

architekt studio ILP

42 – 300 Myszków,

ul. Pułaskiego 54

tel/fax: + 48 34 313 86 00

www.architektilp.pl

e- mail: architekt.studio@pro.onet.pl



nazwa obiektu budowlanego	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezyjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie.
kategoria obiektu	Kategoria XI – budynki służby zdrowia, opieki społecznej i socjalnej
adres obiektu budowlanego	ul. Spartańska 1, 02-637 Warszawa
numer ewidencyjny działki	Działka ewidencyjna nr 124/1
nazwa inwestora	Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji im. prof. dr hab. med. Leonory Reicher
adres inwestora	ul. Spartańska 1, 02-637 Warszawa

l.p.	Projektant	Sprawdzający
1.	Branża architektura	
	dr inż. arch. Beata Kałka uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	mgr inż. arch. Małgorzata Krupa uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej
	nr ewid. 19/96 SL – 0801 data: 12.2018	nr ewid. 50/97 SL - 0795 data: 12.2018

data opracowania grudzień 2018

PROJEKT - TECHNOLOGIA

SPIS ZAWARTOŚCI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ:

Część opisowa

Część rysunkowa

LP.	NAZWA RYSUNKU	NUMER RYSUNKU	SKALA
1.	RZUT IV PIĘTRA BLOK B - TECHNOLOGIA	RYS.01	1:50
2.	RZUT V PIĘTRA BLOK A CZ.1 - TECHNOLOGIA	RYS.02	1:50
3.	RZUT V PIĘTRA BLOK A CZ.2 - TECHNOLOGIA	RYS.03	1:50

Program funkcjonalno użytkowy

Planowana inwestycja polegać będzie na kompleksowym przeprowadzeniu przebudowy pomieszczeń

Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie.

Centralny Blok Operacyjny oraz Klinika Reumoortopedii zlokalizowane są na poziomie +5 w Bloku „A”, Centralna Sterylizacja zlokalizowana jest na poziomie +4 w Bloku B.

Przebudowywane pomieszczenia zostaną dostosowane do obowiązujących przepisów, oraz poprawią standard obsługi pacjenta w tym również pacjenta niepełnosprawnego.

Pomieszczenia Centralnej Sterylizacji zostaną dostosowane do wymogów dla tego typu obiektów i zapewnią obsługę szpitala w zakresie sterylizacji.

W wyniku przebudowy planuje się dostosowanie CS do obowiązujących przepisów z zachowaniem podziału na trzy strefy:

- strefę brudną przeznaczoną do przyjmowania materiału, segregacji, wstępnej dezynfekcji , mycia,
- strefę czystą przeznaczoną do kompletowania i pakietowania materiałów, załadowania sterylizatorów,
- strefę sterylną przeznaczoną do rozładowywania sterylizatorów, magazynowania i ekspedycji.

Rozwiązanie przestrzenne zapewnia ruch postępowy od strefy czystej do strefy sterylnej.

W ramach zespołu przewidziano pomieszczenie socjalne personelu.

W centralnej sterylizatorni przewiduje się zatrudnienie 3 osób . CS pracuje od poniedziałku do piątku na jedną zmianę. Szatnie personelu zorganizowano w innej części szpitala.

W przestrzeni Centralnego Bloku Operacyjnego zlokalizowano dwie sale operacyjne , pomieszczenia przygotowania pacjenta, pomieszczenie przygotowania lekarzy , pomieszczenia wypoczynkowe lekarzy i pielęgniarek , salę wybudzeń oraz pomieszczenia pomocnicze (magazyny , pom. porządkowe , pom. wstępnej segregacji, magazyn odpadów). Personel do pomieszczeń bloku OP będzie wchodził przez zespół szatni. Pacjent będzie dowożony poprzez służbę pacjenta.

W obszarze Kliniki Reumoortopedii zaprojektowano cztery sale 4 osobowe, dwie sale 3 osobowe, jedna sale 2 osobowa oraz jedną sale 1 osobową. Łącznie 25 łózek. Wszystkie sale wyposażono w łazienki. W skład Kliniki wchodzi gabinet zabiegowy , łóża pielęgniarska wraz z pomieszczeniem przygotowawczym i socjalnym , pokoje lekarskie oraz pomieszczenia pomocnicze: brudownik, pom. porządkowe , pom. magazynowe , sanitariaty oraz kuchenka oddziałowa.

1. Karta wykończenia pomieszczeń:**BLOK „B” IV PIĘTRO CENTRALNA STERYLIZACJA**

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	KOMORA PRZYJEC Nr 4.01
3	Powierzchnia	7,21 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta drzwi metalowe EI 60 z przeszkleniem model 3 , kolor biały 9016, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowa o szerokości profilu 110 mm (EI60), klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, Drzwi pomiędzy komora przyjec i myciem wózków, oraz strefa brudnaprzesuwne ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszklone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,
8	Wykończenie specjalne	Przy umywalce pas płytek o szerokości 60cm poza obrys umywalki np. Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5, Parapety wewnętrzne granitowe szary melanż poler, Roleta zewnętrzna pancierz aluminiowy kolor srebrny , sterowana elektrycznie.
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	Umywalka
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka
13	Woda o wysokich param.	-
14	Instalacja gazowa	-
15	Instalacja pary technolog.	-
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.
20	Instalacja RTV	-
21	Instalacja RTG	-
22	Instalacja zegarowa	-
23	Instalacja tlenowa	-
24	Wyposażenie	

symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
St.17	Stolik z blatem roboczym - blat ze stali nierdzewnej	1	-	-	-	-
<p>wymiary (+/-3cm): szerokość 120cm, głębokość 60cm, wysokość 80-85 cm, blat jednolity, odporny na korozję, zarysowania i działanie środków dezynfekcyjnych, blat i stelaż wykonany ze stali nierdzewnej, konstrukcja z profili zamkniętych regulowane nóżki w zakresie min. ± 1 cm półka na komputer systemu komputerowego</p>						
K.01	Krzesło poliuretanowe robocze z oparciem, obrotowe, na kółkach	1	-	-	-	-
<p>wysokość siedziska regulowana za pomocą sprężyny gazowej, regulacja wysokości i kąta odchylenia oparcia, średnica siedziska ok. 35cm, wyposażone w podparcie dla nóg na całym obwodzie, materiał odporny na mycie i dezynfekcję, 5 skrętnych kółek z nakładką z niebrudzącej gumy, podłokietniki, wysokość dostosowana do pracy przy stołach o wysokości 90 cm</p>						
Z.dez. 1	Zestaw dezynfekcyjny metalowy (np. ze stali nierdzewnej)	1	-	-	-	-
<p>dozownik środka dezynfekcyjnego, dozownik mydła, pojemnik na ręczniki jednorazowe; metalowy kosz na odpadki (brudne ręczniki) z pokrywą otwieraną pedałem nożnym (ok. 20l)</p>						

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	STREFA BRUDNA Nr 4.02
3	Powierzchnia	21,37 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON z dodatkiem U 130 Crimson Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
5	Ściany	Ściany – wykończone prefabrykowanymi ściankami na metalowym ruszcie , wykończone lakierowanymi panelami ze stalowymi RAL 9010 typu Opitz + Flierl Hospitaltechnik
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – drzwi ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne

			wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej R_w min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa			
8	Wykończenie specjalne		Obudowa pionów instalacyjnych sciankami systemowymi . Parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler, Roleta zewnętrzna pancerz aluminiowy kolor srebrny , sterowana elektrycznie.			
9	Ogrzewanie		Centralne, wodne, temperatura +20°C			
10	Wentylacja		Wentylacja mechaniczna			
11	Instalacje wod-kan		Umywalka, zlewozmywak			
12	Instalacja ciepłej wody		Umywalka, zlewozmywak			
13	Woda o wysokich param.		-			
14	Instalacja gazowa		-			
15	Instalacja pary technolog.		-			
16	Instalacje specjalne		Instalacja p. poż			
17	Instalacja oświetleniowa		Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S			
18	Instalacja gniazd wtykowych		Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne			
19	Sygnalizacja		Czujki p.poż.			
20	Instalacja RTV		-			
21	Instalacja RTG		-			
22	Instalacja zegarowa		-			
23	Instalacja tlenowa		-			
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
R.02	Regał czteropółkowy ze stali nierdzewnej z półkami pełnymi,	1	-	-	-	-
wymiary (+/-2cm): szerokość 120cm, głębokość 60cm, wysokość 200cm, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, konstrukcja z profili zamkniętych, wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne, regulowane nóżki w zakresie min +/-1cm ze stopkami z z wytrzymałego tworzywa						
St.14	Stół roboczy z ociekaczem,	1	-	-	-	-
wymiary (+/-5cm): długość stołu 160 cm, szerokość 65 cm, wysokość 90 cm, ociekacz na długości całego stołu, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne, półka pod blatem ze stali nierdzewnej, regulowane nóżki w zakresie min +/- 1cm ze stopkami z wytrzymałego tworzywa, odprowadzenie do kanalizacji, fartuch naścienny od strony ściany, konstrukcja z profili zamkniętych						
St.10	Stół z blatem roboczym ze zlewem dwukomorowym oraz półką pod blatem,	1	-	-	-	-

<p>wymiary (+/-5cm): długość stołu 130 cm, szerokość 65 cm, wysokość 80-85 cm, wymiary komory zlewozmywakowej (+/-2cm): 60cm x 40cm x 30cm głębokości, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne, półka pod blatem ze stali nierdzewnej, regulowane nóżki w zakresie min +/- 1cm ze stopkami z wytrzymałego tworzywa, fartuch naścienny od strony ściany, odprowadzenie do kanalizacji ze zlewów, wyposażony w baterię sztorcową montowaną do zlewu z wylewką natryskową umożliwiającą pionowy natrysk z góry mytych przedmiotów oraz kierowanie strumieniem wody; wylewka baterii zaopatrzona w zawór ręczny z blokadą, blat zagłębiony, konstrukcja z profili zamkniętych</p>						
P.p.	Pistolet do mycia i przedmuchiwanie wąskich przekrojów, bez końcówek,	1	-	-	-	-
<p>podłączenie do instalacji sprężonego powietrza 1/2", wyposażony w element ze stali nierdzewnej do zawieszania pistoletu na haczyku na ścianie (wersja wisząca, spiralny przewód zasilający min. 3,5m), możliwość stosowania końcówek od pistoletu z zestawem 8 końcówek</p>						
P.w.+8	Pistolet do mycia i przedmuchiwanie wąskich przekrojów, wyposażony w zestaw co najmniej 8 końcówek,	1	-	-	-	-
<p>podłączenie do instalacji wody demineralizowanej 1/2", wyposażony w element ze stali nierdzewnej do zawieszania pistoletu na haczyku na ścianie (wersja wisząca, spiralny przewód zasilający min. 3,5m), końcówki przechowywane na stojaku przymocowanym do blatu stołu / do ściany</p>						
St.11	Stół z blatem roboczym oraz półką pod blatem,	1	-	-	-	-
<p>do ustawienia na blacie urządzenia do czyszczenia parą i myjni ultradźwiękowej, wymiary (+/-5cm): długość stołu 160 cm, szerokość 65 cm, wysokość 80-85 cm, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne, półka pod blatem ze stali nierdzewnej, regulowane nóżki w zakresie min +/- 1cm ze stopkami z wytrzymałego tworzywa, fartuch naścienny od strony ściany, konstrukcja z profili zamkniętych</p>						
Pol.01	Półka dwupoziomowa	2	-	-	-	-
<p>wymiary (+/-5cm): długość 160 cm, szerokość 30cm, odstęp między półkami 34cm, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, oświetlenie bryzgoszczelne zamontowane pod dolną półką</p>						
Urz.01	Urządzenie do ciśnieniowego czyszczenia narzędzi parą	1	-	-	-	-

	wodną,					
zbiornik ciśnieniowy wykonany ze stali nierdzewnej, zasilanie: 230V, 50Hz, moc 1000-1300W, pojemność: 3-4l, temp.: 150 stopni C						
Urz.02	Myjnia ultradźwiękowa	1	-	-	-	-
zasilanie: 230V, 50Hz, odpływ: zawór kulowy 1/2 cala wymiary komory: 500 x 300 x 200 mm 28,0l 535 x 325 x 400 mm - możliwość mycia narzędzi medycznych na tacach 1 DIN o wymiarze 480x240x60 (mm)						
Z.dez. 1	Zestaw dezynfekcyjny metalowy (np. ze stali nierdzewnej)	1	-	-	-	-
dozownik środka dezynfekcyjnego, dozownik mydła, pojemnik na ręczniki jednorazowe; metalowy kosz na odpadki (brudne ręczniki) z pokrywą otwieraną pedałem nożnym (ok. 20l)						
60L	Stelaż ze stali nierdzewnej z pokrywą	2	-	-	-	-
przeznaczony do zawieszania worków foliowych o pojemności 60 litrów, służących do gromadzenia śmieci, odpadków medycznych, brudnej bielizny, itp., worek mocowany dodatkowym pierścieniem, gumą na zakładkę, klipsami zaciskany lub w inny sposób gwarantujący pewne mocowanie worka, pokrywa ma możliwość pozostania w pozycji otwartej bez potrzeby przyciskania pedału, brak demontowalnych elementów złącznych (wkręty itp.), otwieranie pedałem nożnym, 4 koła skrętne, w tym 2 z hamulcami, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne						
W1	Wózek z podwójnym blatem do transportu i pracy,	1	-	-	-	-
stelaż i blaty wykonane ze stali nierdzewnej 0H18N9, konstrukcja z profili zamkniętych, wózek wyposażony w co najmniej jedną poręcz do prowadzenia, wymiary (+/-3cm): blatu ok. 60 x 80 cm (szer. x dł.), wysokość wózka ok. 85 cm blaty zagłębione, z otworami, z zatyczkami umożliwiającymi usunięcie wody z blatu; wysokość w świetle pomiędzy półkami ok. 30 cm, cztery koła skrętne, wyposażone w odbojnice, w tym dwa wyposażone w hamulce, koła wykonane z gumy nie brudzącej podłogi						
St.15	Stół odstawczy do przechowywania wózków myjni dezynfektora narzędziowego,	1	-	-	-	-
pojedynczy, dwupoziomowy (na 2 wózki wsadowe myjni dezynfektora), wymiary (+/-3cm): długość stołu 72 cm, szerokość 70cm, wysokość dostosowana do wysokości załadowniczej myjni-dezynfektora dla 1 poziomu umożliwiającą wygodne zsuniecie wózka załadowniczego myjni z wózka transportowego bezpośrednio na blat stołu odstawczego, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne, konstrukcja z profili zamkniętych,						

regulowane nóżki z wytrzymałego tworzywa w zakresie min +/- 1cm						
M-D	Myjnia dezynfektor przelotowa dwudrzwiowa z wbudowaną suszarką	2	-	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> pojemność 12 tac narzędziowych DIN 1/1 objętość komory minimum 220 litrów, ogrzewana elektrycznie - moc grzewcza komory 18 – 20 kW, sterowanie mikroprocesorowe, drzwi uchylne w całości przeszklone, po otwarciu tworzące blat roboczy, komora wykonana ze stali kwasoodpornej 316L (1.4404), jedna pompa obiegowa o wydajności minimum 600 l/min., złącze myjąco suszące wózka wsadowego centralnie w dnie komory zapewniające prawidłowość podłączenia wózka w przypadku obrócenia o 180 st. kontrola obecności piany w komorze myjącej, system redukujący zużycie wody we wszystkich fazach procesu dla mniejszych załadunków, 3 pompy środków chemicznych wraz z przepływomierzami, stałe stężenie roztworów roboczych we wszystkich fazach procesu, wbudowana suszarka o wydajności z zakresu 300 – 350m³/h z możliwością regulacji temperatury suszenia w zakresie do 60 - 130st.C wyposażona w filtr typu HEPA powietrza suszącego, kondensator oparów chłodzony zimną wodą, odzysk ciepła z suszenia bojler do podgrzewania wody do dezynfekcji termicznej drukarka przebiegu procesu- strona wyładowcza system automatycznego rozpoznawania wózków wsadowych wraz z automatycznym wyborem i uruchomieniem programu, cyfrowe złącze transmisyjne umożliwiające transmisję danych związanych z parametrami procesu do komputera (współpraca z systemem komputerowej ewidencji i rejestracji obiegu narzędzi) ilość programów mycia i dezynfekcji dostępnych bezpośrednio z klawiatury 12 przez minimum 6 przycisków wyboru, programy z dezynfekcją termiczną 93st.C oraz termiczno-chemiczną w 55-60st.C, sterowanie procesem z wykorzystaniem wartości A0, przyłącze wody ciepłej, zimnej, demineralizowanej, wymiary zewnętrzne maksymalne: W x G x S 2000x720x680 mm 						
	Wypożyczenie myjni:	1	-	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> wózek (wsad) iniekcyny do mycia narzędzi na 12 tac 1/1 DIN 6-poziomowy, minimalna wysokość poziomu mierzona do ramienia myjącego 70mm - 2 szt. wózek (wsad) do mycia kontenerów pojemność -3 kontenery 1/2 DIN z pokrywami lub wymiennie 2 kontenery 1/1DIN z pokrywami - 1 szt. wózek (wsad) iniekcyny do mycia i dezynfekcji zestawów anestezjologicznych na minimum 15 rur oddechowych - 1 szt. wózek (wsad) iniekcyny do mycia narzędzi kanałowych zestawów (mikro instrumentów) MIS wyposażony w minimum 48 przyłączy - 1 szt. wózek (wsad) do mycia obuwia operacyjnego minimum 10 par - 1 szt. wózek do za/rozładunku komory dokowany do myjni - 2 szt. 						

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE Nr 4.03
3	Powierzchnia	3,36 m ²

4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone płytkami Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Drzwi przesuwne ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszklone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, wykonanie płytkami				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +16°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	zlewozmywak				
12	Instalacja ciepłej wody	zlewozmywak				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Z.gosp .	Zlew gospodarczy (niski) ze stali nierdzewnej, z odchylaną kratą	1	-	-	-	-
wymiary (+/-5cm): szerokość 60cm, głębokość 40cm, wysokość 25cm + fartuch naścienny ok. 20cm, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, Dodatkowo: dozownik środka dezynfekcyjnego						
R.02	Regał czteropółkowy ze stali nierdzewnej z półkami pełnymi,	1	-	-	-	-
wymiary (+/-2cm): szerokość 120cm, głębokość 60cm, wysokość 200cm, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, konstrukcja z profili zamkniętych, wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne, regulowane nóżki w zakresie min +/-1cm ze stopkami z z wytrzymałego tworzywa						
W.sp.	Wózek sprzątacza - mały	1	-	-	-	-
podstawa jezdna na kółkach samoskrętnych, dwa wiadra 20l, prasa do wyciskania mopów,						

koszyk metalowy,
wymiary wózka (+/-3cm): (dł. Szer. Wys.): 75cm x 40cm x 85cm

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	WC Nr 4.04				
3	Powierzchnia	2,74 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone płytkami Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa - Porta Enduro pełne, kolor biały, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, panel dolny wentylacyjny				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wypożazenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
MuGe	Miska ustepowa podwieszana Parwa na stelazu systemowym	1	-	-	-	-
Z.dez. 2	Zestaw dezynfekcyjny metalowy (np. ze stali nierdzewnej)	1	-	-	-	-
dozownik mydła, pojemnik na ręczniki jednorazowe; metalowy kosz na odpadki (brudne ręczniki) z pokrywą otwieraną pedałem nożnym (ok. 20l)						

Z.wc	Zestaw do WC	1	-	-	-	-
pojemnik na papier toaletowy, szczotka do WC, mały śmietnik metalowy z pokrywą (3-5l)						

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	ŚLUZA Nr 4.05				
3	Powierzchnia	3,34 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczkowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Drzwi przesuwne ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, Przy umywalce pas płytek o szerokości 60cm poza obrys umywalki np. Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
Z.dez. 1	Zestaw dezynfekcyjny metalowy (np. ze stali nierdzewnej)	1	-	-	-	-
dozownik środka dezynfekcyjnego, dozownik mydła, pojemnik na ręczniki jednorazowe;						

metalowy kosz na odpadki (brudne ręczniki) z pokrywą otwieraną pedałem nożnym (ok. 20l)						
RI.01	Regał listwowy ze stali nierdzewnej	1	-	-	-	-
wymiary (+/-2cm): szerokość 60 cm, głębokość 30cm, wysokość 180 cm, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, wyposażony (np.) w 2 kosze 1/2 StU i półkę podwójną na buty, do zawieszania na uchwytach listew, konstrukcja z profili zamkniętych, wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne						
W.02	Wieszak na odzież roboczą ze stali nierdzewnej	2				
Cztery haki Montowany na stałe do ściany						

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezyjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	STREFA CZYSTA Nr 4.06
3	Powierzchnia	29,22 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON z dodatkiem U 18 Grape. Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
5	Ściany	Ściany – wykończone prefabrykowanymi ściankami na metalowym ruszcie , wykończone lakierowanymi panelami ze stalowymi RAL 9010 typu Opitz + Flierl Hospitaltechnik
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – drzwi ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych ściankami systemowymi . Parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler, Roleta zewnętrzna pancierz aluminiowy kolor srebrny , sterowana elektrycznie.
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	Umywalka
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka
13	Woda o wysokich param.	-
14	Instalacja gazowa	-
15	Instalacja pary technolog.	-
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.
20	Instalacja RTV	-
21	Instalacja RTG	-
22	Instalacja zegarowa	-

23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wypożyczenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
Z.dez. 1	Zestaw dezynfekcyjny metalowy (np. ze stali nierdzewnej)	1	-	-	-	-
dozownik środka dezynfekcyjnego, dozownik mydła, pojemnik na ręczniki jednorazowe; metalowy kosz na odpadki (brudne ręczniki) z pokrywą otwieraną pedałem nożnym (ok. 20l)						
P.p.	Pistolet do mycia i przedmuchiwania wąskich przekrojów, bez końcówek,	1	-	-	-	-
podłączenie do instalacji sprężonego powietrza 1/2", wyposażony w element ze stali nierdzewnej do zawieszania pistoletu na haczyku na ścianie (wersja wisząca, spiralny przewód zasilający min. 3,5m), możliwość stosowania końcówek od pistoletu z zestawem 8 końcówek						
W.pap	Wózek do przechowywania i transportu papieru do pakowania	1	-	-	-	-
wykonanie: stal nierdzewna 0H18N9, wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne, cztery poręcze rurowe do wieszania papieru, obciążniki zabezpieczające przed zsuwaniem się papieru, cztery kółka skrętne, w tym dwa wyposażone w hamulce, przeznaczony dla arkuszy o długości 120 cm						
W1	Wózek z podwójnym blatem do transportu i pracy,	1	-	-	-	-
stelaż i blaty wykonane ze stali nierdzewnej 0H18N9, konstrukcja z profili zamkniętych, wózek wyposażony w co najmniej jedną poręcz do prowadzenia, wymiary (+/-3cm): blatu ok. 60 x 80 cm (szer. x dł.), wysokość wózka ok. 85 cm blaty zagłębione, z otworami, z zatyczkami umożliwiającymi usunięcie wody z blatu; wysokość w świetle pomiędzy półkami ok. 30 cm, cztery kółka skrętne, wyposażone w odbojnice, w tym dwa wyposażone w hamulce, koła wykonane z gumy nie brudzącej podłogi						
St.02	Stół pojedynczy do kontroli i pakowania z blatem roboczym „ciepłym” typu TRESPA	1	-	-	-	-
wymiary blatu (+/-3cm): długość 160 cm, szerokość 80 cm, wysokość 90 cm, stelaż wykonany ze stali nierdzewnej 0H18N9,						

blat jednolity, wykonany z materiału odpornego na korozję, zarysowania i działanie środków dezynfekcyjnych, konstrukcja z profili zamkniętych, szafka przy stanowisku pracy, po prawej stronie stołu, półka na komputer przy stanowisku pracy, po lewej stronie stołu, wyposażony w nadstawkę dwupoziomową (dwie półki) z oświetleniem pod półką, nadstawka wykonana ze stali nierdzewnej, zespół gniazd do zasilania odbiorników energii elektrycznej, regulowane nóżki w zakresie min +/- 1cm						
K.01	Krzesło poliuretanowe robocze z oparciem, obrotowe, na kółkach,	1	-	-	-	-
wysokość siedziska regulowana za pomocą sprężyny gazowej, regulacja wysokości i kąta odchylenia oparcia, średnica siedziska ok. 35cm, wyposażone w podparcie dla nóg na całym obwodzie, materiał odporny na mycie i dezynfekcję, 5 skrętnych kółek z nakładką z niebrudzącej gumy, podłokietniki, wysokość dostosowana do pracy przy stołach o wysokości 90 cm						
L.01	Lampa z podświetlaną soczewką na wysięgniku,	1	-	-	-	-
mocowana do stołu, zasilanie 230V, przegubowe ramię ułatwiające precyzyjne ustawienie lupy, połączenie z blatem stołu za pomocą imadła mocującego, wymiary soczewki: Ø120-140mm, moc 3 dioptrie, oświetlenie świetłówką o mocy min. 20W wykonaną w postaci okręgu, klapka zapobiegająca osadzaniu kurzu na soczewce, obudowa soczewki wykonana z plastiku odpornego na uderzenia i środki do mycia						
St.03	Stół z blatem roboczym „ciepłym” typu TRESPA do umieszczenia zgrzewarki, z nadstawką i półką pod blatem,	1	-	-	-	-
wymiary (+/-3cm): długość 140 cm, szerokość 80 cm, wysokość 90 cm, stelaż wykonany ze stali nierdzewnej 0H18N9, nadstawka w formie pojedynczej półki do umieszczenia obcinarki dwupoziomowej po lewej stronie stołu, minimalne wymiary użytkowe nadstawki: długość 90cm x głębokość 42cm x wysokość nad blatem 35-40cm, półka pod blatem na wysokości (+/-2cm) h=18cm, regulowane nóżki w zakresie min +/- 1cm, konstrukcja z profili zamkniętych, blat jednolity, wykonany z materiału odpornego na korozję, zarysowania i działanie środków dezynfekcyjnych; na prawym boku haczyki umożliwiające zawieszenie koszy sterylizacyjnych 1/2 StU i 1/1 StU (kosze poza wyposażeniem stołu) zespół gniazd do zasilania odbiorników energii elektrycznej						
Urz.04	Zgrzewarka	1	-	-	-	-

	rotacyjna z podajnikiem rolkowym					
z panelem cyfrowym w obudowie lakierowanej z automatycznym startem/stopem						
Urz.05	Obcinarka rękawów papierowo-foliowych, jednopoziomowa z zasobnikiem rękawów,	1	-	-	-	-
długość prowadnicy rękawów min. 700mm, nóż tnący krążkowy, możliwość zawieszenia na ścianie lub postawienia na półce, zasobnik umożliwiający ułożenie rękawów o średnicy do 300mm, wykonanie z metalu odpornego na korozję						
S.P.	Sterylizator parowy przelotowy o pojemności 4 jednostek STE wyposażony w wytwornicę pary czystej,	2	-	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • pojemność komory 4 jedn. wsadu zgodnie z PN EN 285/EN 285 • wymiary komory W x G x S 640 - 660 x 650 -700 x 640 - 660 mm, • wbudowana wytwornica pary o mocy 30-32kW z termicznym odgazowaniem wody poza wytwornicą pary, • komora prostopadłościenna o grubości 5mm, • pierścieniowy płaszcz grzewczy komory, • wysokość załadowcza komory maksymalnie 800mm, • drzwi komory otwierane i zamykane automatycznie napęd drzwi elektryczny (drzwi wyposażone w przeciwcieżar równoważący ciężar drzwi), • uszczelka drzwiowa dociskana sprężonym powietrzem, • dotykowy panel sterowania po stronie załadowczej oraz rozładowczej, • kolorowy ekran o przekątnej minimum 5,5" po stronie załadowczej oraz minimum 4 liniowy po stronie wyładowczej, • Próżnia w komorze wytwarzana za pomocą mechanicznej dwustopniowej pompy próżniowej pierścieniowej z uszczelnieniem wodnym o napędzie elektrycznym oraz dodatkowy inżektor powietrzny zmniejszający zużycie wody, • programy sterylizacji 134°C i 121°C (minimum 5 programów) w tym program do sterylizacji zestawów narzędziowych w kontenerach oraz program przystosowany do ciężkiego załadunku (suszenie pulsacyjne). Sterylizator musi umożliwiać przeprowadzenie prawidłowego procesu przy pełnym załadunku komory dla zestawów o wadze nie mniejszej niż 7kg/1STE w programach standardowych oraz 15kg/1STE w programie do załadunku ciężkiego, • zgodność z dyrektywą 93/42/EEC, budowa, konstrukcja i wykonanie zgodna z normą PN EN 285 konstrukcja umożliwiająca wykonanie wszystkich czynności walidacyjnych przewidzianych w PN EN 554 lub EN ISO 17665 • urządzenie posadowione bezpośrednio na posadzce (brak konieczności stosowania zagłębień lub cokołów pod urządzenie), • wymiary zewnętrzne maksymalne: W x G x S 2000x1200x1000 mm, • zasilanie elektryczne 400V, 3P+N+PE, 50Hz • wózek wsadowy pozwalający na pełne zapełnienie komory szt. 2 • wózek transportowy dokowany do sterylizatora szt. 2 						
S.Pl.	Sterylizator plazmowy (ok.	1	-	-	-	-

	130 litrów) - przelotowy					
<ul style="list-style-type: none"> • sterylizator plazmowy pojemności całkowitej komory 120-130 litrów • komora prostokątna przelotowa w wykonaniu ze stali kwasoodpornej, • drzwi komory automatyczne przesuwne w dół, • wymiary komory sterylizacyjnej użytkowe minimalne (W x S x G) 400 x 430 x 730 mm • przeznaczony do sterylizacji wrażliwych narzędzi w tym optyk, • możliwość sterylizacji przewodów kanałowych teflonowych i ze stali nierdzewnej $\text{R}1\text{mm}$ • możliwość sterylizacji min. 10 przewodów elastycznych $\text{R}2\text{mm} \times 3$ metry, • możliwość sterylizacji przewodów w wykonaniu ze stali nierdzewnej (półelastycznych) $\text{R}1\text{mm} \times 1$ metr, • kontrola skuteczności sterylizacji przy wykorzystaniu testu HELIX $\text{R}2\text{mm} \times 1,5$ metra, • temperatura sterylizacji do 55°C, • czynnik sterylizujący w komorze: nadtlenek wodoru oraz plazma, • stężenie nadtlenku wodoru w naboju oraz podczas procesu sterylizacji maksymalnie 50%, • nabój sterylizacyjny z czynnikiem na jeden proces (jeden nabój jeden proces), • urządzenie nie wymagające stosowania dodatkowego zbiornika (pojemnika) gromadzącego pozostałości nadtlenku wodoru, • minimum 2 programy sterylizacyjne, • programy sterylizacyjne zwalidowane przez producenta do zwalniania parametrycznego oraz okresowego przeprowadzania testów biologicznych bez konieczności wykonywania okresowo dodatkowych walidacji • czas trwania procesu do 70 minut, brak konieczności aeracji wsadu, • możliwość zwalniania materiału bezpośrednio po procesie bez konieczności oczekiwania na wynik testu biologicznego, • panel sterowania dotykowy o przekątnej minimum 5,7", • sterowanie mikroprocesorowe, • wbudowana drukarka, • wymiary zewnętrzne maksymalnie (W x S x G) 1800 x 1100 x 1100 mm • zasilanie 400 V (nie wymaga żadnych dodatkowych przyłączy) • CE MDD 93/42/EEC, GMP, ISO 9001, ISO 13485, ISO 14937 						

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezyjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	POMIESZCZENIE SOCJALNE Nr 4.07
3	Powierzchnia	6,16 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta Enduro pełne, kolor biały, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, panel dolny wentylacyjny
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, Przy umywalce pas płytek o szerokości 60cm poza obrys umywalki np. Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5,
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura $+20^{\circ}\text{C}$
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	Umywalka, zlewozmywak
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka, zlewozmywak
13	Woda o wysokich param.	-

14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
ZI1	Zlewozmywak jednokomorowy stal nierdzewna z ociekaczem	1	80x60x18,	-	-	-
Ld	Lodówka	1	60 x 60x 150	0,46KW/230V	0,46 KW/230V	-
AMMI	Krzesło AMMI chrome	2	-	-	-	-
ST80	Stół	1	80x80	-	-	-
Zab.m ebl.D	Zabudowa meblowa dolna	1	3,08mb	-	-	- Blat staron

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	ŚLUZA Nr 4.08
3	Powierzchnia	5,72 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Drzwi otwierane z ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa, Porta Enduro pełne z przeszkleniem , kolor biały, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, panel dolny wentylacyjny
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, Przy umywalce pas płytek o szerokości 60cm poza obrys umywalki

			np. Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5,			
9	Ogrzewanie		Centralne, wodne, temperatura +20°C			
10	Wentylacja		Wentylacja mechaniczna			
11	Instalacje wod-kan		Umywalka			
12	Instalacja ciepłej wody		Umywalka			
13	Woda o wysokich param.		-			
14	Instalacja gazowa		-			
15	Instalacja pary technolog.		-			
16	Instalacje specjalne		Instalacja p. poż			
17	Instalacja oświetleniowa		Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S			
18	Instalacja gniazd wtykowych		Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne			
19	Sygnalizacja		Czujki p.poż.			
20	Instalacja RTV		-			
21	Instalacja RTG		-			
22	Instalacja zegarowa		-			
23	Instalacja tlenowa		-			
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
Z.dez. 1	Zestaw dezynfekcyjny metalowy (np. ze stali nierdzewnej)	1	-	-	-	-
dozownik środka dezynfekcyjnego, dozownik mydła, pojemnik na ręczniki jednorazowe; metalowy kosz na odpadki (brudne ręczniki) z pokrywą otwieraną pedałem nożnym (ok. 20l)						
RI.01	Regał listwowy ze stali nierdzewnej,	1	-	-	-	-
wymiary (+/-2cm): szerokość 60 cm, głębokość 30cm, wysokość 180 cm, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, wyposażony (np.) w 2 kosze 1/2 StU i półkę podwójną na buty, do zawieszania na uchwytych listew, konstrukcja z profili zamkniętych, wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne						
W.02	Wieszak na odzież roboczą ze stali nierdzewnej	2	-	-	-	-
Cztery haki Montowany na stałe do ściany						

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	ŚLUZA Nr 4.09
3	Powierzchnia	5,06 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,

5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Drzwi przesuwne ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, Przy umywalce pas płytek o szerokości 60cm poza obrys umywalki np. Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
Z.dez. 1	Zestaw dezynfekcyjny metalowy (np. ze stali nierdzewnej)	1	-	-	-	-
dozownik środka dezynfekcyjnego, dozownik mydła, pojemnik na ręczniki jednorazowe; metalowy kosz na odpadki (brudne ręczniki) z pokrywą otwieraną pedałem nożnym (ok. 20l)						
RI.01	Regał listwowy ze stali nierdzewnej,	1	-	-	-	-
wymiary (+/-2cm): szerokość 60 cm, głębokość 30cm, wysokość 180 cm, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, wyposażony (np.) w 2 kosze 1/2 StU i półkę podwójną na buty, do zawieszania na uchwytych listew, konstrukcja z profili zamkniętych, wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne						
W.02	Wieszak na odzież roboczą ze stali nierdzewnej	2	-	-	-	-
Cztery haki Montowane na stałe do ściany						

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	STREFA STERYLNA Nr 4.10				
3	Powierzchnia	20,42 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON z dodatkiem U 107 Lime. Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone prefabrykowanymi ściankami na metalowym ruszcie , wykończone lakierowanymi panelami ze stalowymi RAL 9010 typu Opitz + Flierl Hospitaltechnik				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – drzwi ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych sciankami systemowymi . Stolarka okienna wewnętrzna aluminiowa w kolorze białym p poz EI 30, szklenie szkło bezpieczne hartowane zabezpieczone dodatkowo folia pólmatową.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	-				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Ra.02	Regał pięciopółkowy chromowany z półkami ażurowymi,	3	-	-	-	-
wymiary (+/-2cm): szerokość 61cm, głębokość 180cm, wysokość 182cm, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, konstrukcja z profili zamkniętych, wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne, regulowane nóżki w zakresie min +/-1cm ze stopkami z wytrzymałego tworzywa						
RI.01	Regał listwowy	2	-	-	-	-

	ze stali nierdzewnej,					
wymiary (+/-2cm): szerokość 60 cm, głębokość 30cm, wysokość 180 cm, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, wyposażony (np.) w 2 kosze 1/2 StU i półkę podwójną na buty, do zawieszania na uchwytach listew, konstrukcja z profili zamkniętych, wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne						

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	KOMORA WYDAŃ Nr 4.11
3	Powierzchnia	12,24 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Drzwi przesuwne ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa, drzwi na korytarz Porta drzwi metalowe EI 60 z przeszkleniem model 3 , kolor biały 9016, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowna o szerokości profilu 110 mm (EI60), klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe,
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, Przy umywalce pas płytek o szerokości 60cm poza obrys umywalki np. Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5, Stolarka okienna wewnętrzna aluminiowa w kolorze białym p poz EI 30, szklenie szkło bezpieczne hartowane zabezpieczone dodatkowo folia pólmatową.
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	Umywalka
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka
13	Woda o wysokich param.	-
14	Instalacja gazowa	-
15	Instalacja pary technolog.	-
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.
20	Instalacja RTV	-
21	Instalacja RTG	-
22	Instalacja zegarowa	-
23	Instalacja tlenowa	-

24	Wypożażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywarka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
Z.dez. 1	Zestaw dezynfekcyjny metalowy (np. ze stali nierdzewnej)	1	-	-	-	-
dozownik środka dezynfekcyjnego, dozownik mydła, pojemnik na ręczniki jednorazowe; metalowy kosz na odpadki (brudne ręczniki) z pokrywą otwieraną pedałem nożnym (ok. 20l)						
RI.01	Regał listwowy ze stali nierdzewnej,	1	-	-	-	-
wymiary (+/-2cm): szerokość 60 cm, głębokość 30cm, wysokość 180 cm, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, wyposażony (np.) w 2 kosze 1/2 StU i półkę podwójną na buty, do zawieszania na uchwytach listew, konstrukcja z profili zamkniętych, wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne						
St.16	Stolik z blatem roboczym - blat ze stali nierdzewnej,	1	-	-	-	-
wymiary (+/-3cm): szerokość 120cm, głębokość 60cm, wysokość 80-85 cm, blat jednolity, odporny na korozję, zarysowania i działanie środków dezynfekcyjnych, blat i stelaż wykonany ze stali nierdzewnej, konstrukcja z profili zamkniętych regulowane nóżki w zakresie min. ± 1 cm półka na komputer systemu komputerowego						
K.01	Krzesło poliuretanowe robocze z oparciem, obrotowe, na kółkach,	1	-	-	-	-
wysokość siedziska regulowana za pomocą sprężyny gazowej, regulacja wysokości i kąta odchylenia oparcia, średnica siedziska ok. 35cm, wyposażone w podparcie dla nóg na całym obwodzie, materiał odporny na mycie i dezynfekcję, 5 skrętnych kółek z nakładką z niebrudzącej gumy, podłokietniki, wysokość dostosowana do pracy przy stołach o wysokości 90 cm						
Ra.01	Regał pięciopółkowy chromowany z półkami ażurowymi,	1	-	-	-	-
wymiary (+/-2cm): szerokość 61cm, głębokość 92cm, wysokość 182cm, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, konstrukcja z profili zamkniętych, wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne, regulowane nóżki w zakresie min +/-1cm ze stopkami z wytrzymałego tworzywa						

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA

1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią
---	----------------	--

		anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	SUSZENIE WÓZKÓW Nr 4.12				
3	Powierzchnia	7,05 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone płytkami Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa - Drzwi przesuwne ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	-				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
P.p.	Pistolet do mycia i przedmuchiwanie wąskich przekrojów, bez końcówek,	1	-	-	-	-
podłączenie do instalacji sprężonego powietrza 1/2", wyposażony w element ze stali nierdzewnej do zawieszania pistoletu na haczyku na ścianie (wersja wisząca, spiralny przewód zasilający min. 3,5m), możliwość stosowania końcówek od pistoletu z zestawem 8 końcówek						

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."

2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	MYCIE WÓZKÓW Nr 4.13				
3	Powierzchnia	5,03 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone płytkami Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa - Drzwi przesuwne ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	zlewozmywak				
12	Instalacja ciepłej wody	zlewozmywak				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Z.rob.	Zlew roboczy	1	-	-	-	-
z odchylaną kratą na połowie długości komory, krata do stawiania mytych naczyń i pojemników, wymiary (+/-5cm): długość 100cm, szerokość 50cm, wysokość 85cm + fartuch naścienny ok. 20cm, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, Dodatkowo: dozownik środka dezynfekcyjnego						
Urz.03	Uniwersalny przyrząd do mycia i dezynfekcji przy użyciu piany aktywnej	1	-	-	-	-
z dozowaniem środka myjąco dezynfekującego, dozowanie dwóch środków chemicznych z możliwością predefiniowania stężenia, podłączenie do baterii ciepła/zimna woda 1/2", przełącznik płukania, możliwość płukania przedmiotów mytych czystą wodą, dwa koszyki do podwieszania pojemników ze środkami chemicznymi, obudowa wykonana z materiału odpornego na korozję i środki chemiczne, pistolet uniwersalny.						
Kr.01	Krata do mycia i	1	-	-	-	-

	osuszania pojemników transportowych					
długość blatu 100cm, szerokość 60cm, na ergonomicznej wysokości, konstrukcja rusztowa wykonana z rurek, przymocowana do ściany, krata rozkładana (nieużywana składana na ścianę – nie zabierająca miejsca w pomieszczeniu), konstrukcja z profili zamkniętych ze stali nierdzewnej 0H18N9						

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	STACJA UZDATNIANIA WODY Nr 4.14				
3	Powierzchnia	5,56 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone płytkami Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa - Drzwi przesuwne ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	-				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Kompletny system uzdatniania wody na potrzeby pracy urządzeń						

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i				

			Rehabilitacji w Warszawie."			
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia		KOMUNIKACJA Nr 4.15			
3	Powierzchnia		40,93 m ²			
4	Podłoga		Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON, U 18 Grape, U 130 CRIMSON, U 107 LIME Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,			
5	Ściany		Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,			
6	Sufit		Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room			
7	Stolarka		Stolarka drzwiowa – Drzwi aluminiowe przeszklone oraz przeciwpozarowe EI S 60 w kolorze białym, Porta drzwi metalowe EI 60 , kolor biały 9016, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowa o szerokości profilu 110 mm (EI60), klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe,			
8	Wykończenie specjalne		Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, Stolarka okienna wewnętrzna aluminiowa w kolorze białym p poz EI 30, szklenie szkło bezpieczne hartowane zabezpieczone dodatkowo folia pólmatową. Hydrant wbudowany			
9	Ogrzewanie		Centralne, wodne, temperatura +20°C			
10	Wentylacja		Wentylacja mechaniczna			
11	Instalacje wod-kan		-			
12	Instalacja ciepłej wody		-			
13	Woda o wysokich param.		-			
14	Instalacja gazowa		-			
15	Instalacja pary technolog.		-			
16	Instalacje specjalne		Instalacja p. poż			
17	Instalacja oświetleniowa		Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S			
18	Instalacja gniazd wtykowych		Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne			
19	Sygnalizacja		Czujki p.poż.			
20	Instalacja RTV		-			
21	Instalacja RTG		-			
22	Instalacja zegarowa		-			
23	Instalacja tlenowa		-			
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne

WYPOSAŻENIE DODATKOWE - NIEPRZYPISANE DO POMIESZCZEŃ						
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
3 STE	Wózek do transportu materiałów opatrunkowych i materiałów sterylnych,	4	-	-	-	-
wykonany w całości ze stali kwasoodpornej OH18N9, wyposażony w 2 półki przestawne oraz drzwiczki dwuskrzydłowe,						

<p>wnętrze wózka szczelne, bez zagłębień, zagięć oraz szczelin umożliwiających gromadzenie się brudu, korpus wzmocniony poprzez przetłoczenia usztywniające na dnie, bocznych oraz tylnej ścianie wózka, drzwiczki wykonane z dwóch paneli tworzących kasetę z uszczelką przeciwpylową wyposażone w zamek dwupunktowy ze zintegrowaną klamką, oba skrzydła drzwiowe osadzone na 3 zawiasach zewnętrznych o kącie otwarcia 270 stopni, blat prosty; uchwyt do przetaczania po prawej stronie, zespół jezdny składający się z 4 kół o średnicy 160 mm (2 koła z hamulcem) oraz zestawu odbojników, wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne</p> <p>Wymiary: 680x680x1239</p> <p>3 jednostki STE</p>						
	Pojemnik transportowy z pokrywą do transportu tac sterylizacyjnych oraz narzędzi w stanie mokrym	40	-	-	-	-
<p>wykonany z tworzywa, ze szczelną pokrywą, o wymiarach (+/-10mm): szerokość 300mm x wysokość 200mm x długość 600mm, pokrywa wyposażona w rączkę, wymiary pojemnika dostosowane do wymiarów tac typu DIN (dużych), pojemność 2-3 tac DIN (dużych), odporne na mycie i dezynfekcję termiczną</p>						
	Tace sterylizacyjne druciane DIN wyposażone w chowane rączki	40	-	-	-	-
<p>wykonane ze stali kwasoodpornej, elektropolerowanej, o wymiarach (+/-10mm): szerokość 250mm x wysokość 50mm x długość 480mm</p>						
	Tace sterylizacyjne druciane DIN wyposażone w chowane rączki	20	-	-	-	-
<p>wykonane ze stali kwasoodpornej, elektropolerowanej, o wymiarach (+/-10mm): szerokość 250mm x wysokość 50mm x długość 255mm</p>						
	Taca o drobnych oczkach (+/- 10%: 1,5mm) z mocowaną zatrzaskowo pokrywą	2	-	-	-	-
<p>wymiary tacy (+/-10%): 210 x 150 x 40mm</p>						
	Kosze sterylizacyjne druciane ze stali kwasoodpornej duże typu 1/1 STU,	40	-	-	-	-
<p>wykonane ze stali kwasoodpornej, elektropolerowanej, o wymiarach (+/-10mm): szerokość 280mm x wysokość 265mm x długość 575mm</p>						
	Kosze sterylizacyjne druciane ze stali kwasoodpornej małe typu 1/2	20	-	-	-	-

	STU					
wykonane ze stali kwasoodpornej, elektropolerowanej, o wymiarach (+/-10mm): szerokość 280mm x wysokość 135mm x długość 575mm						
	Dystrybutor taśmy samoprzylepnej wskaźnikowej, wykonanie z metalu odpornego na korozję	2	-	-	-	-
	Metkownica trzyczęściowa alfanumeryczna	2	-	-	-	-
	Inkubator testów biologicznych o temperaturze 50-60st.C	1	-	-	-	-

BLOK „A” V PIĘTRO BLOK OPERACYJNY

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezyjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumatologii i Rehabilitacji w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	POM. WSTĘPNEJ SESEGACJI Nr 5.01
3	Powierzchnia	9,56 m ²
4	Podłoga	Podłoga – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 44,6 antypoślizgowość R9 półpoler,
5	Ściany	Ściany – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 89,5 z dodatkiem Opoczno YAKARA grey 44,6 x 89,5 poler,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa - Drzwi przesuwne ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa
8	Wykończenie specjalne	Parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler, Roleta zewnętrzna pancierz aluminiowy kolor srebrny , sterowana elektrycznie.
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	Umywalka, zlewozmywak
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka, zlewozmywak
13	Woda o wysokich param.	-
14	Instalacja gazowa	-
15	Instalacja pary technolog.	-
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne

19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	60x44	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
ZLN	Zlewozmywak dwukomorowy stal nierdzewna bez ociekacza	1	80x60x18,	-	-	-
Zab.me bl.D	Zabudowa meblowa dolna	1	5,00 mb	-	-	- Blat staron

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	POMIESZCZENIE ODPADÓW Nr 5.02
3	Powierzchnia	1,92 m ²
4	Podłoga	Podłoga – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 44,6 antypoślizgowość R9 półpoler,
5	Ściany	ściany – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 89,5 z dodatkiem Opoczno YAKARA grey 44,6 x 89,5 poler,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta drzwi metalowe EI 60 , kolor biały 9016, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowna o szerokości profilu 110 mm (EI60), klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe,
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +16°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	-
12	Instalacja ciepłej wody	-
13	Woda o wysokich param.	-
14	Instalacja gazowa	-
15	Instalacja pary technolog.	-

16	Instalacje specjalne		Instalacja p. poż			
17	Instalacja oświetleniowa		Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S			
18	Instalacja gniazd wtykowych		Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne			
19	Sygnalizacja		Czujki p.poż.			
20	Instalacja RTV		-			
21	Instalacja RTG		-			
22	Instalacja zegarowa		-			
23	Instalacja tlenowa		-			
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	SALA OPERACYJNA Nr 5.03				
3	Powierzchnia	39,12 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – LOOSE-LAY GRANITO ANT 48 kolor G 305, antystatyczna wykładzina kauczukowa, grubość: 2,0 mm, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO				
5	Ściany	ściany – Prefabrykowane ścianki na metalowym ruszcie , wykończone lakierowanymi panelami ze stalowymi RAL 9010 typu Opitz + Flierl Hospitaltechnik.				
6	Sufit	Sufit higieniczny sufit-panele sufitowe typu Opitz + Flierl Hospitaltechnik 60 X150, Zabudowa sufitowa tworzyć musi powierzchnię szczelną. Uszczelnienia między panelami wykonać z uszczeltek,				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa- drzwi ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa,				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych jednolita ze ścianami .				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	-				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc	moc	inne

				jednostkowa	całkowita	
2-265-1	Szafa medyczna przeszklona	5	80x47x180	-	-	-
Szafa medyczna ALVO KOD 2-265-1 Szafa dwudrzwiowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 Drzwi przeszklone (szkło bezpieczne, przeźroczyste), otwierane skrzydłowo Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę, uchwyt oraz zamek Pięć półek regulowanych wykonanych ze stali nierdzewnej Podstawa szafy na nóżkach o wysokości 140 mm z możliwością wypoziomowania Opcja: uchwyt z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (kolor stalowy lub miedziany) wymiary 80x47x180						
Gj1	Statyw do wlewników i kroplówek	1	-	-	-	-
TB-1	Taboret	2	-	-	-	-
Model TB-1 CHROM Min. wysokość 630mm Max. wysokość 870mm Średnica siedziska 360mm Grubość siedziska 60mm Średnica podstawy 640mm kolor biały						
KCH	Kolumna chirurgiczna	1	-	-	-	-
LH-700	lampa operacyjna kendromed h700	1	-	-	-	-
KA	Kolumna anestezjologiczna	1	-	-	-	-
Oc1	Wózek anestezjologiczny	1	-	-	-	-
LH-500	lampa operacyjna	1	-	-	-	-
WPA	Stolik pod aparaturę medyczną	1	-	-	-	-
Sm35	Stolik zabiegowy SPZ04	1	-	-	-	-
StOp	Stół operacyjny	1	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	SALA OPERACYJNA Nr 5.04
3	Powierzchnia	37,56 m ²
4	Podłoga	Podłoga – LOOSE-LAY GRANITO ANT 48 kolor G 305, antystatyczna wykładzina kauczukowa, grubość: 2,0 mm, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO
5	Ściany	ściany – Prefabrykowane ścianki na metalowym ruszcie , wykończone lakierowanymi panelami ze stalowymi RAL 9010 typu

			Opitz + Flierl Hospitaltechnik.			
6	Sufit		Sufit higieniczny sufit-panele sufitowe typu Opitz + Flierl Hospitaltechnik 60 X150, Zabudowa sufitowa tworzyć musi powierzchnię szczelną. Uszczelnienia między panelami wykonać z uszczelek,			
7	Stolarka		Stolarka drzwiowa- drzwi ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa,			
8	Wykończenie specjalne		obudowa pionów instalacyjnych jednolita ze ścianami .			
9	Ogrzewanie		Centralne, wodne, temperatura +24°C			
10	Wentylacja		Wentylacja mechaniczna			
11	Instalacje wod-kan		-			
12	Instalacja ciepłej wody		-			
13	Woda o wysokich param.		-			
14	Instalacja gazowa		-			
15	Instalacja pary technolog.		-			
16	Instalacje specjalne		Instalacja p. poż			
17	Instalacja oświetleniowa		Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S			
18	Instalacja gniazd wtykowych		Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne			
19	Sygnalizacja		Czujki p.poż.			
20	Instalacja RTV		-			
21	Instalacja RTG		-			
22	Instalacja zegarowa		-			
23	Instalacja tlenowa		-			
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
2-265-1	Szafa medyczna przeszklona	5	80x47x180	-	-	-
Szafa medyczna ALVO KOD 2-265-1 Szafa dwudrzwiowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 Drzwi przeszkłone (szkło bezpieczne, przezroczyste), otwierane skrzydłowo Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę, uchwyt oraz zamek Pięć półek regulowanych wykonanych ze stali nierdzewnej Podstawa szafy na nóżkach o wysokości 140 mm z możliwością wypoziomowania Opcja: uchwyt z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (kolor stalowy lub miedziany) wymiary 80x47x180						
Gj1	Statyw do wlewników i kroplówek	1	-	-	-	-
TB-1	Taboret	2	-	-	-	-
Model TB-1 CHROM Min. wysokość 630mm Max. wysokość 870mm Średnica siedziska 360mm Grubość siedziska 60mm Średnica podstawy 640mm kolor biały						
KCH	Kolumna chirurgiczna	1	-	-	-	-
LH-700	lampa operacyjna	1	-	-	-	-

	kendromed h700					
KA	Kolumna anestezjologiczna	1	-	-	-	-
Oc1	Wózek anestezjologiczny	1	-	-	-	-
LH-500	lampa operacyjna	1	-	-	-	-
WPA	Stolik pod aparaturę medyczną	1	-	-	-	-
Sm35	Stolik zabiegowy SPZ04	1	-	-	-	-
StOp	Stół operacyjny	1	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	PRZYGOTOWANIE LEKARZY Nr 5.05				
3	Powierzchnia	5,54 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 18 GRAPE. Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa- drzwi ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa,				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych jednolita ze ścianami .				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	umywalka				
12	Instalacja ciepłej wody	umywalka				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc	moc	inne

				jednostkowa	całkowita	
UC3	zespół myjący ze stali szlachetnej	1	-	-	-	-
1xPUS	Pojemnik na użyte szczotki PUS-10	1	-	-	-	-
3xDM D	Dozownik mydła w płynie i środków dezynfekcyjnych DMD-1	3	-	-	-	-
3xPS1 0	Podajnik szczotek chirurgicznych PS-10	3	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezyjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia	PRZYGOTOWANIE PACJENTA
3	Numer pomieszczenia	Nr 5.06
3	Powierzchnia	15,31 m ²
4	Podłoga	Podłoga – LOOSE-LAY GRANITO ANT 48 kolor G 305, antystatyczna wykładzina kauczukowa, grubość: 2,0 mm, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa- drzwi ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa,
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych jednolita ze ścianami . Parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler, Roleta zewnętrzna pancerz aluminiowy kolor srebrny , sterowana elektrycznie.
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	Umywalka, zlewozmywak
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka, zlewozmywak
13	Woda o wysokich param.	-
14	Instalacja gazowa	-
15	Instalacja pary technolog.	-
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.
20	Instalacja RTV	-
21	Instalacja RTG	-
22	Instalacja zegarowa	-

23	Instalacja tlenowa		-			
24	Wypożyczenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowce	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
ZLN	Zlewozmywak dwukomorowy stal nierdzewna bez ociekacza	1	80x60x18,	-	-	-
L-med	Leżanka medyczna Donna	1	195x68x80	-	-	-
TB-1	Taboret	1	-	-	-	-
Model TB-1 CHROM Min. wysokość 630mm Max. wysokość 870mm Średnica siedziska 360mm Grubość siedziska 60mm Średnica podstawy 640mm kolor biały						
WZ	Wózek zabiegowy	1	-	-	-	-
Zab.m ebl.D	Zabudowa meblowa dolna	1	3,38mb	-	-	- Błat staron

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	PRZYGOTOWANIE PACJENTA Nr 5.07
3	Powierzchnia	12,57 m ²
4	Podłoga	Podłoga – LOOSE-LAY GRANITO ANT 48 kolor G 305, antystatyczna wykładzina kauczukowa, grubość: 2,0 mm, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa- drzwi ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw

			min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa,			
8	Wykończenie specjalne		obudowa pionów instalacyjnych jednolita ze ścianami . Parapety wewnętrzne granitowe szary melanż poler, Roleta zewnętrzna pancierz aluminiowy kolor srebrny , sterowana elektrycznie.			
9	Ogrzewanie		Centralne, wodne, temperatura +20°C			
10	Wentylacja		Wentylacja mechaniczna			
11	Instalacje wod-kan		Umywalka, zlewozmywak			
12	Instalacja ciepłej wody		Umywalka, zlewozmywak			
13	Woda o wysokich param.		-			
14	Instalacja gazowa		-			
15	Instalacja pary technolog.		-			
16	Instalacje specjalne		Instalacja p. poż			
17	Instalacja oświetleniowa		Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S			
18	Instalacja gniazd wtykowych		Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne			
19	Sygnalizacja		Czujki p.poż.			
20	Instalacja RTV		-			
21	Instalacja RTG		-			
22	Instalacja zegarowa		-			
23	Instalacja tlenowa		-			
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
ZLN	Zlewozmywak dwukomorowy stal nierdzewnaz bez ociekacza	1	80x60x18,	-	-	-
L-med	Leżanka medyczna Donna	1	195x68x80	-	-	-
TB-1	Taboret	1	-	-	-	-
Model TB-1 CHROM Min. wysokość 630mm Max. wysokość 870mm Średnica siedziska 360mm Grubość siedziska 60mm Średnica podstawy 640mm kolor biały						
WZ	Wózek zabiegowy	1	-	-	-	-
Zab.m	Zabudowa	1	3,38mb	-	-	- Błat staron

ebl.D	meblowa dolna					
-------	---------------	--	--	--	--	--

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	KOMUNIKACJA BRUDNA Nr 5.08				
3	Powierzchnia	34,20 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON, U 18 Grape, U 130 CRIMSON, U 107 LIME Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro , kolor biały 9016, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowna o szerokości profilu 110 mm , klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe,				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, Parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler, Roleta zewnętrzna pancerz aluminiowy kolor srebrny , sterowana elektrycznie. Hydrant wbudowany				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	hydrantowa				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE Nr 5.09				
3	Powierzchnia	4,93 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 44,6				

		antypoślizgowość R9 półpoler,				
5	Ściany	Ściany – wykończone płytkami Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta drzwi metalowe EI 60 , kolor biały 9016, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowna o szerokości profilu 110 mm (EI60), klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe,				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +16°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	brodzik gospodarczy				
12	Instalacja ciepłej wody	brodzik gospodarczy				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
WS	Wózek serwisowy do mycia i dezynfekcji w obiektach medycznych	1	-	-	-	-
BG	Brodzik gospodarczy	1	70x70	-	-	-
RU	Regał magazynowy	3	80x40x180	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	MAGAZYN LEKÓW Nr 5.10
3	Powierzchnia	4,92 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong

			Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room			
7	Stolarka		Stolarka drzwiowa – Porta drzwi metalowe EI 60 , kolor biały 9016, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowna o szerokości profilu 110 mm (EI60), klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe,			
8	Wykończenie specjalne		Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,			
9	Ogrzewanie		Centralne, wodne, temperatura +16°C			
10	Wentylacja		Wentylacja mechaniczna			
11	Instalacje wod-kan		-			
12	Instalacja ciepłej wody		-			
13	Woda o wysokich param.		-			
14	Instalacja gazowa		-			
15	Instalacja pary technolog.		-			
16	Instalacje specjalne		Instalacja p. poż			
17	Instalacja oświetleniowa		Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S			
18	Instalacja gniazd wtykowych		Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne			
19	Sygnalizacja		Czujki p.poż.			
20	Instalacja RTV		-			
21	Instalacja RTG		-			
22	Instalacja zegarowa		-			
23	Instalacja tlenowa		-			
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
RU	Regał magazynowy	4	80x40x180	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	KOMUNIKACJA CZYSTA Nr 5.11				
3	Powierzchnia	29,55 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON, U 18 Grape, U 130 CRIMSON, U 107 LIME Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Drzwi aluminiowe przeszklone oraz przeciwpozarowe EI S 60 w kolorze białym, Porta drzwi metalowe EI 60 , kolor biały 9016, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowna o szerokości profilu 110 mm (EI60), klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe,				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	-				
12	Instalacja ciepłej wody	-				

13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wypożażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	MAGAZYN SPRZĘTU Nr 5.12				
3	Powierzchnia	8,95 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Porta drzwi metalowe EI 60 , kolor biały 9016, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowa o szerokości profilu 110 mm (EI60), klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe,				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +16°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	-				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wypożyczenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne

RU	Regał magazynowy	2	80x40x180	-	-	-
----	------------------	---	-----------	---	---	---

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezyjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	WC PERSONELU Nr 5,13				
3	Powierzchnia	3,42 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 44,6 antypoślizgowość R9 półpoler,				
5	Ściany	ściany – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 89,5 z dodatkiem Opoczno YAKARA grey 44,6 x 89,5 poler,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa - Porta Enduro pełne, kolor biały, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, panel dolny wentylacyjny				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
MuGe	Miska ustepowa podwieszana	1	-	-	-	-

	Parwa na stelazu systemowym					
--	-----------------------------	--	--	--	--	--

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezyjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	POKOJ WYPOCZYNKOWY PIELEGNIAREK Nr 5,14				
3	Powierzchnia	16,38 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 107 LIME Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, Przy umywalce pas płytek o szerokości 60cm poza obrys umywalki np. Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna

DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
Knw2	Kanapa wypoczynkowa	1	-	-	-	-
ST80	Stół	1	-	-	-	-
R-104	Szafa 80	2	80x40x183	-	-	-
Stb 1260	Biurko metalowe	2	120x60x74,5	-	-	-
Ot12	Oslona tylna	2	104,6x33	-	-	-
Stb 1060	Biurko metalowe	1	100x60x74,5	-	-	-
Ot10	Oslona tylna	1	84,6x33	-	-	-
Szp530	Kontener pod biurkowy	3	41,7x55,6x51,7	-	-	-
KP	Komputer z drukarką	2	-	0,7KW/230V	0,7 KW/230V	-
R-209022	Fotel biurowy	2	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	SZATNIA CZYSTA Nr 5,15
3	Powierzchnia	4,43 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 107 LIME Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa- drzwi ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa,
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych jednolita ze ścianami.
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	-
12	Instalacja ciepłej wody	-
13	Woda o wysokich param.	-
14	Instalacja gazowa	-
15	Instalacja pary technolog.	-
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.

20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wypożyczenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
w-f	Wieszak na fartuchy	1	-	-	-	Stal kwasoodporna
Sz.far.	Szafa fartuchowa	1	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia	SZATNIA BRUDNA				
3	Numer pomieszczenia	Nr 5,16				
4	Powierzchnia	4,17 m ²				
5	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 107 LIME Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
6	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
7	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
8	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,				
9	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych jednolita ze ścianami.				
10	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
11	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
12	Instalacje wod-kan	-				
13	Instalacja ciepłej wody	-				
14	Woda o wysokich param.	-				
15	Instalacja gazowa	-				
16	Instalacja pary technolog.	-				
17	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
18	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
19	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
20	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
21	Instalacja RTV	-				
22	Instalacja RTG	-				
23	Instalacja zegarowa	-				
24	Instalacja tlenowa	-				
25	Wypożyczenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Sz-Pr	Szafa ubraniowa – pracownicza podwójna	5	40x50x180	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	ŁAZIENKA Nr 5,17				
3	Powierzchnia	9,35 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 44,6 antypoślizgowość R9 półpoler,				
5	Ściany	ściany – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 89,5 z dodatkiem Opoczno YAKARA grey 44,6 x 89,5 poler,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa - Porta Enduro pełne, kolor biały, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, panel dolny wentylacyjny				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka, brodzik				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka, brodzik				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
MuGe	Miska ustępowa podwieszana Parwa na stelazu systemowym	1	-	-	-	-

BpSch	Brodzik podtynkowy Schedpol	1	100 x 90	-	-	-
-------	-----------------------------	---	----------	---	---	---

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	PRZEBIERALNIA POOPERACYJNA Nr 5,18				
3	Powierzchnia	4,38m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 107 LIME Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzewiowa- drzwi ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa,				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych jednolita ze ścianami.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	-				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Ł-ka	Ławka pracownicza	1	35x80	-	-	-
P.O	pojemnik na zużytą odzież jednorazową	2				

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				

2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	ŚLUZA Nr 5,19				
3	Powierzchnia	4,82m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych jednolita ze ścianami.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	umywalka				
12	Instalacja ciepłej wody	umywalka				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia	KOMUNIKACJA

	Numer pomieszczenia	Nr 5.20				
3	Powierzchnia	13,40 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON, U 18 Grape, U 130 CRIMSON, U 107 LIME Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro , kolor biały 9016, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowna o szerokości profilu 110 mm , klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe,				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, Parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler, Roleta zewnętrzna pancierz aluminiowy kolor srebrny , sterowana elektrycznie.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	-				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wypożyczenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	ŁAZIENKA Nr 5,21				
3	Powierzchnia	9,27 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 44,6 antypoślizgowość R9 półpoler,				
5	Ściany	ściany – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 89,5 z dodatkiem Opoczno YAKARA grey 44,6 x 89,5 poler,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa - Porta Enduro pełne, kolor biały, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, panel dolny wentylacyjny				

8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka, brodzik				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka, brodzik				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
MuGe	Miska ustępowa podwieszana Parwa na stelażu systemowym	1	-	-	-	-
BpSch	Brodzik podtynkowy Schedpol	1	100 x 90	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia	SZATNIA BRUDNA
	Numer pomieszczenia	Nr 5,22
3	Powierzchnia	4,44 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 107 LIME Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,

6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych jednolita ze ścianami.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	-				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Sz-Pr	Szafa ubraniowa – pracownicza podwójna	5	40x50x180	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	PRZEBIERALNIA POOPERACYJNA Nr 5,23				
3	Powierzchnia	4,43m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 107 LIME Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa- drzwi ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa,				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych jednolita ze ścianami.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	-				
12	Instalacja ciepłej wody	-				

13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Ł-ka	ławka pracownicza	1	35x80	-	-	-
P.O	pojemnik na zużytą odzież jednorazowa	2				

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	SZATNIA CZYSTA Nr 5,24
3	Powierzchnia	4,41 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 107 LIME Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa- drzwi ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszkłone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa,
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych jednolita ze ścianami.
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	-
12	Instalacja ciepłej wody	-
13	Woda o wysokich param.	-
14	Instalacja gazowa	-
15	Instalacja pary technolog.	-
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.
20	Instalacja RTV	-

21	Instalacja RTG		-			
22	Instalacja zegarowa		-			
23	Instalacja tlenowa		-			
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
w-f	Wieszak na fartuchy	1	-	-	-	Stal kwasoodporna
Sz.far.	Szafa fartuchowa	1	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezyjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia	POKOJ ANESTEZJOLOGÓW I OPERATORÓW
3	Numer pomieszczenia	Nr 5,25
4	Powierzchnia	17,50 m ²
5	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 18 GRAPE Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
6	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
7	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
8	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,
9	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, Przy umywalce pas płytek o szerokości 60cm poza obrys umywalki np. Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5, Parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler, Roleta zewnętrzna pancierz aluminiowy kolor srebrny , sterowana elektrycznie.
10	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C
11	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
12	Instalacje wod-kan	Umywalka
13	Instalacja ciepłej wody	Umywalka
14	Woda o wysokich param.	-
15	Instalacja gazowa	-
16	Instalacja pary technolog.	-
17	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż
18	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S
19	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne
20	Sygnalizacja	Czujki p.poż.
21	Instalacja RTV	-
22	Instalacja RTG	-
23	Instalacja zegarowa	-
24	Instalacja tlenowa	-
25	Wyposażenie	

symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
Knw2	Kanapa wypoczynkowa	1	-	-	-	-
ST80	Stół	1	-	-	-	-
R-104	Szafa 80	1	80x40x183	-	-	-
Stb 1260	Biurko metalowe	4	120x60x74,5	-	-	-
Ot12	Osłona tylna	4	104,6x33	-	-	-
Stb 1060	Biurko metalowe	2	100x60x74,5	-	-	-
Ot10	Osłona tylna	2	84,6x33	-	-	-
Szp530	Kontener pod biurowy	6	41,7x55,6x51,7	-	-	-
KP	Komputer z drukarką	4	-	0,7KW/230V	0,7 KW/230V	-
R-209022	Fotel biurowy	4	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	MAGAZYN MATERIAŁÓW STERYLNYCH Nr 5.26
3	Powierzchnia	9,55 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Porta drzwi metalowe EI 60 , kolor biały 9016, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowna o szerokości profilu 110 mm (EI60), klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe,
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, okna p poz aluminiowe EI 60 . Parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler,

			Roleta zewnętrzna pancierz aluminiowy kolor srebrny , sterowana elektrycznie.			
9	Ogrzewanie		Centralne, wodne, temperatura +16°C			
10	Wentylacja		Wentylacja mechaniczna			
11	Instalacje wod-kan		-			
12	Instalacja ciepłej wody		-			
13	Woda o wysokich param.		-			
14	Instalacja gazowa		-			
15	Instalacja pary technolog.		-			
16	Instalacje specjalne		Instalacja p. poż			
17	Instalacja oświetleniowa		Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S			
18	Instalacja gniazd wtykowych		Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne			
19	Sygnalizacja		Czujki p.poż.			
20	Instalacja RTV		-			
21	Instalacja RTG		-			
22	Instalacja zegarowa		-			
23	Instalacja tlenowa		-			
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
RU	Regał magazynowy	8	80x40x180	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE Nr 5.27				
3	Powierzchnia	2,08 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 44,6 antypoślizgowość R9 półpoler,				
5	Ściany	Ściany – wykończone płytkami Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Porta drzwi metalowe EI 60 , kolor biały 9016, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowna o szerokości profilu 110 mm (EI60), klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe,				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +16°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	zlew gospodarczy				
12	Instalacja ciepłej wody	zlew gospodarczy				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				

20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wypożyczenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
WS	Wózek serwisowy do mycia i dezynfekcji w obiektach medycznych	1	-	-	-	-
ZGn	zlew gospodarczy	1	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia	KOMUNIKACJA CZYSTA
3	Numer pomieszczenia	Nr 5.28
4	Powierzchnia	13,25 m ²
5	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON, U 18 Grape, U 130 CRIMSON, U 107 LIME Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
6	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
7	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
8	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Drzwi aluminiowe przeszklone oraz przeciwpożarowe EI S 60 w kolorze białym, Porta enduro , kolor biały z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowa o szerokości profilu 110 mm , klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, ,
9	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,
10	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C
11	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
12	Instalacje wod-kan	-
13	Instalacja ciepłej wody	-
14	Woda o wysokich param.	-
15	Instalacja gazowa	-
16	Instalacja pary technolog.	-
17	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż
18	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S
19	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne
20	Sygnalizacja	Czujki p.poż.
21	Instalacja RTV	-
22	Instalacja RTG	-
23	Instalacja zegarowa	-
24	Instalacja tlenowa	-
25	Wypożyczenie	

symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
--------	-------	-------	---------	-----------------	---------------	------

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	ŚLUZA PACJENTA + MATERIAŁOWA Nr 5.29				
3	Powierzchnia	18,46 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON, U 18 Grape, U 130 CRIMSON, U 107 LIME Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Drzwi aluminiowe przeszklone				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k. Przy umywalce pas płytek o szerokości 60cm poza obrys umywalki np. Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	umywalka				
12	Instalacja ciepłej wody	umywalka				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	SALA WZBUDZEŃ POOPERACYJNA Nr 5,30				
3	Powierzchnia	41,13 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – LOOSE-LAY GRANITO ANT 48 kolor G 305, antystatyczna wykładzina kauczukowa, grubość: 2,0 mm, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO.				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa- drzwi ze stali nierdzewnej systemowe (Opitz + Flierl Hospitaltechnik) przeszklone , przesuwne i otwieralne wyposażone w automatykę, hermetyczne o izolacji akustycznej Rw min 39 dB , Przepuszczalność powietrza max 1750l/h przy 150 Pa,				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych jednolita ze ścianami. Parapety wewnętrzne granitowe szary melanż poler, Roleta zewnętrzna pancerz aluminiowy kolor srebrny , sterowana elektrycznie.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne 2x1- oświetlenie ogólne 1x1- oświetlenie dodatkowe 1x1-oświetlenie nocne 1x2-PE 1x4- 230V z diodą kontrolną 1x1- montaż gniazda systemu przyzywowego SCHRACK				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	1x O2 1x VAC 1x A				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-

WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
KP	Komputer z drukarką	1	-	0,7KW/230V	0,7 KW/230V	-
R-20902 2	Fotel biurowy	1	-	-	-	-
Lp	Lada	1	-	-	-	-
Zin	Zestaw przyłóżkowy	4	1x170	-	-	-
<p>Wypożyczenie podstawowe jednego stanowiska w panelu: 1- stanowiskowym dł. 1700mm i jednego stanowiska w panelu 2 - stanowiskowym dł. 3400mm. Oświetlenie ogólne 2 x 54W EVG, miejscowe 1 x 36W EVG, nocne LED 6W Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne z bolcem w kolorze białym 230V 50Hz – 2 szt, Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne DATA z bolcem w kolorze czerwonym 230V 50Hz – 2 szt, Gniazdo teleinformatyczne typu RJ45 cat.6 – 2 szt. Gniazdo wyrównania potencjałów 3 szt. Wyłącznik oświetlenia miejscowego lub manipulator. Miejsce na froncie panelu na płaszczyźnie prostopadłej do podłogi, otwór i przygotowanie do montażu dowolnego systemu przywoławczego Gazy medyczne: 1x tlen O2, 1x próżnia VAC, 1x sprężone powietrze AIR 3 x manometr / O2, VAC, AIR 2 x Zintegrowana szyna medyczna DIN dł. 400mm umieszczona na froncie panelu w jego górnej części. Obciążalność szyny medycznej 20kg.</p>						
Ł.E 5000X	Łóżko medyczne Enterprise 5000X	4	-	-	-	-
<p>Nowe łóżko szpitalne Enterprise ® 5000 dostarcza znaczących korzyści dla pacjenta, opiekuna i placówki medycznej. Codzienne wyzwania na oddziałach szpitalnych zainspirowały ArjoHuntleigh do dalszego poszukiwania coraz lepszych rozwiązań. Przy projektowaniu nowego łóżka Enterprise 5000, ArjoHuntleigh skupiło się na kluczowych potrzebach wspólnych dla wszystkich środowisk medycznych, a mianowicie: Bezpieczeństwo, zarówno dla pacjentów, jak i personelu medycznego Zgodność z nowymi międzynarodowymi standardami Sprzęt, który jest solidny i prosty w obsłudze Rozwiązania koncentrujące się na jakości opieki dla pacjentów Obsługa panelu sterującego jest intuicyjna dzięki czytelnym i prostym ikonom. Kluczowe funkcje mogą być obsługiwane za pomocą pojedynczych przycisków: Auto CPR 30 stopniowa regulacja oparcia pleców Auto-contour Pozycja krzesła kardiologicznego Niska oraz wyjątkowo niska pozycja łóżka Funkcja Trendelenberga / any-Trendelenberga</p>						
Mt	Materac piankowy	4	-	-	-	-
Zeppo	Taboret	4	-	-	-	-
SzP	szafka przyłóżkowa gama Enterprise	4	-	-	-	-

Stolik przyłóżkowy Enterprise jest lekki, wytrzymały i łatwy w czyszczeniu. Błat stolika jest przymocowany za pomocą wtryskowo formowanych krawędzi, oferując w ten sposób ochronę przed uderzeniami i rozlaniem płynów. Dla pełnej elastyczności stół został tak zaprojektowany, że można go używać zarówno przy łóżku, jak i przy krześle. Funkcjonalny i stylowy stół idealnie komponuje się z łóżkiem Enterprise.

Cechy

Płynna sprężyna gazowa wspomagająca regulację wysokości

Zakres wysokości 710–1080mm

Blokada pożądaną wysokości

Do wyboru blat jednoczęściowy oraz dwu częściowy z przechyłem

Pochylany blat z możliwością ustawienia pod różnym kątem

Gładka, nienasiąkliwa powierzchnia blatu ułatwiająca czyszczenie

Podwójne kółka o średnicy 50mm (2 ")

Opcjonalna wysuwana półka

Błat stolika dostępny w kolorze niebieski, szarym lub drewna bukowego

Zab.m ebl.D	Zabudowa meblowa dolna	1	1,30mb	-	-	- Blat staron
----------------	---------------------------	---	--------	---	---	---------------

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA

1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	GABINET ODDZIAŁOWEJ Nr 5,31
3	Powierzchnia	10,09 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 107 LIME Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, Przy umywalce pas płytek o szerokości 60cm poza obrys umywalki np. Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5, Parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler, Roleta zewnętrzna pancierz aluminiowy kolor srebrny , sterowana elektrycznie.
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	Umywalka
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka
13	Woda o wysokich param.	-
14	Instalacja gazowa	-
15	Instalacja pary technolog.	-
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.

20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
R-104	Szafa 80	3	80x40x183	-	-	-
Stb 1260	Biurko metalowe	1	120x60x74,5	-	-	-
Ot12	Osłona tylna	1	104,6x33	-	-	-
Szp530	Kontener pod biurowy	1	41,7x55,6x51,7	-	-	-
KP	Komputer z drukarką	1	-	0,7KW/230V	0,7 KW/230V	-
R-209022	Fotel biurowy	1	-	-	-	-
AMMI	Krzesło AMMI chrome	2	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	HOL Nr 5.32
3	Powierzchnia	30,25 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON, U 18 Grape, U 130 CRIMSON, U 107 LIME Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Drzwi aluminiowe przeszklone oraz przeciwpozarowe EI S 60 w kolorze białym, Porta enduro , kolor biały z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowa o szerokości profilu 110 mm , klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe,

8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	-				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Knw1	Kanapa wypoczynkowa	1	-	-	-	-
ST80	Stół	2	80x80	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia	POMIESZCZENIE TECHNICZNE
	Numer pomieszczenia	Nr 5.33
3	Powierzchnia	3,72 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta drzwi metalowe EI 60 , kolor biały 9016, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowna o szerokości profilu 110 mm (EI60), klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe,
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +16°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	-
12	Instalacja ciepłej wody	-
13	Woda o wysokich param.	-
14	Instalacja gazowa	-
15	Instalacja pary technolog.	-
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S
18	Instalacja gniazd	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16

	wtykowych	A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezyjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	KORYTARZ Nr 5.34				
3	Powierzchnia	30,25 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON, U 18 Grape, U 130 CRIMSON, U 107 LIME Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Drzwi aluminiowe przeszklone bezklasowe ,oraz przeciwpozarowe EI S 60 w kolorze białym, Porta enduro , kolor biały z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowna o szerokości profilu 110 mm , klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe,				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	hydrantowa				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezyjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki				

		Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	KLATKA SCHODOWA Nr 5.35				
3	Powierzchnia	26,70 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – płytki granitowe,				
5	Ściany	Ściany – wykończone tapeta winylowa Vescom nero 1024.25,				
6	Sufit	Sufit – malowany farbą lateksową białą				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – drzwi wewnętrzne aluminiowe przeszklone EI 30, stolarka okienna p- poz aluminiowa EI 60				
8	Wykończenie specjalne	Narożniki ścian wykończone narożnikami Acrovyn SO-50 do wys. 150 cm,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	-				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	DYŻURKA LEKARSKA Nr 5,36				
3	Powierzchnia	11,75 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 Horizon Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, Przy umywalce pas płytek o szerokości 60cm poza obrys umywalki np. Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5,				

			Parapety wewnętrzne granitowe szary melanż poler, Roleta zewnętrzna pancierz aluminiowy kolor srebrny , sterowana elektrycznie.			
9	Ogrzewanie		Centralne, wodne, temperatura +20°C			
10	Wentylacja		Wentylacja mechaniczna			
11	Instalacje wod-kan		Umywalka			
12	Instalacja ciepłej wody		Umywalka			
13	Woda o wysokich param.		-			
14	Instalacja gazowa		-			
15	Instalacja pary technolog.		-			
16	Instalacje specjalne		Instalacja p. poż			
17	Instalacja oświetleniowa		Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S			
18	Instalacja gniazd wtykowych		Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne			
19	Sygnalizacja		Czujki p.poż.			
20	Instalacja RTV		-			
21	Instalacja RTG		-			
22	Instalacja zegarowa		-			
23	Instalacja tlenowa		-			
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
Knw2	Kanapa wypoczynkowa	1	-	-	-	-
R-104	Szafa 80	1	80x40x183	-	-	-
Stb 1260	Biurko metalowe	2	120x60x74,5	-	-	-
Ot12	Osłona tylna	2	104,6x33	-	-	-
Stb 1060	Biurko metalowe	1	100x60x74,5	-	-	-
Ot10	Osłona tylna	1	84,6x33	-	-	-
Szp530	Kontener pod biurowy	3	41,7x55,6x51,7	-	-	-
KP	Komputer z drukarką	2	-	0,7KW/230V	0,7 KW/230V	-
R-209022	Fotel biurowy	2	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki

		Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie.”				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	ŁAZIENKA PERSONELU Nr 5,37				
3	Powierzchnia	4,08 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 44,6 antypoślizgowość R9 półpoler,				
5	Ściany	ściany – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 89,5 z dodatkiem Opoczno YAKARA grey 44,6 x 89,5 poler,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa - Porta Enduro pełne, kolor biały, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, panel dolny wentylacyjny				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka, brodzik				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka, brodzik				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
MuGe	Miska ustępowa podwieszana Parwa na stelazu systemowym	1	-	-	-	-
BpSch	Brodzik	1	90 x 90	-	-	-
Kabina prysznicowa kwadratowa NEXT 90 z drzwiami skrzydłowymi, brodzik kwadratowy PACYFIK 90, z powłoką AntiSlide wys 3 cm						

BLOK „A” V PIĘTRO KLINIKA REUMOORTOPEDII

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	ŁAZIENKA Nr 5,38				
3	Powierzchnia	3,52 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 44,6 antypoślizgowość R9 półpoler,				
5	Ściany	ściany – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 89,5 z dodatkiem Opoczno YAKARA grey 44,6 x 89,5 poler,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa - Porta Enduro pełne, kolor biały, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, panel dolny wentylacyjny				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka, brodzik				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka, brodzik				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
MuGe	Miska ustępowa podwieszana Parwa na stelazu	1	-	-	-	-

	systemowym					
BpSch	Brodzik podtynkowy Schedpol	1	130 x 90	-	-	-
UchS	Pochwyt stały	2	-	-	-	Stal nierdzewna
UchU	Pochwyt uchylny	1	-	-	-	Stal nierdzewna
Kps	Krzesło prysznicowe	1	-	-	-	Stal nierdzewna

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezyjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	SALA 4 – OSOBOWA Nr 5,39
3	Powierzchnia	27,24 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 27 SAND, Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom Nero numer 1024.27 (3 ściany) + Vescom Nero numer 1024.23 (1 ściana) z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, narożniki ścian wykończone narożnikami Acrovyn SO-50 do wys. 150 cm, parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler.
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	-
12	Instalacja ciepłej wody	-
13	Woda o wysokich param.	-
14	Instalacja gazowa	-
15	Instalacja pary technolog.	-
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne 2x1- oświetlenie ogólne 1x1- oświetlenie dodatkowe 1x1-oświetlenie nocne 1x2-PE 1x4- 230V z diodą kontrolną 1x1- montaż gniazda systemu przyzywowego SCHRACK
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.
20	Instalacja RTV	-
21	Instalacja RTG	-
22	Instalacja zegarowa	-
23	Instalacja tlenowa	1x O2

			1x VAC 1x A			
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Zin	Zestaw przyłóżkowy	4	1x170	-	-	-
<p>Wyposażenie podstawowe jednego stanowiska w panelu: 1- stanowiskowym dł. 1700mm i jednego stanowiska w panelu 2 - stanowiskowym dł. 3400mm. Oświetlenie ogólne 2 x 54W EVG, miejscowe 1 x 36W EVG, nocne LED 6W Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne z bolcem w kolorze białym 230V 50Hz – 2 szt, Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne DATA z bolcem w kolorze czerwonym 230V 50Hz – 2 szt, Gniazdo teleinformatyczne typu RJ45 cat.6 – 2 szt. Gniazdo wyrównania potencjałów 3 szt. Wyłącznik oświetlenia miejscowego lub manipulator. Miejsce na froncie panelu na płaszczyźnie prostopadłej do podłogi, otwór i przygotowanie do montażu dowolnego systemu przywoławczego Gazy medyczne: 1x tlen O2, 1x próżnia VAC, 1x sprężone powietrze AIR 3 x manometr / O2, VAC, AIR 2 x Zintegrowana szyna medyczna DIN dł. 400mm umieszczona na froncie panelu w jego górnej części. Obciążalność szyny medycznej 20kg.</p>						
Ł.E 5000X	Łóżko medyczne Enterprise 5000X	4	-	-	-	-
<p>Nowe łóżko szpitalne Enterprise ® 5000 dostarcza znaczących korzyści dla pacjenta, opiekuna i placówki medycznej. Codzienne wyzwania na oddziałach szpitalnych zainspirowały ArjoHuntleigh do dalszego poszukiwania coraz lepszych rozwiązań. Przy projektowaniu nowego łóżka Enterprise 5000, ArjoHuntleigh skupiło się na kluczowych potrzebach wspólnych dla wszystkich środowisk medycznych, a mianowicie: Bezpieczeństwo, zarówno dla pacjentów, jak i personelu medycznego Zgodność z nowymi międzynarodowymi standardami Sprzęt, który jest solidny i prosty w obsłudze Rozwiązania koncentrujące się na jakości opieki dla pacjentów Obsługa panelu sterującego jest intuicyjna dzięki czytelnym i prostym ikonom. Kluczowe funkcje mogą być obsługiwane za pomocą pojedynczych przycisków: Auto CPR 30 stopniowa regulacja oparcia pleców Auto-contour Pozycja krzesła kardiologicznego Niska oraz wyjątkowo niska pozycja łóżka Funkcja Trendelenberga / any-Trendelenberga</p>						
Mt	Materac piankowy	4	-	-	-	-
Zeppo	Taboret	4	-	-	-	-
SzP	szafka przyłóżkowa gama Enterprise	4	-	-	-	-
<p>Stolik przyłóżkowy Enterprise jest lekki, wytrzymały i łatwy w czyszczeniu. Błat stolika jest przymocowany za pomocą wtryskowo formowanych krawędzi, oferując w ten sposób ochronę przed uderzeniami i rozlaniem płynów. Dla pełnej elastyczności stolik został tak zaprojektowany, że można go używać zarówno przy łóżku, jak i przy krześle. Funkcjonalny i stylowy stoli idealnie komponuje się z łóżkiem Enterprise. Cechy Płynna sprężyna gazowa wspomagająca regulację wysokości Zakres wysokości 710–1080mm Blokada pożądanj wysokości Do wyboru błat jednoczęściowy oraz dwu częściowy z przechyłem Pochyłany błat z możliwością ustawienia pod różnym kątem Gładka, nienasiąkliwa powierzchnia blatu ułatwiająca czyszczenie</p>						

Podwójne kółka o średnicy 50mm (2 ")						
Opcjonalna wysuwana półka						
Błat stolika dostępny w kolorze niebieski, szarym lub drewna bukowego						
AMMI	Krzesło AMMI chrome	3	-	-	-	-
ST80	Stół	1	60x80	-	-	-
TV	Telewizor	1	32 cale	0,4KW/230V	-	-
SzU30	Szafa ubraniowa	2	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezyjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	KUCHNIA ODDZIAŁOWA Nr 5,40				
3	Powierzchnia	12,85 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, Przy urządzeniach pas płytek o szerokości 60cm poza obrys np. Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5, Parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler, Roleta zewnętrzna pancierz aluminiowy kolor srebrny , sterowana elektrycznie.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka, zlewozmywak				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka, zlewozmywak				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne

Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
ZK.07.5E	Zmywarka	1	-	-	-	-
LO 358	Podstawa pod zmywarke	1	-	-	-	-
ZI1	Zlewozmywak jednokomorowy stal nierdzewna bez ociekacza	1	-	-	-	-
Ld	Lodówka	1	60 x 60x 150	0,46KW/230V	0,46 KW/230V	-
Wtj	Wózek transportowy jezdny	1	-	-	-	-
Mkf	Kuchenka mikrofalowa	1	-	-	-	-
Zab.m ebl.D	Zabudowa meblowa dolna	1	6,00mb	-	-	- Blat staron

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	SALA 4 – OSOBOWA INTENSYWNA Nr 5,41
3	Powierzchnia	27,24 m ²
4	Podłoga	Podłoga – LOOSE-LAY GRANITO ANT 48 kolor G 479, antystatyczna wykładzina kauczukowa, grubość: 2,0 mm, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO.
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, narożniki ścian wykończone narożnikami Acrovyn SO-50 do wys. 150 cm, parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler.

9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	-				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne 2x1- oświetlenie ogólne 1x1- oświetlenie dodatkowe 1x1-oświetlenie nocne 1x2-PE 1x4- 230V z diodą kontrolną 1x1- montaż gniazda systemu przyzywowego SCHRACK				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	1x O2 1x VAC 1x A				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Zin	Zestaw przyłóżkowy	4	1x170	-	-	-

Wyposażenie podstawowe jednego stanowiska w panelu:

1- stanowiskowym dł. 1700mm i jednego stanowiska w panelu

2 - stanowiskowym dł. 3400mm.

Oświetlenie ogólne 2 x 54W EVG, miejscowe 1 x 36W EVG, nocne LED 6W

Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne z bolcem w kolorze białym 230V 50Hz – 2 szt,

Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne DATA z bolcem w kolorze czerwonym 230V 50Hz – 2 szt,

Gniazdo teleinformatyczne typu RJ45 cat.6 – 2 szt.

Gniazdo wyrównania potencjałów 3 szt.

Wyłącznik oświetlenia miejscowego lub manipulator.

Miejsce na froncie panelu na płaszczyźnie prostopadłej do podłogi, otwór i przygotowanie do montażu dowolnego systemu przywoławczego

Gazy medyczne: 1x tlen O2, 1x próżnia VAC, 1x sprężone powietrze AIR

3 x manometr / O2, VAC, AIR

2 x Zintegrowana szyna medyczna DIN dł. 400mm umieszczona na froncie panelu w jego górnej części.

Obciążalność szyny medycznej 20kg.

Ł.E 5000X	Łóżko medyczne Enterprise 5000X	4	-	-	-	-
-----------	---------------------------------	---	---	---	---	---

Nowe łóżko szpitalne Enterprise® 5000 dostarcza znaczących korzyści dla pacjenta, opiekuna i placówki medycznej. Codzienne wyzwania na oddziałach szpitalnych zainspirowały ArjoHuntleigh do dalszego poszukiwania coraz lepszych rozwiązań. Przy projektowaniu nowego łóżka Enterprise 5000, ArjoHuntleigh skupiło się na kluczowych potrzebach wspólnych dla wszystkich środowisk medycznych, a mianowicie:

Bezpieczeństwo, zarówno dla pacjentów, jak i personelu medycznego

Zgodność z nowymi międzynarodowymi standardami

Sprzęt, który jest solidny i prosty w obsłudze

Rozwiązania koncentrujące się na jakości opieki dla pacjentów

Obsługa panelu sterującego jest intuicyjna dzięki czytelnym i prostym ikonom. Kluczowe funkcje mogą być obsługiwane za pomocą pojedynczych przycisków:

Auto CPR 30 stopniowa regulacja oparcia pleców Auto-contour Pozycja krzesła kardiologicznego Niska oraz wyjątkowo niska pozycja łóżka Funkcja Trendelenberga / any-Trendelenberga						
Mt	Materac piankowy	4	-	-	-	-
Zeppo	Taboret	4	-	-	-	-
SzP	szafka przyłóżkowa gama Enterprise	4	-	-	-	-
Stolik przyłóżkowy Enterprise jest lekki, wytrzymały i łatwy w czyszczeniu. Błat stolika jest przymocowany za pomocą wtryskowo formowanych krawędzi, oferując w ten sposób ochronę przed uderzeniami i rozlaniem płynów. Dla pełnej elastyczności stolik został tak zaprojektowany, że można go używać zarówno przy łóżku, jak i przy krześle. Funkcjonalny i stylowy stolik idealnie komponuje się z łóżkiem Enterprise. Cechy Płynna sprężyna gazowa wspomagająca regulację wysokości Zakres wysokości 710–1080mm Blokada pożądanj wysokości Do wyboru blat jednoczęściowy oraz dwu częściowy z przechyłem Pochylany blat z możliwością ustawienia pod różnym kątem Gładka, nienasiąkliwa powierzchnia blatu ułatwiająca czyszczenie Podwójne kółka o średnicy 50mm (2 ") Opcjonalna wysuwana półka Blat stolika dostępny w kolorze niebieski, szarym lub drewna bukowego						
AMMI	Krzesło AMMI chrome	3	-	-	-	-
ST80	Stół	1	60x80	-	-	-
TV	Telewizor	1	32 cale	0,4KW/230V	-	-
SzU30	Szafa ubraniowa	2	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	ŁAZIENKA Nr 5,42
3	Powierzchnia	3,52 m ²
4	Podłoga	Podłoga – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 44,6 antypoślizgowość R9 półpoler,
5	Ściany	ściany – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 89,5 z dodatkiem Opoczno YAKARA grey 44,6 x 89,5 poler,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa - Porta Enduro pełne, kolor biały, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, panel dolny wentylacyjny
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k.
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	Umywalka, brodzik
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka, brodzik
13	Woda o wysokich param.	-
14	Instalacja gazowa	-

15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
MuGe	Miska ustępowa podwieszana Parwa na stelażu systemowym	1	-	-	-	-
BpSch	Brodzik podtynkowy Schedpol	1	130 x 90	-	-	-
UchS	Pochwył stały	2	-	-	-	Stal nierdzewna
UchU	Pochwył uchylny	1	-	-	-	Stal nierdzewna
Kps	Krzesło prysznicowe	1	-	-	-	Stal nierdzewna

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	POKÓJ LEKARSKI Nr 5,43
3	Powierzchnia	20,19 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 27 SAND, Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom Nero numer 1024.27 (3 ściany) + Vescom Nero numer 1024.23 (1 ściana) z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room

7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wypożyczenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
AMMI	Krzesło AMMI chrome	5	-	-	-	-
ST160	Stół	1	80x160	-	-	-
Stb 1260	Biurko metalowe	4	120x60x74,5	-	-	-
Ot12	Ośłona tylna	4	104,6x33	-	-	-
Stb 1060	Biurko metalowe	4	100x60x74,5	-	-	-
Ot10	Ośłona tylna	4	84,6x33	-	-	-
Szp530	Kontener pod biurkowy	6	41,7x55,6x51,7	-	-	-
KP	Komputer z drukarką	6	-	0,7KW/230V	0,7 KW/230V	-
R-209022	Fotel biurowy	6	-	-	-	-
SzU30	Szafa ubraniowa	4	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	POMIESZCZENIE SOCJALNE Nr 5,44				
3	Powierzchnia	8,02 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 27 SAND Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, Przy urządzeniach pas płytek o szerokości 60cm poza obrys np. Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5, Parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler, Roleta zewnętrzna pancierz aluminiowy kolor srebrny , sterowana elektrycznie.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka, zlewozmywak				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka, zlewozmywak				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna

DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
AMMI	Krzesło AMMI chrome	2	-	-	-	-
ST80	Stół	1	80x80	-	-	-
ZI1	Zlewozmywak jednokomorowy stal nierdzewna z ociekaczem	1	80x60x18,	-	-	-
Ld	Lodówka	1	60 x 60x 150	0,46KW/230V	0,46 KW/230V	-
Zab.m ebl.D	Zabudowa meblowa dolna	1	2,50mb	-	-	- Błat staron
SzU30	Szafa ubraniowa	3	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	ŁAZIENKA Nr 5,45				
3	Powierzchnia	3,59m ²				
4	Podłoga	Podłoga – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 44,6 antypoślizgowość R9 półpoler,				
5	Ściany	ściany – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 89,5 z dodatkiem Opoczno YAKARA grey 44,6 x 89,5 poler,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa - Porta Enduro pełne, kolor biały, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, panel dolny wentylacyjny				
8	Wykończenie specjalne	Narożniki ścian wykończone kątownikami ze stali nierdzewnej obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka, brodzik				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka, brodzik				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne

Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
MuGe	Miska ustępowa podwieszana Parwa na stelazu systemowym	1	-	-	-	-
BpSch	Brodzik podtynkowy Schedpol	1	130 x 90	-	-	-
UchS	Pochwyt stały	2	-	-	-	Stal nierdzewna
UchU	Pochwyt uchylny	1	-	-	-	Stal nierdzewna
Kps	Krzesło prysznicowe	1	-	-	-	Stal nierdzewna

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	SALA 1 – OSOBOWA Nr 5,46
3	Powierzchnia	14,26 m ²
4	Podłoga	Podłoga – LOOSE-LAY GRANITO ANT 48 kolor G 479, antystatyczna wykładzina kauczukowa, grubość: 2,0 mm, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO.
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, narożniki ścian wykończone narożnikami Acrovyn SO-50 do wys. 150 cm, parapety wewnętrzne granitowe szary melanż poler.
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	-
12	Instalacja ciepłej wody	-
13	Woda o wysokich param.	-
14	Instalacja gazowa	-

15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne 2x1- oświetlenie ogólne 1x1- oświetlenie dodatkowe 1x1-oświetlenie nocne 1x2-PE 1x4- 230V z diodą kontrolną 1x1- montaż gniazda systemu przyzywowego SCHRACK				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	1x O2 1x VAC 1x A				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Zin	Zestaw przyłóżkowy	1	1x170	-	-	-
<p>Wyposażenie podstawowe jednego stanowiska w panelu: 1- stanowiskowym dł. 1700mm i jednego stanowiska w panelu 2 - stanowiskowym dł. 3400mm. Oświetlenie ogólne 2 x 54W EVG, miejscowe 1 x 36W EVG, nocne LED 6W Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne z bolcem w kolorze białym 230V 50Hz – 2 szt, Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne DATA z bolcem w kolorze czerwonym 230V 50Hz – 2 szt, Gniazdo teleinformatyczne typu RJ45 cat.6 – 2 szt. Gniazdo wyrównania potencjałów 3 szt. Wyłącznik oświetlenia miejscowego lub manipulator. Miejsce na froncie panelu na płaszczyźnie prostopadłej do podłogi, otwór i przygotowanie do montażu dowolnego systemu przywoławczego Gazy medyczne: 1x tlen O2, 1x próżnia VAC, 1x sprężone powietrze AIR 3 x manometr / O2, VAC, AIR 2 x Zintegrowana szyna medyczna DIN dł. 400mm umieszczona na froncie panelu w jego górnej części. Obciążalność szyny medycznej 20kg.</p>						
Ł.E 5000X	Łóżko medyczne Enterprise 5000X	1	-	-	-	-
<p>Nowe łóżko szpitalne Enterprise ® 5000 dostarcza znaczących korzyści dla pacjenta, opiekuna i placówki medycznej. Codzienne wyzwania na oddziałach szpitalnych zainspirowały ArjoHuntleigh do dalszego poszukiwania coraz lepszych rozwiązań. Przy projektowaniu nowego łóżka Enterprise 5000, ArjoHuntleigh skupiło się na kluczowych potrzebach wspólnych dla wszystkich środowisk medycznych, a mianowicie: Bezpieczeństwo, zarówno dla pacjentów, jak i personelu medycznego Zgodność z nowymi międzynarodowymi standardami Sprzęt, który jest solidny i prosty w obsłudze Rozwiązania koncentrujące się na jakości opieki dla pacjentów Obsługa panelu sterującego jest intuicyjna dzięki czytelnym i prostym ikonom. Kluczowe funkcje mogą być obsługiwane za pomocą pojedynczych przycisków: Auto CPR 30 stopniowa regulacja oparcia pleców Auto-contour Pozycja krzesła kardiologicznego Niska oraz wyjątkowo niska pozycja łóżka Funkcja Trendelenberga / any-Trendelenberga</p>						
Mt	Materac	1	-	-	-	-

	piankowy					
Zeppo	Taboret	1	-	-	-	-
SzP	szafka przyłóżkowa gama Enterprise	1	-	-	-	-
<p>Stolik przyłóżkowy Enterprise jest lekki, wytrzymały i łatwy w czyszczeniu. Błat stolika jest przymocowany za pomocą wtryskowo formowanych krawędzi, oferując w ten sposób ochronę przed uderzeniami i rozlaniem płynów. Dla pełnej elastyczności stolik został tak zaprojektowany, że można go używać zarówno przy łóżku, jak i przy krześle. Funkcjonalny i stylowy stoli idealnie komponuje się z łóżkiem Enterprise.</p> <p>Cechy</p> <p>Płynna sprężyna gazowa wspomagająca regulację wysokości</p> <p>Zakres wysokości 710–1080mm</p> <p>Blokada pożądaenj wysokości</p> <p>Do wyboru blat jednoczęściowy oraz dwu częściowy z przechyłem</p> <p>Pochylany blat z możliwością ustawienia pod różnym kątem</p> <p>Gładka, nienasiąkliwa powierzchnia blatu ułatwiająca czyszczenie</p> <p>Podwójne kółka o średnicy 50mm (2 ")</p> <p>Opcjonalna wysuwana półka</p> <p>Blat stolika dostępny w kolorze niebieski, szarym lub drewna bukowego</p>						
AMMI	Krzesło AMMI chrome	2	-	-	-	-
ST80	Stół	1	60x80	-	-	-
TV	Telewizor	1	32 cale	0,4KW/230V	-	-
SzU30	Szafa ubraniowa	1	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	GABINET ZABIEGOWY Nr 5,47
3	Powierzchnia	17,60 m ²
4	Podłoga	Podłoga – LOOSE-LAY GRANITO ANT 48 kolor G 479, antystatyczna wykładzina kauczukowa, grubość: 2,0 mm, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO.
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, narożniki ścian wykończone narożnikami Acrovyn SO-50 do wys. 150 cm, parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler.
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	Umywalka, zlewozmywak
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka, zlewozmywak
13	Woda o wysokich param.	-
14	Instalacja gazowa	-
15	Instalacja pary technolog.	-

16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wypożyczenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
R-209022	Fotel biurowy	1	-	-	-	-
AMMI	Krzesło AMMI chrome	2	-	-	-	-
KP	Komputer z drukarką	1	-	0,7KW/230V	0,7 KW/230V	-
Stb 1260	Biurko metalowe	1	120x60x74,5	-	-	-
Ot12	Ośłona tylna	1	104,6x33	-	-	-
Szp530	Kontener pod biurowy	1	41,7x55,6x51,7	-	-	-
L-med	Leżanka medyczna Donna	1	195x68x80	-	-	-
Zeppo	Taboret z podnóżkiem	1	-	-	-	-
WZ	Wózek zabiegowy	1	-	-	-	-
ZLN	Zlewozmywak dwukomorowy stal nierdzewna bez ociekacza	1	80x60x18,	-	-	-
Ld	Lodówka	1	60 x 60x 150	0,46KW/230V	0,46 KW/230V	-
Zab.m ebl.D	Zabudowa meblowa dolna	1	2,80mb	-	-	- Blat staron
Zab.m ebl.G	Zabudowa meblowa góra	1	2,80mb	-	-	
Pa	Parawan	1	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	ŁOŻA PIELĘGNIARSKA Nr 5,48				
3	Powierzchnia	11,42 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 128 Casmere , Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom Nero numer 1024.23 (3 ściany) + Vescom Nero numer 1024.20 (1 ściana) z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, narożniki ścian wykończone narożnikami Acrovyn SO-50 do wys. 150 cm, parapety wewnętrzne granitowe szary melanż poler.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	-				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Lp	Lada	2	-	-	-	-
R-20902 2	Fotel biurowy	4	-	-	-	-
KP	Komputer z drukarką	4	-	0,7KW/230V	0,7 KW/230V	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				

2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	POMIESZCZENIE PRZYGOTOWAWCZE Nr 5,49				
3	Powierzchnia	6,82 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 128 Casmere , Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom Nero numer 1024.23 (3 ściany) + Vescom Nero numer 1024.20 (1 ściana) z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, narożniki ścian wykończone narożnikami Acrovyn SO-50 do wys. 150 cm, parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka, zlewozmywak				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka, zlewozmywak				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wypożyczenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
ZI1	Zlewozmywak jednokomorowy stal nierdzewna z ociekaczem	1	80x60x18,	-	-	-

Ld.M	Chłodziarka farmaceutyczna	1	60x60x159	-	-	-
R-104	Szafa 80	1	80x40x183	-	-	-
Zab.m ebl.D	Zabudowa meblowa dolna	1	2,30mb	-	-	- Blat staron

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	ŁAZIENKA PERSONELU Nr 5,50				
3	Powierzchnia	8,25m ²				
4	Podłoga	Podłoga – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 44,6 antypoślizgowość R9 półpoler,				
5	Ściany	ściany – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 89,5 z dodatkiem Opoczno YAKARA grey 44,6 x 89,5 poler,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa - Porta Enduro pełne, kolor biały, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, panel dolny wentylacyjny				
8	Wykończenie specjalne	Narożniki ścian wykończone kątownikami ze stali nierdzewnej obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka,				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka,				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	2	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	2	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	2	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	2	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	2	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	2	-	-	-	-

WS	Wieszak	2	-	-	-	-
MuGe	Miska ustępowa podwieszana Parwa na stelażu systemowym	2	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	SALA 4 – OSOBOWA Nr 5,51
3	Powierzchnia	25,78 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 27 SAND, Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom Nero numer 1024.27 (3 ściany) + Vescom Nero numer 1024.23 (1 ściana) z certyfikatem vinyl plus
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, narożniki ścian wykończone narożnikami Acrovyn SO-50 do wys. 150 cm, parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler.
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	umywalka
12	Instalacja ciepłej wody	umywalka
13	Woda o wysokich param.	-
14	Instalacja gazowa	-
15	Instalacja pary technolog.	-
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne 2x1- oświetlenie ogólne 1x1- oświetlenie dodatkowe 1x1-oświetlenie nocne 1x2-PE 1x4- 230V z diodą kontrolną 1x1- montaż gniazda systemu przyzywowego SCHRACK
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.
20	Instalacja RTV	-
21	Instalacja RTG	-
22	Instalacja zegarowa	-
23	Instalacja tlenowa	1x O2 1x VAC 1x A

24	Wypożyczenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
Zin	Zestaw przyłóżkowy	4	1x170	-	-	-
<p>Wypożyczenie podstawowe jednego stanowiska w panelu: 1- stanowiskowym dł. 1700mm i jednego stanowiska w panelu 2 - stanowiskowym dł. 3400mm. Oświetlenie ogólne 2 x 54W EVG, miejscowe 1 x 36W EVG, nocne LED 6W Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne z bolcem w kolorze białym 230V 50Hz – 2 szt, Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne DATA z bolcem w kolorze czerwonym 230V 50Hz – 2 szt, Gniazdo teleinformatyczne typu RJ45 cat.6 – 2 szt. Gniazdo wyrównania potencjałów 3 szt. Wyłącznik oświetlenia miejscowego lub manipulator. Miejsce na froncie panelu na płaszczyźnie prostopadłej do podłogi, otwór i przygotowanie do montażu dowolnego systemu przywoławczego Gazy medyczne: 1x tlen O2, 1x próżnia VAC, 1x sprężone powietrze AIR 3 x manometr / O2, VAC, AIR 2 x Zintegrowana szyna medyczna DIN dł. 400mm umieszczona na froncie panelu w jego górnej części. Obciążalność szyny medycznej 20kg.</p>						
Ł.E 5000X	Łóżko medyczne Enterprise 5000X	4	-	-	-	-
<p>Nowe łóżko szpitalne Enterprise ® 5000 dostarcza znaczących korzyści dla pacjenta, opiekuna i placówki medycznej. Codzienne wyzwania na oddziałach szpitalnych zainspirowały ArjoHuntleigh do dalszego poszukiwania coraz lepszych rozwiązań. Przy projektowaniu nowego łóżka Enterprise 5000, ArjoHuntleigh skupiło się na kluczowych potrzebach wspólnych dla wszystkich środowisk medycznych, a mianowicie: Bezpieczeństwo, zarówno dla pacjentów, jak i personelu medycznego Zgodność z nowymi międzynarodowymi standardami Sprzęt, który jest solidny i prosty w obsłudze Rozwiązania koncentrujące się na jakości opieki dla pacjentów Obsługa panelu sterującego jest intuicyjna dzięki czytelnym i prostym ikonom. Kluczowe funkcje mogą być obsługiwane za pomocą pojedynczych przycisków: Auto CPR 30 stopniowa regulacja oparcia pleców Auto-contour Pozycja krzesła kardiologicznego Niska oraz wyjątkowo niska pozycja łóżka Funkcja Trendelenberga / any-Trendelenberga</p>						
Mt	Materac piankowy	4	-	-	-	-
Zeppo	Taboret	4	-	-	-	-
SzP	szafka przyłóżkowa	4	-	-	-	-

	gama Enterprise					
<p>Stolik przyłóżkowy Enterprise jest lekki, wytrzymały i łatwy w czyszczeniu. Błat stolika jest przymocowany za pomocą wtryskowo formowanych krawędzi, oferując w ten sposób ochronę przed uderzeniami i rozlaniem płynów. Dla pełnej elastyczności stół został tak zaprojektowany, że można go używać zarówno przy łóżku, jak i przy krześle. Funkcjonalny i stylowy stół idealnie komponuje się z łóżkiem Enterprise.</p> <p>Cechy</p> <p>Płynna sprężyna gazowa wspomagająca regulację wysokości</p> <p>Zakres wysokości 710–1080mm</p> <p>Blokada pożądaną wysokości</p> <p>Do wyboru blat jednoczęściowy oraz dwu częściowy z przechyłem</p> <p>Pochylany blat z możliwością ustawienia pod różnym kątem</p> <p>Gładka, nienasiąkliwa powierzchnia blatu ułatwiająca czyszczenie</p> <p>Podwójne kółka o średnicy 50mm (2 ")</p> <p>Opcjonalna wysuwana półka</p> <p>Blat stolika dostępny w kolorze niebieski, szarym lub drewna bukowego</p>						
AMMI	Krzesło AMMI chrome	3	-	-	-	-
ST80	Stół	1	60x80	-	-	-
TV	Telewizor	1	32 cale	0,4KW/230V	-	-
SzU30	Szafa ubraniowa	2	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia	ŁAZIENKA
	Numer pomieszczenia	Nr 5,52
3	Powierzchnia	4,74 m ²
4	Podłoga	Podłoga – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 44,6 antypoślizgowość R9 półpoler,
5	Ściany	ściany – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 89,5 z dodatkiem Opoczno YAKARA grey 44,6 x 89,5 poler,
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa - Porta Enduro pełne, kolor biały, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, panel dolny wentylacyjny
8	Wykończenie specjalne	Narożniki ścian wykończone kątownikami ze stali nierdzewnej obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k.
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	Umywalka, brodzik
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka, brodzik
13	Woda o wysokich param.	-
14	Instalacja gazowa	-
15	Instalacja pary technolog.	-
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.
20	Instalacja RTV	-
21	Instalacja RTG	-
22	Instalacja zegarowa	-
23	Instalacja tlenowa	-

24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
MuGe	Miska ustępowa podwieszana Parwa na stelażu systemowym	1	-	-	-	-
BpSch	Brodzik podtynkowy Schedpol	1	150 x 90	-	-	-
UchS	Pochwył stały	2	-	-	-	Stal nierdzewna
UchU	Pochwył uchylny	1	-	-	-	Stal nierdzewna
Kps	Krzesło prysznicowe	1	-	-	-	Stal nierdzewna

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	SALA 3 – OSOBOWA Nr 5,53
3	Powierzchnia	22,81 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 27 SAND, Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom Nero numer 1024.27 (3 ściany) + Vescom Nero numer 1024.23 (1 ściana) z certyfikatem vinyl plus
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, narożniki ścian wykończone narożnikami Acrovyn SO-50 do wys. 150 cm, parapety wewnętrzne granitowe szary melanż poler.
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna

11	Instalacje wod-kan	umywalka				
12	Instalacja ciepłej wody	umywalka				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne 2x1- oświetlenie ogólne 1x1- oświetlenie dodatkowe 1x1-oświetlenie nocne 1x2-PE 1x4- 230V z diodą kontrolną 1x1- montaż gniazda systemu przyzywowego SCHRACK				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	1x O2 1x VAC 1x A				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
Zin	Zestaw przyłóżkowy	3	1x170	-	-	-
<p>Wyposażenie podstawowe jednego stanowiska w panelu: 1- stanowiskowym dł. 1700mm i jednego stanowiska w panelu 2 - stanowiskowym dł. 3400mm. Oświetlenie ogólne 2 x 54W EVG, miejscowe 1 x 36W EVG, nocne LED 6W Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne z bolcem w kolorze białym 230V 50Hz – 2 szt, Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne DATA z bolcem w kolorze czerwonym 230V 50Hz – 2 szt, Gniazdo teleinformatyczne typu RJ45 cat.6 – 2 szt. Gniazdo wyrównania potencjałów 3 szt. Wyłącznik oświetlenia miejscowego lub manipulator. Miejsce na froncie panelu na płaszczyźnie prostopadłej do podłogi, otwór i przygotowanie do montażu dowolnego systemu przywoławczego Gazy medyczne: 1x tlen O2, 1x próżnia VAC, 1x sprężone powietrze AIR 3 x manometr / O2, VAC, AIR 2 x Zintegrowana szyna medyczna DIN dł. 400mm umieszczona na froncie panelu w jego górnej części. Obciążalność szyny medycznej 20kg.</p>						
Ł.E	Łóżko medyczne	3	-	-	-	-

5000X	Enterprise 5000X					
<p>Nowe łóżko szpitalne Enterprise ® 5000 dostarcza znaczących korzyści dla pacjenta, opiekuna i placówki medycznej. Codzienne wyzwania na oddziałach szpitalnych zainspirowały ArjoHuntleigh do dalszego poszukiwania coraz lepszych rozwiązań. Przy projektowaniu nowego łóżka Enterprise 5000, ArjoHuntleigh skupiło się na kluczowych potrzebach wspólnych dla wszystkich środowisk medycznych, a mianowicie:</p> <p>Bezpieczeństwo, zarówno dla pacjentów, jak i personelu medycznego</p> <p>Zgodność z nowymi międzynarodowymi standardami</p> <p>Sprzęt, który jest solidny i prosty w obsłudze</p> <p>Rozwiązania koncentrujące się na jakości opieki dla pacjentów</p> <p>Obsługa panelu sterującego jest intuicyjna dzięki czytelnym i prostym ikonom. Kluczowe funkcje mogą być obsługiwane za pomocą pojedynczych przycisków:</p> <p>Auto CPR</p> <p>30 stopniowa regulacja oparcia pleców</p> <p>Auto-contour</p> <p>Pozycja krzesła kardiologicznego</p> <p>Niska oraz wyjątkowo niska pozycja łóżka</p> <p>Funkcja Trendelenberga / any-Trendelenberga</p>						
Mt	Materac piankowy	3	-	-	-	-
Zeppo	Taboret	3	-	-	-	-
SzP	szafka przyłóżkowa gama Enterprise	3	-	-	-	-
<p>Stolik przyłóżkowy Enterprise jest lekki, wytrzymały i łatwy w czyszczeniu. Błat stolika jest przymocowany za pomocą wtryskowo formowanych krawędzi, oferując w ten sposób ochronę przed uderzeniami i rozlaniem płynów. Dla pełnej elastyczności stół został tak zaprojektowany, że można go używać zarówno przy łóżku, jak i przy krześle. Funkcjonalny i stylowy stół idealnie komponuje się z łóżkiem Enterprise.</p> <p>Cechy</p> <p>Płynna sprężyna gazowa wspomagająca regulację wysokości</p> <p>Zakres wysokości 710–1080mm</p> <p>Blokada pożądaną wysokości</p> <p>Do wyboru blat jednoczęściowy oraz dwu częściowy z przechyłem</p> <p>Pochyłany blat z możliwością ustawienia pod różnym kątem</p> <p>Gładka, nienasiąkliwa powierzchnia blatu ułatwiająca czyszczenie</p> <p>Podwójne kółka o średnicy 50mm (2 ")</p> <p>Opcjonalna wysuwana półka</p> <p>Błat stolika dostępny w kolorze niebieski, szarym lub drewna bukowego</p>						
AMMI	Krzesło AMMI chrome	3	-	-	-	-
ST80	Stół	1	60x80	-	-	-
TV	Telewizor	1	32 cale	0,4KW/230V	-	-
SzU30	Szafa ubraniowa	2	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	GABINET PIELEGNIARKI ODDZIAŁOWEJ Nr 5,54
3	Powierzchnia	9,70 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 128 Casmere , Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom Nero numer 1024.23 (3 ściany) + Vescom Nero numer 1024.20 (1 ściana) z certyfikatem

		vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, narożniki ścian wykończone narożnikami Acrovyn SO-50 do wys. 150 cm, parapety wewnętrzne granitowe szary melanż poler.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
AMMI	Krzesło AMMI chrome	2	-	-	-	-
Stb 1260	Biurko metalowe	1	120x60x74,5	-	-	-
Ot12	Osłona tylna	1	104,6x33	-	-	-
Stb 1060	Biurko metalowe	1	100x60x74,5	-	-	-
Ot10	Osłona tylna	1	84,6x33	-	-	-
Szp530	Kontener pod biurowy	2	41,7x55,6x51,7	-	-	-
KP	Komputer z drukarka	1	-	0,7KW/230V	0,7 KW/230V	-

R-20902 2	Fotel biurowy	1	-	-	-	-
R-104	Szafa 80	2	80x40x183	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	MAGAZYN BIELIZNY Nr 5.55				
3	Powierzchnia	8,80 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 27 SAND Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Porta drzwi metalowe EI 60 , kolor biały 9016, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowna o szerokości profilu 110 mm (EI60), klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe,				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, okna p poz aluminiowe EI 60 . Parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler, Roleta zewnętrzna pancierz aluminiowy kolor srebrny , sterowana elektrycznie.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +16°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	-				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
2-1223-3	Regał magazynowy	3	120x50x180	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i				

			Rehabilitacji w Warszawie."			
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia		POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE Nr 5.56			
3	Powierzchnia		2,26 m ²			
4	Podłoga		Podłoga – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 44,6 antypoślizgowość R9 półpoler,			
5	Ściany		Ściany – wykończone płytkami Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5,			
6	Sufit		Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room			
7	Stolarka		Porta drzwi metalowe EI 60 , kolor biały 9016, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowna o szerokości profilu 110 mm (EI60), klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe,			
8	Wykończenie specjalne		Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,			
9	Ogrzewanie		Centralne, wodne, temperatura +16°C			
10	Wentylacja		Wentylacja mechaniczna			
11	Instalacje wod-kan		zlew gospodarczy			
12	Instalacja ciepłej wody		zlew gospodarczy			
13	Woda o wysokich param.		-			
14	Instalacja gazowa		-			
15	Instalacja pary technolog.		-			
16	Instalacje specjalne		Instalacja p. poż			
17	Instalacja oświetleniowa		Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S			
18	Instalacja gniazd wtykowych		Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne			
19	Sygnalizacja		Czujki p.poż.			
20	Instalacja RTV		-			
21	Instalacja RTG		-			
22	Instalacja zegarowa		-			
23	Instalacja tlenowa		-			
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
WS	Wózek serwisowy do mycia i dezynfekcji w obiektach medycznych	1	-	-	-	-
ZGn	zlew gospodarczy	1	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	brudownik Nr 5.57
3	Powierzchnia	6,79 m ²
4	Podłoga	Podłoga – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 44,6 antypoślizgowość R9 półpoler,
5	Ściany	Ściany – wykończone płytkami Opoczno YAKARA white poler 44,6 x 89,5,

6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Porta drzwi metalowe EI 60 , kolor biały 9016, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, ościeżnica metalowa kątowna o szerokości profilu 110 mm (EI60), klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe,				
8	Wykończenie specjalne	Obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +16°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	zlew gospodarczy				
12	Instalacja ciepłej wody	zlew gospodarczy				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
2-101-4	Stelaż do worków foliowych	2	41,5x58x105	-	-	-
2-105-3	Stelaż do worków foliowych	1	130x58x105	-	-	-
2-1223-1	Regał magazynowy	1	60x50x180	-	-	-
2-392-3	Stół roboczy	1	120x60x85	-	-	-
2-1201-3	Półka wisząca stal nierdzewna ALVO	2	120x30	-	-	-
MD	Myjnia dezynfektor DECO 190 z wbudowaną bezciśnieniową wytwornicą pary	1	60 x 63 x 145	9,0 kW	9.0 kW	Zasilanie 380V, 3N, 16A, Zimna woda 1/2", ciepła woda 1/2", odpływ 110mm

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	ŁAZIENKA NP Nr 5,58
3	Powierzchnia	6,93 m ²

4	Podłoga	Podłoga – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 44,6 antypoślizgowość R9 półpoler,				
5	Ściany	ściany – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 89,5 z dodatkiem Opoczno YAKARA grey 44,6 x 89,5 poler,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa - Porta Enduro pełne, kolor biały, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, panel dolny wentylacyjny				
8	Wykończenie specjalne	Narożniki ścian wykończone kątownikami ze stali nierdzewnej obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka, brodzik				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka, brodzik				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
MuGe	Miska ustępowa podwieszana Parwa na stelażu systemowym	1	-	-	-	-
BpSch	Brodzik podtynkowy Schedpol	1	90 x 90	-	-	-
UchS	Pochwyt stały	1	-	-	-	Stal nierdzewna
UchU	Pochwyt uchylny	4	-	-	-	Stal nierdzewna
Kps	Krzesło prysznicowe	1	-	-	-	Stal nierdzewna

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład		"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."			
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia		SALA 4 – OSOBOWA Nr 5,59			
3	Powierzchnia		25,88 m ²			
4	Podłoga		Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 27 SAND, Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO			
5	Ściany		Ściany – wykończone okładziną Vescom Nero numer 1024.27 (3 ściany) + Vescom Nero numer 1024.23 (1 ściana) z certyfikatem vinyl plus			
6	Sufit		Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room			
7	Stolarka		Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,			
8	Wykończenie specjalne		obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, narożniki ścian wykończone narożnikami Acrovyn SO-50 do wys. 150 cm, parapety wewnętrzne granitowe szary melanż poler.			
9	Ogrzewanie		Centralne, wodne, temperatura +24°C			
10	Wentylacja		Wentylacja mechaniczna			
11	Instalacje wod-kan		umywalka			
12	Instalacja ciepłej wody		umywalka			
13	Woda o wysokich param.		-			
14	Instalacja gazowa		-			
15	Instalacja pary technolog.		-			
16	Instalacje specjalne		Instalacja p. poż			
17	Instalacja oświetleniowa		Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S			
18	Instalacja gniazd wtykowych		Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne 2x1- oświetlenie ogólne 1x1- oświetlenie dodatkowe 1x1-oświetlenie nocne 1x2-PE 1x4- 230V z diodą kontrolną 1x1- montaż gniazda systemu przyzywowego SCHRACK			
19	Sygnalizacja		Czujki p.poż.			
20	Instalacja RTV		-			
21	Instalacja RTG		-			
22	Instalacja zegarowa		-			
23	Instalacja tlenowa		1x O2 1x VAC 1x A			
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro	1	-	-	-	stal nierdzewna

	pedałowe					
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
Zin	Zestaw przyłóżkowy	4	1x170	-	-	-
<p>Wypożyczenie podstawowe jednego stanowiska w panelu: 1- stanowiskowym dł. 1700mm i jednego stanowiska w panelu 2 - stanowiskowym dł. 3400mm. Oświetlenie ogólne 2 x 54W EVG, miejscowe 1 x 36W EVG, nocne LED 6W Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne z bolcem w kolorze białym 230V 50Hz – 2 szt, Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne DATA z bolcem w kolorze czerwonym 230V 50Hz – 2 szt, Gniazdo teleinformatyczne typu RJ45 cat.6 – 2 szt. Gniazdo wyrównania potencjałów 3 szt. Wyłącznik oświetlenia miejscowego lub manipulator. Miejsce na froncie panelu na płaszczyźnie prostopadłej do podłogi, otwór i przygotowanie do montażu dowolnego systemu przywoławczego Gazy medyczne: 1x tlen O2, 1x próżnia VAC, 1x sprężone powietrze AIR 3 x manometr / O2, VAC, AIR 2 x Zintegrowana szyna medyczna DIN dł. 400mm umieszczona na froncie panelu w jego górnej części. Obciążalność szyny medycznej 20kg.</p>						
Ł.E 5000X	Łóżko medyczne Enterprise 5000X	4	-	-	-	-
<p>Nowe łóżko szpitalne Enterprise ® 5000 dostarcza znaczących korzyści dla pacjenta, opiekuna i placówki medycznej. Codzienne wyzwania na oddziałach szpitalnych zainspirowały ArjoHuntleigh do dalszego poszukiwania coraz lepszych rozwiązań. Przy projektowaniu nowego łóżka Enterprise 5000, ArjoHuntleigh skupiło się na kluczowych potrzebach wspólnych dla wszystkich środowisk medycznych, a mianowicie: Bezpieczeństwo, zarówno dla pacjentów, jak i personelu medycznego Zgodność z nowymi międzynarodowymi standardami Sprzęt, który jest solidny i prosty w obsłudze Rozwiązania koncentrujące się na jakości opieki dla pacjentów Obsługa panelu sterującego jest intuicyjna dzięki czytelnym i prostym ikonom. Kluczowe funkcje mogą być obsługiwane za pomocą pojedynczych przycisków: Auto CPR 30 stopniowa regulacja oparcia pleców Auto-contour Pozycja krzesła kardiologicznego Niska oraz wyjątkowo niska pozycja łóżka Funkcja Trendelenberga / any-Trendelenberga</p>						
Mt	Materac piankowy	4	-	-	-	-
Zeppo	Taboret	4	-	-	-	-
SzP	szafka przyłóżkowa gama Enterprise	4	-	-	-	-
<p>Stolik przyłóżkowy Enterprise jest lekki, wytrzymały i łatwy w czyszczeniu. Błat stolika jest przymocowany za pomocą wtryskowo formowanych krawędzi, oferując w ten sposób ochronę przed uderzeniami i rozlaniem płynów. Dla pełnej elastyczności stolik został tak zaprojektowany, że można go używać zarówno przy łóżku, jak i przy krześle. Funkcjonalny i stylowy stół idealnie komponuje się z łóżkiem Enterprise. Cechy Płynna sprężyna gazowa wspomagająca regulację wysokości Zakres wysokości 710–1080mm</p>						

Blokada pożądanj wysokości Do wyboru blat jednoczęściowy oraz dwu częściowy z przechyłem Pochyłany blat z możliwością ustawienia pod różnym kątem Gładka, nienasiąkliwa powierzchnia blatu ułatwiająca czyszczenie Podwójne kółka o średnicy 50mm (2 ") Opcjonalna wysuwana półka Blat stolika dostępny w kolorze niebieski, szarym lub drewna bukowego						
AMMI	Krzesło AMMI chrome	3	-	-	-	-
ST80	Stół	1	60x80	-	-	-
TV	Telewizor	1	32 cale	0,4KW/230V	-	-
SzU30	Szafa ubraniowa	2	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia	ŁAZIENKA				
	Numer pomieszczenia	Nr 5,60				
3	Powierzchnia	4,84 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 44,6 antypoślizgowość R9 półpoler,				
5	Ściany	ściany – płytki gresowe Opoczno YAKARA white 44,6 x 89,5 z dodatkiem Opoczno YAKARA grey 44,6 x 89,5 poler,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	Stolarka drzewiowa - Porta Enduro pełne, kolor biały, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, panel dolny wentylacyjny				
8	Wykończenie specjalne	Narożniki ścian wykończone kątownikami ze stali nierdzewnej obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	Umywalka, brodzik				
12	Instalacja ciepłej wody	Umywalka, brodzik				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna

WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
MuGe	Miska ustępowa podwieszana Parwa na stelażu systemowym	1	-	-	-	-
BpSch	Brodzik podtynkowy Schedpol	1	150 x 90	-	-	-
UchS	Pochwyt stały	1	-	-	-	Stal nierdzewna
UchU	Pochwyt uchylny	2	-	-	-	Stal nierdzewna
Kps	Krzesło prysznicowe	1	-	-	-	Stal nierdzewna

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	SALA 3 – OSOBOWA Nr 5,61
3	Powierzchnia	20,94 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 27 SAND, Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom Nero numer 1024.27 (3 ściany) + Vescom Nero numer 1024.23 (1 ściana) z certyfikatem vinyl plus
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, narożniki ścian wykończone narożnikami Acrovyn SO-50 do wys. 150 cm, parapety wewnętrzne granitowe szary melanż poler.
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
11	Instalacje wod-kan	umywalka
12	Instalacja ciepłej wody	umywalka
13	Woda o wysokich param.	-
14	Instalacja gazowa	-
15	Instalacja pary technolog.	-
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S
18	Instalacja gniazd	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16

	wtykowych	A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne 2x1- oświetlenie ogólne 1x1- oświetlenie dodatkowe 1x1-oświetlenie nocne 1x2-PE 1x4- 230V z diodą kontrolną 1x1- montaż gniazda systemu przyzywowego SCHRACK				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	1x O2 1x VAC 1x A				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
Zin	Zestaw przyłóżkowy	3	1x170	-	-	-
<p>Wyposażenie podstawowe jednego stanowiska w panelu: 1- stanowiskowym dł. 1700mm i jednego stanowiska w panelu 2 - stanowiskowym dł. 3400mm. Oświetlenie ogólne 2 x 54W EVG, miejscowe 1 x 36W EVG, nocne LED 6W Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne z bolcem w kolorze białym 230V 50Hz – 2 szt, Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne DATA z bolcem w kolorze czerwonym 230V 50Hz – 2 szt, Gniazdo teleinformatyczne typu RJ45 cat.6 – 2 szt. Gniazdo wyrównania potencjałów 3 szt. Wyłącznik oświetlenia miejscowego lub manipulator. Miejsce na froncie panelu na płaszczyźnie prostopadłej do podłogi, otwór i przygotowanie do montażu dowolnego systemu przywoławczego Gazy medyczne: 1x tlen O2, 1x próżnia VAC, 1x sprężone powietrze AIR 3 x manometr / O2, VAC, AIR 2 x Zintegrowana szyna medyczna DIN dł. 400mm umieszczona na froncie panelu w jego górnej części. Obciążalność szyny medycznej 20kg.</p>						
Ł.E 5000X	Łóżko medyczne Enterprise 5000X	3	-	-	-	-
<p>Nowe łóżko szpitalne Enterprise ® 5000 dostarcza znaczących korzyści dla pacjenta, opiekuna i placówki medycznej. Codzienne wyzwania na oddziałach szpitalnych zainspirowały ArjoHuntleigh do dalszego poszukiwania coraz lepszych rozwiązań. Przy projektowaniu nowego łóżka Enterprise 5000, ArjoHuntleigh skupiło się na kluczowych potrzebach wspólnych dla wszystkich środowisk medycznych, a mianowicie: Bezpieczeństwo, zarówno dla pacjentów, jak i personelu medycznego Zgodność z nowymi międzynarodowymi standardami Sprzęt, który jest solidny i prosty w obsłudze</p>						

Rozwiązania koncentrujące się na jakości opieki dla pacjentów
Obsługa panelu sterującego jest intuicyjna dzięki czytelnym i prostym ikonom. Kluczowe funkcje mogą być obsługiwane za pomocą pojedynczych przycisków:

Auto CPR

30 stopniowa regulacja oparcia pleców

Auto-contour

Pozycja krzesła kardiologicznego

Niska oraz wyjątkowo niska pozycja łóżka

Funkcja Trendelenberga / any-Trendelenberga

Mt	Materac piankowy	3	-	-	-	-
Zeppo	Taboret	3	-	-	-	-
SzP	szafka przyłóżkowa gama Enterprise	3	-	-	-	-

Stolik przyłóżkowy Enterprise jest lekki, wytrzymały i łatwy w czyszczeniu. Błat stolika jest przymocowany za pomocą wtryskowo formowanych krawędzi, oferując w ten sposób ochronę przed uderzeniami i rozlaniem płynów. Dla pełnej elastyczności stół został tak zaprojektowany, że można go używać zarówno przy łóżku, jak i przy krześle. Funkcjonalny i stylowy stół idealnie komponuje się z łóżkiem Enterprise.

Cechy

Płynna sprężyna gazowa wspomagająca regulację wysokości

Zakres wysokości 710–1080mm

Blokada pożądanego poziomu

Do wyboru blat jednoczęściowy oraz dwu częściowy z przechyłem

Pochyłany blat z możliwością ustawienia pod różnym kątem

Gładka, nienasiąkliwa powierzchnia blatu ułatwiająca czyszczenie

Podwójne koła o średnicy 50mm (2 ")

Opcjonalna wysuwana półka

Błat stolika dostępny w kolorze niebieski, szarym lub drewna bukowego

AMMI	Krzesło AMMI chrome	3	-	-	-	-
ST80	Stół	1	60x80	-	-	-
TV	Telewizor	1	32 cale	0,4KW/230V	-	-
SzU30	Szafa ubraniowa	2	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA

1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną, Centralnej Sterylizacji, oraz Kliniki Reumatologii i Rehabilitacji w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	SALA 2 – OSOBOWA Nr 5,62
3	Powierzchnia	15,69 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 27 SAND, Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom Nero numer 1024.27 (3 ściany) + Vescom Nero numer 1024.23 (1 ściana) z certyfikatem vinyl plus
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy, szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały, z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,

8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, narożniki ścian wykończone narożnikami Acrovyn SO-50 do wys. 150 cm, parapety wewnętrzne granitowe szary melanz poler.				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +24°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	umywalka				
12	Instalacja ciepłej wody	umywalka				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne 2x1- oświetlenie ogólne 1x1- oświetlenie dodatkowe 1x1-oświetlenie nocne 1x2-PE 1x4- 230V z diodą kontrolną 1x1- montaż gniazda systemu przyzywowego SCHRACK				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	1x O2 1x VAC 1x A				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
Zin	Zestaw przyłóżkowy	2	1x170	-	-	-
<p>Wyposażenie podstawowe jednego stanowiska w panelu: 1- stanowiskowym dł. 1700mm i jednego stanowiska w panelu 2 - stanowiskowym dł. 3400mm. Oświetlenie ogólne 2 x 54W EVG, miejscowe 1 x 36W EVG, nocne LED 6W Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne z bolcem w kolorze białym 230V 50Hz – 2 szt, Zlicowane z powierzchnią gniazda elektryczne DATA z bolcem w kolorze czerwonym 230V 50Hz – 2 szt, Gniazdo teleinformatyczne typu RJ45 cat.6 – 2 szt. Gniazdo wyrównania potencjałów 3 szt. Wyłącznik oświetlenia miejscowego lub manipulator. Miejsce na froncie panelu na płaszczyźnie prostopadłej do podłogi, otwór i przygotowanie do montażu</p>						

dowolnego systemu przywoławczego Gazy medyczne: 1x tlen O ₂ , 1x próżnia VAC, 1x sprężone powietrze AIR 3 x manometr / O ₂ , VAC, AIR 2 x Zintegrowana szyna medyczna DIN dł. 400mm umieszczona na froncie panelu w jego górnej części. Obciążalność szyny medycznej 20kg.						
Ł.E 5000X	Łóżko medyczne Enterprise 5000X	2	-	-	-	-
Nowe łóżko szpitalne Enterprise ® 5000 dostarcza znaczących korzyści dla pacjenta, opiekuna i placówki medycznej. Codzienne wyzwania na oddziałach szpitalnych zainspirowały ArjoHuntleigh do dalszego poszukiwania coraz lepszych rozwiązań. Przy projektowaniu nowego łóżka Enterprise 5000, ArjoHuntleigh skupiło się na kluczowych potrzebach wspólnych dla wszystkich środowisk medycznych, a mianowicie: Bezpieczeństwo, zarówno dla pacjentów, jak i personelu medycznego Zgodność z nowymi międzynarodowymi standardami Sprzęt, który jest solidny i prosty w obsłudze Rozwiązania koncentrujące się na jakości opieki dla pacjentów Obsługa panelu sterującego jest intuicyjna dzięki czytelnym i prostym ikonom. Kluczowe funkcje mogą być obsługiwane za pomocą pojedynczych przycisków: Auto CPR 30 stopniowa regulacja oparcia pleców Auto-contour Pozycja krzesła kardiologicznego Niska oraz wyjątkowo niska pozycja łóżka Funkcja Trendelenberga / any-Trendelenberga						
Mt	Materac piankowy	2	-	-	-	-
Zeppo	Taboret	2	-	-	-	-
SzP	szafka przyłóżkowa gama Enterprise	2	-	-	-	-
Stolik przyłóżkowy Enterprise jest lekki, wytrzymały i łatwy w czyszczeniu. Błat stolika jest przymocowany za pomocą wtryskowo formowanych krawędzi, oferując w ten sposób ochronę przed uderzeniami i rozlaniem płynów. Dla pełnej elastyczności stół został tak zaprojektowany, że można go używać zarówno przy łóżku, jak i przy krześle. Funkcjonalny i stylowy stół idealnie komponuje się z łóżkiem Enterprise. Cechy Płynna sprężyna gazowa wspomagająca regulację wysokości Zakres wysokości 710–1080mm Blokada pożądanego poziomu wysokości Do wyboru blat jednoczęściowy oraz dwu częściowy z przechyłem Pochyłany blat z możliwością ustawienia pod różnym kątem Gładka, nienasiąkliwa powierzchnia blatu ułatwiająca czyszczenie Podwójne koła o średnicy 50mm (2 ") Opcjonalna wysuwana półka Błat stolika dostępny w kolorze niebieski, szarym lub drewna bukowego						
AMMI	Krzesło AMMI chrome	2	-	-	-	-
ST80	Stół	1	60x80	-	-	-
TV	Telewizor	1	32 cale	0,4KW/230V	-	-
SzU30	Szafa ubraniowa	1	-	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumatoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	KORYTARZ Nr 5.63
3	Powierzchnia	87,66 m ²

4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 87 CREAM, Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom Nero numer 1024.27 (3 ściany) + Vescom Nero numer 1024.23 (1 ściana) z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	Sufit – podwieszany metalowy , szczelny higieniczny Armstrong Bioguard 1200x 600 na ruszcie Clen Room				
7	Stolarka	stolarka drzwiowa – Porta enduro EI60, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle, oraz p – poż				
8	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, Narożniki ścian wykończone narożnikami CS Polska 50x50 do wys. 150 cm,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	hydrantowa				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne

BLOK „B” V PIĘTRO WG ODREBNEGO OPRACOWANIA

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia	KOMUNIKACJA
3	Numer pomieszczenia	Nr 5.64
3	Powierzchnia	8,30 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 87 CREAM, Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom Nero numer 1024.27 (3 ściany) + Vescom Nero numer 1024.23 (1 ściana) z certyfikatem vinyl plus,
6	Sufit	sufit – malowany farbą lateksową białą.
7	Stolarka	stolarka drzwiowa – Porta enduro EI60, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej,

			przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle, oraz p – poż,			
8	Wykończenie specjalne		obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, Narożniki ścian wykończone narożnikami CS Polska 50x50 do wys. 150 cm,			
9	Ogrzewanie		Centralne, wodne, temperatura +20°C			
10	Wentylacja		Wentylacja mechaniczna			
11	Instalacje wod-kan		-			
12	Instalacja ciepłej wody		-			
13	Woda o wysokich param.		-			
14	Instalacja gazowa		-			
15	Instalacja pary technolog.		-			
16	Instalacje specjalne		Instalacja p. poż			
17	Instalacja oświetleniowa		Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S			
18	Instalacja gniazd wtykowych		Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne			
19	Sygnalizacja		Czujki p.poż.			
20	Instalacja RTV		-			
21	Instalacja RTG		-			
22	Instalacja zegarowa		-			
23	Instalacja tlenowa		-			
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia	GABINET ORDYNATORA
3	Numer pomieszczenia	Nr 5,65
4	Powierzchnia	19,77 m ²
5	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 128 Casmere , Gładka wykładzina kauczkowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
6	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom Nero numer 1024.23 (3 ściany) + Vescom Nero numer 1024.20 (1 ściana) z certyfikatem vinyl plus,
7	Sufit	sufit – malowany farbą lateksową białą.
8	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,
9	Wykończenie specjalne	obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, narożniki ścian wykończone narożnikami Acrovyn SO-50 do wys. 150 cm, parapety wewnętrzne granitowe szary melanż poler.
10	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C
11	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna
12	Instalacje wod-kan	Umywalka
13	Instalacja ciepłej wody	Umywalka
14	Woda o wysokich param.	-
15	Instalacja gazowa	-
16	Instalacja pary technolog.	-
17	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż

17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
AMMI	Krzesło AMMI chrome	8	-	-	-	-
Stb 1260	Biurko metalowe	1	120x60x74,5	-	-	-
Ot12	Osłona tylna	1	104,6x33	-	-	-
Stb 1060	Biurko metalowe	1	100x60x74,5	-	-	-
Ot10	Osłona tylna	1	84,6x33	-	-	-
Szp530	Kontener pod biurkowy	2	41,7x55,6x51,7	-	-	-
KP	Komputer z drukarką	1	-	0,7KW/230V	0,7 KW/230V	-
R-209022	Fotel biurowy	1	-	-	-	-
R-104	Szafa 80	5	80x40x183	-	-	-
ST160	Stół	1	80x160	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA		
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	SEKRETARIAT Nr 5,66
3	Powierzchnia	9,27 m ²
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 128 Casmere , Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom Nero numer 1024.23 (3 ściany) + Vescom Nero numer 1024.20 (1 ściana) z certyfikatem

			vinyl plus,			
6	Sufit		sufit – malowany farbą lateksową białą.			
7	Stolarka		Stolarka drzwiowa – Porta enduro, kolor biały , z panelem dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle,			
8	Wykończenie specjalne		obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, narożniki ścian wykończone narożnikami Acrovyn SO-50 do wys. 150 cm, parapety wewnętrzne granitowe szary melanż poler.			
9	Ogrzewanie		Centralne, wodne, temperatura +20°C			
10	Wentylacja		Wentylacja mechaniczna			
11	Instalacje wod-kan		Umywalka			
12	Instalacja ciepłej wody		Umywalka			
13	Woda o wysokich param.		-			
14	Instalacja gazowa		-			
15	Instalacja pary technolog.		-			
16	Instalacje specjalne		Instalacja p. poż			
17	Instalacja oświetleniowa		Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S			
18	Instalacja gniazd wtykowych		Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne			
19	Sygnalizacja		Czujki p.poż.			
20	Instalacja RTV		-			
21	Instalacja RTG		-			
22	Instalacja zegarowa		-			
23	Instalacja tlenowa		-			
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne
Um	Umywalka Parwa 55 z półpostumentem	1	-	-	-	-
WP	Wiadro pedałowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	1	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	1	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	1	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	1	-	-	-	-
WS	Wieszak	1	-	-	-	-
AMMI	Krzesło AMMI chrome	1	-	-	-	-
Stb 1260	Biurko metalowe	1	120x60x74,5	-	-	-
Ot12	Osłona tylna	1	104,6x33	-	-	-
Stb 1060	Biurko metalowe	1	100x60x74,5	-	-	-
Ot10	Osłona tylna	1	84,6x33	-	-	-
Szp530	Kontener pod biurkowy	2	41,7x55,6x51,7	-	-	-
KP	Komputer z drukarką	1	-	0,7KW/230V	0,7 KW/230V	-
R-	Fotel biurowy	1	-	-	-	-

20902 2						
R-104	Szafa 80	2	80x40x183	-	-	-

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	KLATKA SCHODOWA Nr 5.67				
3	Powierzchnia	26,51 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – płytki granitowe,				
5	Ściany	Ściany – wykończone tapeta winylowa Vescom nero 1024.33,				
6	Sufit	sufit – malowany farbą lateksową białą.				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Drzwi aluminiowe przeszklone EI30				
8	Wykończenie specjalne	Narożniki ścian wykończone narożnikami Acrovyn SO-50 do wys. 150 cm,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	-				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne

KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	KOMUNIKACJA Nr 5.68				
3	Powierzchnia	7,94 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 87 CREAM, Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO,				
5	Ściany	Ściany – wykończone okładziną Vescom Nero numer 1024.27 (3 ściany) + Vescom Nero numer 1024.23 (1 ściana) z certyfikatem vinyl plus,				
6	Sufit	sufit – malowany farbą lateksową białą.				
7	Stolarka	stolarka drzwiowa – Porta enduro EI60, kolor biały , z panelem				





		dolnym i górnym ze stali nierdzewnej, klamka ze stali nierdzewnej, przewidzieć odbojnice podłogowe, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle, oraz p – poż,				
8	Wykończenie specjalne		obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k, Narożniki ścian wykończone narożnikami CS Polska 50x50 do wys. 150 cm,			
9	Ogrzewanie		Centralne, wodne, temperatura +20°C			
10	Wentylacja		Wentylacja mechaniczna			
11	Instalacje wod-kan		-			
12	Instalacja ciepłej wody		-			
13	Woda o wysokich param.		-			
14	Instalacja gazowa		-			
15	Instalacja pary technolog.		-			
16	Instalacje specjalne		Instalacja p. poż			
17	Instalacja oświetleniowa		Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S			
18	Instalacja gniazd wtykowych		Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne			
19	Sygnalizacja		Czujki p.poż.			
20	Instalacja RTV		-			
21	Instalacja RTG		-			
22	Instalacja zegarowa		-			
23	Instalacja tlenowa		-			
24	Wypożyczenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne



KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład		"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną, Centralnej Sterylizacji, oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."			
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia		POMIESZCZENIE TECHNICZNE / WENTYLATORNIA Nr 5.69			
3	Powierzchnia		7,94 m ²			
4	Podłoga		Podłoga – wykładzina PLANSYSTEM MULTIFLOOR ND-UNI U 129 HORIZON Gładka wykładzina kauczukowa, zabezpieczona fabrycznie polimerem PRO			
5	Ściany		Ściany – wykończone okładziną Vescom DELTA numer 173.17 z certyfikatem vinyl plus,			
6	Sufit		sufit – malowany farbą lateksową białą.			
7	Stolarka		Stolarka drzwiowa – drzwi wewnętrzne EI60,			
8	Wykończenie specjalne		obudowa pionów instalacyjnych płyta g-k,			
9	Ogrzewanie		Centralne, wodne, temperatura +16°C			
10	Wentylacja		Wentylacja mechaniczna			
11	Instalacje wod-kan		-			
12	Instalacja ciepłej wody		-			
13	Woda o wysokich param.		-			
14	Instalacja gazowa		-			
15	Instalacja pary technolog.		-			
16	Instalacje specjalne		Instalacja p. poż			
17	Instalacja oświetleniowa		Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S			
18	Instalacja gniazd wtykowych		Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne			
19	Sygnalizacja		Czujki p.poż.			
20	Instalacja RTV		-			

21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne




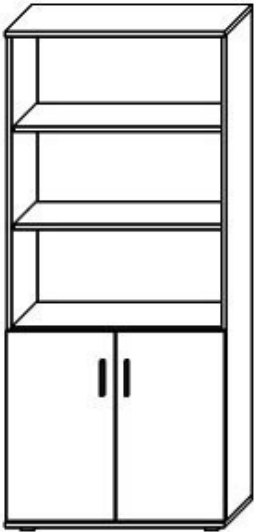
KARTA WYKOŃCZENIA POMIESZCZENIA						
1	Oddział-Zakład	"Przebudowa Centralnego Bloku Operacyjnego z częścią anestezjologiczną , Centralnej Sterylizacji , oraz Kliniki Reumoortopedii w Narodowym Instytucie Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie."				
2	Nazwa pomieszczenia Numer pomieszczenia	KLATKA SCHODOWA Nr 5.70				
3	Powierzchnia	27,94 m ²				
4	Podłoga	Podłoga – płytki granitowe,				
5	Ściany	Ściany – wykończone tapeta winylowa Vescom nero 1024.33,				
6	Sufit	sufit – malowany farbą lateksową białą.				
7	Stolarka	Stolarka drzwiowa – Drzwi aluminiowe przeszklone EI30				
8	Wykończenie specjalne	Narożniki ścian wykończone narożnikami Acrovyn SO-50 do wys. 150 cm,				
9	Ogrzewanie	Centralne, wodne, temperatura +20°C				
10	Wentylacja	Wentylacja mechaniczna				
11	Instalacje wod-kan	-				
12	Instalacja ciepłej wody	-				
13	Woda o wysokich param.	-				
14	Instalacja gazowa	-				
15	Instalacja pary technolog.	-				
16	Instalacje specjalne	Instalacja p. poż				
17	Instalacja oświetleniowa	Ogólne – fluorescencyjne, 300 lx, w systemie TN-S				
18	Instalacja gniazd wtykowych	Instalacja gniazd wtykowych w układzie TN-S: 3-biegunowe 16 A, 230 V, ze stykiem ochronnym, porządkowe szczelne				
19	Sygnalizacja	Czujki p.poż.				
20	Instalacja RTV	-				
21	Instalacja RTG	-				
22	Instalacja zegarowa	-				
23	Instalacja tlenowa	-				
24	Wyposażenie					
symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednostkowa	moc całkowita	inne




2. Wyposażenie:




symbol	nazwa	ilość	wymiary	moc jednost.	moc całkowita	inne
Um	Umywalka meblowa Parva 55	-	-	-	-	-
		Kod produktu – K27-029 Głębokość – 42,5 cm Gwarancja 10 lat Kształt – Zaokrąglony Otwór na armaturę – Centralny Przelew – Tak Rodzaj umywalki – Ceramiczna Szerokość – 55 cm Waga brutto – 14,9 kg Waga netto – 12,5 kg				
UchS	Pochwyty stały 60	-	Stal nierdzewna	-	-	-
		K97-027 Uchwyt dla niepełnosprawnych wykonany jest z rury stalowej o średnicy 25 mm, uchwyty ze stali nierdzewnej polerowanej na wysoki połysk. Długość 60 cm. Max. obciążenie 120 kg				
UchU	Pochwyty uchylny 60	-	Stal nierdzewna	-	-	-
		K97-034 Uchwyt dla niepełnosprawnych wykonany jest z rury stalowej o średnicy 25 mm, uchwyty ze stali nierdzewnej polerowanej na wysoki połysk. Długość 60 cm				
Kps	Krzesło prysznicowe	-	45x40	-	-	Stal nierdzewna
		K97-040 Krzesło prysznicowe składane, wym. 45x40 max. obciążenie 120 kg.				
MuGe	Miska ustępowa podwieszana Parva	-	40 x 78 x 38	-	-	-




			Kod produktu – K27-025 Szerokość [mm]: 350 Głębokość [mm]: 525 Materiał: ceramika Kolor: biały deska wolnoopadająca w komplecie			
BpSch	Brodzik podtynkowy Schedpol	-	-	-	-	-
			Prosty montaż systemu rur odpływowych Możliwość montażu w płaszczyźnie podłogi Izolacja akustyczna i termiczna Optymalny spad umożliwiający bezproblemowy odpływ wody Pewna i bezpieczna hydroizolacja			
WP	Wiadro pedałowe	-	-	-	-	stal nierdzewna
WR	Wieszak na ręczniki jednorazowe	-	-	-	-	stal nierdzewna
DM	Dozownik mydła	-	-	-	-	stal nierdzewna
DD	Dozownik płynu dezynfekującego	-	-	-	-	stal nierdzewna
L	lustro	-	-	-	-	-
WS	Wieszak	-	-	-	-	-
BG	Zlewozmywak gospodarczy/brodzik	-	70x70	-	-	Montaż na wys 50 cm od poziomu posadzki
ZLN	Zlewozmywak dwukomorowy stal nierdzewna z ociekaczem/bez ociekacza	-	120x60x1, 80x48x18	-	-	-
ZI1	Zlewozmywak jednokomorowy stal nierdzewna z ociekaczem/bez ociekacza	-	80x60x18, 48x50x18	-	-	-
ZGn	Zlew gospodarczy (niski) ze stali nierdzewnej	-	-	-	-	-
			Zlew gospodarczy (niski) ze stali nierdzewnej, z odchylaną kratą, wymiary (+/-5cm): szerokość 60cm, głębokość 40cm, wysokość 25cm + fartuch naścienny ok. 20cm, wykonanie stal nierdzewna 0H18N9, Dodatkowo: dozownik środka dezynfekcyjnego			
R-20902 2	Fotel biurowy	-	-	-	-	-





			<p>Fotel obrotowy REALITY R209022 z mechanizmem synchro, regulowanymi podłokietnikami, niezależną regulacją wysokości oparcia, wymienną tapicerowaną nakładką na siedzisku i oparciu, na podstawie z odlewu aluminiowego lakierowanego proszkowo.</p>			
AMMI	Krzesło AMMI chrome	-	-	-	-	-
			<p>Krzesło AMMI chrome szerokość siedziska: 395 głębokość siedziska: 425 kolor W1000 Premium white</p>			
Zeppo	Taboret	-	-	-	-	-
			<p>Taboret ZEPP0 Taboret z tapicerowanym siedziskiem. Szerokość: 410mm. Wysokość: 475mm. Kolor NWS-V-18</p>			
TB-1	Taboret	-	-	-	-	-
			<p>Model TB-1 CHROM Min. wysokość 630mm Max. wysokość 870mm Średnica siedziska 360mm Grubość siedziska 60mm Średnica podstawy 640mm kolor biały</p>			
SzU 30	Szafa ubraniowa	-	-	-	-	-
Stb 1260	Biurko metalowe	-	120x60x74,5	-	-	-

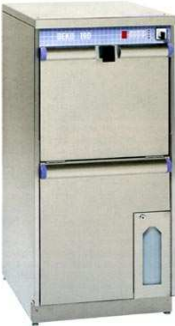


			Biurko metalowe FX Kolor: blat – biały, stelaż – szary wym. 120x60x74,5			
Stb 1060	Biurko metalowe	-	100x60x 74,5	-	-	-
			Biurko metalowe FX Kolor: blat – biały, stelaż – szary wym. 100x60x74,5			
Ot12	Ośłona tylna	-	104,6x33	-	-	-
Ot10	Ośłona tylna	-	84,6x33	-	-	-
Szp53 0	Kontener pod biurkowy	-	41,7x55,6x5 1,7	-	-	-
			Kontener pod biurkowy 3 szuflady niskie szerokość 41,7 głębokość 55,6 wysokość 51,7 Kolor front – biały, korpus – szary			
R-104	Szafa 80	-	80x40x183	-	-	-
			Szafa pracownicza R-BOX 80x40x183 Kolor front – biały, korpus – szary			
2-265- 1	Szafa medyczna przeszklona	-	80x47x180	-	-	-

			<p>Szafa medyczna ALVO KOD 2-265-1 Szafa dwudrzwiowa wykonana ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 Drzwi przeszklone (szkło bezpieczne, przeźroczyste), otwierane skrzydłowo Drzwi wyposażone w gumową uszczelkę, uchwyt oraz zamek Pięć półek regulowanych wykonanych ze stali nierdzewnej Podstawa szafy na nóżkach o wysokości 140 mm z możliwością wypoziomowania Opcja: uchwyt z miedzi przeciwdrobnoustrojowej (kolor stalowy lub miedziany) wymiary 80x47x180</p>			
2-1223-1 2-1223-3	Regał magazynowy	-	60x50x180 120x50x180	-	-	-
			<p>Regał magazynowy ALVO KOD 2-1223 regał z pięcioma pełnymi półkami montowanymi na stałe odległość między półkami wynosi 350 mm regał na nóżkach o wysokości 140 mm z możliwością wypoziomowania wymiary zewnętrzne 2-1223-1 – 600x500x1800 mm odległości między półkami - 350 mm 2-1223-2 – 1000x500x1800 mm odległości między półkami - 370 mm 2-1223-3 – 1200x500x1800 mm odległości między półkami - 420 mm</p>			
2-392-3	Stół roboczy	-	120x60x85	-	-	-
			<p>Stół roboczy ALVO KOD 2-392 stół roboczy ze zlewem i szafką tylnia krawędź blatu podniesiona na wysokość 40 mm, pozostałe boki proste po lewej stronie komora o wymiarach wewnętrznych: 400x400x250 mm z plastikowym syfonem na froncie pod blatem maskownica o wysokości 250 mm pod blatem szafka z pojedynczymi drzwiami otwieranymi skrzydłowo szafka z jedną półką montowaną na stałe możliwość wypoziomowania stołu stół bez baterii i bez otworu pod baterię sztorcową wymiary zewnętrzne: 2-392-3 – 1200x600x850 mm</p>			
2-1201-3	Półka wisząca stal nierdzewna ALVO	-	120x30	-	-	-

			Półka wisząca ALVO KOD 2-1201-1/2-1201-3 półka ścienna tylna krawędź podniesiona na 30mm, pozostałe boki proste wymiary zewnętrzne: 1200x300			
RU	Regał metalowy	-	80x40x180	-	-	-
Pa	Parawan ALVO KOD 2-070-2	-	200x60x 187,2	-	-	-
2-101-4	Stelaż do worków foliowych	-	41,5x58x 105	-	-	-
			Stelaż do worków foliowych ALVO KOD 2-101-4 Pojedynczy, wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 Wypożarty w obręć na worek, na obręć - klipsy tworzywowe przytrzymujące worek Podstawa z kółkami o średnicy 50 mm (dwa z blokadą) Pokrywa wykonana ze stali nierdzewnej z matowym wykończeniem, podnoszona nożnie Na zamówienie, możliwość wykonania pokrywy polerowanej lub z tworzywa w pięć różnych kolorach (czerwony, żółty, niebieski, biały, czarny) Możliwość wykonania pokrywy, która po otwarciu zatrzymuje się w pozycji 90 stopni Możliwość doboru pokrywy wolnoopadającej			
2-105-3	Stelaż do worków foliowych	-	130x58x 105	-	-	-
			Stelaż do worków foliowych ALVO KOD 2-105 Potrójny, wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 Wypożarty w obręć na worki, na obręć - klipsy tworzywowe przytrzymujące worek Podstawa z kółkami o średnicy 50 mm (dwa z blokadą) Pokrywy wykonane ze stali nierdzewnej z matowym wykończeniem, podnoszone nożnie Na zamówienie, możliwość wykonania pokryw polerowanych lub z tworzywa w pięć różnych kolorach (czerwony, żółty, niebieski, biały, czarny) Możliwość wykonania pokryw, które po otwarciu zatrzymują się w pozycji 90 stopni Możliwość doboru pokryw wolnoopadających			
ZK.07. 5E LO 358	Zmywarka na podstawie	-	-	-	-	-



			<p>Podstawa pod zmywarki KOD LO 358 wymiały: 610 x 555 x 50 Zmywarka do naczyń stołowych KOD ZK.07.5E Wymiary 600 x 600 x 850 mm Prześwit drzwi 385 mm – wysokość Standardowe wykonanie: programator elektroniczny funkcja wyparzania 90 °C dozownik płynu płuczącego spust wody grawitacyjny kosze 500 x 500 mm kubki do sztućców przewód zasilający z wtyczką</p>			
TV	Telewizor	-	32 cale	0,4KW/230V	-	-
ST	Stół	-	-	-	-	-
			<p>Blat stołu wykonany z płyty laminowanej w kolorze białym. Nogi stołu metalowe dostępne w dwóch wykończeniach malowane w kolorze białym lub chromowane. 80x80 160x80</p>			
Lp	Lada pielęgnarska	-	-	-	-	-
			<p>Lada recepcyjna zig-zag biała Delikatne oświetlenie ledowe za szkłem oplecionym misternym wzorem buduje atmosferę sprzyjającą twórczej pracy. W zależności od potrzeb istnieje możliwość zmiany nie tylko natężenia, ale i koloru światła, tworząc tym samym niecodzienny klimat biurowej przestrzeni.</p>			
KP	Komputer z drukarką	-	-	0,7KW/230V	0,7 KW/230V	-
Knw	Kanapa wypoczynkowa	-	-	-	-	-
WS	Wózek serwisowy do mycia i dezynfekcji w obiektach medycznych	-	-	-	-	-


			Wózek sprzątacza, wyposażony w zestaw wiader o różnej pojemności oraz mopa i praskę do wyciskania mopów wymiary wózka (+/-3cm): (dł. szer. wys.): 80cm x 50cm x 105cm			
WZ	Wózek zabiegowy	-	-	-	-	-
			Wózek medyczny ALVO KOD 2-302 Wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301 Wózek z jedną szufladą umieszczoną pod blatem, poniżej szafka z podwójnymi drzwiami otwieranymi skrzydłowo Szuflada na prowadnicach samodociągowych z pełnym wysuwem Błat prosty Uchwyt do prowadzenia umieszczony z przodu wózka Wewnątrz jedna półka regulowana wykonana ze stali nierdzewnej Wyrób na kółkach o średnicy 100 mm, dwa z blokadą Błat z wszystkich stron prosty, bez galeryjki, wszystkie krawędzie zaokrąglone, bezpieczne Wymiary blatu: 650x600 mm			
Wtj	Wózek transportowy jezdny	-	-	-	-	-
			Stolik transportowy wykonany ze stali kwasoodpornej, profil rurowy, blat profilowany, 4 skrętne kółka o średnicy 125 mm. Nr kat. - 531 078 Wymiary - 900x600xwys.950 mm Uwagi - 3 blaty			
L-med	Leżanka medyczna Donna	-	195x68x80	-	-	-
			Konstrukcja nowego modelu leżanki DONNA wykonana jest ze stali pokrytej farbą proszkową. Podglówek regulowany jest skokowo za pomocą rostomatów. Uchwyty znajdujące się po bokach leżanki służą do zamocowania pasów stabilizacyjnych. W podglówku oraz w podnóżu leżanki znajdują się wycięcia na twarz wraz z zatyczką. Błat leżanki pokryty jest wysokiej jakości materiałem skóropodobnym.			
MD	Myjnia dezynfektor DECO 190 z wbudowaną bezciśnieniową wytwornicę pary	-	60 x 63 x 145	9,0 kW	9.0 kW	Zasilanie 380V, 3N, 16A, Zimna woda 1/2", ciepła woda 1/2", odpływ 110mm
			Myjnia-dezynfektor DEKO 190, pojemność komory dla 2 basenów i 4			


			<p>kaczek. Myjnia-dezynfektor DEKO 190 jest przeznaczona do mycia i dezynfekcji termicznej szerokiej gamy sprzętów, jak: baseny i kaczki szpitalne, miski, pojemniki, wiadra, butle i węże ssaków oraz inne przedmioty wielokrotnego użytku.</p> <p>Wymiary komory (S×W×G) 480×340×360, Wymiary gabarytowe (S×W×G) 600×1450×630, Masa kg 102 Wydajność pompy cyrkulacyjnej 600 l/min Zużycie wody uzdatnionej (ciśnienie zasilania 0,1÷0,8 MPa; zapotrzebowanie minimalne 5 l/min): zimnej ciepłej Przepływ wody uzdatnionej l/s0,2 Moc zainstalowana 9 kW</p>			
Ld.M	Chłodziarka farmaceutyczna	-	60x60x159	-	-	-
			<p>Chłodziarka farmaceutyczna Liebherr FKex 3600 Dane techniczne: zastosowanie antyeksplodyjne pojemność: 360 l szerokość: 60 cm głębokość: 60 cm wysokość: 159 cm zakres temperatury: +2°C / +10°C kolor obudowy: biały materiał wnętrza: tworzywo sztuczne chłodzenie statyczne sterowanie automatyczne drzwi pełne zamek liczba drzwi: 1 materiał półek: szkło ilość półek: 5 napięcie: 220-240 V moc znamionowa: 150 W zużycie energii: 0,9 kWh / 24 h temperatura otoczenia: +10°C / +32°C waga: 62 kg</p>			
Ld	Lodówka	-	60 x 60x 150	0,46KW/230V	0,46 KW/230V	-
Mkf	Kuchenka mikrofalowa	-	-	-	-	-
Zin	Zestaw przyłóżkowy	-	-	-	-	-
			<p>Ścienny panel zasilający w klasie IIb wykonany w całości z naturalnego aluminium anodowanego elektrochemicznie, ELOX niewymagającego pokrycia dodatkową warstwą farby proszkowej ze zintegrowanymi w swej obudowie punktami poboru gazów medycznych, gniazdami elektrycznymi i teletechnicznymi oraz komponentami oświetleniowymi z możliwością zdejmowania obudów kanałów elektrycznych i gazowych bez używania narzędzi, z łatwym dostępem do stref konserwacji. System zapewniający użytkownikowi w przypadku inspekcji, prac konserwacyjnych lub naprawy któregośkolwiek z podzespołów na wymianę bez potrzeby demontażu jednostki. Górny kanał elektryczno- oświetleniowy nachylony w stosunku do płaszczyzny podłogi pod kątem 30° (+/- 10°). System odporny na promieniowanie UV i płynne środki dezynfekcyjne. Konstrukcja wielokanałowa - min. 6 separowanych</p>			

	<p>kanałów dystrybucyjnych. Oprzewodowanie przewodami elektrycznymi, teletechnicznymi i orurowanie miedzianymi przewodami dedykowanymi wyłącznie do instalacji gazów medycznych. Doprowadzenie instalacji elektrycznej i instalacji gazów medycznych jest tylko do jednego miejsca przyłączeniowego - osobno dla gazów medycznych i osobno dla mediów elektrycznych. Standardowo jednostka jest wyposażona w nowej generacji wykonane w technologii LED energooszczędne komponenty oświetlenia ogólnego/ pośredniego o mocy 14W i strumieniu światła min. 2200lm, i oświetlenia miejscowego/ bezpośredniego o mocy min. 14W i strumieniu światła min. 2000lm. Załączanie oświetlenia może być realizowane za pomocą wyłącznika na panelu, wyłącznika poza panelem lub za pomocą zewnętrznego manipulatora np. komunikacyjnego systemu przyzywowego. Komponent oświetlenia ogólnego jest zainstalowany w górnej części panelu na płaszczyźnie równoległej do sufitu w taki sposób by emisja strumienia światła była jak najbardziej skuteczna a światło było odbite od ściany i sufitu. Komponent oświetlenia miejscowego umieszczony jest w górnym kanale elektrycznym nachylonym w stosunku do płaszczyzny podłogi pod kątem 30° (+/-10°). Taka konstrukcja ergonomiczna i umożliwia pacjentowi oraz personelowi łatwe korzystanie z oświetlenia i swobodne użytkowanie gniazd elektrycznych przez personel niskiego wzrostu a także zasadniczo ogranicza osiadanie kurzu. Instalacja gazów medycznych wewnątrz jednostki medycznej jest wykonana z rur miedzianych, certyfikowanych dla gazów medycznych w/g EN ISO 13348. Rury są oznaczone (znak lub próba na powierzchni każdej rury. Miejsca łączenia, luty w instalacji gazowej wewnątrz jednostki twarde, sztywne spawanie srebrem. Podłączenie z instalacją gazów medycznych realizowane jest za pomocą rozłączalnych elementów, na tzw. śrubunek. Podstawa punktu poboru jest połączona z wewnętrzną instalacją gazów medycznych za pomocą rozłączalnego złącza co umożliwia użytkownikowi w razie potrzeby kompletną wymianę punktu poboru, PN EN ISO 7396-1 „Systemy rurociągowo do gazów medycznych”. Punkty poboru gazów medycznych umieszczone w separowanym kanale instalacyjnym umieszczonym pod gniazdami elektrycznymi na ścianie, powierzchni prostopadłej do płaszczyzny podłogi. Pokrywy boczne z otworami cyrkulacyjnymi wykonane z metalu malowanego farbą proszkową.</p> <p>Wyposażenie podstawowe dla jednego stanowiska w panelach:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 - stanowiskowym dł. 1700mm 2 - stanowiskowym dł. 3400mm. 3 - stanowiskowym dł. 5100mm. <ul style="list-style-type: none"> - 1x oświetlenie ogólne w technologii LED, komponent o maksymalnej mocy 14W (+/- 5%), temperaturze barwowej 4000° K, strumieniu światła min. 2200 lm – załączany wyłącznikiem umieszczonym poza panelem medycznym na ścianie sali. Moduł oświetlenia ogólnego umieszczony na górnej płaszczyźnie panelu medycznego emitujący strumień światła skierowany na ścianę i sufit. - 1x oświetlenie miejscowe w technologii LED, komponent o maksymalnej mocy min. 14W (+/-5 %), temperaturze barwowej 4000° K, strumieniu światła min. 2000 lm, załączane wyłącznikiem umieszczonym na froncie jednostki. Moduł oświetlenia miejscowego umieszczony na pochylonej pod kątem 30 stopni (+/-10 %) ku podłodze płaszczyźnie panelu medycznego emitujący strumień światła skierowany na łóżko pacjenta.
--	--

			<p>- 1x oświetlenie nocne min. 3,5W (+/- 10%), 220lm w technologii LED załączane wyłącznikiem poza panelem medycznym. Moduły oświetlenia nocnego umieszczone na górnej płaszczyźnie panelu medycznego emitujące strumień światła na sufit. Osłony, dyfuzory fluorostencyjnych źródeł światła nieprzezroczyste tj. tzw opalenizowane lub mleczne ograniczające oślnienie. Nie dopuszcza się usytuowania opraw oświetleniowych w dolnej części panelu medycznego, oraz oprawy oświetleniowe nie mogą wystawać poza obrys konstrukcyjnego profilu aluminiowego.</p> <p>- 1x miejsce na prostopadłej do podłogi ścianie frontowej panelu na gniazda – terminala systemu przyzywowego,</p> <p>- 5x antybakteryjne gniazdo elektryczne w kolorze białym, zainstalowane w panelu na płaszczyźnie czołowej i zlicowane z powierzchnią ściany, zgodnie PN i automatycznym zabezpieczeniem otworków wtykowych przed ingerencją (2 gniazda po stronie infuzyjnej, 3 gniazda po stronie monitoringu.)</p> <p>- 2 x gniazda elektryczne w kolorze czerwonym zainstalowane w panelu na płaszczyźnie czołowej i zlicowane z powierzchnią ściany, zgodnie PN i automatycznym zabezpieczeniem otworków wtykowych przed ingerencją (1 gniazdo po stronie infuzyjnej, 1 gniazdo po stronie monitoringu.)</p> <p>- 2 x antybakteryjne gniazdo teleinformatyczne RJ45 cat.6 (1 gniazdo po stronie infuzyjnej, 1 gniazdo po stronie monitoringu.)</p> <p>Gniazda elektryczne i ekwipotencjalne bez widocznych elementów montazowych- śrub, nakrętek itp. Wyłącznik oświetlenia miejscowego lub manipulator.</p> <p>Punkty poboru gazów medycznych:</p> <p>1x tlen O2, 1x próżnia VAC, 1x sprężone powietrze AIR,</p> <p>3 x manometr / O2, VAC, AIR</p> <p>- 2 x Zintegrowana szyna medyczna DIN 25x10dł. min. 400mm</p> <p>Obciążalność szyny medycznej min. 20kg. Wytrzymałość i nośność - testowane na wytrzymałość obciążeniową zgodnie z normą IEC 60601-1. Szyny zainstalowane na froncie panelu w jego górnej części, jedna po stronie infuzyjnej, a druga po stronie monitoringu. Szyna po stronie monitoringu zainstalowana nad punktami poboru gazów medycznych w taki sposób, by przez swoją pozycję pozwalała na korzystanie z niej jako i niższych punktów poboru gazów medycznych. Punkty poboru gazów medycznych zainstalowane w separowanym kanale instalacyjnym, który jest pod separowanym kanałem instalacji elektrycznych. Podstawy punktów poboru gazów medycznych połączone z wew. instalacją za pomocą rozłączalnych złącz zgodnie z PN EN ISO 7396-1. Wszystkie części panelu uziemione.</p> <p>W panelu dla 1 stanowiska: 3 x manometr, w panelu 2 stanowiskowym – 3 x manometr pomiędzy stanowiskami. W panelu 3 stanowiskowym 3x manometr na środkowym stanowisku.</p> <p>Wszystkie panele medyczne wyprodukowane zgodnie ze standardami zawartymi w normach, certyfikaty producenta: EN ISO 11197; EN ISO 13348, EN ISO 9001:2015; BS OHSAS 18001:2015</p>			
1x0 1xV 1xA	Przyłącze tlenu Przyłącze próżni Przyłącze sprężonego powietrza	-	-	-	-	-
Ł.E 5000X	Łóżko medyczne Enterprise 5000X	-	-	-	-	-

			<p>Nowe łóżko szpitalne Enterprise ® 5000 dostarcza znaczących korzyści dla pacjenta, opiekuna i placówki medycznej. Codzienne wyzwania na oddziałach szpitalnych zainspirowały ArjoHuntleigh do dalszego poszukiwania coraz lepszych rozwiązań. Przy projektowaniu nowego łóżka Enterprise 5000, ArjoHuntleigh skupiło się na kluczowych potrzebach wspólnych dla wszystkich środowisk medycznych, a mianowicie:</p> <p>Bezpieczeństwo, zarówno dla pacjentów, jak i personelu medycznego</p> <p>Zgodność z nowymi międzynarodowymi standardami</p> <p>Sprzęt, który jest solidny i prosty w obsłudze</p> <p>Rozwiązania koncentrujące się na jakości opieki dla pacjentów</p> <p>Obsługa panelu sterującego jest intuicyjna dzięki czytelnym i prostym ikonom. Kluczowe funkcje mogą być obsługiwane za pomocą pojedynczych przycisków:</p> <p>Auto CPR</p> <p>30 stopniowa regulacja oparcia pleców</p> <p>Auto-contour</p> <p>Pozycja krzesła kardiologicznego</p> <p>Niska oraz wyjątkowo niska pozycja łóżka</p> <p>Funkcja Trendelenberga / any-Trendelenberga</p>			
Mt	Materac piankowy Pentaflex	-	-	-	-	-
SzP	Szafka przyłóżkowa Enterprise	-	-	-	-	-
			<p>Stolik przyłóżkowy Enterprise jest lekki, wytrzymały i łatwy w czyszczeniu. Błat stolika jest przymocowany za pomocą wtryskowo formowanych krawędzi, oferując w ten sposób ochronę przed uderzeniami i rozlaniem płynów. Dla pełnej elastyczności stolik został tak zaprojektowany, że można go używać zarówno przy łóżku, jak i przy krześle. Funkcjonalny i stylowy stół idealnie komponuje się z łóżkiem Enterprise.</p> <p>Cechy</p> <p>Płynna sprężyna gazowa wspomagająca regulację wysokości</p> <p>Zakres wysokości 710–1080mm</p> <p>Blokada pożądanego poziomu</p> <p>Do wyboru blat jednocześnie dwuczęściowy oraz dwuczęściowy z przechyłem</p> <p>Pochyłany blat z możliwością ustawienia pod różnym kątem</p> <p>Gładka, nienasiąkliwa powierzchnia blatu ułatwiająca czyszczenie</p> <p>Podwójne koła o średnicy 50mm (2 ")</p> <p>Opcjonalna wysuwana półka</p> <p>Błat stolika dostępny w kolorze niebieski, szarym lub drewna bukowego</p>			
Sp	Stolik przyłóżkowy Enterprise	-	-	-	-	-
			<p>Szafka Enterprise™ jest zbudowana na bazie sztywnego aluminiowego odlewu i słupków bocznych, co sprawia, że jest wyjątkowo sztywna i wytrzymała. Charakteryzuje się szerokim wyborem kombinacji szuflad, zamków i innych opcjonalnych akcesoriów.</p> <p>Cechy</p> <p>Opcja dwóch lub trzech szuflad</p> <p>Ergonomiczne, łatwo dostępne szuflady</p> <p>Jednoczęściowe szuflady i gładkie powierzchnie ułatwiają</p>			

			<p>czyszczenie</p> <p>Opcjonalny system zamków dla zwiększenia osobistego bezpieczeństwa</p> <p>Haczyki na torbę z dwóch stron</p> <p>Chowana szyna na ręcznik, dostępna z przodu szafki</p> <p>Lekka i zwrotna</p> <p>Podwójne kółka o średnicy 65mm (z opcjonalnymi hamulcami)</p> <p>Wytrzymałe odbojniki narożne</p> <p>Opcjonalna wtryskowo formowana pokrywa górna</p> <p>Szereg akcesoriów dodatkowych</p> <p>Dostępne w kolorach niebieski, szarym, lub imitującym drewno bukowe</p>			
Sm35	Stolik zabiegowy SPZ04	-	-	-	-	-
KCH	Kolumna chirurgiczna	-	-	-	-	-
LH-700	lampa operacyjna kendromed h700	-	-	-	-	-
KA	Kolumna anestezjologiczna	-	-	-	-	-
Oc1	Wózek anestezjologiczny	-	-	-	-	-
LH-500	lampa operacyjna	-	-	-	-	-
WPA	Stolik pod aparaturę medyczną	-	-	-	-	-
Gj1	Statyw do wlewników i kroplówek	-	-	-	-	-
UC3	zespół myjący ze stali szlachetnej	-	-	-	-	-
1xPUS	Pojemnik na użyte szczotki PUS-10	-	-	-	-	-
3xDM D	Dozownik mydła w płynie i środków dezynfekcyjnych DMD-1	-	-	-	-	-
3xPS10	Podajnik szczotek chirurgicznych PS-10	-	-	-	-	-
w-f	Wieszak na fartuchy	-	-	-	-	Stal kwasoodporna
Sz.far.	Szafa fartuchowa	-	-	-	-	-
P.O	pojemnik na zużytą odzież jednorazową	-				

Sz-Pr	Szafka ubraniowa	-	30x50x180	-	-	-
			Szafa ubraniowa SUM Wersja Wst (blacha 0,5mm) Wysokość 1800mm Szerokość 400 mm Głębokość 500 mm			
Ł-ka	Ławka	-	-	-	-	-
Zab.m ebl.G	Szafki meblowe górne	-	-	-	-	-
Zab.m ebl.D	Szafka meblowa dolna	-	-	-	-	Blat staron szary melanz