

<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>
<b>A.1.1</b>	<b>POMIESZCZENIE SPOTKAŃ</b>

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>16,57m<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	<b>3,35m</b>
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY</li> <li>• SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV</li> <li>• WARSTWA WYKOŃCZENIOWA Z TRWAŁEJ, BEZSPOINOWEJ SZTUCZNEJ ZMYWALNEJ WYKŁADZINY PCV, Z WARSTWĄ IZOLACYJNĄ GR. 2MM Z COKOŁEM WYSOKOŚCI 10 CM WYWINIĘTYM NA ŚCIANY, WYOBLONYM NA STYKU ŚCIANY Z PODŁOGĄ, np. TARKETT OPTIC ACOUSTIC</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, PRZECIWALERGICZNA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWALERGICZNA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY</li> <li>• ROLETY WEWNĘTRZNE TKANINOWE np. HUNTER DOUGLAS 5-30/40 Straight Valance KOLOR SILVER</li> </ul>

TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA – BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU

**BUDOWA ŁĄCZNIKA**

<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>
<b>A.1.2</b>	<b>GABINET LEKARSKI</b>

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>16,38m<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	<b>3,35m</b>
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY</li> <li>• SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV</li> <li>• WARSTWA WYKOŃCZENIOWA Z TRWAŁEJ, BEZSPOINOWEJ SZTUCZNEJ ZMYWALNEJ WYKŁADZINY PCV, Z WARSTWĄ IZOLACYJNĄ GR. 2MM Z COKOŁEM WYSOKOŚCI 10 CM WYWINIĘTYM NA ŚCIANY, WYOBLONYM NA STYKU ŚCIANY Z PODŁOGĄ, np. TARKETT OPTIC ACOUSTIC</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, PRZECIWAALERGICZNA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAALERGICZNA, KOLOR BIAŁY</li> <li>• UMYWALKA TYPU LEKARSKIEGO Z BATERIĄ LEKARSKĄ</li> <li>• WOKÓŁ UMYWALKI NA ŚCIANIE PAS Z PŁYTEK CERAMICZNYCH SZEROKOŚCI 80cm DO WYSOKOŚCI 1,6m, PŁYTKI BIAŁE 20x20cm (np. LASSELSBERGER seria COLORE ONE) FUGA 2mm BIAŁA</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY</li> <li>• ROLETY WEWNĘTRZNE TKANINOWE np. HUNTER DOUGLAS 5-30/40 Straight Valance KOLOR SILVER</li> </ul>

TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA – BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU

**BUDOWA ŁĄCZNIKA**

<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>
<b>A.1.3</b>	<b>KLATKA SCHODOWA</b>

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>23,96m<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	-
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PŁYTKI GRANITOWE SZARE 30x30cm, NA STOPNIACH PŁYTKI GRANITOWE 30x30 Z RYFLOWANYM PASEM ANTYPOŚLIZGOWYM, ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ PŁYTEK MINIMUM R9</li> <li>• NA ŚCIANACH COKÓŁ Z PŁYTEK WYSOKOŚCI 10cm</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• DWUKROTNE MALOWANIE LAMPERII ŚCIAN DO WYSOKOŚCI 205 cm OD POZIOMU PODŁOGI FARBĄ OLEJNĄ ODPORNĄ NA ŚCIERANIE I WIELOKROTNE ZMYWANIE ŚRODKAMI DO DEZYNFEKCJI, BEZZAPACHOWĄ, WYSOKOKRYJĄCĄ, PRZECIWALERGICZNĄ, PÓŁMATOWĄ,</li> <li>• POWYŻEJ LAMPERII FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWALERGICZNA</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY</li> <li>• BALUSTRADA - STAL NIERDZEWNA, GÓRNY POZIOM PORĘCZY NA h=110cm</li> </ul>

TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA – BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU

**BUDOWA ŁĄCZNIKA**

<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>
<b>A.1.4</b>	<b>HALL</b>

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>45,95m<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	<b>3,35m</b>
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY</li> <li>• SZYBKOWIĄZĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV</li> <li>• WARSTWA WYKOŃCZENIOWA Z TRWAŁEJ, BEZSPOINOWEJ SZTUCZNEJ ZMYWALNEJ WYKŁADZINY PCV, Z WARSTWĄ IZOLACYJNĄ GR. 2MM Z COKOŁEM WYSOKOŚCI 40 CM WYWINIĘTYM NA ŚCIANY, np. TARKETT ACCZENT EXCELLENCE 80</li> <li>• POŁĄCZENIE PODŁOGI I ŚCIANY POWINNO BYĆ ZAOKRĄGLONE (PO ŁUKU O PROMIENIU R=30 MM) – WYKŁADZINA POWINNA BYĆ POŁOŻONA NA LISTWĘ Z PCV O ODPOWIEDNIM PRZEKROJU LUB NA ODPOWIEDNIO WYPROFILOWANE WYPEŁNIENIE Z ZAPRAWY KLEJOWEJ.</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• DWUKROTNE MAŁOWANIE LAMPERII ŚCIAN DO WYSOKOŚCI 205 cm OD POZIOMU PODŁOGI FARBĄ OLEJNĄ ODPORNĄ NA ŚCIERANIE I WIELOKROTNE ZMYWANIE ŚRODKAMI DO DEZYNFEKCJI, BEZZAPACHOWĄ, WYSOKOKRYJĄCĄ, PRZECIWAŁERGICZNĄ, PÓŁMATOWĄ,</li> <li>• POWYŻEJ LAMPERII FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ODBOJO-PORĘCZE NA PROFILU ALUMINIOWYM Z UCHWYTAMI WSPORNIKOWYMI NA WYS. 90 CM OD POZIOMU POSADZKI DO GÓRNEJ KRAWĘDZI ODBOJO-PORĘCZY np. CS ACROVYN HRB4C</li> <li>• MONTAŻ PIONOWYCH NAROŻNIKÓW OCHRONNYCH NA PROFILU ALUMINIOWYM np. CS ACROVYN SSM20, OD GÓRY WYKŁADZINY PODŁOGOWEJ (+40cm) DO WYSOKOŚCI h=160cm</li> <li>• ZABEZPIECZENIE ŚCIAN WZDŁUŻ CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH PŁYTAMI np. CS ACROVYN SZEROKOŚCI 20cm</li> <li>• ZABEZPIECZENIE DRZWI OD STRONY HOLLU 2mm PŁYTA OCHRONNĄ PCV DO WYSOKOŚCI 110cm np. CS ACROVYN</li> </ul>

TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA – BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU

**BUDOWA ŁĄCZNIKA**

<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>
<b>A.1.5</b>	<b>RECEPCJA</b>

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>8,30m<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	<b>3,35m</b>
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY</li> <li>• SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV</li> <li>• WARSTWA WYKOŃCZENIOWA Z TRWAŁEJ, BEZSPOINOWEJ SZTUCZNEJ ZMYWALNEJ WYKŁADZINY PCV, Z WARSTWĄ IZOLACYJNĄ GR. 2MM Z COKOŁEM WYSOKOŚCI 40 CM WYWINIĘTYM NA ŚCIANY, np. TARKETT ACCZENT EXCELLENCE 80</li> <li>• POŁĄCZENIE PODŁOGI I ŚCIANY POWINNO BYĆ ZAOKRĄGLONE (PO ŁUKU O PROMIENIU R=30 MM) – WYKŁADZINA POWINNA BYĆ POŁOŻONA NA LISTWĘ Z PCV O ODPOWIEDNIM PRZEKROJU LUB NA ODPOWIEDNIO WYPROFILOWANE WYPEŁNIENIE Z ZAPRAWY KLEJOWEJ.</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• DWUKROTNE MALOWANIE LAMPERII ŚCIAN DO WYSOKOŚCI 205 cm OD POZIOMU PODŁOGI FARBĄ OLEJNĄ ODPORNĄ NA ŚCIERANIE I WIELOKROTNE ZMYWANIE ŚRODKAMI DO DEZYNFEKCJI, BEZZAPACHOWĄ, WYSOKOKRYJĄCĄ, PRZECIWAŁERGICZNĄ, PÓŁMATOWĄ,</li> <li>• POWYŻEJ LAMPERII FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY</li> <li>• WYPOSAŻENIE RECEPCJI – WSZYSTKIE MEBLE MUSZĄ BYĆ WYKONANE Z MATERIAŁÓW NIE ROZPRZESTRZANIAJĄCYCH OGNIA.</li> </ul>

<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>
<b>A.1.6</b>	<b>WC DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH</b>

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>4,99m<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	<b>2,90m</b>
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PŁYTKI CERAMICZNE 20x20cm, ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ PŁYTEK MINIMUM R10, (np. LASSELSBERGER seria COLOR ONE), FUGA 2mm</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SUFIT RASTROWY 60x60cm BIAŁY PRZYSTOSOWANY DO POMIESZCZEŃ MOKRYCH (np. OWACOUSTIC MAVROC)</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY KAT. III Z WYPROWADZONĄ POWIERZCHNIĄ ŚCIAN ZA POMOCĄ PIONOWYCH METALOWYCH OCYNKOWANYCH LISTEW TYNKARSKICH</li> <li>• DO WYSOKOŚCI POM =210cm PLYTKI CERAMICZNE 20x20cm UKŁADANE NA UNIWERSALNEJ ZAPRAWIE KLEJOWEJ, (np. LASSELSBERGER seria COLOR ONE) FUGA 2mm, OD GÓRY LISTWA WYKOŃCZENIOWA DO GLAZURY 6mm.</li> <li>• POWYŻEJ PŁYTEK FARBA EMULSYJNA BIAŁA</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• UMYWALKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH NA STELAŻU (np. KOŁO NOVA TOP BEZ BARIER)</li> <li>• MISKA USTĘPOWA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH NA STELAŻU (np. KOŁO NOVA TOP BEZ BARIER)</li> <li>• UCHWYT STAŁY 85cm, 32mm, NA STELAŻU STAL NIERDZEWNA, FALISTA, POLEROWANA (np. WC LEHNEN FUNKTION)</li> <li>• UCHWYT UCHYLNY 85cm, 32mm, NA STELAŻU STAL NIERDZEWNA, FALISTA, POLEROWANA (np. WC LEHNEN FUNKTION)</li> <li>• UCHWYT STAŁY 60cm, 32mm, NA STELAŻU STAL NIERDZEWNA, FALISTA, POLEROWANA (np. WC LEHNEN FUNKTION)</li> <li>• UCHWYT UCHYLNY 60cm, 32mm, NA STELAŻU STAL NIERDZEWNA, FALISTA, POLEROWANA (np. WC LEHNEN FUNKTION)</li> <li>• LUSTR UCHYLNE DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH (np. KOŁO NOVA TOP BEZ BARIER)</li> <li>• DOZOWNIK DO MYDŁA W PŁYNIE, NATYNKOWY</li> <li>• POJEMNIK NA RĘCZNIKI PAPIEROWE, NATYNKOWY</li> <li>• POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY, NATYNKOWY</li> <li>• KOSZ NA ODPADY</li> </ul>

TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA – BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU

#### **BUDOWA ŁĄCZNIKA**

<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>
<b>A.1.7</b>	<b>WC MĘSKI</b>

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>6,13m<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	<b>2,90m</b>
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PŁYTKI CERAMICZNE 20x20cm, ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ PŁYTEK MINIMUM R10, (np. LASSELSBERGER seria COLOR ONE), FUGA 2mm</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SUFIT RASTROWY 60x60cm BIAŁY PRZYSTOSOWANY DO POMIESZCZEŃ MOKRYCH (np. OWACOUSTIC MAVROC)</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY KAT. III Z WYPROWADZONĄ POWIERZCHNIĄ ŚCIAN ZA POMOCĄ PIONOWYCH METALOWYCH OCYNKOWANYCH LISTEW TYNKARSKICH</li> <li>• DO WYSOKOŚCI POM =210cm PLYTKI CERAMICZNE 20x20cm UKŁADANE NA UNIWERSALNEJ ZAPRAWIE KLEJOWEJ, FUGA 2mm BIAŁA, OD GÓRY LISTWA WYKOŃCZENIOWA DO GLAZURY 6mm.</li> <li>• POWYŻEJ PŁYTEK FARBA EMULSYJNA BIAŁA</li> <li>• SYSTEMOWA ŚCIANKA WYKONANA Z ODPORNEJ NA WILGOĆ PŁYTY WIÓROWEJ LUB ZAGĘSZCZONEGO LAMINATU O WYSOKOŚCI 210cm , PRZESTRZEŃ W PASIE DOLNYM WYSOKOŚCI 12cm , SZEROKOŚĆ DRZWI 90cm W ŚWIETLE PRZEJŚCIA PROFILE ALUMINIOWE (np. ELTETE) KOLOR JASNO SZARY</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• UMYWALKA PORCELANOWA Z BATERIĄ STOJĄCĄ NA STELAŻU (np. KOŁO NOVA TOP)</li> <li>• MISKA USTĘPOWA NA STELAŻU (np. KOŁO NOVA TOP)</li> <li>• PISUAR NA STELAŻU (np. KOŁO NOVA TOP)</li> <li>• LUSTRO 80x80cm</li> <li>• DOZOWNIK DO MYDŁA W PŁYNIE, NATYNKOWY</li> <li>• POJEMNIK NA RĘCZNIKI PAPIEROWE, NATYNKOWY</li> <li>• POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY, NATYNKOWY</li> <li>• KOSZ NA ODPADY</li> </ul>
<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>

TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA – BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU

### **BUDOWA ŁĄCZNIKA**

<b>A.1.8</b>	<b>WIATROŁAP</b>
--------------	------------------

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>6,78m<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	3,35m
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WYCIERACZKA ALUMINIOWA Z WYPEŁNIENIEM DYWANOWYM (np. C/S EKOMATA), RAMA WYCIERACZKI SYSTEMOWA – ALUMINIOWA.</li> <li>• WYCIERACZKA ZAGŁĘBIONA W STOSUNKU DO POZIOMU WYKOŃCZONYCH PODŁUG PARTERU O 20mm, KOLOR WYPEŁNIENIA CZARNY</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	
<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>

TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA – BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU

**BUDOWA ŁĄCZNIKA**



<b>A.1.9</b>	<b>SZATNIA</b>
--------------	----------------

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>7,71m<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	<b>3,35m</b>
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY</li> <li>• SZYBKOWIAŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV</li> <li>• WARSTWA WYKOŃCZENIOWA Z TRWAŁEJ, BEZSPOINOWEJ SZTUCZNEJ ZMYWALNEJ WYKŁADZINY PCV, Z WARSTWĄ IZOLACYJNĄ GR. 2MM Z COKOŁEM WYSOKOŚCI 10 CM WYWINIĘTYM NA ŚCIANY, WYOBŁONYM NA STYKU ŚCIANY Z PODŁOGĄ, np. TARKETT OPTIC ACOUSTIC</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY</li> <li>• WIESZAKI WISZĄCE OBROTOWE JEDNORAMIENNE WYKONANE Z PROFILI KWADRATOWYCH MALOWANE PROSZKOWO, MOCOWANE DO ŚCIANY, DŁUGOŚCI 180cm, KOLOR RAL 7036</li> </ul>

<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>
<b>B.1.1</b>	<b>POMIESZCZENIE SPOTKAŃ</b>

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>19,11m<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	<b>3,39m</b>
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY</li> <li>• SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV</li> <li>• WARSTWA WYKOŃCZENIOWA Z TRWAŁEJ, BEZSPOINOWEJ SZTUCZNEJ ZMYWALNEJ WYKŁADZINY PCV, Z WARSTWĄ IZOLACYJNĄ GR. 2MM Z COKOŁEM WYSOKOŚCI 10 CM WYWINIĘTYM NA ŚCIANY, WYOBŁONYM NA STYKU ŚCIANY Z PODŁOGĄ, np. TARKETT OPTIC ACOUSTIC</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, PRZECIWAALERGICZNA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAALERGICZNA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY</li> <li>• ROLETY WEWNĘTRZNE TKANINOWE np. HUNTER DOUGLAS 5-30/40 Straight Valance KOLOR SILVER</li> </ul>

TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA – BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU

**BUDOWA ŁĄCZNIKA**

<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>
<b>B.1.2</b>	<b>GABINET LEKARSKI</b>

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>18,61<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	<b>3,39m</b>
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY</li> <li>• SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV</li> <li>• WARSTWA WYKOŃCZENIOWA Z TRWAŁEJ, BEZSPOINOWEJ SZTUCZNEJ ZMYWALNEJ WYKŁADZINY PCV, Z WARSTWĄ IZOLACYJNĄ GR. 2MM Z COKOŁEM WYSOKOŚCI 10 CM WYWINIĘTYM NA ŚCIANY, WYOBŁONYM NA STYKU ŚCIANY Z PODŁOGĄ, np. TARKETT OPTIC ACOUSTIC</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA, KOLOR BIAŁY</li> <li>• UMYWALKA TYPU LEKARSKIEGO Z BATERIĄ LEKARSKĄ</li> <li>• WOKÓŁ UMYWALKI NA ŚCIANIE PAS Z PŁYTEK CERAMICZNYCH SZEROKOŚCI 80cm DO WYSOKOŚCI 1,6m, PŁYTKI BIAŁE 20x20cm (np. LASSELSBERGER seria COLORE ONE) FUGA 2mm BIAŁA</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY</li> <li>• ROLETY WEWNĘTRZNE TKANINOWE np. HUNTER DOUGLAS 5-30/40 Straight Valance KOLOR SILVER</li> </ul>

TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA – BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU

**BUDOWA ŁĄCZNIKA**

<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>
<b>B.1.3</b>	<b>HALL</b>

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>48,38m<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	<b>3,39m</b>
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY</li> <li>• SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV</li> <li>• WARSTWA WYKOŃCZENIOWA Z TRWAŁEJ, BEZSPOINOWEJ SZTUCZNEJ ZMYWALNEJ WYKŁADZINY PCV, Z WARSTWĄ IZOLACYJNĄ GR. 2MM Z COKOŁEM WYSOKOŚCI 40 CM WYWINIĘTYM NA ŚCIANY, np. TARKETT ACCZENT EXCELLENCE 80</li> <li>• POŁĄCZENIE PODŁOGI I ŚCIANY POWINNO BYĆ ZAOKRĄGLONE (PO ŁUKU O PROMIENIU R=30 MM) – WYKŁADZINA POWINNA BYĆ POŁOŻONA NA LISTWĘ Z PCV O ODPOWIEDNIM PRZEKROJU LUB NA ODPOWIEDNIO WYPROFILOWANE WYPEŁNIENIE Z ZAPRAWY KLEJOWEJ.</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• DWUKROTNE MAŁOWANIE LAMPERII ŚCIAN DO WYSOKOŚCI 205 cm OD POZIOMU PODŁOGI FARBĄ OLEJNĄ ODPORNĄ NA ŚCIERANIE I WIELOKROTNE ZMYWANIE ŚRODKAMI DO DEZYNFEKCJI, BEZZAPACHOWĄ, WYSOKOKRYJĄCĄ, PRZECIWAŁERGICZNĄ, PÓŁMATOWĄ,</li> <li>• POWYŻEJ LAMPERII FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ODBOJO-POREŃCZE NA PROFILU ALUMINIOWYM Z UCHWYTAMI WSPORNIKOWYMI NA WYS. 90 CM OD POZIOMU POSADZKI DO GÓRNEJ KRAWĘDZI ODBOJO-POREŃCZY np. CS ACROVYN HRB4C</li> <li>• MONTAŻ PIONOWYCH NAROŻNIKÓW OCHRONNYCH NA PROFILU ALUMINIOWYM np. CS ACROVYN SSM20, OD GÓRY WYKŁADZINY PODŁOGOWEJ (+40cm) DO WYSOKOŚCI h=160cm</li> <li>• ZABEZPIECZENIE ŚCIAN WZDŁUŻ CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH PŁYTAMI np. CS ACROVYN SZEROKOŚCI 20cm</li> <li>• ZABEZPIECZENIE DRZWI OD STRONY HOLLU 2mm PŁYTA OCHRONNĄ PCV DO WYSOKOŚCI 110cm np. CS ACROVYN</li> <li>• PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY</li> </ul>

TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA – BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU

**BUDOWA ŁĄCZNIKA**

<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>
<b>B.1.4</b>	<b>KALTKA SCHODOWA</b>

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>23,96m<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	<b>3,39m</b>
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PŁYTKI GRANITOWE SZARE 30x30cm, NA STOPNIACH PŁYTKI GRANITOWE 30x30 Z RYFLOWANYM PASEM ANTYPOŚLIZGOWYM, ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ PŁYTEK MINIMUM R9</li> <li>• NA ŚCIANACH COKÓŁ Z PŁYTEK WYSOKOŚCI 10cm</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• DWUKROTNE MALOWANIE LAMPERII ŚCIAN DO WYSOKOŚCI 205 cm OD POZIOMU PODŁOGI FARBĄ OLEJNĄ ODPORNĄ NA ŚCIERANIE I WIELOKROTNE ZMYWANIE ŚRODKAMI DO DEZYNFEKCJI, BEZZAPACHOWĄ, WYSOKOKRYJĄCĄ, PRZECIWAŁERGICZNĄ, PÓŁMATOWĄ,</li> <li>• POWYŻEJ LAMPERII FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY</li> <li>• BALUSTRADA - STAL NIERDZEWNA, GÓRNY POZIOM PORĘCZY NA h=110cm</li> </ul>

TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA – BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU

**BUDOWA ŁĄCZNIKA**

<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>
<b>B.1.5</b>	<b>RECEPCJA</b>

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>10,51m<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	<b>3,39m</b>
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY</li> <li>• SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV</li> <li>• WARSTWA WYKOŃCZENIOWA Z TRWAŁEJ, BEZSPOINOWEJ SZTUCZNEJ ZMYWALNEJ WYKŁADZINY PCV, Z WARSTWĄ IZOLACYJNĄ GR. 2MM Z COKOŁEM WYSOKOŚCI 40 CM WYWINIĘTYM NA ŚCIANY, np. TARKETT ACCZENT EXCELLENCE 80</li> <li>• POŁĄCZENIE PODŁOGI I ŚCIANY POWINNO BYĆ ZAOKRĄGLONE (PO ŁUKU O PROMIENIU R=30 MM) – WYKŁADZINA POWINNA BYĆ POŁOŻONA NA LISTWĘ Z PCV O ODPOWIEDNIM PRZEKROJU LUB NA ODPOWIEDNIO WYPROFILOWANE WYPEŁNIENIE Z ZAPRAWY KLEJOWEJ.</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• DWUKROTNE MALOWANIE LAMPERII ŚCIAN DO WYSOKOŚCI 205 cm OD POZIOMU PODŁOGI FARBĄ OLEJNĄ ODPORNĄ NA ŚCIERANIE I WIELOKROTNE ZMYWANIE ŚRODKAMI DO DEZYNFEKCJI, BEZZAPACHOWĄ, WYSOKOKRYJĄCĄ, PRZECIWAŁERGICZNĄ, PÓLMATOWĄ,</li> <li>• POWYŻEJ LAMPERII FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY</li> <li>• WYPOSAŻENIE RECEPCJI – WSZYSTKIE MEBLE MUSZĄ BYĆ WYKONANE Z MATERIAŁÓW NIE ROZPRZESTRZANIAJĄCYCH OGNIA.</li> </ul>

TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA – BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU

**BUDOWA ŁĄCZNIKA**

<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>
<b>B.1.6</b>	<b>WC MĘSKI</b>

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>7,63m<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	<b>2,50m</b>
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PŁYTKI CERAMICZNE 20x20cm, ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ PŁYTEK MINIMUM R10, (np. LASSELSBERGER seria COLOR ONE), FUGA 2mm</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SUFIT RASTROWY 60x60cm BIAŁY PRZYSTOSOWANY DO POMIESZCZEŃ MOKRYCH (np. OWACOUSTIC MAVROC)</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY KAT. III Z WYPROWADZONĄ POWIERZCHNIĄ ŚCIAN ZA POMOCĄ PIONOWYCH METALOWYCH OCYNKOWANYCH LISTEW TYNKARSKICH</li> <li>• DO WYSOKOŚCI POM =210cm PLYTKI CERAMICZNE 20x20cm UKŁADANE NA UNIWERSALNEJ ZAPRAWIE KLEJOWEJ, (np. LASSELSBERGER seria COLOR ONE) FUGA 2mm , OD GÓRY LISTWA WYKOŃCZENIOWA DO GLAZURY 6mm.</li> <li>• POWYŻEJ PŁYTEK FARBA EMULSYJNA BIAŁA</li> <li>• SYSTEMOWA ŚCIANKA WYKONANA Z ODPORNEJ NA WILGOĆ PŁYTY WIÓROWEJ LUB ZAGĘSZCZONEGO LAMINATU O WYSOKOŚCI 210cm , PRZESTRZEŃ W PASIE DOLNYM WYSOKOŚCI 12cm , SZEROKOŚĆ DRZWI 90cm W ŚWIETLE PRZEJŚCIA PROFILE ALUMINIOWE (np. ELTETE) KOLOR JASNO SZARY</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	

TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA – BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNII DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU

**BUDOWA ŁĄCZNIKA**

<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>
<b>B.1.7</b>	<b>WC DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH</b>

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>5,02m<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	<b>2,50m</b>
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PŁYTKI CERAMICZNE 20x20cm, ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ PŁYTEK MINIMUM R10, (np. LASSELSBERGER seria COLOR ONE), FUGA 2mm</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SUFIT RASTROWY 60x60cm BIAŁY PRZYSTOSOWANY DO POMIESZCZEŃ MOKRYCH (np. OWACOUSTIC MAVROC)</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY KAT. III Z WYPROWADZONĄ POWIERZCHNIĄ ŚCIAN ZA POMOCĄ PIONOWYCH METALOWYCH OCYNKOWANYCH LISTEW TYNKARSKICH</li> <li>• DO WYSOKOŚCI POM =210cm PLYTKI CERAMICZNE 20x20cm UKŁADANE NA UNIWERSALNEJ ZAPRAWIE KLEJOWEJ, (np. LASSELSBERGER seria COLOR ONE) FUGA 2mm, OD GÓRY LISTWA WYKOŃCZENIOWA DO GLAZURY 6mm.</li> <li>• POWYŻEJ PŁYTEK FARBA EMULSYJNA BIAŁA</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• UMYWALKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH NA STELAŻU (np. KOŁO NOVA TOP BEZ BARIER)</li> <li>• MISKA USTĘPOWA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH NA STELAŻU (np. KOŁO NOVA TOP BEZ BARIER)</li> <li>• PORECZ KĄTOWA 90 STOPNI PRAWA 30x61cm, 32mm, STAL NIERDZEWNA, FALISTA, POLEROWANA (np. WC LEHNEN FUNKTION)</li> <li>• UCHWYT UCHYLNY 85cm, 32mm, NA STELAŻU STAL NIERDZEWNA, FALISTA, POLEROWANA (np. WC LEHNEN FUNKTION)</li> <li>• UCHWYT STAŁY 60cm, 32mm, NA STELAŻU STAL NIERDZEWNA, FALISTA, POLEROWANA (np. WC LEHNEN FUNKTION)</li> <li>• LUSTR UCHYLNE DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH (np. KOŁO NOVA TOP BEZ BARIER)</li> <li>• DOZOWNIK DO MYDŁA W PŁYNIE, NATYNKOWY</li> <li>• POJEMNIK NA RĘCZNIKI PAPIEROWE, NATYNKOWY</li> <li>• POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY, NATYNKOWY</li> <li>• KOSZ NA ODPADY</li> </ul>

TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA – BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU

**BUDOWA ŁĄCZNIKA**



<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>
<b>B.1.8</b>	<b>WIATROŁAP</b>

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>6,25m<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	<b>3,39m</b>
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WYCIERACZKA ALUMINIOWA Z WYPEŁNIENIEM DYWANOWYM (np. C/S EKOMATA), RAMA WYCIERACZKI SYSTEMOWA – ALUMINIOWA.</li> <li>• WYCIERACZKA ZAGŁĘBIONA W STOSUNKU DO POZIOMU WYKOŃCZONYCH PODŁUG PARTERU O 20mm, KOLOR WYPEŁNIENIA CZARNY</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	

TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA – BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU

**BUDOWA ŁĄCZNIKA**

<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>
<b>B.1.9</b>	<b>SZATNIA</b>

<i>POWIERZCHNIA</i>	<b>5,72m<sup>2</sup></b>
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	<b>3,39m</b>
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY</li> <li>• SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV</li> <li>• WARSTWA WYKOŃCZENIOWA Z TRWAŁEJ, BEZSPOINOWEJ SZTUCZNEJ ZMYWALNEJ WYKŁADZINY PCV, Z WARSTWĄ IZOLACYJNĄ GR. 2MM Z COKOŁEM WYSOKOŚCI 10 CM WYWINIĘTYM NA ŚCIANY, WYOBŁONYM NA STYKU ŚCIANY Z PODŁOGĄ, np. TARKETT OPTIC ACOUSTIC</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TYNK GIPSOWY</li> <li>• FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, KOLOR BIAŁY</li> </ul>
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY</li> <li>• WIESZAKI WISZĄCE OBROTOWE JEDNORAMIENNE WYKONANE Z PROFILI KWADRATOWYCH MALOWANE PROSZKOWO, MOCOWANE DO ŚCIANY, DŁUGOŚCI 180cm, KOLOR RAL 7036</li> </ul>

TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA – BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU

**BUDOWA ŁĄCZNIKA**

TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA – BUDOWA KLATEK  
SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU  
KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU

**BUDOWA ŁĄCZNIKA**