

<i>Nr pom.</i>	<i>Nazwa pomieszczenia</i>
A.2.1	GABINET LEKARSKI

<i>POWIERZCHNIA</i>	16,57m²
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	3,37m
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> • WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY • SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV • 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
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, PRZECIWAALERGICZNA, KOLOR BIAŁY
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAALERGICZNA, KOLOR BIAŁY • UMYWALKA TYPU LEKARSKIEGO Z BATERIĄ LEKARSKĄ • 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
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY • ROLETY WEWNĘTRZNE TKANINOWE np. HUNTER DOUGLAS 5-30/40 Straight Valance KOLOR SILVER

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>
A.2.2	GABINET LEKARSKI

<i>POWIERZCHNIA</i>	16,28m²
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	3,37m
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> • WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY • SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV • 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
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, PRZECIWAALERGICZNA, KOLOR BIAŁY
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAALERGICZNA, KOLOR BIAŁY • UMYWALKA TYPU LEKARSKIEGO Z BATERIĄ LEKARSKĄ • 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
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY • ROLETY WEWNĘTRZNE TKANINOWE np. HUNTER DOUGLAS 5-30/40 Straight Valance KOLOR SILVER

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>
A.2.3	KLATKA SCHODOWA

<i>POWIERZCHNIA</i>	23,96m²
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	-
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PŁYTKI GRANITOWE SZARE 30x30cm, NA STOPNIACH PŁYTKI GRANITOWE 30x30 Z RYFLOWANYM PASEM ANTYPOŚLIZGOWYM, ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ PŁYTEK MINIMUM R9 • NA ŚCIANACH COKÓŁ Z PŁYTEK WYSOKOŚCI 10cm
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, KOLOR BIAŁY
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • 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, • POWYŻEJ LAMPERII FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWALERGICZNA
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY • BALUSTRADA - STAL NIERDZEWNA, GÓRNY POZIOM PORĘCZY NA h=110cm

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>
A.2.4	HALL

<i>POWIERZCHNIA</i>	50,68m²
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	3,37m
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> • WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY • SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV • 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 • 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.
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, KOLOR BIAŁY
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • 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, • POWYŻEJ LAMPERII FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> • ODBOJO-PORĘCZE NA PROFILU ALUMINIOWYM Z UCHWYTAMI WSPORNIKOWYMI NA WYS. 90 CM OD POZIOMU POSADZKI DO GÓRNEJ KRAWĘDZI ODBOJO-PORĘCZY np. CS ACROVYN HRB4C • MONTAŻ PIONOWYCH NAROŻNIKÓW OCHRONNYCH NA PROFILU ALUMINIOWYM np. CS ACROVYN SSM20, OD GÓRY WYKŁADZINY PODŁOGOWEJ (+40cm) DO WYSOKOŚCI h=160cm • ZABEZPIECZENIE ŚCIAN WZDŁUŻ CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH PŁYTAMI np. CS ACROVYN SZEROKOŚCI 20cm • ZABEZPIECZENIE DRZWI OD STRONY HOLLU 2mm PŁYTA OCHRONNĄ PCV DO WYSOKOŚCI 110cm np. CS ACROVYN

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>
A.2.5	GABINET LEKARSKI

<i>POWIERZCHNIA</i>	16,02m²
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	3,37m
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> • WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY • SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV • 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
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA, KOLOR BIAŁY
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA, KOLOR BIAŁY • UMYWALKA TYPU LEKARSKIEGO Z BATERIĄ LEKARSKĄ • 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
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY • ROLETY WEWNĘTRZNE TKANINOWE np. HUNTER DOUGLAS 5-30/40 Straight Valance KOLOR SILVER

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>
A.2.6	GABINET LEKARSKI

<i>POWIERZCHNIA</i>	16,24m²
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	3,37m
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> • WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY • SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV • 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
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA, KOLOR BIAŁY
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA, KOLOR BIAŁY • UMYWALKA TYPU LEKARSKIEGO Z BATERIĄ LEKARSKĄ • 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
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY • ROLETY WEWNĘTRZNE TKANINOWE np. HUNTER DOUGLAS 5-30/40 Straight Valance KOLOR SILVER

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.2.1	GABINET LEKARSKI

<i>POWIERZCHNIA</i>	18,63m²
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	3,29m
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> • WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY • SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV • 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
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, PRZECIWAALERGICZNA, KOLOR BIAŁY
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAALERGICZNA, KOLOR BIAŁY • UMYWALKA TYPU LEKARSKIEGO Z BATERIĄ LEKARSKĄ • 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
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY • ROLETY WEWNĘTRZNE TKANINOWE np. HUNTER DOUGLAS 5-30/40 Straight Valance KOLOR SILVER

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.2.2	GABINET LEKARSKI

<i>POWIERZCHNIA</i>	19,10²
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	3,29
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> • WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY • SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV • 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
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA, KOLOR BIAŁY
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA, KOLOR BIAŁY • UMYWALKA TYPU LEKARSKIEGO Z BATERIĄ LEKARSKĄ • 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
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY • ROLETY WEWNĘTRZNE TKANINOWE np. HUNTER DOUGLAS 5-30/40 Straight Valance KOLOR SILVER

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.2.3	GABINET LEKARSKI

<i>POWIERZCHNIA</i>	19,11m²
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	3,29
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> • WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY • SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV • 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
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA, KOLOR BIAŁY
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA, KOLOR BIAŁY • UMYWALKA TYPU LEKARSKIEGO Z BATERIĄ LEKARSKĄ • 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
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY • ROLETY WEWNĘTRZNE TKANINOWE np. HUNTER DOUGLAS 5-30/40 Straight Valance KOLOR SILVER

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.2.4	HALL

<i>POWIERZCHNIA</i>	68,58m²
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	3,29
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> • WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY • SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV • 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 • 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.
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, KOLOR BIAŁY
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • 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, • POWYŻEJ LAMPERII FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> • ODBOJO-PORĘCZE NA PROFILU ALUMINIOWYM Z UCHWYTAMI WSPORNIKOWYMI NA WYS. 90 CM OD POZIOMU POSADZKI DO GÓRNEJ KRAWĘDZI ODBOJO-PORĘCZY np. CS ACROVYN HRB4C • MONTAŻ PIONOWYCH NAROŻNIKÓW OCHRONNYCH NA PROFILU ALUMINIOWYM np. CS ACROVYN SSM20, OD GÓRY WYKŁADZINY PODŁOGOWEJ (+40cm) DO WYSOKOŚCI h=160cm • ZABEZPIECZENIE ŚCIAN WZDŁUŻ CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH PŁYTAMI np. CS ACROVYN SZEROKOŚCI 20cm • ZABEZPIECZENIE DRZWI OD STRONY HOLLU 2mm PŁYTĄ OCHRONNĄ PCV DO WYSOKOŚCI 110cm np. CS ACROVYN

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.2.5	KLATKA SCHODOWA

<i>POWIERZCHNIA</i>	11,98m²
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	-
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PŁYTKI GRANITOWE SZARE 30x30cm, NA STOPNIACH PŁYTKI GRANITOWE 30x30 Z RYFLOWANYM PASEM ANTYPOŚLIZGOWYM, ANTYPOŚLIZGOWOŚĆ PŁYTEK MINIMUM R9 • NA ŚCIANACH COKÓŁ Z PŁYTEK WYSOKOŚCI 10cm
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA MATOWA, KOLOR BIAŁY
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • 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, • POWYŻEJ LAMPERII FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY • BALUSTRADA - STAL NIERDZEWNA, GÓRNY POZIOM PORĘCZY NA h=110cm

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>
C.2.1	KORYTARZ/ŁĄCZNIK

<i>POWIERZCHNIA</i>	140,24m²
<i>WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA</i>	2,53 do 2,90
<i>WYKOŃCZENIE PODŁÓG</i>	<ul style="list-style-type: none"> • WARSTWA EMULSJI GRUNTUJĄCEJ POSADZKI DO GRUNTOWANIA I WZMACNIANIA PODŁOŻY • SZYBKOWIĄŻĄCY, SAMOPOZIOMUJĄCY PODKŁAD PODŁOGOWY GR. 5MM POD WYKŁADZINĘ TYPU PCV • 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 • 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.
<i>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</i>	<ul style="list-style-type: none"> • 2x PŁYTA GK NA STELAŻU STALOWYM PODWIESZONYM DO KONSTRUKCJI WIEŻBY DACHOWEJ, KOLOR BIAŁY, REWIZJE W SUFICIE WEDŁUG RYSUNKU INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ, SUFIT REI 30
<i>WYKOŃCZENIE ŚCIAN</i>	<ul style="list-style-type: none"> • TYNK GIPSOWY • 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, • POWYŻEJ LAMPERII FARBA AKRYLOWA WEWNĘTRZNA ODPORNA NA ŚCIERANIE, MATOWA, PRZECIWAŁERGICZNA • DO POZIOMU +5,53 (GÓRNY POZIOM OKIEN) PŁYTY OCHRONNE PCV np. CS ACROVYN
<i>WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA</i>	<ul style="list-style-type: none"> • PARAPETY WEWNĘTRZNE SYSTEMOWE PVC WYSTAJĄCE MAX. 3cm POZA LICO ŚCIANY KOLOR BIAŁY

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