

**JEDNOSTKA PROJEKTOWA**

WOJEWÓDZKIE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG INWESTYCYJNYCH SP. Z O.O  
ul. Warszawska 70, 06-400 Ciechanów  
tel. 23 6722964 e-mail: [biuro@wpui.pl](mailto:biuro@wpui.pl)

STADIUM OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY

BRANŻA PROJEKTOWA: TECHNOLOGIA MEDYCZNA

PRZEDMIOT OPRACOWANIA: PROJEKT TECHNOLOGII MEDYCZNEJ

TEMAT OPRACOWANIA:

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ ODDZIAŁU DZIECIĘCEGO ORAZ  
ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ KUCHNI SZPITALNEJ  
NA ODDZIAŁ DZIECIĘCY WRAZ Z ROZBUDOWĄ NA PARTERZE WYSOKIM  
W SPECJALISTYCZNYM SZPITALU WOJEWÓDZKIM W CIECHANOWIE

INWESTOR : Specjalistyczny Szpital Wojewódzki w Ciechanowie  
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej  
ul. Powstańców Wielkopolskich 2  
06-400 Ciechanów, woj. Mazowieckie

ADRES INWESTYCJI: Ciechanów , ul. Powstańców Wielkopolskich 2, dz. ew. nr. 4306/28  
OBREB EWIDENCYJNY: ŚRÓDMIEŚCIE

SPECJALNOŚĆ: TECHNOLOGIA MEDYCZNA

Projektant:  
inż. arch. Marcin Tromski

DATA OPRACOWANIA: 10.09.2020



## SPIS TREŚCI

1.	PODSTAWA OPRACOWANIA.....	6
2.	ISTNIEJĄCA FUNKCJA ZAKRESU OPRACOWANIA.....	6
3.	OPIS OGÓLNY.....	6
4.	ZAKRES UDZIELANYCH ŚWIADCZEŃ LECZNICZYCH.....	7
5.	KOMUNIKACJA I ZATRUDNIENIE .....	8
6.	POSIŁKI.....	9
7.	LEKI I NARZĘDZIA .....	9
8.	TRANSPORT ZWŁOK .....	9
9.	ŁÓŻKA SZPITALNE .....	9
10.	RUCH MATERIAŁU.....	10
11.	MYCIE I DEZYNFEKCJA KOZETEK, SZAF LEKARSKICH, SZAFEK ITP.....	10
12.	ODPADY .....	10
1)	<i>Odpady komunalne:</i> .....	10
2)	<i>Odpady niesegregowane</i> .....	10
3)	<i>Odpady ulegające biodegradacji</i> .....	10
4)	<i>Odpady pokonsumpcyjne</i> .....	10
5)	<i>Odpady podlegające recyklingowi</i> .....	10
6)	<i>Odpady medyczne</i> .....	10
1.)	Odpady medyczne o kodach, 18 01 02*, 18 01 03* i 18 01 82* .....	10
2.)	Odpady medyczne o kodach 18 01 06*, 18 01 08* i 18 01 10* .....	10
7)	<i>Gromadzenie odpadów medycznych</i> .....	11
3.)	Worki foliowe jednorazowego użycia koloru czerwonego.....	11
4.)	Pojemniki plastikowe jednorazowego użycia koloru czerwonego .....	11
5.)	Pojemniki kartonowe jednorazowego użycia koloru czerwonego .....	11
6.)	Worki foliowe jednorazowego użycia koloru żółtego .....	11
7.)	Pojemniki plastikowe jednorazowego użycia koloru żółtego .....	12
8.)	Worki bezbarwne jednorazowego użycia, przeźroczyste.....	12
9.)	Worki jednorazowego użycia koloru czarnego.....	12
10.)	Worki biodegradowalne jednorazowego użycia.....	12
8)	<i>Podstawowe zasady postępowania z odpadami medycznymi powstałymi w wyniku udzielania świadczeń zdrowotnych</i> .....	12
9)	<i>Dodatkowe zasady dotyczące postępowania z wysoce zakaźnymi odpadami medycznymi</i> .....	13
10)	<i>Podstawowe zasady postępowania z odpadami komunalnymi</i> .....	13
11)	<i>Zasady dotyczące wstępnego magazynowania, transportu odpadów i magazynowania odpadów</i> .....	14
13.	WYMAGANIA DLA BRANŻY BUDOWLANEJ.....	14
14.	WYMAGANIA DLA BRANŻ INSTALACYJNYCH .....	17
12)	<i>WYTYCZNE INSTALACYJNE:</i> .....	18
13)	<i>OGRZEWANIE POMIESZCZEŃ:</i> .....	18
14)	<i>WENTYLACJA:</i> .....	18
15)	<i>INSTALACJE ELEKTRYCZNE I OŚWIETLENIE:</i> .....	19
16)	<i>WYTYCZNE DLA INSTALACJI TELETECHNICZNYCH</i> .....	19
17)	<i>INNE INSTALACJE:</i> .....	20
15.	KARTY WYPOSAŻENIA BUDOWLANO- INSTALACYJNEGO I TECHNOLOGICZNEGO.....	21
1)	A.1.3 KOMUNIKACJA .....	21
2)	A.1.4 KOORDYNATOR CH. DZIECIĘCEJ .....	22
3)	A.1.4A ŁAZIENKA.....	23
4)	A.1.5 POM. UPS .....	24
5)	A.1.5A KOORDYNATOR ODDZ. DZIECIĘCEGO.....	25
6)	A.1.5B ŁAZIENKA.....	26
7)	A.1.7 SEKRET./PIEL. ODDZIAŁ. CH. DZIECIĘCY.....	27
8)	A.1.8 PRZEDSIÓNEK LEKARSKI .....	28
9)	A.1.8A GAB. LEK. CH. DZIECIĘCA.....	29
10)	A.1.8B GAB. LEK. ODDZ. DZIECIĘCY.....	30
11)	A.1.8C GAB. LEK. ODDZ. DZIECIĘCY.....	31
12)	A.1.8D ŁAZIENKA.....	32
13)	A.1.9 KOMUNIKACJA.....	33
14)	A.1.10 SALA CHORYCH POW. 3LAT .....	34
15)	A.1.10A ŁAZIENKA.....	35
16)	A.1.11 SALA CHORYCH POW. 3LAT .....	36

17)	A.1.11A ŁAZIENKA.....	37
18)	A.1.12 SALA CHORYCH POW. 3LAT.....	38
19)	A.1.12A ŁAZIENKA.....	39
20)	A.1.13 ŚLUZA UMYWALK.-FART.....	40
21)	A.1.13A IZOLATKA PONIŻEJ 3 LAT.....	41
22)	A.1.13B ŁAZIENKA.....	42
23)	A.1.14 ŚLUZA UMYWALK.-FART.....	43
24)	A.1.14A IZOLATKA PONIŻEJ 3 LAT.....	44
25)	A.1.14B ŁAZIENKA.....	45
26)	A.1.15 GAB. OPATRUNKOWY .....	46
27)	A.1.16 KOMUNIKACJA .....	47
28)	A.1.17 DYŻURKA PIELĘGNIARSKA .....	48
29)	A.1.17A POM. PRZYGOTOWAWCZE .....	49
30)	A.1.17B POKÓJ SOCJALNY.....	50
31)	A.1.17C ŁAZIENKA.....	51
32)	A.1.18 SALA CHORYCH POW. 3LAT.....	52
33)	A.1.18A ŁAZIENKA.....	53
34)	A.1.19 SALA CHORYCH POW. 3LAT.....	54
35)	A.1.19A ŁAZIENKA.....	55
36)	A.1.20 MAGAZYN.....	56
37)	A.1.21 ŚLUZA UMYWALK.-FART.....	57
38)	A.1.21A KOMUNIKACJA .....	58
39)	A.1.21B ŁAZIENKA.....	59
40)	A.1.21C SALA CHORYCH PON. 3LAT.....	60
41)	A.1.21D SALA CHORYCH PON. 3LAT .....	61
42)	A.1.22 PUNKT PIELĘGNIARSKI.....	62
43)	A.1.23 SALA CHORYCH POW. 3LAT.....	63
44)	A.1.23A ŁAZIENKA.....	64
45)	A.1.24 SALA CHORYCH POW. 3LAT.....	65
46)	A.1.24A ŁAZIENKA.....	66
47)	A.1.25 WC D./Ł. TECHNOLOG. ....	67
48)	A.1.26 ŚLUZA UMYWALK.-FART.....	68
49)	A.1.26A IZOLATKA POWYŻEJ 3 LAT.....	69
50)	A.1.26B ŁAZIENKA.....	70
51)	A.1.27 BRUDOWNIK.....	71
52)	A.1.28 WC M. OGÓLNOSOTEP.....	72
53)	A.1.29 GAB. DIAGNOST.-ZABIEG.....	73
54)	A.1.30 SEKRET./PIEL. ODDZIAŁ. ODDZ. DZIECIĘCY.....	74
55)	A.1.31 POM. PORZĄDKOWE .....	75
56)	A.1.32 KOMUNIKACJA .....	76
57)	A.1.32A KUCHNIA DLA MATEK .....	77
58)	A.1.32B WC DLA MATEK.....	78
59)	A.1.32C MAGAZYN.....	79
60)	A.1.33 POKÓJ BADAN .....	79
61)	A.1.16/34 ŚLUZA UMYWALKOWO- FARTUCHOWA.....	81
62)	A.1.34 KOMUNIKACJA .....	82
63)	A.1.35 ŚLUZA UMYWALK.-FART.....	83
64)	A.1.35A KOMUNIKACJA .....	84
65)	A.1.35B PUNKT PIELĘGNIARSKI .....	85
66)	A.1.35C ŁAZIENKA.....	86
67)	A.1.35D SALA CHORYCH PON. 3LAT .....	87
68)	A.1.35E ŁAZIENKA.....	88
69)	A.1.35F SALA CHORYCH PON. 3LAT .....	89
70)	A.1.35G SALA CHORYCH PON. 3LAT .....	91
71)	A.1.35H SALA CHORYCH PON. 3LAT .....	93
72)	A.1.35I SALA CHORYCH PON. 3LAT.....	94
73)	A.1.35J ŁAZIENKA.....	95
74)	A.1.35K KOMUNIKACJA .....	96
75)	A.1.35L SALA CHORYCH PON. 3LAT .....	97
76)	A.1.35M SALA CHORYCH PON. 3LAT.....	98

77)	A.1.35N ŁAZIENKA .....	99
78)	A.1.36 KOMUNIKACJA.....	100
79)	A.1.36A SALA CHORYCH POW. 3LAT.....	101
80)	A.1.36B ŁAZIENKA.....	102
81)	A.1.36C SALA CHORYCH POW. 3LAT.....	103
82)	A.1.36D ŁAZIENKA.....	104
83)	A.1.36E SALA CHORYCH POW. 3LAT.....	105
84)	A.1.36F ŁAZIENKA .....	106
85)	A.1.37 KOMUNIKACJA.....	107
86)	A.1.38 KUCHNIA DLA PERSONELU .....	108
87)	A.1.39 ŚLUZA UMYWALK.-FART.....	109
88)	A.1.39A IZOLATKA PONIŻEJ 3 LAT.....	110
89)	A.1.39B ŁAZIENKA.....	111
90)	A.1.40 KUCHNIA DLA MATEK.....	112
91)	A.1.41 ŁAZIENKA DLA PACJENTÓW.....	113
92)	A.1.42 P.REJ.PAC./DYŻRURK. PIEL.....	114
93)	A.1.42A ŁAZIENKA DLA PIEL.....	115
94)	A.1.42B POM. PRZYGOTOWAWCZE.....	116
95)	A.1.43 GAB. DIAGNOST.-ZABIEG.....	117
96)	A.1.44 MAGAZYN.....	118
97)	A.1.45 BRUDOWNIK.....	119
98)	A.1.46 KOMUNIKACJA.....	120

#### WYKAZ RYSUNKÓW:1) TM03 – PROJEKT TECHNOLOGII MEDYCZNEJ – RZUT WYSOKIEGO PARTERU

Uwaga:

Projekt technologii medycznej stanowi integralną część całego projektu budowlanego na ww. zadanie.

## 1. PODSTAWA OPRACOWANIA

- 1) Umowa zawarta pomiędzy WPUI Sp. z o.o. a Specjalistycznym Szpitalem Wojewódzkim w Ciechanowie
- 2) Projekt koncepcyjny
- 3) Wytyczne Użytkownika i Dyrekcji szpitala
- 4) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Jt.Dz. U. z 2019r. poz. 1065)
- 5) Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. nr 169 z 2003r. poz.1650)
- 6) Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą ( Dz. U. z 2019r.,. poz. 595)
- 7) Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 5 października 2017 r. w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z odpadami medycznymi (Dz. U. 2017 poz. 1975)
- 8) Obwieszczenie Ministra Zdrowia z dnia 3 kwietnia 2017 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie warunków bezpiecznego stosowania promieniowania jonizującego dla wszystkich rodzajów ekspozycji medycznej
- 9) Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 22 listopada 2013 r.w sprawie świadczeń gwarantowanych z zakresu leczenia szpitalnego (z późniejszymi zmianami)
- 10) Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 12 listopada 2015 r.w sprawie świadczeń gwarantowanych z zakresu świadczeń wysokospecjalistycznych oraz warunków ich realizacji
- 11) Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 11 października 2018 r. w sprawie programu pilotażowego dotyczącego leczenia ostrej fazy udaru niedokrwiennego za pomocą przezcewnikowej trombektomii mechanicznej naczyń domózgowych lub wewnątrzczaszkowych
- 12) Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 10 kwietnia 2012 r. w sprawie sposobu postępowania podmiotu leczniczego wykonującego działalność leczniczą w rodzaju stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne ze zwłokami pacjenta w przypadku śmierci pacjenta
- 13) Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, Dz.U. 2013 poz. 21
- 14) Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 5 października 2017 r. w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z odpadami medycznymi
- 15) Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań Dobrej Praktyki Wytwarzania
- 16) Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 10 kwietnia 2012 r. w sprawie sposobu postępowania podmiotu leczniczego wykonującego działalność leczniczą w rodzaju stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne ze zwłokami pacjenta w przypadku śmierci pacjenta
- 17) Obwieszczenie Ministra Zdrowia z dnia 17 grudnia 2015 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie świadczeń gwarantowanych z zakresu podstawowej opieki zdrowotnej
- 18) Wytyczne projektowania, wykonania, odbioru i eksploatacji systemów wentylacji i klimatyzacji dla podmiotów wykonujących działalność leczniczą, dr inż. Anna Charkowska, mgr inż. Andrzej Różycki, mgr inż. Radosław Lenarski, mgr inż. Agata Sobierajska, ISBN 978-83-942639-5-9, Warszawa 2018
- 19) Trombektomia mechaniczna – wykonywanie zabiegu, Matthew R.B. Evans, Phil White, Peter Cowley, David J. Werring, Rewolucja w leczeniu świeżego udaru mózgu – trombektomia mechaniczna, <https://www.mp.pl/neurologia/udar-mozgu/191198,trombektomia-mechaniczna-wykonywanie-zabiegu,2> – dostęp 10.07.2020 12:30
- 20) Aktualne normy i ergonomia

## 2. ISTNIEJĄCA FUNKCJA ZAKRESU OPRACOWANIA

Istniejące pomieszczenia przeznaczone są oddziałowi dziecięcemu. Część istniejącego budynku kuchni objętego opracowaniem pełni funkcję magazynową dla kuchni szpitalnej.

## 3. OPIS OGÓLNY

Przedmiotem opracowania jest przebudowa pomieszczeń oddziału dziecięcego oraz zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń kuchni szpitalnej na oddział dziecięcy wraz z rozbudową na parterze wysokim w Specjalistycznym Szpitalu Wojewódzkim w Ciechanowie

#### 4. ZAKRES UDZIELANYCH ŚWIADCZEŃ LECZNICZYCH

Oddział zajmuje się diagnostyką i leczeniem szerokiej gamy schorzeń ogólnopediatrycznych - głównie dróg oddechowych, układu moczowego, układu krążenia i przewodu pokarmowego oraz schorzeń neurologicznych i endokrynologicznych.

W czasie hospitalizacji w oddziale jest możliwość wykonania wielu badań diagnostycznych m.in. cystografii mikcyjnej, tomografii komputerowej, rezonansu magnetycznego, EEG, próby wysiłkowej serca na bieżni ruchowej.

Oddział prowadzi leczenie pacjentów od 0-18 roku życia w zakresie chirurgii dziennej, chirurgii urazowej i chirurgii szczękowo- twarzowej

Do najczęściej wykonywanych operacji należą:

- operacje wad wrodzonych: przepukliny , wnetrostwa
- oparzenia (leczenie zachowawcze i operacyjne oparzeń i blizn pooparzeniowych)
- traumatologia : operacje narządu ruchu u dzieci , neurotraumatologia, leczenie urazów wielomiejscowych i wielonarządowych
- kompleksowe leczenie pacjentów w zakresie chirurgii szczękowo-twarzowej
- leczenie ostrych chorób jamy brzusznej (zapalenie otrzewnej, zapalenie wyrostka robaczkowego, zapalenie uchyłku Mackela)
- leczenie chorób zapalnych skóry i tkanki podskórnej

Do struktury oddziału należą :

- Pododdział Kardiologiczny dla dzieci
- Poradnia Kardiologiczna dla dzieci
- Poradnia Logopedyczna
- Poradnia Chirurgii Dziecięcej rejestracja
- Poradnia Preluksacyjna rejestracja
- Poradnia USG dla dzieci

Oddział prowadzi tzw. łóżka hotelowe dla opiekunów chcących towarzyszyć swoim dzieciom w trakcie hospitalizacji.

Poza działalnością operacyjną, do oddziału przyjmowani są pacjenci wymagający leczenia zachowawczego.

Oddział pełni stały 24 godzinny dyżur.

W projektowanym oddziale dziecięcym a w szczególności w strefie infekcji będą przebywać pacjenci chorzy na typowe dla wieku dziecięcego choroby:

- Przeziębienie
- Zapalenia ucha
- Trzydniówka (rumień nagły)
- Grypa
- Ospa wietrzna
- Szkarlatyna (płonica)
- Choroba dłoni, stóp i jamy ustnej
- Krztusiec (koklusz)
- Mononukleozę zakaźną
- Biegunkę rotawirusową

Podział na strefy oddziału dziecięcego ma za zadanie odseparowanie od siebie małych pacjentów z różnymi dolegliwościami, by choroby nie pomnażały się.

Zgodnie z:

1. Międzynarodowa Statystyczna Klasyfikacja Chorób i Problemów Zdrowotnych Tom I Wydanie 2008 Rewizja dziesiąta, Wydane przez Światową Organizację Zdrowia w 2009 r. Tytuł oryginału: International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, ICD-10, Volume I, 2009 © World Health Organization 2009
2. Definicja przypadków chorób zakaźnych na potrzeby nadzoru epidemiologicznego, styczeń 2019, Zakład Epidemiologii Chorób Zakaźnych i Nadzoru NIZP-PZH

choroby zakaźne wymagające szczególnej ochrony pacjenta również dzieci będą kierowane do oddzielnego budynku zakaźnego zlokalizowanego na terenie szpitala. Tam również na przykład są kierowane wszystkie podejrzenia i przypadki Covid-19.

## 5. KOMUNIKACJA I ZATRUDNIENIE

Projektowany oddział dziecięcy znajdujący się na parterze w bloku A budynku głównego szpitala ma bezpośrednie połączenie komunikacją poziomą i pionową ze wszystkimi pomieszczeniami bez barier architektonicznych. Windy dla chorych, pracowników, osób niepełnosprawnych oraz ekip ratowniczych dostępne są w bloku E dla wszystkich kondygnacji. Do budynku zapewniony jest dostęp dla osób niepełnosprawnych poprzez istniejącą pochylnię dla osób niepełnosprawnych przy wejściu głównym w przy bloku D (poziom wysokiego parteru). Dostęp zapewniony jest również od strony studni pomiędzy blokiem A i B z poziomu terenu na kondygnację piwnic, która skomunikowana jest z zespołem wind w bloku E. Druga pochylnia dla osób niepełnosprawnych znajduje się od strony południowej bloku A na poziomie wysokiego parteru. Projektuje się rozbudowę budynku kuchni, w której znajdować się będzie nowa winda szpitalna o wielkości kabiny 140/240cm. Winda ta skomunikowana jest z poziomem terenu, poziomem przebudowywanej kuchni szpitalnej oraz poziomem piwnic. Zatem strefa infekcji oddziału dziecięcego jest połączona z komunikacją główną szpitala bez potrzeby przechodzenia przez strefę zachowawczą, zabiegową czy administracyjną oddziału dziecięcego.

Projektowany oddział dziecięcy podzielony jest na 4 strefy:

- 1) administracyjną – w której prowadzone są prace biurowe przy stanowiskach komputerowych
- 2) zabiegową – w której prowadzone są zabiegi i diagnostyka chorych np. oparzenia
- 3) zachowawczą – w której prowadzone są zabiegi i diagnostyka chorych oraz pobyt pacjentów bez infekcji czy chorób zakaźnych
- 4) infekcji – w której prowadzone są zabiegi i diagnostyka chorych oraz pobyt pacjentów z infekcją czy nieskomplikowaną chorobą zakaźną, przy której nie ma potrzeby kierowania pacjenta na oddział zakaźny, który zlokalizowany jest w odrębnym budynku na terenie szpitala. Tam kierowani są m.in. pacjenci również młodsi z podejrzeniem lub pozytywnym wynikiem Covid-19.

### 4.1 Pacjenci i pacjenci.

Pacjenci kwalifikowani są na pobyt w szpitalu w izbie przyjęć. Następnie kierowani są na projektowany oddział dziecięcy. Z powodu charakterystyki strefy infekcji zaprojektowano dobudowę od strony studni, która pełni oddzielne wejście dla tej strefy oddziału dziecięcego. Wyposażona jest w windę do transportu chorych z poziomem piwnic. Dzięki czemu połączona jest nieprzechońdno z resztą szpitala. Pacjenci zgłaszający się do SOR-u lub izby przyjęć u których stwierdzono infekcję lub chorobę zakaźną kierowani są do nowoprojektowanego oddzielnego wejścia do strefy infekcji oddziału dziecięcego. Zaprojektowane rozwiązanie służy nie komunikowaniu się małych pacjentów z infekcjami z resztą pacjentów czy personelu i nie pomnażanie infekcji. Dlatego też strefa infekcji posiada sale jednoosobowe. Rodzice na oddziale mogą przebywać z dzieckiem całodobowo. Sale wyposażono w fotele rozkładane i łóżka hotelowe specjalnie dla nich. Kontakt z rodzicem umożliwia dziecku poczucie bezpieczeństwa, które ma wpływ na przebieg leczenia. W razie potrzeby rodzice mogą przebrać się w inną odzież. Funkcję szatni dla nich pełnią na oddziale łazienki dostępne z każdej Sali chorych.

### 5.2 Personel.

Pracownicy strefy administracyjnej, zabiegowej i zachowawczej wchodzi wejściem głównym w bloku D, gdzie przebierają się w szatni w odzież roboczą. Po przebraniu się udają się na swoje miejsca pracy. Pracownicy strefy infekcji wchodzi wejściem głównym w bloku D, gdzie przebierają się w szatni w odzież roboczą następnie poprzez komunikację na poziomie piwnic kierują się w stronę projektowanej rozbudowy od strony studni gdzie zlokalizowano projektowaną windę. Zaprojektowana w ten sposób komunikacja umożliwia bezkontaktowe działanie wszystkich stref oddziału dziecięcego.

### 4.3 Zatrudnienie.

Planowane zatrudnienie.

	LEKARZE	PIELĘGNIARKI	ADMINISTRACJA	RAZEM
STREFA ADMINISTRACYJNA	12	1	1	14
STREFA ZABIEGOWA	1	2	0	3
STREFA ZACHOWAWCZA	0	8	1	9
STREFA INFEKCJI	1	5	1	7
RAZEM	14	16	3	33



## 6. POSIŁKI

Spożywanie posiłków przez personel odbywa się w pomieszczeniu socjalnym A.1.17B.

Spożywanie posiłków przez pacjentów odbywa się w salach chorych.

Zaprojektowano aneks kuchenny A.1.32A oraz dla strefy infekcji A.1.40 dla przygotowania prostych posiłków dla pacjentów.

Zaprojektowano aneks kuchenny A.1.38 dla strefy infekcji przeznaczony dla personelu, w celu zapobiegania przechodzenia pracowników ze strefy infekcji na strefy zachowawcze, zabiegowe i administracyjne. Zaprojektowane rozwiązanie służy nie komunikowaniu się małych pacjentów z infekcjami lub personelu z osobami u których nie stwierdzono infekcji.

Pacjent przygotowuje sam sobie posiłki wcześniej przygotowane poza szpitalem.

Projektowane aneksy kuchenne pozwalają na podgrzanie posiłku w mikrofalówce, zagotowanie wody na herbatę itp.

## 7. LEKI I NARZĘDZIA

Sterylizacja narzędzi wielokrotnego użycia odbywać się będzie w istniejącej centralnej sterylizatorni.

Transportowane będą w specjalnych wózkach odpowiednio zabezpieczonych.

Dostawa potrzebnych leków odbywała się będzie z apteki szpitalnej. Transportowane będą w specjalnych wózkach odpowiednio zabezpieczonych. Leki przechowywane będą w pomieszczeniu przygotowawczym i podawane pacjentom pod kontrolą lekarza.

## 8. TRANSPORT ZWŁOK

Zgodnie z Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 10 kwietnia 2012 r. w sprawie sposobu postępowania podmiotu leczniczego wykonującego działalność leczniczą w rodzaju stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne ze zwłokami pacjenta w przypadku śmierci pacjenta (z późniejszymi zmianami) Zwłoki z każdego oddziału transportowane są do istniejącego pomieszczenia pro-morte znajdującego się poza oddziałem. Po normowym pobycie na terenie Szpitala wywożone są do Zakładu Pogrzebowego zajmującego się pochówkiem.

## 9. ŁÓŻKA SZPITALNE

Projektuje się dziecięce łóżka szpitalne o wielkości 104x180cm dla dzieci powyżej 3 lat i łóżeczka dla dzieci poniżej 3 lat o wielkości 60x110cm. Dla łóżek dzieci powyżej 3 lat zapewniono odległość od łóżka do ściany przeciwległej minimum 110cm i więcej dla swobodnego wyjścia łóżka z sali chorych bez przesławiania innych. Od ściany do skraju bocznego łóżka zapewniono odległość 80cm. Odległość pomiędzy łóżkami minimum 70cm. Zaprojektowane odległości od łóżek dla dzieci poniżej 3 lat do ścian zapewniają swobodne ich przeniesienie. Zaprojektowano po dwa maksymalnie łóżka dla dzieci poniżej 3 lat w jednej sali chorych. Ilość łóżek w poszczególnych strefach wynosi:

- 1) zabiegowa - 13 łóżek w tym: 2 łóżka dla dzieci do 3 lat,
- 2) zachowawcza - 14 łóżek w tym: 7 łóżka dla dzieci do 3 lat,
- 3) zakaźna - 12 łóżek w tym 8 łóżek dla dzieci do 3 lat

Do każdego łóżka zaprojektowano łóżka hotelowe składane wielkości 75x200cm lub zastosowano istniejące na wyposażeniu fotele rozkładane w liczbie 8.

Panele nadłóżkowe - przykładowe wyposażenie

Specyfikacja techniczna:

- Korpus wykonany z profili aluminiowych anodowanych montowanych bezpośrednio do ściany
- Panel frontowy malowany proszkowo w dowolnym kolorze palety RAL
- Jedno wejście instalacji elektrycznej i gazowej dla paneli wielostanowiskowych
- Długość: panel 1st -1600 mm, 2st -3200 mm, 3st -4800mm
- Głębokość: 110mm
- Wysokość: 235 mm

Wyposażenie typowe dla sal szpitalnych:

- Punkty poboru gazów medycznych: 2 szt. (O<sub>2</sub>, AIR i VAC)
- Gniazda elektryczne: 3 szt. (230V/50Hz)
- Gniazda ekwipotencjalne: 1 szt.
- Gniazda RJ45 kategoria 6: 1 szt.
- Otwory montażowe pod system przyzywowy
- Oświetlenie ogólne 2x39W T5: włącznik na panelu
- Oświetlenie miejscowe/ do czytania 1x24WKLD: włącznik na panelu
- Oświetlenie nocne 1x2,8W LED: włącznik na panelu

Wyposażenie opcjonalne:

- Korpus: anodowany / malowany proszkowo w dowolnym kolorze palety RAL
- Korpus 3-, 4-, 5-kanalowy
- Systemy punktów poboru gazów medycznych i próżni: AGA / DIN / BS / AFNOR
- Rodzaje oświetlenia: T5 / KLD / LED
- Gniazda elektryczne: Schuko / Legrand / BS / inne
- Gniazda IT: RJ-11 / RJ-12 / RJ-45 kategoria 5e lub wyższa
- Systemy przyzywowe różnego rodzaju/ producenta
- Włączanie oświetleń z manipulatora systemu przyzywowego

## 10. RUCH MATERIAŁU

- Brudna bielizna zbierana będzie w worki i umieszczana w pomieszczeniu porządkowym. Następnie usuwana będzie wg procedury ustalonej.
- Czysta bielizna przywożona będzie z magazynu czystej bielizny bezpośrednio do gabinetów i pomieszczenia bielizny czystej.
- Brudne narzędzia będą przewożone do sterylizatorni znajdującej się na terenie szpitala.
- Narzędzia wysterylizowane będą zabierane z sterylizatorni i rozwożone w szczelnie zamykanych pojemnikach,
- Odpady medyczne zbierane będą w miejscu ich powstawania, pakowane w oznaczone odpowiednimi kolorami pojemniki. Przewożone są do brudownika, a stamtąd zabierana przez firmę, z którą szpital ma podpisaną umowę,
- Odpady komunalne pakowane są w worki, przewożone do śmietnika
- Bielizna pacjentów chorych na choroby zakaźne ( np. zgorzel) podlega spalaniu.

## 11. MYCIE I DEZYNFEKCJA KOZETEK, SZAF LEKARSKICH, SZAFEK ITP.

Ww. proces należy przeprowadzać przy pomocy detergentów z zachowaniem przepisów BHP.

## 12. ODPADY

### 1) Odpady komunalne:

odpady niezawierające odpadów niebezpiecznych, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

Odpady komunalne klasyfikujemy w następujący sposób:

### 2) Odpady niesegregowane

o kodzie 20 03 01, nie zawierające odpadów niebezpiecznych, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

### 3) Odpady ulegające biodegradacji

o kodzie 20 02 0, np. liście i inne odpady z powierzchni biologicznie czynnych.

### 4) Odpady pokonsumpcyjne

nie posiadające właściwości niebezpiecznych o kodzie 20 01 08 –

to resztki pokonsumpcyjne pochodzące od użytkowników i pacjentów, u których nie stwierdzono, ani nie podejrzewa się choroby zakaźnej. Odpady gromadzi się w worku biodegradowalnym, opisanym kodem, nazwą jednostki organizacyjnej, adresem Szpitala.

### 5) Odpady podlegające recyklingowi

to odpady nie stanowiące zagrożenia, nie zawierające materiału biologicznego tj. plastik, papier, szkło.

Przekazywane są wyspecjalizowanej firmie posiadającej odpowiednie uprawnienia związku z ich usuwaniem, odzyskiwaniem, recyklingiem itp.

### 6) Odpady medyczne

Odpady medyczne to odpady powstające w związku z udzieleniem świadczeń zdrowotnych oraz prowadzeniem badań.

#### 1. Odpady medyczne o kodach, 18 01 02\*, 18 01 03\* i 18 01 82\*

zwane „odpadami zakaźnymi” lub „wysoko zakaźnymi” - to odpady niebezpieczne, które zawierają żywe mikroorganizmy lub ich toksyny, o których wiadomo lub co do których istnieją podejrzenia, że wywołują choroby zakaźne u ludzi lub innych żywych organizmów. Odpady zakaźne muszą być poddane procesom unieszkodliwiania poprzez spalanie.

#### 2. Odpady medyczne o kodach 18 01 06\*, 18 01 08\* i 18 01 10\*

zwane dalej „odpadami specjalnymi” - to odpady niebezpieczne, które zawierają substancje chemiczne, o których wiadomo lub co do których istnieją podstawy do sądenia, że wywołują choroby niezakaźne u

ludzi lub innych żywych organizmów albo mogą być źródłem skażenia środowiska. Odpady te muszą być składowane oddzielnie. Przekazywane są wyspecjalizowanej firmie posiadającej odpowiednie uprawnienia związku z ich usuwaniem.

Kody odpadów	Rodzaje odpadów medycznych
18 01 01	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03)
18 01 02*	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)
18 01 03*	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt (np. zainfekowane pieluchomajtki, podpaski, podkłady), z wyłączeniem 18 01 80 i 18 01 82
18 01 04	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03 (np. opatrunki z materiału lub gipsu, pościel, ubrania jednorazowe, pieluchy)
18 01 06*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne
18 01 07	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 01 06
18 01 08*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne
18 01 09	Leki inne niż wymienione w 18 01 08
18 01 10*	Odpady amalgamatu dentystycznego
18 01 80*	Zużyte peloidy po zabiegach wykonywanych w ramach działalności leczniczej o właściwościach zakaźnych
18 01 81	Zużyte peloidy po zabiegach wykonywanych w ramach działalności leczniczej, inne niż wymienione w 18 01 80
18 01 82*	Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych

## 7) Gromadzenie odpadów medycznych

### 3. Worki foliowe jednorazowego użycia koloru czerwonego

należy przeznaczyć do gromadzenia odpadów zakaźnych lub wysoce zakaźnych nie posiadających ostrych końców i krawędzi.

Worek należy oznaczyć kodem odpadów medycznych zakaźnych; nazwą wytwórcy odpadów medycznych; numerem Regonu wytwórcy odpadów medycznych: numerem księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych wraz z podaniem organu rejestrowego; datą i godziną otwarcia (rozpoczęcia użytkowania); datą i godziną zamknięcia.

### 4. Pojemniki plastikowe jednorazowego użycia koloru czerwonego

sztywne, odporne na działanie wilgoci i na przekłucie, łatwo dostępne (tam, gdzie wykonuje się iniekcje i inne zabiegi z użyciem urządzeń ostrych), bez możliwości ich ponownego otwarcia po napełnieniu i zamknięciu.

Pojemnik należy przeznaczyć do gromadzenia zużytego, ostrego, jednorazowego sprzętu medycznego, bakteryjnych odpadów laboratoryjnych, odpadów posekcyjnych i pooperacyjnych.

Pojemnik należy oznaczyć kodem odpadów medycznych zakaźnych; nazwą wytwórcy odpadów medycznych; numerem Regonu wytwórcy odpadów medycznych: numerem księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych wraz z podaniem organu rejestrowego; datą i godziną otwarcia (rozpoczęcia użytkowania); datą i godziną zamknięcia.

### 5. Pojemniki kartonowe jednorazowego użycia koloru czerwonego

wyłożone folią należy przeznaczyć do gromadzenia odpadów zakaźnych „miękkich” np. gaziki po iniekcjach, rękawic itp. Pojemnik należy oznaczyć kodem odpadów medycznych zakaźnych, nazwą wytwórcy odpadów medycznych; numerem Regonu wytwórcy odpadów medycznych: numerem księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych wraz z podaniem organu rejestrowego; datą i godziną otwarcia (rozpoczęcia użytkowania); datą i godziną zamknięcia.

### 6. Worki foliowe jednorazowego użycia koloru żółtego

należy przeznaczyć do gromadzenia odpadów medycznych specjalnych

Worek należy oznaczyć kodem odpadów medycznych specjalnych; nazwą wytwórcy odpadów medycznych; numerem Regonu wytwórcy odpadów medycznych: numerem księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych wraz z podaniem organu rejestrowego; datą i godziną otwarcia (rozpoczęcia użytkowania); datą i godziną zamknięcia.

#### 7. Pojemniki plastikowe jednorazowego użycia koloru żółtego

szttywne, odporne na działanie wilgoci i na przekłucie, łatwo dostępne (tam, gdzie wykonuje się iniekcje i inne zabiegi z użyciem urządzeń ostrych), bez możliwości ich ponownego otwarcia po napełnieniu i zamknięciu.

Pojemniki należy przeznaczyć do gromadzenia odpadów specjalnych - zużytego ostrego, jednorazowego sprzętu medycznego pochodzącego z punktu podawania cytostatyków lub mającego kontakt z lekami cytostatycznymi lub cytotoksycznymi.

Pojemnik należy oznaczyć kodem odpadów medycznych specjalnych; nazwą wytwórcy odpadów medycznych; numerem Regonu wytwórcy odpadów medycznych; numerem księgi rejestrowej wytwórcy odpadów medycznych wraz z podaniem organu rejestrowego; datą i godziną otwarcia (rozpoczęcia użytkowania); datą i godziną zamknięcia.

#### 8. Worki bezbarwne jednorazowego użycia, przezroczyste

należy przeznaczyć do gromadzenia odpadów komunalnych niesegregowanych, odpadów przeznaczonych do recyklingu lub odzysku (opakowania ze szkła, opakowania z papieru i tektury, opakowania z tworzyw sztucznych – opakowania plastikowe).

#### 9. Worki jednorazowego użycia koloru czarnego

należy przeznaczyć do gromadzenia odpady polegające biodegradacji, tj. liści i innych odpadów z powierzchni biologicznie czynnych.

#### 10. Worki biodegradowalne jednorazowego użycia

należy przeznaczyć do gromadzenia odpadów pokonsumpcyjnych, nie posiadających właściwości niebezpiecznych, worek opisać kodem, nazwą jednostki organizacyjnej oraz adresem Szpitala.

### 8) Podstawowe zasady postępowania z odpadami medycznymi powstałymi w wyniku udzielania świadczeń zdrowotnych

- Wszystkie odpady medyczne powinny być segregowane w miejscu ich powstania, uwzględniając sposób ich unieszkodliwiania.
- Pracownicy i pacjenci szpitala muszą być poinformowani o obowiązującym systemie segregacji odpadów
- Należy
  - umieścić tablice informacyjne na pojemnikach o rodzaju odpadów.
  - Przy segregacji odpadów należy uwzględnić ich charakterystykę.
  - Każdy rodzaj odpadów powinien być zbierany do odpowiednich pojemników plastikowych lub kartonowych lub odpowiednich worków foliowych.
- Worki foliowe powinny być umieszczone na stelażu lub w sztywnym pojemniku (kubie) z wywiniętym rantem.
- Każdy pojemnik plastikowy, każdy worek i każdy pojemnik kartonowy, w którym znajdują się odpady medyczne należy oznakować następująco:
  - - Kod odpadu,
  - - Nazwa wytwórcy odpadów (nazwa Szpitala i nazwa oddziału),
  - - numerem REGON (000290274-00028),
  - - numer księgi rejestrowej wytwórcy odpadów wraz z podaniem organu rejestrowego (000000017656 Wojewoda Zachodniopomorski),
  - - datą i godziną otwarcia,
  - - datą i godziną zamknięcia.
- W przypadku odpadów zakaźnych i odpadów specjalnych dodatkowo należy umieścić symbol gwiazdki (\*) – zgodnie z obowiązującym katalogiem odpadów – 18 01 02\*, 18 01 03\*, 18 01 82\*, 18 01 06\*, 18 01 08\*, 18 01 10\*.
- Odpady medyczne zakaźne i specjalne o ostrych końcach i krawędziach należy zbierać do jednorazowych, sztywnych, odpornych na przebicie pojemnikach plastikowych. Pojemniki te mogą być wypełnione do 2/3 ich objętości i należy je wymieniać nie rzadziej niż co 72 godzin. W trakcie użytkowania pojemnik winien być zamknięty, otwierać jedynie okienko w momencie wrzucania ostrego przedmiotu. Należy dostosować wielkość pojemnika do ilości wytwarzanych odpadów tak, aby po 72 godzinach pojemnik był napełniony do 2/3 pojemności.
- Uwaga: Do gromadzenia zużytych aparatów po kroplówkach należy stosować pojemniki min. 5l.
- Pojemniki kartonowe na odpady zakaźne lub worki jednorazowego użycia na odpady zakaźne lub specjalne mogą być napełniane maksymalnie do 2/3 ich objętości i wymieniane nie rzadziej niż co 72 godziny.
- Po wypełnieniu i zamknięciu pojemników lub worków na odpady zakaźne i inne niebezpieczne nie wolno ich otwierać i przesypywać zawartości.
- Pojemnik kartonowy po zamknięciu należy umieścić w worku foliowym jednorazowego użycia koloru czerwonego.

- Pojemniki plastikowe (pojemność 2-5 l) na sprzęt ostry, po zamknięciu umieścić w worku foliowym jednorazowego użycia koloru czerwonego lub żółtego (w zależności od rodzaju odpadów) pojemniki powyżej 5 l posiadające uchwyt nie potrzebują dodatkowego zabezpieczenia w worku foliowym jednorazowego użycia.
- Zbieranie odpadów z sal pacjentów, gabinetów lekarskich, dyżurek oraz z innych pomieszczeń, w których są wytwarzane odpady, powinno się odbywać przy użyciu wózków z przestrzenią zamkniętą. Nie wolno przenosić worków z odpadami w rękach.

#### 9) Dodatkowe zasady dotyczące postępowania z wysoce zakaźnymi odpadami medycznymi

- W przypadku hospitalizacji pacjenta z chorobą wysoce zakaźną powodowaną przez czynniki chorobotwórcze, które podlegają zakwalifikowaniu do kategorii A zgodnie z pkt 2.2.62.1.4.1 załącznika A do Umowy europejskiej dotyczącej międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych (ADR), sporządzonej w Genewie dnia 30 września 1957 r. (Dz.U. z 2017 r. poz. 1119), zwane dalej „wysoce zakaźnymi odpadami medycznymi”,
- Wszystkie odpady gromadzić w opakowaniu wewnętrznym złożonym z: worka jednorazowego użycia koloru czerwonego lub w przypadku odpadów o ostrych końcach lub krawędziach – w pojemniku plastikowym odpornym na przekłucie, w kolorze czerwonym.
- Worek lub pojemnik należy wypełniać do 2/3 jego objętości i należy je wymieniać nie rzadziej niż co 24 godziny.
- Po wypełnieniu worka lub pojemnika i jego zamknięciu należy umieścić go w worku koloru czerwonego; następnie w pojemniku zewnętrznym koloru czerwonego, wykonanym w sposób umożliwiający jego dezynfekcję i szczelne zamknięcie. Pojemnik zewnętrzny należy oznakować napisem "MATERIAŁ ZAKAŹNY DLA LUDZI" oraz znakiem ostrzegającym przed zagrożeniem biologicznym.



- Pojemniki zewnętrzne wykorzystane do transportu wysoce zakaźnych odpadów medycznych należy poddać myciu i dezynfekcji w Magazynie Odpadów Medycznych, a następnie zwrócić do jednostki, z której pochodziły odpady.

#### 10) Podstawowe zasady postępowania z odpadami komunalnymi

- Wszystkie odpady komunalne powinny być segregowane w miejscu ich powstania, uwzględniając sposób ich unieszkodliwiania lub proces odzysku.
- Pracownicy i pacjenci szpitala muszą być poinformowani o obowiązującym systemie segregacji odpadów
- Należy umieścić tablice informacyjne na pojemnikach o rodzaju odpadów.
- Przy segregacji odpadów należy uwzględnić ich charakterystykę.
- Każdy rodzaj odpadów powinien być zbierany do odpowiednich worków foliowych jednorazowego użycia (koloru czarnego lub bezbarwnych).
- Worki foliowe powinny być umieszczone na stelażu lub w sztywnym pojemniku (kubie) z wywinętym rantem.
- Każdy worek w którym znajdują się odpady komunalne niesegregowane należy oznakować następująco:
  - Kod odpadu,
  - Nazwa wytwórcy odpadów (nazwa Szpitala i nazwa oddziału),
  - Datą i godziną zamknięcia.

- Każdy worek w którym znajdują się odpady komunalne segregowane - biodegradowalne (resztki pokonsumpcyjne z wyjątkiem powstałych w oddziałach zakaźnych, oddziałach gruźlicy oraz pochodzące z żywienia pacjentów z podejrzeniem lub z potwierdzoną chorobą zakaźną) należy oznakować następująco:
  - Kod odpadu,
  - Nazwa wytwórcy odpadów (nazwa Szpitala i nazwa oddziału),
  - Datą zamknięcia.
- Worki, w których znajdują się odpady komunalne segregowane (opakowania ze szkła, opakowania z papieru i tektury, opakowania z tworzyw sztucznych – plastikowe) należy oznakować następująco:
  - Nazwa wytwórcy odpadów (nazwa Szpitala i nazwa oddziału),
  - Datą zamknięcia.

#### 11) Zasady dotyczące wstępnego magazynowania, transportu odpadów i magazynowania odpadów

- Przechowywanie odpadów w jednostkach organizacyjnych Szpitala do czasu transportu do magazynu odpadów odbywa się w pojemnikach z przestrzenią zamkniętą, opisanych kodem odpadów, w miejscach wyznaczonych do przechowywania odpadów.
- W pojemnikach z przestrzenią zamkniętą przeznaczonych do przechowywania i transportowania odpadów nie można mieszać odpadów o różnych kodach.
- Odbiór odpadów z jednostek organizacyjnych odbywa się w pojemnikach z przestrzenią zamkniętą, następnie przepakowanych do samochodu transportowego. Opady poszczególnych rodzajów, tj. odpady zakaźne, odpady specjalne, odpady komunalne należy przewozić do Magazynu Odpadów lub miejsca magazynowania oddzielnym transportem. Proces mycia i dezynfekcji środków transportu odbywa się wyłącznie w miejscach do tego wyznaczonych.
- Po przepakowaniu odpadów do samochodu pojemnik przekazany jest do jednostki organizacyjnej, z której pochodziły odpady i poddawany dezynfekcji.
- Po przetransportowaniu odpadów medycznych do Magazynu Odpadów pracownik magazynu waży odpady i umieszcza je w pojemnikach z przestrzenią zamkniętą, opisanych kodem odpadów (nie można mieszać odpadów o różnych kodach) do czasu wywieżenia odpadów na zewnątrz Szpitala. Po wywiezieniu odpadów z Magazynu Odpadów pojemniki przeznaczone do magazynowania odpadów są poddawane procesowi mycia i dezynfekcji w miejscu wyznaczonym w Magazynie Odpadów.
- Magazyn Odpadów Medycznych jest dostosowany do wymogów wynikających z Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 5.10.2017 r. w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z odpadami medycznymi.

### 13. WYMAGANIA DLA BRANŻY BUDOWLANEJ

W zależności od przeznaczenia pomieszczeń przewiduje się różne wykończenia ścian, podłóg i sufitów.

**Podłogi** wykonuje się z materiałów ich mycie i dezynfekcję. Zastosowane wykładziny powinny być odporne na uszkodzenia mechaniczne umożliwiające oraz powinny być łączone w sposób nie zmieniający równości i gładkości powierzchni.

Połączenie ścian z podłogami powinno zostać wykonane w sposób bezszczerelinowy ułatwiający mycie i dezynfekcję.

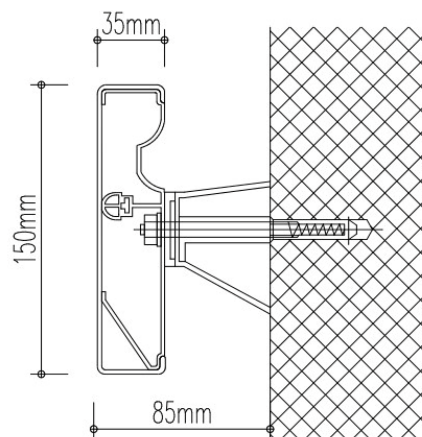
Posadzka łazienek, kabin natryskowych i ustępów powinna być zmywalna, nienasiąkliwa i antypoślizgowa. Kolor do ustalenia z użytkownikiem i zamawiającym na etapie wykonawstwa.

**Ściany.** Do pokrycia ścian należy stosować materiały nieszkodliwe dla organizmu ludzkiego posiadające wymagane atesty i dopuszczenia stosowania w obiektach medycznych. W pomieszczeniach higienicznosanitarnych i laboratoryjnych ściany powinny być gładkie, wykończone materiałami umożliwiającymi ich mycie i dezynfekcję. W miejscach występowania umywalk, zlewów ściany należy zabezpieczyć przed zawilgoceniem. Ściany w pomieszczeniach biurowych, pokoi lekarzy itp. malowane farbami emulsyjnymi. Ściany i narożniki ścian należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi odbojnicami, poprzez systemowe odbojnice i narożniki z PCV o odpowiedniej kolorystyce. Kolor ma pasować do użytych odbojnic narożnych PVC, okładzin ściennych i posadzek PVC

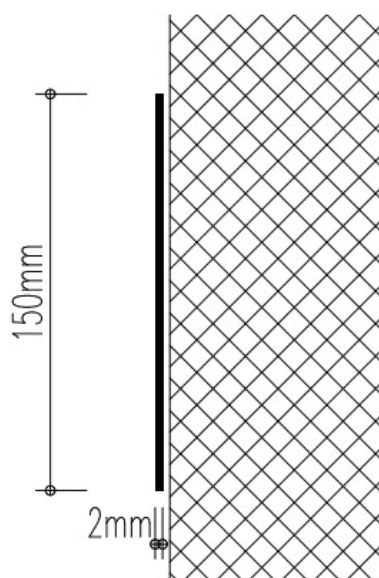
Wzdłuż dróg ewakuacyjnych zastosowano odbojoporęcze i ochrony narożników ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,

Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.

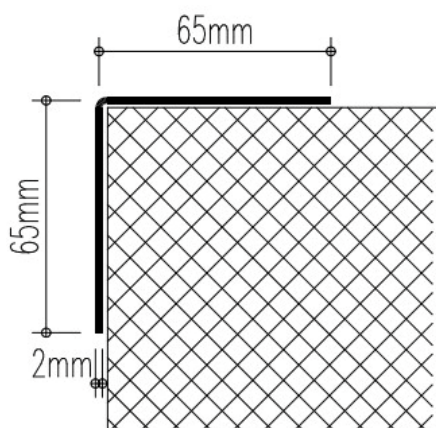
Projektuje się odbojoporęcze we wskazanych miejscach na rysunku rzutu technologii. Zastosowano typ OdbojoPoręcz ConvexAL firmy STAMATS koloru biel kremowa WHITE ECRU lub równoważny. Kolor do ustalenia z użytkownikiem i zamawiającym na etapie wykonawstwa.



W miejscach, w których nie można zastosować ww. odbojoporęczy należy zastosować ochronę o konstrukcji jednolitej płaskiej z połączenia PVC i akrylu odpornych na pęknięcia, złamania i porysowanie. Wykonawca przedstawi kolorystykę produktu do akceptacji Użytkownikowi. Wysokość 150mm. Grubość 2mm. Długość 1.5m.



Ochrona wszystkich (ścian, otworów drzwiowych i okiennych) narożników za pomocą odbojnic narożnych o konstrukcji jednolitej o płaskiej konstrukcji z połączenia PVC i akrylu odpornych na pęknięcia, złamania i



porysowanie. Wykonawca przedstawi kolorystykę produktu do akceptacji Użytkownikowi. Wymiar ramion 65x65mm. Grubość 2mm. Długość 1.5m.

**Sufity** powinny być wykonane w sposób zapewniający gładkość powierzchni. W całym obiekcie poza wybranymi pomieszczeniami sufity podwieszane modułowe, inne tynkowane wykończone gładzią gipsową i malowane tak jak ściany pomieszczeń. Sufity podwieszane powinny być wykonane w pomieszczeniach komunikacji i sanitariatach celem ukrycia przebiegających instalacji. Aspekty techniczne sufitów podwieszanych modułowych zgodne dla pomieszczeń budynków służby zdrowia. Powinny posiadać odpowiednie atesty. Szerokość drzwi, przez które może odbywać się ruch pacjentów na łóżkach, powinna wynosić co najmniej 1,1m,

Sufity podwieszane modułowe białe typu Płyty MediCare Plus firmy Rockfon lub równoważny należy zastosować w miejscach, w których wymagane są wysoka higiena i możliwość dezynfekcji, są to np. gabinety zabiegowe. Produkt ten posiada klasę bakteriologiczną B1.

Sufity podwieszane modułowe białe typu Płyty MediCare Standard firmy Rockfon lub równoważny to rozwiązanie do zastosowania w pomieszczeniach administracyjnych ośrodków zdrowia.

**Drzwi** i ościeżnice aluminiowe łatwowymyalne. Drzwi do łazienek i magazynów wyposażone w kratki nawiewne o przekroju nie mniejszym niż 0,022 m<sup>2</sup> otwierane na zewnątrz. Uchwyty okuć powinny być wykonane z metali nierdzewnych, gładkich, łatwych do czyszczenia. Szerokości otworów między ościeżnicami zgodne z warunkami technicznymi i przepisami BHP oraz przepisami p.poż.. Po otwarciu drzwi nie może być zawężona droga ewakuacyjna, w tym celu projektuje się drzwi z możliwością pełnego otwarcia na ścianę.

Kolor do ustalenia z użytkownikiem i zamawiającym na etapie wykonawstwa.

**Okna.** Wszystkie okna z profili PVC w kolorze białym. Okna rozwieralno-uchylne z aparatami umożliwiającymi otwieranie z poziomu podłogi. Parapety podokienne nie mogą wystawać więcej niż 3cm poza wykończone lico ściany. Szczegółowe wymagania okien przedstawiono na rysunkach zestawienia drzwi i okien. Każde okno w pomieszczeniach, w których występują pacjenci jest wyposażone w blokadę okna "penkid" lub równoważną, która uniemożliwia pełne otwarcie okna, a jednocześnie pozwala na przewietrzenie pomieszczenia.

Kolor do ustalenia z użytkownikiem i zamawiającym na etapie wykonawstwa.

Wszystkie okna należy wyposażyć w rolety medyczne typu ReflexSun Medic lub równoważne. Rolety te muszą być łatwe do utrzymania w czystości oraz nie mogą powodować gromadzenia się w nich zanieczyszczeń. Jak wszystkie użyte materiały i wyposażenie muszą posiadać atesty do zastosowania w podmiotach leczniczych. Sterowanie ręczne (łańcuszek, korba). Montaż do ściany. Kolor do ustalenia z użytkownikiem i zamawiającym na etapie wykonawstwa.

**Wysokość** pomieszczeń o funkcji medycznej minimum 3 metry. Komunikacja minimum 2,2m oraz pomieszczenia higieniczno sanitarne i biurowe o wysokości

minimum 2,5m.

#### **Pozostałe uwagi**

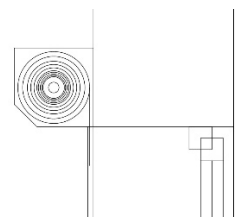
We wszystkich pomieszczeniach stałej pracy należy zapewnić oświetlenie dzienne według obowiązujących przepisów.

Wszystkie meble medyczne należy wykonać z materiałów łatwo zmywalnych, wytrzymałych, odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych i posiadających atesty do użycia w podmiotach leczniczych.

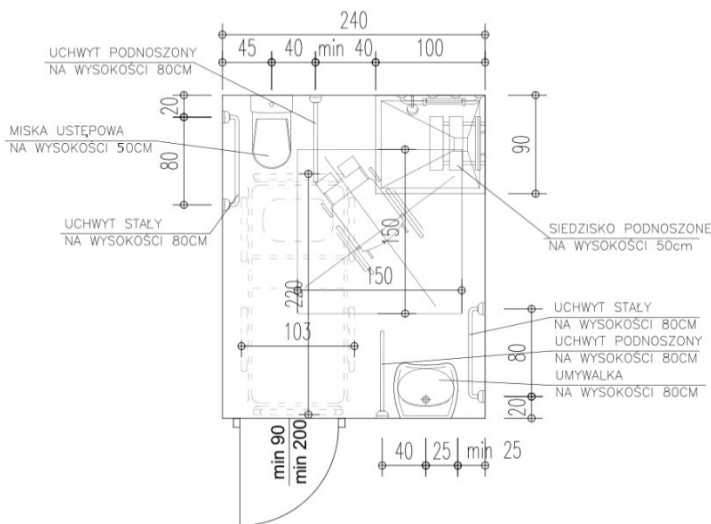
Maksymalne nachylenie rampy do transportu urządzeń medycznych, łóżek i innego ruchomego wyposażenia 8%.

Minimalna szerokość korytarza przeznaczonego do transportu pacjentów przewożonych na łóżkach lub wózkach powinna wynosić 1,2 m w świetle. Zastosowane szkła w drzwiach lub ściankach mają cechy o podwyższonej wytrzymałości na uderzenia i tłuką się na drobne nieostre odłamki.

Wymagania dla branż instalacyjnych zawarte są w tabelach poszczególnych pomieszczeń i ich urządzeń.







## Wytyczne instalacyjne osprzętu i urządzeń sanitarnych dla niepełnosprawnych:

**W ustępie** dla niepełnosprawnych przewidzieć wysokość miski ustępowej zbliżoną do wysokości siedziska wózka inwalidzkiego i powinna wynosić ok. 50 cm. Dostosowanie poziomu miski ustępowej do odpowiedniej wysokości może nastąpić za pomocą dodatkowego cokołu, albo specjalnej nakładki. Miski ustępowe należy instalować w takiej odległości, aby użytkownik wózka inwalidzkiego mógł równolegle zaparkować (osoba niepełnosprawna przesiada się na ustęp od

strony bocznej) lub zatrzymać się przed miską, a osoba niepełnosprawna przesiada się na ustęp od frontu. Umywalkę należy zamocować na wysokości ok. 80 cm.

**Uchwyty i poręcze** powinny być mocowane na ścianach w sposób trwały i stabilny. Zakłada się, że w razie upadku osoby niepełnosprawnej przejmują one obciążenie równe trzykrotnej normalnej wadze ciała. Elementy te powinny być wykonane ze stali uszlachetnionej lub nierdzewnej, ewentualnie pokryte powłokami lakierniczymi, kształt i gabaryt odpowiednio uformowany, gwarantujący dobrą chwytliwość. Średnica powinna mieścić się w przedziale 3,5 do 4,5 cm. Wyposażenie to montuje w odległości minimum 6 cm od ściany lub innego stałego elementu. W niektórych rozwiązaniach elementy są stałe, w innych podnoszone lub doraźnie nakładane. Poręcz prosta (pozioma) ułatwia wstawanie i poruszanie się wzdłuż ściany.

**Umywalka** powinna być tak uformowana, aby osoba niepełnosprawna mogła się oprzeć całą długością przedramienia na jej przedniej krawędzi. Front zazwyczaj profiluje się łukowo, w celu zapewnienia wygodnego użytkowania. Mocuje się ją na wysokości ok. 80-90 cm (zaleca się możliwość regulacji wysokości zawieszenia), a sposób montażu musi uwzględniać zwiększone obciążenie. Wolna przestrzeń do podjazdu wózka powinna wynosić 0,7 m. Korzystny jest płaski kształt umywalki umożliwiający głęboki dostęp. W celu podniesienia higieny użytkowania eliminuje się przelew ceramiczny.

**Natryski.** Wszystkie natryski o wielkości 90x100. Wydzielone szklane kabiny lub za pomocą zasłony do wysokości 2m.

Dodatkowe pochwyt dla osób niepełnosprawnych. Projektuje się pochwyt dla osób niepełnosprawnych we wszystkich łazienkach przeznaczonych dla pacjentów.

## 14. WYMAGANIA DLA BRANŻ INSTALACYJNYCH

Projektowane instalacje:

- Wodno-kanalizacyjna
- Klimatyzacyjna
- Wentylacja mechaniczna
- Elektryczna
- Niskoprądowa
- Instalacje centralnego ogrzewania
- Telefoniczna
- komputerowa z internetem
- przyzywowa
- RTV
- Gazów Medycznych
- P. Pożarowa (SSP, DSO)

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

Wszystkie urządzenia powinny posiadać oznaczenia CE oraz deklarację zgodności.

## 12) WYTYCZNE INSTALACYJNE:

1. Woda zimna na potrzeby higieniczne jak również do utrzymania czystości pomieszczeń doprowadzona jest z wodociągu miejskiego. Woda ciepła uzyskiwana jest z węzła cieplnego. Ścieki odprowadzane są do kanalizacji miejskiej.
2. Do obliczeń ilość zużywanej wody przyjąć wskaźniki zwarte w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 14 stycznia 2002 r. W sprawie określenia przeciętnych norm zużycia wody (Dz. U. Nr 8, poz. 70) oraz w Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1998 roku w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. Nr 169 z 2003r. Poz.1650 z późniejszymi zmianami)
3. Dla określenia ilości ścieków należy przyjąć wskaźnik 95% zapotrzebowania na wodę zimną,
4. Piony wodociągowe i kanalizacyjne należy prowadzić w szczelnych szachtach.
5. Instalacja ciepłej wody powinna zapewnić uzyskanie w punktach czerpalnych temperatury wody nie niższej niż 55°C i nie wyższej niż 60 °C (przy stosowaniu indywidualnego mieszania wody) należy doprowadzić do wszystkich projektowanych punktów poboru wody zimnej (oprócz spluczki ustępowej). Instalacja ta powinna umożliwić przeprowadzenie jej okresowej dezynfekcji termicznej przy temperaturze wody nie niższej niż 70 °C.
6. W salach chorych, gabinetach lekarskich i badań w których przyjmuje się pacjentów, pokoje powinny być wyposażone w umywalki z bateriami ciepłej i zimnej wody uruchamiane bezdotykowo przeznaczone dla lekarza w celu przygotowania do badania pacjenta.
7. Umywalki do mycia rąk należy montować na wysokości 85cm (licząc górną krawędź urządzenia),
8. Zlewy należy montować w płaszczyźnie roboczej lub na wysokości 85cm,
9. W pomieszczeniu porządkowym zlew jednokomorowy należy zawiesić na wysokości 0,5m od podłogi.

Wszystkie pomieszczenia podzielono na klasy zestawione poniżej według pkt 18 podstawy opracowania:

- Klasa S1 (z podklasami: S1a, S1b, S1c) – sale operacyjne (podział na podklasy w zależności od przeznaczenia i typów wykonywanych operacji)
- Klasa S2 – pomieszczenia o podwyższonych wymaganiach higieniczno- sanitarnych w tym: izolatki, oddziały anestezjologii i intensywnej terapii, sale pooperacyjne (sale nadzoru poznieczuleniowego), pomieszczenia przygotowania pacjenta, pomieszczenia przygotowania lekarza,
- Klasa S3 – separatki, oddziały zakaźne
- Klasa S4 – pozostałe pomieszczenia medyczne

## 13) OGRZEWANIE POMIESZCZEŃ:

Temperatura w poszczególnych pomieszczeniach powinna być utrzymana zgodnie z obowiązującymi przepisami dla pomieszczeń ogrzewanych w budynkach.

Obliczeniowe temperatury powietrza w wybranych pomieszczeniach:

- magazyny , pom. techniczne, gospodarcze: 16 °C
- korytarze, klatki schodowe, poczekalnie, pokoje personelu, biura: 20 °C
- pomieszczenia badań i zabiegów, pomieszczenia higieniczno-sanitarne: 24 °C

W celu ochrony przed nadmiernym nagrzewaniem pomieszczeń, otwory okienne należy zaopatrzyć w urządzenia eliminujące nadmierne nasłonecznienie.

Urządzenia te muszą być łatwe do utrzymania w czystości oraz nie mogą powodować gromadzenia się w nich zanieczyszczeń.

1. Grzejniki centralnego ogrzewania powinny mieć powierzchnię gładką, łatwą do utrzymania w czystości i do dezynfekcji,
2. Szacunkowo przyjąć mocowane grzejników do ściany:
  - Od lica ściany wykończonej - 10cm,
  - Od podłogi - 10cm.

## 14) WENTYLACJA:

- Przy obliczeniach należy wziąć pod uwagę zyski ciepła od ludzi, urządzeń, oświetlenia i nasłonecznienia.
- Wentylacja mechaniczna powinna być grupowana w zespoły nawiewno-wywiewne. Każdy z zespołów może obsługiwać pomieszczenia o porównywalnym poziomie wymagań sanitarnych i zbliżonej funkcji.
- W pomieszczeniach wymagających wysokiego stopnia czystości mikrobiologicznej instalacja wentylacji mechanicznej powinna zapewniać nawiew powietrza poprzez filtr zapewniający wymaganą czystość powietrza.
- Instalacje powinny być zaprojektowane tak, aby ich oczyszczanie i wymiany filtrów odbywały się poza pomieszczeniami podstawowymi.
- Instalacje i urządzenia wentylacji mechanicznej i klimatyzacji podlegają okresowemu przeglądowi, czyszczeniu lub dezynfekcji, lub wymianie elementów instalacji zgodnie z zaleceniami producenta, nie

rzadziej niż co 12 miesięcy.

Ze względu na wymagania dotyczące układu ciśnień (nadciśnienie i podciśnienie) w niektórych pomieszczeniach, należy przyjmować kierunek przepływu powietrza od pomieszczenia o mniejszym stopniu zanieczyszczenia powietrza do pomieszczenia o większym stopniu jego zanieczyszczenia. Maksymalna prędkość przepływu powietrza w pomieszczeniach wentylowanych, w strefie przebywania ludzi nie powinna wynosić więcej niż 0,25 m/s.

Centrale wentylacyjne i klimatyzacyjne należy lokalizować w pomieszczeniach technicznych do tego celu przeznaczonych lub na dachach budynków w miejscach do tego specjalnie przeznaczonych i uzbrojonych. Instalacje powinny być wyposażone w filtry powietrza o właściwej klasie, spełniające wymogi czystości pomieszczeń oraz urządzenia zapewniające utrzymanie stałej temperatury w danej grupie pomieszczeń, a więc nagrzewnice i chłodnice.

Całość instalacji wentylacyjnej powinna działać automatycznie.

## 15) INSTALACJE ELEKTRYCZNE I OŚWIETLENIE:

Należy zaprojektować następujące instalacje elektryczne:

- wewnętrzne tablice elektryczne
- instalacja oświetlenia podstawowego
- instalacje oświetlenia awaryjnego
- instalacje gniazd wtykowych 230/400V
- instalacje siły i sterowania (wentylacji z klimatyzacją)
- ochrona przeciwporażeniowa
- zasilanie zapasowe
- zasilanie gwarantowane z UPS
- instalacje uziemiające i wyrównawcze,
- instalacje ochrony przepięciowej,

Oświetlenie światłem dziennym należy uzupełnić światłem sztucznym z odpowiednią ilością punktów świetlnych, w takim rozmieszczeniu aby dostatecznie oświetlały wszystkie wnętrza.

Pomieszczenia dobrze oświetlone przez równomierne rozmieszczenie źródeł światła w całym suficie. Oświetlenie w pomieszczeniach zabiegowych powinno być podwójne w celu zabezpieczenia na wypadek przerwy w dopływie energii elektrycznej.

Należy przewidzieć:

- instalację oświetlenia ogólnego
- instalację oświetlenia miejscowego nad stanowiskami pracy
- instalację ochrony przed porażeniem prądem
- instalację oświetlenia ewakuacyjnego na ciągach komunikacyjnych

Natężenie oświetlenia sztucznego dostosować należy do wymogów zawartych w PN-EN 12464-1 z późniejszymi zmianami.

Przewody należy wykonać jako ukryte lub prowadzone na specjalnych konstrukcjach w zamkniętych przestrzeniach technicznych.

Projektowane oświetlenie nocne na ścianie za łózkami w salach chorych – listwa aluminiowa LED podzielona na odcinki do 1m zlokalizowana pod łózkami chorych, światło ciepłe 6000 K, 10x2cm, 30 cm. nad podłogą w ścianie (zlicowane ze ścianą, grubości tynku) z czujnikiem zmierzchu i możliwością sterowania natężenia światła przy wejściu do pomieszczenia. Zastosować LED SLIM8 firmy ELED lub równoważny z kloszem C2 "Mleczny" - (transparentność 75%) - klosz zatrzaskowy Wersja mleczna klosza tworzy efekt jednolitej poświaty (w głębszych profilach jednolitej linii) a także niweluje efekt olśnienia.

Dla oddziału dziecięcego włącznik zlokalizować na korytarzu przy drzwiach do danej sali chorych.

## 16) WYTYCZNE DLA INSTALACJI TELETECHNICZNYCH

Przebudowane pomieszczenia wyposażone będą w następujące instalacje niskoprądowe:

- 1) sieci strukturalnej i telefonicznej
- 2) systemu kontroli dostępu – w zakresie kontroli dwustronnej na wejściach głównych do oddziału (wyjście poprzez wciśnięcie przycisku EXIT), a także kontroli jednostronnej do wskazanych pomieszczeń.
- 2) systemu sygnalizacji pożaru – w zakresie pełnej ochrony całego budynku przez automatyczne czujki dymu i ciepła. W pomieszczeniu punktu dystrybucyjnego należy zamontować nowy węzeł systemowy z możliwością podłączenia 2 pętli dozorowych. Węzeł należy połączyć z istniejącą infrastrukturą poprzez ułożenie magistrali w istniejącej kanalizacji teletechnicznej.
- 3) Dźwiękowy system ostrzegawczy – w zakresie pełnej ochrony całego budynku przez automatyczne czujki dymu i ciepła. W pomieszczeniu punktu dystrybucyjnego należy zamontować nowy węzeł systemowy z możliwością podłączenia 2 pętli dozorowych. Węzeł należy połączyć z istniejącą infrastrukturą poprzez ułożenie magistrali w istniejącej kanalizacji teletechnicznej.

4) instalacji RTV – w zakresie instalacji na dachu zestawu antenowego do odbioru TV naziemnej i rozproszania sygnału wizyjnego do wskazanych pomieszczeń.

Wszystkie wyżej wymienione instalacje według odrębnych projektów branżowych.

## 17) INNE INSTALACJNE:

Należy przewidzieć :

1. W gabinetach zabiegowych, diagnostyczno-zabiegowe, badań i opatrunkowe przewidzieć gazy medyczne: tlen, powietrze, próżnia i sprężone powietrze
2. Instalacja gazów medycznych w każdej sali chorych: tlen, powietrze i próżnia
3. W każdej sali musi być możliwość wpięcia monitora do systemów informatycznych szpitala
4. Klimatyzacja w :pomieszczeniu z lekami, sali obserwacyjnej, gabinetach lekarskich, pomieszczeniach biurowych

Norma PN-EN ISO 7396-1:2016, wprowadzająca szereg wymagań, które należy uwzględnić podczas projektowania systemu rurociągowego do gazów medycznych. System rurociągowy do gazów medycznych” jest wyrobem medycznym klasy IIb. Jak każdy wyrób medyczny, aby mógł być wprowadzony do użytkowania, zgodnie art. 11 Ustawy o Wyrobach Medycznych musi być oznaczony znakiem CE i zgodnie z art. 58 Ustawy o Wyrobach Medycznych musi być zgłoszony do Rejestru Wyrobów Medycznych.

5. Instalacja gniazd wtykowych separowanych 230V

6. W pododdziale udarowym wszyscy pacjenci powinni mieć możliwość podłączenia do monitora funkcji życiowych i do tego celu należy zamocować przy każdym pacjencie szynę nośną.

7. Sala Intensywnego Nadzoru Neurologicznego i Udarowego ( w tym izolatka) oraz sale diagnostyczno-zabiegowe zakwalifikowano do najwyższego stopnia zagrożenia dla pacjenta, w którym przyjmuje się system instalacji oparty na trzech podstawowych kryteriach:

– Przy ciągłym doziemieniu lub ciągłym zetknięciu ciała pacjenta z częścią czynną ( będącą pod napięciem) nie może dojść do odczuwalnego przez pacjenta, ani tym bardziej groźnego w skutkach, przepływu prądu przez ciało pacjenta, jak też do przerwania dokonywanego zabiegu.

– przy zaniku napięcia podstawowego źródła zasilania lub też obniżeniu jego napięcia o ponad 10% na okres dłuższy niż 3s musi nastąpić szybkie załączenie źródła rezerwowego w czasie wymaganym przez normy,

– zakłada się, że każde z dwóch powyższych zdarzeń jest sygnalizowane, a stosowane odbiorniki ( aparaty elektromedyczne), instalacje i układ zasilania są na tyle pewne, że można wykluczyć drugie uszkodzenie, co najmniej do czasu zakończenia zabiegu.

Skuteczność takiego rozwiązania potwierdza szeroka i długoletnia praktyka.

Podstawą zasadą ochrony przeciwporażeniowej w pomieszczeniach jest stosowanie układu IT z izolowanym punktem neutralnym ( poprzez wykorzystanie transformatorów separacyjnych), ze stałą kontrolą stanu izolacji i wyrównania potencjałów wszystkich mas metalowych. Każde pomieszczenie funkcjonalnie ze sobą połączone powinno być zasilane przez wydzielony transformator o odpowiedniej mocy, a w miarę potrzeby przez parę identycznych transformatorów połączonych równolegle.

# 15. KARTY WYPOSAŻENIA BUDOWLANO- INSTALACYJNEGO I TECHNOLOGICZNEGO

## 1) A.1.3 KOMUNIKACJA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. PVC, GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	INTERKOM – POŁĄCZENIE Z DYŻURKĄ LEKARSKĄ
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=20m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	-
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE I DZIENNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	<p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>	

2) A.1.4 KOORDYNATOR CH. DZIECIECEJ

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm, PRZY PUNKCIE WODNYM DO WYSOKOŚCI 1,60M
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE- 500LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	1 APARAT
	INSTALACJA SPECJALNA	KOMPUTER, INTERNET
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=70m3/h, 1,5w/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	9	ZESTAW KOMPUTEROWY	1		
2	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	1	58 X 60 X 85	
3	11	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	1	70 X 150 X70	
4	12	SZAFKI ZAMYKANE NAD BIURKIEM	5	40X40X70	
6	14	SZAFA UBRANIOWA	1	60X60X250	
7	15	KRZESŁO	2	46 X 43 X 85	
9	17	SZAFKA STOJĄCA Z SZUFLADAMI	1	60X60X250	
12	20	STOLIK	1	45X65X40	
14	47	APARAT TELEFONICZNY	1		
17	69	KOSZ NA ŚMIECI	1		
18	28	FOTEL	2		

3) A.1.4A ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE		FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY		
	OKŁADZINY ŚCIAN		GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm		
	PODŁOGA		TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)		
	COKOŁY		POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI		
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE		GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ		
	INSTALACJA SIŁOWA				
	INSTALACJA GNIAZDOWA		230V 2x 100 W SZCZELNE		
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA		-		
	INSTALACJA TELEFONICZNA		-		
	INSTALACJA SPECJALNA		PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIELEŃNIARSKIEGO		
INSTALACJE SANITARNE	KLASA		S4		
	TEMPERATURA		24°C		
	WENTYLACJA		Vw=70m3/h		
	KLIMATYZACJA		-		
	INSTALACJA GAZOWA		-		
	INSTALACJA PAROWA		-		
	INSTALACJA WOD.-KAN.		DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU		
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY		DO UMYWALKI, NATRYSKU		
	RODZAJ OŚWIETLENIA		SZTUCZNE		
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
11		UCHWYT NA PAPIER	1		
12		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
13		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		

4) A.1.5 POM. UPS

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA, PRĄDOPRZEWODZĄCA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB URZĄDZEŃ
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
STALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vw=20m3/h
	KLIMATYZACJA	WEDŁUG WYTYCZNYCH PRODUCENTA URZĄDZEŃ
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	-
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE



5) A.1.5A KOORDYNATOR ODDZ. DZIECIĘCEGO

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm, PRZY PUNKCIE WODNYM DO WYSOKOŚCI 1,60M
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE- 500LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	1 APARAT
	INSTALACJA SPECJALNA	KOMPUTER, INTERNET
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=80m3/h, 1,6w/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	9	ZESTAW KOMPUTEROWY	1		
2	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	1	58 X 60 X 85	
3	11	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	1	70 X 150 X70	
4	12	SZAFKI ZAMYKANE NAD BIURKIEM	7	40X40X70	
6	14	SZAFA UBRANIOWA	1	60X60X250	
7	15	KRZESŁO	2	46 X 43 X 85	
9	17	SZAFKA STOJĄCA Z SZUFLADAMI	1	60X60X250	
12	20	STOLIK	1	14X65X40	
14	47	APARAT TELEFONICZNY	1		
17	69	KOSZ NA ŚMIECI	1		
18	28	FOTEL	2		

6) A.1.5B ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm			
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ			
	INSTALACJA SIŁOWA				
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIEŁĘGNIARSKIEGO			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	24°C			
	WENTYLACJA	Vw=80m3/h			
	KLIMATYZACJA	-			
	INSTALACJA GAZOWA	-			
	INSTALACJA PAROWA	-			
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
11		UCHWYT NA PAPIER	1		
12		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
13		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		

7) A.1.7 SEKRET./PIEL. ODDZIAŁ. CH. DZIECIĘCY

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm, PRZY PUNKCIE WODNYM DO WYSOKOŚCI 1,60M			
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE- 500LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	1 APARAT			
	INSTALACJA SPECJALNA	KOMPUTER, INTERNET, ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=60m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA	-			
	INSTALACJA GAZOWA	-			
	INSTALACJA PAROWA	-			
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	9	ZESTAW KOMPUTEROWY	2		
2	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	2	58 X 60 X 85	
3	11	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	2	70 X 150 X70	
4	13	SZAFKA POD DRUKARKĘ Z SZUFLADAMI	1	60X60X75	
5	14	SZAFA UBRANIOWA	1	60X60X250	
6	15	KRZESŁO	4	46 X 43 X 85	
7	17	SZAFKA STOJĄCA Z SZUFLADAMI	4	40X40X200	
8	47	APARAT TELEFONICZNY	1		
9	63	MIKROFALÓWKA	1		
10	64	APTECZKA	1		
11	65	EKSPRES DO KAWY	1		
12	66	CZAJNIK ELEKTRYCZNY	1		
13	67	KOSZ NA ŚMIECI	1	50X70	
14		UMYWALKA	1		
15	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
16	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
17	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
18	41	ŁODÓWKA PODBLATOWA	1	60X60X70	
19		ZLEW			

8) A.1.8 PRZEDSIONEK LEKARSKI

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA, ZMYWALNA, ODPORNA NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=60m3/h, 1,5w/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	-
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE		<p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>

9) A.1.8A GAB. LEK. CH. DZIECIĘCA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm, PRZY PUNKCIE WODNYM DO WYSOKOŚCI 1,60M
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE- 500LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	KOMPUTER, INTERNET, ANTENA TV
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=80m3/h Vw=80m3/h, 1,5w/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI I ZLEWU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI I ZLEWU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	9	ZESTAW KOMPUTEROWY	3		
2	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	3	58 X 60 X 85	
3	40	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	3	60 X 110 X70	
4	14	SZAFKA UBRANIOWA	1	60X60X250	
5	16	SZAFKA WISZĄCA	9	40 X 40 X 70	
6		UMYWALKA	1		
7	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
8	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
9	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
10	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
11	41	ŁODÓWKA PODBLATOWA	1	60X60X70	
12	63	MIKROFALÓWKA	1		
13		ZLEW			
14	67	KOSZ NA ŚMIECI	1	50X70	
15	17	SZAFKA STOJĄCA Z SZUFLADAMI	5	40X40X200	

10) A.1.8B GAB. LEK. ODDZ. DZIECIĘCY

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA, ZMYWALNA, ODPORNA NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm, PRZY PUNKCIE WODNYM DO WYSOKOŚCI 1,60M
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE- 500LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	1 APARAT
	INSTALACJA SPECJALNA	KOMPUTER, INTERNET
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=90m3/h Vw=90m3/h, 2,3w/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	9	ZESTAW KOMPUTEROWY	3		
2	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	3	58 X 60 X 85	
3	40	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	3	60 X 110 X70	
4	14	SZAFKA UBRANIOWA	1	60X60X250	
5	16	SZAFKA WISZĄCA	8	40 X 40 X 70	
6		UMYWALKA	1		
7	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
8	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
9	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
10	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
11	41	ŁODÓWKA PODBLATOWA	1	60X60X70	
12	63	MIKROFALÓWKA	1		
13		ZLEW			
14	67	KOSZ NA ŚMIECI	1	50X70	
15	17	SZAFKA STOJĄCA Z SZUFLADAMI	5	40X40X200	

11) A.1.8C GAB. LEK. ODDZ. DZIECIECY

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm, PRZY PUNKCIE WODNYM DO WYSOKOŚCI 1,60M
	OKŁADZINY ŚCIAN	
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE- 500LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	1 APARAT
	INSTALACJA SPECJALNA	KOMPUTER, INTERNET
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=70m3/h, 1,5w/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	9	ZESTAW KOMPUTEROWY	4		
2	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	4	58 X 60 X 85	
3	40	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	4	60 X 110 X70	
4	14	SZAFKA UBRANIOWA	1	60X60X250	
5	16	SZAFKA WISZĄCA	10	40 X 40 X 70	
6		UMYWALKA	1		
7	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
8	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
9	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
10	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
11	41	ŁODÓWKA PODBLATOWA	1	60X60X70	
12	63	MIKROFALÓWKA	1		
13		ZLEW			
14	67	KOSZ NA ŚMIECI	1	50X70	
15	17	SZAFKA STOJĄCA Z SZUFLADAMI	3	40X40X200	

12) A.1.8D ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm			
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ			
	INSTALACJA SIŁOWA				
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIELEŃNIARSKIEGO			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	24°C			
	WENTYLACJA	Vw=120m3/h			
	KLIMATYZACJA	-			
	INSTALACJA GAZOWA	-			
	INSTALACJA PAROWA	-			
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
11		UCHWYT NA PAPIER	1		
12		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
13		UCHWYT NA RECZNIKI	1		



13) A.1.9 KOMUNIKACJA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. PVC, GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	INTERKOM – POŁĄCZENIE Z DYŻURKĄ LEKARSKĄ
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=340m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	-
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE I DZIENNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	<p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>	

14) A.1.10 SALA CHORYCH POW. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIELĘGNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=100m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	3			
	GNIAZDA PRÓŻNI	3			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6	25	ŁÓŻKO SZPITALNE - DZIECIĘCE	3	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
9	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	3	53 X 43 X 85	
10	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	3	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
11	30	TELEWIZOR ( W RAZIE POTRZEB)	1		
12		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
13	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		

14	82	FOTEL DLA OPIEKUNA ROZKŁADANY	3		NA STANIE SZPITALA
----	----	----------------------------------	---	--	-----------------------

15) A.1.10A ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm			
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ			
	INSTALACJA SIŁOWA				
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIELĘGNIARSKIEGO			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	24°C			
	WENTYLACJA	Vw=100m3			
	KLIMATYZACJA	-			
	INSTALACJA GAZOWA	-			
	INSTALACJA PAROWA	-			
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
11		UCHWYT NA PAPIER	1		
12		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
13		UCHWYT NA RECZNIKI	1		

16) A.1.11 SALA CHORYCH POW. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIELĘGNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=150m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	5			
	GNIAZDA PRÓŻNI	5			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6	25	ŁÓŻKO SZPITALNE - DZIECIĘCE	5	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
9	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	5	53 X 43 X 85	
10	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	5	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
11	30	TELEWIZOR ( W RAZIE POTRZEB)	1		
12		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
13	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		

14	82	FOTEL DLA OPIEKUNA ROZKŁADANY	5		NA STANIE SZPITALA
----	----	----------------------------------	---	--	-----------------------

17) A.1.11A ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA, ZMYWALNA, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	OKŁADZINY ŚCIAN	
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=150m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		

## 18) A.1.12 SALA CHORYCH POW. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIELĘGNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=110m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	3			
	GNIAZDA PRÓŻNI	3			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6	25	ŁÓŻKO SZPITALNE - DZIECIĘCE	3	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
9	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	3	53 X 43 X 85	
10	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	3	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
11	30	TELEWIZOR ( W RAZIE POTRZEB)	1		
12		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
13	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		

14	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	3	75x200	
----	----	---	---	--------	--

19) A.1.12A ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	OKŁADZINY ŚCIAN	
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=110m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RECZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		

20) A.1.13 ŚLUZA UMYWALK.-FART.

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA, ZMYWALNA, ODPORNA NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ – 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2X 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S2
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=70m3/h Vw=50m3/h, podciśnienie
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE		<p>BATERIA BEZDOTYKOWA</p> <p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA Z BATERIĄ BEZDOTYKOWĄ	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI URUCHAMIANY BEZDOTYKOWO	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE URUCHAMIANY BEZDOTYKOWO	1		
5	7	WIADRO NA ODPADKI URUCHAMIANE BEZDOTYKOWO	1		
6		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
7	16	SZAFKA WISZĄCA	2	40 X 40 X 70	



## 21) A.1.13A IZOLATKA PONIŻEJ 3 LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	OKŁADZINY ŚCIAN	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	PODŁOGA	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
	COKOŁY	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	-			
	INSTALACJA SIŁOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIEŁĘGNIARSKIEGO			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	ANTENA TV			
	INSTALACJA SPECJALNA				
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=180m3/h Vw=90m3/h, 5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	1			
	GNIAZDA PRÓŻNI	1			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	25	ŁÓŻECZKO REHABILITACYJNE DZIECIĘCE DO 3 LAT– PEDIATRYCZNE D-1	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
2	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	1	53 X 43 X 85	
3	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
4		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
5	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		
6	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	1	75x200	
7	84	STANOWISKO DO PIEŁĘGNACJI NOWORODKÓW. (UMYWALKA,	1		

		WANIENKA, PRZEWIJAK Z SZAFKAMI, SZUFLADAMI, KOSZEM NA ŚMIECI, POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI, POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE)			
8	9	ZESTAW KOMPUTEROWY	1		
9	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	1	58 X 60 X 85	
10	11	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	1	70 X 150 X70	
11	47	APARAT TELEFONICZNY	1		

## 22) A.1.13B ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIEŁĘGNIARSKIEGO
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S2
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=140m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKIUSTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		

13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		
----	--	--	---	--	--

23) A.1.14 ŚLUZA UMYWALK.-FART.

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.
	OKŁADZINY ŚCIAN	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	PODŁOGA	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
	COKOŁY	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ – 200LUX
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	-
	INSTALACJA SIŁOWA	230V 2X 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA GNIAZDOWA	-
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S2
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=70m3/h Vw=50m3/h ( PODCIŚNIENIE)
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE		<p>BATERIA BEZDOTYKOWA</p> <p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA Z BATERIĄ BEZDOTYKOWĄ	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI URUCHAMIANY BEZDOTYKOWO	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE URUCHAMIANY BEZDOTYKOWO	1		
5	7	WIADRO NA ODPADKI URUCHAMIANE BEZDOTYKOWO	1		
6		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
7	16	SZAFKA WISZĄCA	2	40 X 40 X 70	

24) A.1.14A IZOLATKA PONIŻEJ 3 LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	OKŁADZINY ŚCIAN				
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIEŁĘGNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=180m3/h Vw=90m3/h, 5,0w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	1			
	GNIAZDA PRÓŻNI	1			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	25	ŁÓŻECZKO REHABILITACYJNE DZIECIĘCE DO 3 LAT– PEDIATRYCZNE D-1	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
2	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	1	53 X 43 X 85	
3	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
4		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
5	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		
6	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE.	1	75x200	

7	84	STANOWISKO DO PIELĘGNACJI NOWORODKÓW, (UMYWALKA, WANIENKA, PRZEWIAK Z SZAFKAMI, SZUFLADAMI, KOSZEM NA ŚMIECI, POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI, POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE)	1		
8	9	ZESTAW KOMPUTEROWY	1		
9	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	1	58 X 60 X 85	
10	11	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	1	70 X 150 X70	
11	47	APARAT TELEFONICZNY	1		

25) A.1.14B ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIELĘGNIARSKIEGO
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S2
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=140m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		

11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		

26) A.1.15 GAB. OPATRUNKOWY

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, ZABEZPIECZENIE NAROŻNIKÓW ŚCIAN PRZED UDERZENIAMI MECHANICZNYMI
	OKŁADZINY ŚCIAN	
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA, PRĄDOPRZEWODZĄCA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ - 500LUX PRZY BADANIACH 1000LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2,5 KW 230 V 10 X 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	KOMPUTER , INTERNET
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vn=90m3/h Vw=90m3/h, 1,5w/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	GAZY MEDYCZNE
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI I ZLEWU DO UMYWALKI I ZLEWU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
WYMAGANIA	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE
	GNIAZDA TŁENU	1
	GNIAZDA PRÓŻNI	1
	SPRĘŻONE POWIETRZE	1

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		ZLEW	1		
7	9	ZESTAW KOMPUTEROWY	1		

8	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	2	58 X 60 X 85	
9	11	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	1	60 X 130 X70	
10	12	SZAFKI ZAMYKANE NAD BIURKIEM	4	40X40X70	
11	13	SZAFKA POD DRUKARKĘ Z SZUFLADAMI	2	60X60X75	
12	15	KRZESŁO	2	46 X 43 X 85	
13	17	LAMPA BEZCIENIOWA JEZDNA	1		
14	18	STÓŁ OPATRUNKOWY ELEKTRYCZNY	1	80X200	
15	27	TABORET	1	35 X 50	
16	47	APARAT TELEFONICZNY	1		
17	64	APTECZKA	1		
18	69	KOSZ NA ODPADKI	1		
20	17	SZAFKA STOJĄCA Z SZUFLADAMI	2	40X40X200	
21	90	WANIENKA DO MYCIA DZIECI Z OPARZENIAMI PRZYSTOSOWANA DO OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	1		

## 27) A.1.16 KOMUNIKACJA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=340m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	-
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE		Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany, Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.
------------------------------	--	--

## 28) A.1.17 DYŻURKA PIELEGNIARSKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	PRZY PUNKCIE WODNYM DO WYSOKOŚCI 1,60M GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) SZKŁO BEZPIECZNE OD WYSOKOŚCI 110CM DO WYSOKOŚCI SUFITU PODWIESZANEGO
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAOKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE- 500LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2,5 KW 230 V 6 X 100
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	1 APARAT
	INSTALACJA SPECJALNA	KOMPUTER, INTERNET
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=30m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	9	ZESTAW KOMPUTEROWY	1		
2	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	1		
3	47	APARAT TELEFONICZNY	1		
4	11	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	1	50 X 200 X70	
5	64	APTECZKA	1	1	
6	17	SZAFKA STOJĄCA Z SZUFLADAMI	1	40X40X250	



## 29) A.1.17A POM. PRZYGOTOWAWCZE

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM			
	OKŁADZINY ŚCIAN				
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ 500LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 1,5 KW 230 V 6 X 100 W			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	1 APARAT			
	INSTALACJA SPECJALNA	KOMPUTER, INTERNET			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20OC			
	WENTYLACJA	Vn=60m3/h, 2,9w/h			
	KLIMATYZACJA	TAK			
	INSTALACJA GAZOWA	-			
	INSTALACJA PAROWA	-			
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI I ZLEWU			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI I ZLEWU			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE		SZAFKA LEKOWA Z MONITOROWANIEM ZUŻYCIA LEKÓW			
	WYPOSAŻENIE				
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
2	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	2	46 X 43 X 85	
3	11	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	9	60 X 120 X70	
12		UMYWALKA	1		
	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
13	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
14	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
15	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
16		ZLEW	1		
17	64	LODÓWKA NA LEKI	2		
18	16	SZAFKA WISZĄCA	5	40 X 40 X 70	
19	81	SZAFKA SPECJALISTYCZNA RUCHOMA NA LEKI	4	80X80X200	

30) A.1.17B POKÓJ SOCJALNY

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm, PRZY PUNKCIE WODNYM DO WYSOKOŚCI 1,60M
	OKŁADZINY ŚCIAN	
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE- 500LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	KOMPUTER, INTERNET, ANTENA TV
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=60m3/h, 2,0w/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI I ZLEWU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI I ZLEWU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	30	TELEWIZOR ( W RAZIE POTRZEB)	1		
2	16	SZAFKA WISZĄCA	4	40 X 40 X 70	
3	15	KRZESŁO	2	46 X 43 X 85	
4		UMYWALKA	1		
5	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
6	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
7	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
8	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
9		ZLEW DWUKOMOROWY Z OCIEKACZEM	1	60X120	
10	41	ŁODÓWKA PODBLATOWA	1	60X62X80	
11	63	MIKROFALÓWKA	1		
12	40	STOLIK SOCJALNY Z SZUFLADAMI	2	60 X 100 X70	
14	65	EKSPRES DO KAWY	1		
15	66	CZAJNIK ELEKTRYCZNY	1		
16	67	KOSZ NA ŚMIECI	1	50X70	

31) A.1.17C ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=150m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		

32) A.1.18 SALA CHORYCH POW. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIELEŃNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=70m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	2			
	GNIAZDA PRÓŻNI	2			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6	25	ŁÓŻKO SZPITALNE - DZIECIĘCE	2	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
9	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	2	53 X 43 X 85	
10	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	2	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
11	30	TELEWIZOR ( W RAZIE POTRZEB)	1		
12		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	

13	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		
14	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	2	75x200	

33) A.1.18A ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA ZMYWALNA, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=70m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		

## 34) A.1.19 SALA CHORYCH POW. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIEŁĘGNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=115m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	3			
	GNIAZDA PRÓŻNI	3			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6	25	ŁÓŻKO SZPITALNE - DZIECIĘCE	3	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
9	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	3	53 X 43 X 85	
10	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	3	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
11	30	TELEWIZOR ( W RAZIE POTRZEB)	1		
12		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
13	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		

14	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	3	75x200	
----	----	---	---	--------	--

35) A.1.19A ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=115m3/
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		

36) A.1.20 MAGAZYN

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA, ZMYWALNA, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, ZABEZPIECZENIE NAROŻNIKÓW ŚCIAN PRZED UDERZENIAMI MECHANICZNYMI
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 4 X 100 W
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vw=20m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	-
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE		Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwytów o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany, Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.



37) A.1.21 ŚLUZA UMYWALK.-FART.

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ – 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2X 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S2
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vw=30m3/h ( PODCIŚNIENIE)
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE		<p>BATERIA BEZDOTYKOWA</p> <p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA Z BATERIĄ BEZDOTYKOWĄ	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI URUCHAMIANY BEZDOTYKOWO	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE URUCHAMIANY BEZDOTYKOWO	1		
5	7	WIADRO NA ODPADKI URUCHAMIANE BEZDOTYKOWO	1		
6		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
7	16	SZAFKA WISZĄCA	2	40 X 40 X 70	

38) A.1.21A KOMUNIKACJA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. PVC, GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	INTERKOM – POŁĄCZENIE Z DYŻURKĄ LEKARSKĄ
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	-
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	-
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE I DZIENNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	<p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>	

## 39) A.1.21B ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	OKŁADZINY ŚCIAN	
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=120m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		

## 40) A.1.21C SALA CHORYCH PON. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIEŁĘGNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=60m3/h Vw=60m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	2			
	GNIAZDA PRÓŻNI	2			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
6	25	ŁÓŻECZKO REHABILITACYJNE DZIECIĘCE DO 3 LAT– PEDIATRYCZNE D-1	2	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
9	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	2	53 X 43 X 85	
10	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	2	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
12		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
13	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		
14	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	2	75x200	
	84	STANOWISKO DO PIEŁĘGNACJI NOWORODKÓW, (UMYWALKA, WANIENKA. PRZEWIJAK Z	1		

		SZAFKAMI, SZUFLADAMI, KOSZEM NA ŚMIECI, POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI, POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE)			
--	--	---	--	--	--

41) A.1.21D SALA CHORYCH PON. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIEŁĘGNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=60m3/h Vw=60m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	2			
	GNIAZDA PRÓŻNI	2			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
6	25	ŁÓŻECZKO REHABILITACYJNE DZIECIĘCE DO 3 LAT– PEDIATRYCZNE D-1	2	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
9	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	2	53 X 43 X 85	
10	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	2	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
12		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
13	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		

14	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	2	75x200	
	84	STANOWISKO DO PIELĘGNACJI NOWORODKÓW, (UMYWALKA, WANIENKA, PRZEWIJAK Z SZAFKAMI, SZUFLADAMI, KOSZEM NA ŚMIECI, POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI, POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE)	1		

#### 42) A.1.22 PUNKT PIELĘGNIARSKI

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	PRZY PUNKCIE WODNYM DO WYSOKOŚCI 1,60M GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) SZKŁO BEZPIECZNE OD WYSOKOŚCI 110CM DO WYSOKOŚCI SUFITU PODWIESZANEGO
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE- 500LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2,5 KW 230 V 6 X 100
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	1 APARAT
	INSTALACJA SPECJALNA	KOMPUTER, INTERNET
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=30m3/h Vw=30m3/h,
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	9	ZESTAW KOMPUTEROWY	1		
2	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	1		
3	47	APARAT TELEFONICZNY	1		
4	11	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	1	50 X 200 X70	
5	64	APTECZKA	1	1	
6	17	SZAFKA STOJĄCA Z SZUFLADAMI	1	40X40X250	

## 43) A.1.23 SALA CHORYCH POW. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYZYWOWA DO PUNKTU PIELEŃNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=70m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	2			
	GNIAZDA PRÓŻNI	2			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6	25	ŁÓŻKO SZPITALNE - DZIECIĘCE	2	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
9	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	2	53 X 43 X 85	
10	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	2	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
11	30	TELEWIZOR ( W RAZIE POTRZEB)	1		

12		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
13	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		
14	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	2	75x200	

#### 44) A.1.23A ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA ZMYWALNA, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=70m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		



## 45) A.1.24 SALA CHORYCH POW. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYZYWOWA DO PUNKTU PIEŁĘGNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=120m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	2			
	GNIAZDA PRÓŻNI	2			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6	25	ŁÓŻKO SZPITALNE - DZIECIĘCE	2	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
9	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	2	53 X 43 X 85	
10	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	2	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
11	30	TELEWIZOR ( W RAZIE POTRZEB)	1		

12		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
13	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		
14	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	2	75x200	

46) A.1.24A ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA ZMYWALNA, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=120m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		

## 47) A.1.25 WC D./Ł. TECHNOLOG.

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	OKŁADZINY ŚCIAN	
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=100m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK BEZ KABINY	1	90X100	
9	22	WIESZAK ZASŁONY PRYSZNICOWEJ (PROSTY, NAROŻNY LUB 3-STRONNY 90)	1		
10	23	ZASŁONKA PRYSZNICOWA Z MATERIAŁU WODOODPORNEGO I ANTYBAKTERYJNEGO, ŁATWY W UTRZYMANIU CZYSTOŚCI	1		
11		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	2		
12		UCHWYT STAŁY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	2		
12		UCHWYT NA PAPIER	1		
13		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
14		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		

15	90	WÓZEK WANNA	1	202X75	
----	----	-------------	---	--------	--

48) A.1.26 ŚLUZA UMYWALK.-FART.

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ – 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2X 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S2
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=70m3/h Vw=50m3/h ( PODCIŚNIENIE)
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE
		<p>BATERIA BEZDOTYKOWA</p> <p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA Z BATERIĄ BEZDOTYKOWĄ	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI URUCHAMIANY BEZDOTYKOWO	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE URUCHAMIANY BEZDOTYKOWO	1		
5	7	WIADRO NA ODPADKI URUCHAMIANE BEZDOTYKOWO	1		
6		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
7	16	SZAFKA WISZĄCA	3	40 X 40 X 70	

## 49) A.1.26A IZOLATKA POWYŻEJ 3 LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	OKŁADZINY ŚCIAN	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	PODŁOGA	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
	COKOŁY	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	-			
	INSTALACJA SIŁOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIEŁĘGNIARSKIEGO			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	ANTENA TV			
	INSTALACJA SPECJALNA				
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=180m3/h Vw=90m3/h, 5,0w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	1			
	GNIAZDA PRÓŻNI	1			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6	25	ŁÓŻKO SZPITALNE - DZIECIĘCE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
9	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	1	53 X 43 X 85	
10	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
11	30	TELEWIZOR ( W RAZIE POTRZEB)	1		

12		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
13	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		
14	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	1	75x200	

50) A.1.26B ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA ZMYWALNA, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=140m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		

51) A.1.27 BRUDOWNIK

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ - 200 LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	TAK
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230/400 V 4,6 KW 230 V 2 x 100 W szczelne
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vw=110m3/h, 10w/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO AUTOMATU MYJĄCO – DEZYNFEKUJĄCEGO Z SEDESEM I UMYWALKĄ PODŁĄCZENIE ZGODNE Z DTR
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO AUTOMATU MYJĄCO – DEZYNFEKUJĄCEGO I UMYWALKĄ,
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	Nazwa	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	2	SZAFKA WISZĄCA NA BASENY, KACZKI	3	40x40x80	
2	3	ZESTAW Z AUTOMATEM MYJĄCO – DEZYNFEKUJĄCYM, SEDESEM	1		DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB
3	4	WIESZAK NA WORKI	2		
4		UMYWALKA	1		
5	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
6	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
7	7	KOSZ PEDAŁOWY NA ODPADKI	1		
8		ZLEW PORZĄDKOWY	1		
9		KRATKA ŚCIEKOWA	1		
10		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		

52) A.1.28 WC M. OGÓLNOSOTEP.

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	ANTYPOŚLIZGOWA, ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA ( NP. TERAKOTA LUB WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ- 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIEŁĘGNIARSKIEGO
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=50m3/h, Vw=25m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
		-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		PISUAR	1		
8		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
9		UCHWYT NA PAPIER	1		
10		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
11		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		



## 53) A.1.29 GAB. DIAGNOST.-ZABIEG.

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, ZABEZPIECZENIE NAROŻNIKÓW ŚCIAN PRZED UDERZENIAMI MECHANICZNYMI
	OKŁADZINY ŚCIAN	
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA, PRĄDOPRZEWODZĄCA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ - 500LUX PRZY BADANIACH 1000LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2,5 KW 230 V 10 X 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	KOMPUTER , INTERNET
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vn=240m3/h Vw=240m3/h, 5w/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	GAZY MEDYCZNE
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI I ZLEWU DO UMYWALKI I ZLEWU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
WYMAGANIA SPECJALNE	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE
	GNIAZDA TLENU	1
	GNIAZDA PRÓŻNI	1
	SPRĘŻONE POWIETRZE	1

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		ZLEW	1		
7	9	ZESTAW KOMPUTEROWY	1		
8	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	2	58 X 60 X 85	
9	11	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	1	60 X 130 X70	
10	12	SZAFKI ZAMYKANE NAD BIURKIEM	4	40X40X70	

11	13	SZAFKA POD DRUKARKĘ Z SZUFLADAMI	2	60X60X75	
12	15	KRZESŁO	2	46 X 43 X 85	
13	17	LAMPA BEZCIENIOWA JEZDNA	1		
14	18	STÓŁ OPATRUNKOWY ELEKTRYCZNY	1	80X200	
15	27	TABORET	1	35 X 50	
16	47	APARAT TELEFONICZNY	1		
17	64	APTECZKA	1		
18	67	KOSZ NA ODPADKI	1		
19	14	SZAFA UBRANIOWA	1	40X40X200	

54) A.1.30 SEKRET./PIEL. ODDZIAŁ. ODDZ. DZIECIECY

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA ZMYWALNA, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm, PRZY PUNKCIE WODNYM DO WYSOKOŚCI 1,60M			
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE- 500LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	1 APARAT			
	INSTALACJA SPECJALNA	KOMPUTER, INTERNET, ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=70m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA	-			
	INSTALACJA GAZOWA	-			
	INSTALACJA PAROWA	-			
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	9	ZESTAW KOMPUTEROWY	2		
2	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	2	58 X 60 X 85	
3	11	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	2	70 X 150 X70	
4	13	SZAFKA POD DRUKARKĘ Z SZUFLADAMI	1	60X60X75	
6	15	KRZESŁO	4	46 X 43 X 85	
8	47	APARAT TELEFONICZNY	2		
9	63	MIKROFALÓWKA	1		
10	64	APTECZKA	1		
11	65	EKSPRES DO KAWY	1		
12	66	CZAJNIK ELEKTRYCZNY	1		
13	67	KOSZ NA ŚMIECI	1	50X70	
14		UMYWALKA	1		

15	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
16	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
17	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
18	41	ŁODÓWKA PODBLATOWA	1	60X60X70	
19		ZLEW			

55) A.1.31 POM. PORZĄDKOWE

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM
	OKŁADZINY ŚCIAN	
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD ZLEWEM- 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2X 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	18°C
	WENTYLACJA	Vw=100m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI I ZLEWU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI I ZLEWU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
3	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
4	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
5		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
6	37	ZLEW PORZĄDKOWY	1	50 X 70/50	NA WYS. 50 CM.
7	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		
8	38	ZESTAW DO SPRZĄTANIA	1		
9	39	REGAŁ PORZĄDKOWY NA ŚRODKI CZYSTOŚCI	1	40X40X180	
10	16	SZAFKA WISZĄCA	4	40 X 40 X 70	

56) A.1.32 KOMUNIKACJA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. PVC, GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	INTERKOM – POŁĄCZENIE Z DYŻURKĄ LEKARSKĄ
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	-
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	-
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE I DZIENNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	<p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>	

57) A.1.32A KUCHNIA DLA MATEK

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, ZABEZPIECZENIE NAROŻNIKÓW ŚCIAN PRZED UDERZENIAMI MECHANICZNYMI
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2X 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vw=20m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI I ZLEWU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI I ZLEWU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
3	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
4	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
5		ZLEW	1		
7	16	SZAFKA WISZĄCA	3	40 X 40 X 70	
9	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
10	65	EKSPRES DO KAWY	1		
11	66	CZAJNIK ELEKTRYCZNY	1		
12	67	KOSZ NA ŚMIECI	1	50X70	
13	41	ŁODÓWKA PODBLATOWA	1	60X60X70	
14	63	MIKROFALÓWKA	1		

58) A.1.32B WC DLA MATEK

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA, ZMYWALNA, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	ANTYPOŚLIZGOWA, ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA ( NP. TERAKOTA LUB WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ- 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIEŁĘGNIARSKIEGO
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=50m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
		-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		PISUAR	1		
8		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
9		UCHWYT NA PAPIER	1		
10		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
11		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		

59) A.1.32C MAGAZYN

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, ZABEZPIECZENIE NAROŻNIKÓW ŚCIAN PRZED UDERZENIAMI MECHANICZNYMI
	OKŁADZINY ŚCIAN	
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 4 X 100 W
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=50m3/h Vw=50m3/h, 1,5w/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	-
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE		Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwytów o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany, Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.

60) A.1.33 POKÓJ BADAN

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, ZABEZPIECZENIE NAROŻNIKÓW ŚCIAN PRZED UDERZENIAMI MECHANICZNYMI
	OKŁADZINY ŚCIAN	
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA, PRĄDOPRZEWODZĄCA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ - 500LUX PRZY BADANIACH 1000LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2,5 KW 230 V 10 X 100 W SZCZELNE

	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	KOMPUTER , INTERNET
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vn=90m3/h, 1,5w/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	GAZY MEDYCZNE
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI I ZLEWU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI I ZLEWU
WYMAGANIA	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE
	GNIAZDA TLENU	1
	GNIAZDA PRÓŻNI	1
	SPRĘŻONE POWIETRZE	1

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		ZLEW	1		
7	9	ZESTAW KOMPUTEROWY	1		
8	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	1	58 X 60 X 85	
9	11	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	1	70 X 220 X 70	
10	12	SZAFKI ZAMYKANE NAD BIURKIEM	5	40X40X70	
11	13	SZAFKA POD DRUKARKĘ Z SZUFLADAMI	2	60X60X75	
12	15	KRZESŁO	2	46 X 43 X 85	
13	17	LAMPA BEZCIENIOWA JEZDNA	1		
14	18	STÓŁ OPATRUNKOWY ELEKTRYCZNY	1	80X200	
15	27	TABORET	1	35 X 50	
16	47	APARAT TELEFONICZNY	1		
17	64	APTECZKA	1		
18	69	KOSZ NA ODPADKI	1		
19	14	SZAFKA UBRANIOWA	1	60X60X250	
20	17	SZAFKA STOJĄCA Z SZUFLADAMI	1	60X60X250	
21	18	SZAFKA STOJĄCA	1	60X60X250	
22	91	SZAFKA PRZYBIURKOWA	4	40 X 40 X 70	



## 61) A.1.16/34 ŚLUZA UMYWALKOWO- FARTUCHOWA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.
	OKŁADZINY ŚCIAN	
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ – 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2X 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S2
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=70m3/h Vw=50m3/h ( PODCIŚNIENIE)
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE		<p>BATERIA BEZDOTYKOWA</p> <p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA Z BATERIĄ BEZDOTYKOWĄ	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI URUCHAMIANY BEZDOTYKOWO	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE URUCHAMIANY BEZDOTYKOWO	1		
5	7	WIADRO NA ODPADKI URUCHAMIANE BEZDOTYKOWO	1		
6		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
7	16	SZAFKA WISZĄCA	2	40 X 40 X 70	

62) A.1.34 KOMUNIKACJA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. PVC, GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	INTERKOM – POŁĄCZENIE Z DYŻURKĄ LEKARSKĄ
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=80m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	-
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE I DZIENNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	<p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>	

## 63) A.1.35 ŚLUZA UMYWALK.-FART.

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.
	OKŁADZINY ŚCIAN	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	PODŁOGA	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
	COKOŁY	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ – 200LUX
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	-
	INSTALACJA SIŁOWA	230V 2X 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA GNIAZDOWA	-
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S2
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vw=80m3/h ( PODCIŚNIENIE)
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE		<p>BATERIA BEZDOTYKOWA</p> <p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwytów o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA Z BATERIĄ BEZDOTYKOWĄ	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI URUCHAMIANY BEZDOTYKOWO	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE URUCHAMIANY BEZDOTYKOWO	1		
5	7	WIADRO NA ODPADKI URUCHAMIANE BEZDOTYKOWO	1		
6		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
7	16	SZAFKA WISZĄCA	2	40 X 40 X 70	

64) A.1.35A KOMUNIKACJA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA, ZMYWALNA, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. PVC, GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA Gniazdowa	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	INTERKOM – POŁĄCZENIE Z DYŻURKĄ LEKARSKĄ
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=110m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	-
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE I DZIENNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	<p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>	

65) A.1.35B PUNKT PIELEGNIARSKI

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	PRZY PUNKCIE WODNYM DO WYSOKOŚCI 1,60M GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) SZKŁO BEZPIECZNE OD WYSOKOŚCI 110CM DO WYSOKOŚCI SUFITU PODWIESZANEGO
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE- 500LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2,5 KW 230 V 6 X 100
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	1 APARAT
	INSTALACJA SPECJALNA	KOMPUTER, INTERNET
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=30m3/h Vw=30m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	9	ZESTAW KOMPUTEROWY	1		
2	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	1		
3	47	APARAT TELEFONICZNY	1		
4	11	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	1	50 X 200 X70	
5	64	APTECZKA	1	1	
6	17	SZAFKA STOJĄCA Z SZUFLADAMI	1	40X40X250	

## 66) A.1.35C ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA, ZMYWALNA, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=60m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		

## 67) A.1.35D SALA CHORYCH PON. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIELEŃNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=40m3/h Vw=40m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	1			
	GNIAZDA PRÓŻNI	1			
	SPRĘŻONE POWIETRZE	1			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	25	ŁÓŻECZKO REHABILITACYJNE DZIECIĘCE DO 3 LAT– PEDIATRYCZNE D-1	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
2	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	1	53 X 43 X 85	
3	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
4		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
5	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		

6	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	1	75x200	
7	84	STANOWISKO DO PIELĘGNACJI NOWORODKÓW, (UMYWALKA, WANIENKA, PRZEWIJAK Z SZAFKAMI, SZUFLADAMI, KOSZEM NA ŚMIECI, POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI, POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE)	1		

68) A.1.35E ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAOKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=50m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		



13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		
----	--	--	---	--	--

69) A.1.35F SALA CHORYCH PON. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIEŁĘGNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=40m3/h Vw=40m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	1			
	GNIAZDA PRÓŻNI	1			
	SPRĘŻONE POWIETRZE	1			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	25	ŁÓŻECZKO REHABILITACYJNE DZIECIĘCE DO 3 LAT– PEDIATRYCZNE D-1	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
2	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	1	53 X 43 X 85	
3	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	

4		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
5	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		
6	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	1	75x200	
7	84	STANOWISKO DO PIEŁĘGNACJI NOWORODKÓW, (UMYWALKA, WANIENKA, PRZEWIJAK Z SZAFKAMI, SZUFLADAMI, KOSZEM NA ŚMIECI, POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI, POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE)	1		

## 70) A.1.35G SALA CHORYCH PON. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIELEŃNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=50m3/h Vw=50m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	1			
	GNIAZDA PRÓŻNI	1			
	SPRĘŻONE POWIETRZE	1			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	25	ŁÓŻECZKO REHABILITACYJNE DZIECIĘCE DO 3 LAT–PEDIATRYCZNE D-1	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
2	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	1	53 X 43 X 85	
3	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
4		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
5	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		

6	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	1	75x200	
7	84	STANOWISKO DO PIELEGNACJI NOWORODKÓW, (UMYWALKA, WANIENKA, PRZEWIJAK Z SZAFKAMI, SZUFLADAMI, KOSZEM NA ŚMIECI, POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI, POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE)	1		

## 71) A.1.35H SALA CHORYCH PON. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIELEŃNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=40m3/h Vw=40m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	1			
	GNIAZDA PRÓŻNI	1			
	SPRĘŻONE POWIETRZE	1			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	25	ŁÓŻECZKO REHABILITACYJNE DZIECIĘCE DO 3 LAT–PEDIATRYCZNE D-1	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
2	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	1	53 X 43 X 85	
3	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
4		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
5	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		

6	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	1	75x200	
7	84	STANOWISKO DO PIELĘGNACJI NOWORODKÓW, (UMYWALKA, WANIENKA, PRZEWIJAK Z SZAFKAMI, SZUFLADAMI, KOSZEM NA ŚMIECI, POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI, POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE)	1		

72) A.1.35I SALA CHORYCH PON. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA ZMYWALNA, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIELĘGNIARSKIEGO
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=60m3/h, 1,5w/h
	KLIMATYZACJA	
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY
	INSTALACJA PAROWA	
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE
	GNIAZDA TLENU	2
	GNIAZDA PRÓŻNI	2
	SPRĘŻONE POWIETRZE	2

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	25	ŁÓŻECZKO REHABILITACYJNE DZIECIĘCE DO 3 LAT– PEDIATRYCZNE D-1	2	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
2	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	2	53 X 43 X 85	
3	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	2	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
4		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
5	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		
6	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	2	75x200	
7	84	STANOWISKO DO PIELĘGNACJI NOWORODKÓW, (UMYWALKA, WANIENKA, PRZEWIJAK Z SZAFKAMI, SZUFLADAMI, KOSZEM NA ŚMIECI, POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI, POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE)	1		

73) A.1.35J ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=60m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKIUSTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		

2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTEPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		

74) A.1.35K KOMUNIKACJA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA ZMYWALNA, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. PVC, GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	INTERKOM – POŁĄCZENIE Z DYŻURKĄ LEKARSKĄ
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=100m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	-
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE I DZIENNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	<p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>	



## 75) A.1.35L SALA CHORYCH PON. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIELEŃNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=50m3/h Vw=50m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	1			
	GNIAZDA PRÓŻNI	1			
	SPRĘŻONE POWIETRZE	1			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	25	ŁÓŻECZKO REHABILITACYJNE DZIECIĘCE DO 3 LAT– PEDIATRYCZNE D-1	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
2	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	1	53 X 43 X 85	
3	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
4		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
5	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		

6	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	1	75x200	
7	84	STANOWISKO DO PIELĘGNACJI NOWORODKÓW, (UMYWALKA, WANIENKA, PRZEWIĄK Z SZAFKAMI, SZUFLADAMI, KOSZEM NA ŚMIECI, POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI, POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE)	1		

76) A.1.35M SALA CHORYCH PON. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA ZMYWALNA, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIELĘGNIARSKIEGO
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=50m3/h Vw=50m3/h, 1,5w/h
	KLIMATYZACJA	
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY
	INSTALACJA PAROWA	
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE
	GNIAZDA TLENU	1
	GNIAZDA PRÓŻNI	1

	SPRĘŻONE POWIETRZE	1			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	25	ŁÓŻECZKO REHABILITACYJNE DZIECIĘCE DO 3 LAT- PEDIATRYCZNE D-1	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
2	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	1	53 X 43 X 85	
3	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
4		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
5	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		
6	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	1	75x200	
7	84	STANOWISKO DO PIELEGNACJI NOWORODKÓW, (UMYWALKA, WANIENKA, PRZEWIJAK Z SZAFKAMI, SZUFLADAMI, KOSZEM NA ŚMIECI, POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI, POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE)	1		

#### 77) A.1.35N ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=100m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKIUSTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTEPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		

78) A.1.36 KOMUNIKACJA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. PVC, GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	INTERKOM – POŁĄCZENIE Z DYŻURKĄ LEKARSKĄ
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=100m3/h Vw=100m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	-
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE I DZIENNE

WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	<p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>
------------------------------	---

79) A.1.36A SALA CHORYCH POW. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIELEŃNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=60m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	1			
	GNIAZDA PRÓŻNI	1			
	SPRĘŻONE POWIETRZE	1			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	25	ŁÓŻKO SZPITALNE - DZIECIĘCE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	

2	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	1	53 X 43 X 85	
3	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
4	30	TELEWIZOR ( W RAZIE POTRZEB)	1		
5		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
6	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		
7	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	1	75x200	

80) A.1.36B ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=60m3/h,
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		

13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		
----	--	--	---	--	--

81) A.1.36C SALA CHORYCH POW. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIELEŃNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=60m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	1			
	GNIAZDA PRÓŻNI	1			
	SPRĘŻONE POWIETRZE	1			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	25	ŁÓŻKO SZPITALNE - DZIECIĘCE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
2	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	1	53 X 43 X 85	
3	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
4	30	TELEWIZOR ( W RAZIE POTRZEB)	1		

5		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
6	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		
7	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	1	75x200	

82) A.1.36D ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA ZMYWALNA, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=60m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		



## 83) A.1.36E SALA CHORYCH POW. 3LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	OKŁADZINY ŚCIAN	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	PODŁOGA	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
	COKOŁY	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	-			
	INSTALACJA SIŁOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYZYWOWA DO PUNKTU PIEŁĘGNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=60m3/h, 1,5w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	1			
	GNIAZDA PRÓŻNI	1			
	SPRĘŻONE POWIETRZE	1			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	25	ŁÓŻKO SZPITALNE - DZIECIĘCE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
2	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	1	53 X 43 X 85	
3	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
4	30	TELEWIZOR ( W RAZIE POTRZEB)	1		
5		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	
6	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		

7	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	1	75x200	
---	----	---	---	--------	--

84) A.1.36F ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA ZMYWALNA, ODPORNA NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=60m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		

85) A.1.37 KOMUNIKACJA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. PVC, GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	INTERKOM – POŁĄCZENIE Z DYŻURKĄ LEKARSKĄ
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=200m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	-
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE I DZIENNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	<p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>	

86) A.1.38 KUCHNIA DLA PERSONELU

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, ZABEZPIECZENIE NAROŻNIKÓW ŚCIAN PRZED UDERZENIAMI MECHANICZNYMI
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2X 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=40m3/h Vw=40m3/h, 1,w/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI I ZLEWU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI I ZLEWU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
3	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
4	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
5		ZLEW	1		
6	15	KRZESŁO	1	46 X 43 X 85	
7	16	SZAFKA WISZĄCA	4	40 X 40 X 70	
8	30	STÓŁ	1	60X60	
9	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
10	65	EKSPRES DO KAWY	1		
11	66	CZAJNIK ELEKTRYCZNY	1		
12	67	KOSZ NA ŚMIECI	1	50X70	
13	41	ŁODÓWKA PODBLATOWA	1	60X60X70	
14	63	MIKROFALÓWKA	1		

## 87) A.1.39 ŚLUZA UMYWALK.-FART.

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.
	OKŁADZINY ŚCIAN	
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ – 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2X 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S2
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=50m3/h Vw=40m3/h ( PODCIŚNIENIE)
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE		<p>BATERIA BEZDOTYKOWA</p> <p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA Z BATERIĄ BEZDOTYKOWĄ	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI URUCHAMIANY BEZDOTYKOWO	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE URUCHAMIANY BEZDOTYKOWO	1		
5	7	WIADRO NA ODPADKI URUCHAMIANE BEZDOTYKOWO	1		
6		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
7	16	SZAFKA WISZĄCA	2	40 X 40 X 70	

88) A.1.39A IZOLATKA PONIŻEJ 3 LAT

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY			
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, LISTWA ODBOJOWA NA WYS. 0,55 M.			
	PODŁOGA	CIEPŁA, ŁATWOZMYWALNA ,ANTYSTATYCZNA WYKONANA Z MATERIAŁÓW UMOŻLIWIAJĄCYCH ICH MYCIE I DEZYNFEKCJĘ			
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE - 300LUX			
	INSTALACJA SIŁOWA	-			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2 X (2 X 100 W) + 3 X 100 W OŚWIETLENIE NOCNE 30 CM. NAD PODŁOGĄ			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	PRZYŻYWOWA DO PUNKTU PIEŁĘGNIARSKIEGO			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-			
	INSTALACJA SPECJALNA	ANTENA TV			
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=160m3/h Vw=140m3/h, 5,0w/h			
	KLIMATYZACJA				
	INSTALACJA GAZOWA	GAZ MEDYCZNY			
	INSTALACJA PAROWA				
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	GNIAZDA TLENU	1			
	GNIAZDA PRÓŻNI	1			
	SPRĘŻONE POWIETRZE	1			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	25A	ŁÓŻECZKO REHABILITACYJNE DZIECIĘCE DO 3 LAT– PEDIATRYCZNE D-1	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
2	28	SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA Z RUCHOMĄ PŁYTĄ	1	53 X 43 X 85	
3	29	PANELE NADŁÓŻKOWE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	
4		ŚWIATŁO NOCNE	1	30 CM. NAD PODŁOGĄ	

5	31	WIESZAK ŚCIENNY	1		
6	83	ŁÓŻKO DLA MATEK POJEDYNCZE METALOWE SKŁADANE,	1	75x200	
7	25B	ŁÓŻKO SZPITALNE - DZIECIĘCE	1	DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB	

89) A.1.39B ŁAZIENKA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAOKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=60m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		

90) A.1.40 KUCHNIA DLA MATEK

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, ZABEZPIECZENIE NAROŻNIKÓW ŚCIAN PRZED UDERZENIAMI MECHANICZNYMI
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2X 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=50m3/h Vw=50m3/h, 3,2w/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI I ZLEWU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI I ZLEWU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
3	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
4	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
5		ZLEW	1		
6	15	KRZESŁO	2	46 X 43 X 85	
7	16	SZAFKA WISZĄCA	4	40 X 40 X 70	
8	30	STÓŁ	1	60X60	
9	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
10	65	EKSPRES DO KAWY	1		
11	66	CZAJNIK ELEKTRYCZNY	1		
12	67	KOSZ NA ŚMIECI	1	50X70	
13	41	ŁODÓWKA PODBLATOWA	1	60X60X70	
14	63	MIKROFALÓWKA	1		



91) A.1.41 ŁAZIENKA DLA PACJENTÓW

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=110m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		
14		UMYWALKA DLA DZIECI	1		
15		MISKA USTĘPOWA DLA DZIECI	1		

## 92) A.1.42 P.REJ.PAC./DYŻRURK. PIEL.

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA ZMYWALNA, ODPORNĄ NA DETERGENTY PRZY PUNKCIE WODNYM DO WYSOKOŚCI 1,60M GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) SZKŁO BEZPIECZNE OD WYSOKOŚCI 110CM DO WYSOKOŚCI SUFITU PODWIESZANEGO
	OKŁADZINY ŚCIAN	
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE- 500LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2,5 KW 230 V 6 X 100
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	1 APARAT
	INSTALACJA SPECJALNA	KOMPUTER, INTERNET
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vn=90m3/h, 2,4w/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6	9	ZESTAW KOMPUTEROWY	4		
7	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	4		
8	47	APARAT TELEFONICZNY	1		
9	11	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	2	45 X 290 X70	
10	64	APTECZKA	1	1	
11	17	SZAFKA STOJĄCA Z SZUFLADAMI	3	40X40X200	

## 93) A.1.42A ŁAZIENKA DLA PIEL.

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vw=90m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI, MISKI USTĘPOWEJ, NATRYSKU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI, NATRYSKU
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		MISKA USTĘPOWA	1		
7		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		
8		NATRYSK	1	90X100	
9	22	WYDZIELENIE SZKLANE KABINY	1		
10		UCHWYT NA PAPIER	1		
11		SZCZOTKA TOALETOWA ŚCIENNA	1		
12		UCHWYT NA RĘCZNIKI	1		
13		UCHWYT PODNOSZONY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3		

## 94) A.1.42B POM. PRZYGOTOWAWCZE

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM			
	OKŁADZINY ŚCIAN	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)			
	PODŁOGA	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI			
	COKOŁY	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ 500LUX			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	-			
	INSTALACJA SIŁOWA	230 V 1,5 KW 230 V 6 X 100 W			
	INSTALACJA GNIAZDOWA	-			
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	1 APARAT			
	INSTALACJA TELEFONICZNA	KOMPUTER, INTERNET			
	INSTALACJA SPECJALNA				
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4			
	TEMPERATURA	20°C			
	WENTYLACJA	Vn=90m3/h Vw=90m3/h 3,8w/h			
	KLIMATYZACJA	TAK			
	INSTALACJA GAZOWA	-			
	INSTALACJA PAROWA	-			
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI I ZLEWU			
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO UMYWALKI I ZLEWU			
	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE			
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE		SZAFKA LEKOWA Z MONITOROWANIEM ZUŻYCIA LEKÓW			
WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
2	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	3	46 X 43 X 85	
3	11	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	3	65 X 90 X70	
12		UMYWALKA	1		
	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
13	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
14	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
15	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
16		ZLEW	1		
17	64	LODÓWKA NA LEKI	2		
18	16	SZAFKA WISZĄCA	2	40 X 40 X 70	
19	81	SZAFKA SPECJALISTYCZNA RUCHOMA NA LEKI	4	80X80X200	

95) A.1.43 GAB. DIAGNOST.-ZABIEG.

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, ZABEZPIECZENIE NAROŻNIKÓW ŚCIAN PRZED UDERZENIAMI MECHANICZNYMI
	OKŁADZINY ŚCIAN	
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA, PRĄDOPRZEWODZĄCA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ - 500LUX PRZY BADANIACH 1000LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 2,5 KW 230 V 10 X 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	KOMPUTER , INTERNET
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	24°C
	WENTYLACJA	Vn=70m3/h Vw=70m3/h, 2,0w/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	GAZY MEDYCZNE
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO UMYWALKI I ZLEWU DO UMYWALKI I ZLEWU
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	RODZAJ OŚWIETLENIA	NATURALNE I SZTUCZNE
	GNIAZDA TLENU	2
	GNIAZDA PRÓŻNI	1
	SPRĘŻONE POWIETRZE	1
	ODCIĄG	1

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	NAZWA	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1		UMYWALKA	1		
2	8	LUSTRO UMYWALKOWE ŚCIENNE	1		
3	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
4	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
5	7	WIADRO PEDAŁOWE NA ODPADKI	1		
6		ZLEW	1		
7	9	ZESTAW KOMPUTEROWY	1		

8	10	KRZESŁO OBROTOWE DO BIURKA	1	58 X 60 X 85	
9	11	BIURKO Z KONTENEREM NA KÓŁKACH (SZUFLADY)	1	60 X 130 X 70	
10	13	SZAFKA POD DRUKARKĘ Z SZUFLADAMI	2	60X60X75	
11	15	KRZESŁO	2	46 X 43 X 85	
12	17	LAMPA BEZCIENIOWA JEZDNA	1		
13	18	STÓŁ OPATRUNKOWY ELEKTRYCZNY	1	80X200	
14	27	TABORET	1	35 X 50	
15	47	APARAT TELEFONICZNY	1		
16	64	APTECZKA	1		
17	69	KOSZ NA ODPADKI	1		
18	29	PANEL Z GAZAMI MEDYCZNYMI	1		

96) A.1.44 MAGAZYN

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205CM, ZABEZPIECZENIE NAROŻNIKÓW ŚCIAN PRZED UDERZENIAMI MECHANICZNYMI
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 M Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	-
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230 V 4 X 100 W
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vw=20m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	-
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE		Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany, Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.

## 97) A.1.45 BRUDOWNIK

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBĄ ZMYWALNĄ, ODPORNĄ NA DETERGENTY GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNĄ NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	OKŁADZINY ŚCIAN	
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAOKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE I BOCZNE NAD UMYWALKĄ - 200 LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	TAK
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230/400 V 4,6 KW 230 V 2 x 100 W szczelne
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	-
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	-
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	Vw=70m3/h
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	DO AUTOMATU MYJĄCO – DEZYNFEKUJĄCEGO Z SEDESEM I UMYWALKĄ PODŁĄCZENIE ZGODNE Z DTR
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	DO AUTOMATU MYJĄCO – DEZYNFEKUJĄCEGO I UMYWALKĄ,
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE

WYPOSAŻENIE					
LP.	SYMBOL	Nazwa	SZT.	WYMIARY (CM)	UWAGI
1	2	SZAFKA WISZĄCA NA BASENY, KACZKI	3	40x40x80	
2	3	ZESTAW Z AUTOMATEM MYJĄCO – DEZYNFEKUJĄCYM, SEDESEM	1		DOSTOSOWAĆ DO POTRZEB
3	4	WIESZAK NA WORKI	2		
4		UMYWALKA	1		
5	5	POJEMNIK Z RĘCZNIKAMI JEDNORAZOWYMI	1		
6	6	POJEMNIK NA MYDŁO W PŁYNIE	1		
7	7	KOSZ PEDAŁOWY NA ODPADKI	1		
8		ZLEW PORZĄDKOWY	1		
9		KRATKA ŚCIEKOWA	1		
10		ZŁĄCZE POBORU WODY	1		

98) A.1.46 KOMUNIKACJA

DANE OGÓLNE	MALOWANIE	FARBA, ZMYWALNA, ODPORNA NA DETERGENTY
	OKŁADZINY ŚCIAN	GŁADKA, TRWAŁA ZMYWALNA, NIENASIĄKLIWA, ODPORNA NA DZIAŁANIE ŚRODKÓW DEZYNFEKUJĄCYCH (NP. PVC, GLAZURA, WYKŁADZINA) DO 205cm
	PODŁOGA	TWARDA, ŁATWO ZMYWALNA, ANTYSTATYCZNA (NP. TERAKOTA, WYKŁADZINA)
	COKOŁY	POWINNY BYĆ WYKONANE DO WYSOKOŚCI MIN 0,10 m Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU CO POSADZKI
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OŚWIETLENIE	GÓRNE 200LUX
	INSTALACJA SIŁOWA	
	INSTALACJA GNIAZDOWA	230V 2x 100 W SZCZELNE
	INSTALACJA SYGNALIZACYJNA	
	INSTALACJA TELEFONICZNA	-
	INSTALACJA SPECJALNA	INTERKOM – POŁĄCZENIE Z DYŻURKĄ LEKARSKĄ
INSTALACJE SANITARNE	KLASA	S4
	TEMPERATURA	20°C
	WENTYLACJA	-
	KLIMATYZACJA	-
	INSTALACJA GAZOWA	-
	INSTALACJA PAROWA	-
	INSTALACJA WOD.-KAN.	-
	INSTALACJA CIEPŁEJ WODY	-
	RODZAJ OŚWIETLENIA	SZTUCZNE I DZIENNE
WYMAGANIA SPECJALISTYCZNE	<p>Wzdłuż ciągów komunikacyjnych należy zastosować listwy odbojowe, w celu zabezpieczenia ścian przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz pochwyty o grubości od 3cm do 5cm. Pochwyty należy montować na wysokości od 82cm do 95cm w odległości 5cm od lica wykończonej ściany,</p> <p>Narożniki ścian przy ciągach komunikacyjnych powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi.</p>	

## UWAGA:

-) WSZYSTKIE WYPOSAŻENIA POMIESZCZEŃ NIE UJĘTE NA RYSUNKU SĄ NIEWIELKIEJ WIELKOŚCI I NIE WPŁYWAJĄ NA RUCH MANEROWY

-) WSZYSTKIE WYPOSAŻENIA POMIESZCZEŃ NIE OPISANE W WYMIARACH W WW. ZESTAWIENIACH NALEŻY PRZYJĄĆ ZGODNIE Z WYMIARAMI PODANYMI NA RYSUNKU I W UZGODNIENIU Z UŻYTKOWNIKIEM I ZAMAWIAJĄCYM