyjna	-
	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h
	Klimatyzacja	-
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki ze zlewikiem
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki ze zlewikiem
		-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymagania Spec.		-
		-
		-
		-

1D/18 Pomieszczenie porządkowe.

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do 205 cm.
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal. elektr.	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	-
Instal.	Wentylacja mechaniczna	1,0 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki porządkowej, kratki, kranu ze złączką do węża
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki porządkowej
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
		-
Wymag. Spec.		-
		-
		-

1D/19 Brudownik.

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura wykładzina) do 205 cm.
Ogólne	Podłoga	Twarda, zmywalna, (np. terrakota)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,08 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230/400 V 4,2 KW 230 V 4 x 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	-
Instal.	Wentylacja mechaniczna	50 m ³ /h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do automatu myjąco – dezynfekującego ze zlewem i umywalką
	Instalacja ciepłej wody	Do automatu myjąco – dezynfekującego ze zlewem i umywalką.
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Naturalne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1D/20 Łazienka „N”

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do 205 cm.
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	Przyzywowa
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	24 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	-
Instal.	Wentylacja mechaniczna	50 m ³ /h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki, miski ustępowej. natrysku
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki, natrysku
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1D/21 Pokój badań i wywiadów badań

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura wykładzina) do 205 cm. Fartuch przy umywalce z materiałów trwałych, gładkich, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych min 1,60 m wys. 1,20 szer.
Ogólne	Podłoga	Ciepła, zmywalna, (np. terrakota)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,08 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal. elektr.	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 12 x 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	zajętości
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	Instalacja komputerowa
C.o.	Temperatura	24 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Naturalne
		-
Wymag. Spec.		-
		-

1P/22 Pokój pielęgniarki oddziałowej

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura wykładzina) do 205 cm.
Ogólne	Podłoga	Ciepła, zmywalna, (np. terrakota)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,08 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal. elektr.	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 10 x 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	Instalacja komputerowa
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Naturalne
		-
Wymag. Spec.		-
		-

1D/23 Magazyn aseptyczny

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 8 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	naturalne
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1D/24 Gabinet diagnostyczno – zabiegowy

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych półprzewodząca lub elektroantystatyczna(np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości Zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
Ogólne	Podłoga	Ciepła, zmywalna, półprzewodząca
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 2,5 KW 230 V 12 x 100 W szczelne , lampa bezcieniowa sufitowa
	Instalacja sygnalizacyjna	zajętości
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	Instalacja komputerowa
C.o.	Temperatura	24 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	3 ÷ 5 wym./h – 10%
	Klimatyzacja	
sanit.	Instalacja gazowa	gazy medyczne
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki z baterią bezdotykową i zlewozmywaka
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki z baterią bezdotykową i zlewozmywaka
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Naturalne
	Tlen	1 pkt
Wymag.	Próżnia	Ssak elektryczny
Spec.	Sprężone powietrze	1 pkt
		-

1D/25 Rejestratornia

Dane	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. wykładzina, farba emulsyjna) do 205 cm. zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
Ogólne	Podłoga	Twarda, łatwo zmywalna, (np. terrakota , wykładzina)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
Instal. elektr.	Instalacja oświetleń	Górne
	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 8 x 100 W szczelne, porządkowe
	Instalacja sygnalizacyjna	
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	komputery
C.o.	Temperatura	16 ⁰ C
Instal. sanit.	Wentylacja grawitacyjna	
	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h
	Klimatyzacja	
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
		-
	Rodzaj oświetlenia	Naturalne
Wymagania Spec.		-
		-
		-
		-

1D/26 Stacja uzdatniania wody

1D/27 Pomieszczenie techniczne

1P01 Korytarz - poczekalnia

Dane	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. wykładzina, farba) do 205 cm. Listwy odbojowe na wys. 55 cm., zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
Ogólne	Podłoga	Twarda, łatwo zmywalna, (np. terrakota , wykładzina)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
Instal. elektr.	Instalacja oświetleń	Górne
	Instalacja siłowa	-
	Instalacja gniazdowa	230 V 4 x 100 W szczelne, porządkowe
	Instalacja sygnalizacyjna	
	Instalacja telefoniczna	
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
Instal. sanit.	Wentylacja grawitacyjna	
	Wentylacja mechaniczna	2,0 wym./h
	Klimatyzacja	-
	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	-
	Instalacja ciepłej wody	-
		-
	Rodzaj oświetlenia	Naturalne
Wymag. Spec.		-
		-
		-
		-

1P/02 Szatnia „M”

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Fartuch przy umywalce wykonany z materiałów gładkich, trwałych, zmywalnych, nienasiąkliwych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad zlewem
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 2 x100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	-
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	20 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	5 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	
	Instalacja ciepłej wody	
	Woda uzdatniona	
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1P/03 Poradnia rehabilitacyjna

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura wykładzina) do 205 cm. Fartuch przy umywalce z materiałów trwałych, gładkich, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych min 1,60 m wys. 1,20 szer.
Ogólne	Podłoga	Ciepła, zmywalna, (np. terrakota)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,08 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 12 x 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	zajętości
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	Instalacja komputerowa
C.o.	Temperatura	24 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Naturalne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1P/04 Poradnia urazowo -ortopedyczna

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura wykładzina) do 205 cm. Fartuch przy umywalce z materiałów trwałych, gładkich, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych min 1,60 m wys. 1,20 szer.
Ogólne	Podłoga	Ciepła, zmywalna, (np. terrakota)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,08 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 12 x 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	zajętości
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	Instalacja komputerowa
C.o.	Temperatura	24 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Naturalne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1P/05 Pokój opatrunków gipsowych

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych półprzewodząca lub elektroantystatyczna(np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości Zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
Ogólne	Podłoga	Ciepła, zmywalna, półprzewodząca
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 2,5 KW 230 V 12 x 100 W szczelne , lampa bezcieniowa sufitowa
	Instalacja sygnalizacyjna	zajętości
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	Instalacja komputerowa
C.o.	Temperatura	24 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	3 ÷ 5 wym./h – 10%
	Klimatyzacja	
sanit.	Instalacja gazowa	gazy medyczne
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki z baterią bezdotykową , stołu opatrunków gipsowych z odstojnikiem gipsu
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki z baterią bezdotykową , stołu opatrunków gipsowych z odstojnikiem gipsu
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Naturalne
	Tlen	2 pkt
Wymag.	Próżnia	Ssak elektryczny
Spec.	Sprężone powietrze	2 pkt
		-

1P/06 Gabinet zabiegowy

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych półprzewodząca lub elektroantystatyczna(np. glazura, wykładzina) do pełnej wysokości Zabezpieczenie narożników ścian przed uderzeniami mechanicznymi
Ogólne	Podłoga	Ciepła, zmywalna, półprzewodząca
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 2,5 KW 230 V 12 x 100 W szczelne , lampa bezcieniowa sufitowa
	Instalacja sygnalizacyjna	zajętości
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	Instalacja komputerowa
C.o.	Temperatura	24 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	3 ÷ 5 wym./h – 10%
	Klimatyzacja	
sanit.	Instalacja gazowa	gazy medyczne
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki z baterią bezdotykową , stołu opatrunków gipsowych z odstojnikiem gipsu
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki z baterią bezdotykową , stołu opatrunków gipsowych z odstojnikiem gipsu
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Naturalne
	Tlen	2 pkt
Wymag.	Próżnia	Ssak elektryczny
Spec.	Sprężone powietrze	2 pkt
		-

1P/07 Poradnia chirurgiczna

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura wykładzina) do 205 cm. Fartuch przy umywalce z materiałów trwałych, gładkich, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych min 1,60 m wys. 1,20 szer.
Ogólne	Podłoga	Ciepła, zmywalna, (np. terrakota)
	Cokoliki	Powinny być wykonane do wysokości min. 0,08 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 12 x 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	zajętości
	Instalacja telefoniczna	1 aparat
	Instalacja specjalna	Instalacja komputerowa
C.o.	Temperatura	24 ⁰ C
	Wentylacja grawitacyjna	
Instal.	Wentylacja mechaniczna	2 wym./h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Naturalne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1P/8 korytarz

1P/09 W.c. „K” i „N”

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do 205 cm.
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	Przyzywowa
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	24 ° C
	Wentylacja grawitacyjna	-
Instal.	Wentylacja mechaniczna	50 m ³ /h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki, miski ustępowej, natrysku
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki, natrysku
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-

1P/10 W.c. „M”

	Malowanie	Np. farbą zmywalną, odporną na detergenty
Dane	Okładzina	Gładka, trwała, zmywalna, nienasiąkliwa, odporna na działanie środków dezynfekcyjnych (np. glazura, wykładzina) do 205 cm.
Ogólne	Podłoga	Twarda , zmywalna, (np. terakota)
	Cokoliki	powinny być wykonane do wysokości min. 0,10 m z tego samego materiału co posadzki
	Instalacja oświetleń	Górne i boczne nad umywalką
Instal.	Instalacja siłowa	-
elektr.	Instalacja gniazdowa	230 V 100 W szczelne
	Instalacja sygnalizacyjna	Przyzywowa
	Instalacja telefoniczna	-
	Instalacja specjalna	-
C.o.	Temperatura	24 ° C
	Wentylacja grawitacyjna	-
Instal.	Wentylacja mechaniczna	50 m ³ /h
	Klimatyzacja	-
sanit.	Instalacja gazowa	-
	Instalacja parowa	-
	Instalacja wod. - kan.	Do umywalki, miski ustępowej, natrysku
	Instalacja ciepłej wody	Do umywalki, natrysku
	Woda uzdatniona	-
	Rodzaj oświetlenia	Sztuczne
		-
Wymag.		-
Spec.		-
		-