

**PROJEKT DLA ZADANIA PN. „DOSTOSOWANIE LOKALU NR 0 ZNAJDUJĄCEGO SIĘ W BUDYNKU PRZY UL. STAWKI 3A
W WARSZAWIE NA POTRZEBY FUNKCJONOWANIA BIBLIOTEKI UCZELNIANEJ Z CZYTELNIĄ, POMIESZCZEŃ DO
PRZECHOWYWANIA DOKUMENTÓW PUBLICZNYCH ORAZ BLANKIETÓW TYCH DOKUMENTÓW A TAKŻE
ARCHIWUM ZAKŁADOWEGO”**

Inwestor: Akademia Wymiaru Sprawiedliwości, z siedzibą w Warszawie (02-520)
przy ul. Wiśniowej 50

Adres inwestycji: ul. Stawki 3a
00-193 Warszawa

Wykonawca: DS STUDIO Damian Szulc
ul. Jana Nowaka Jeziorańskiego 53b/27,
03-982 Warszawa

1. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest dostosowanie lokalu nr 0 znajdującego się w budynku przy ul. Stawki 3a w Warszawie na potrzeby funkcjonowania biblioteki uczelnianej z czytelnia, pomieszczeń do przechowywania dokumentów publicznych oraz blankietów tych dokumentów a także archiwum zakładowego.

2. Zakres opracowania

Projekt obejmuje wykonanie

- Wymiana podłogi w części pomieszczeń,
- Usunięcie tapet ściennych w części pomieszczeń,
- Demontaż istniejącego oświetlenia,
- Wykonanie nowoprojektowanych ścian działowych w systemie GK wraz z drzwiami z kontrolą dostępu i ościeżnicą,
- Wymiana drzwi istniejących w części pomieszczeń na drzwi z kontrolą dostępu
- szpachlowanie, malowanie ścian i sufitów,
- Wymiana opraw sufitowych i zmiana ich lokalizacji,
- Montaż rolet/żaluzji okiennych,
- Wykonanie instalacji elektrycznych i sieciowych,
- Wykonanie instalacji przeciw-pożarowych,
- Wykonanie instalacji monitoringu,
- Wykonanie instalacji alarmu i kontroli dostępu,

Zakres opracowania ujęty w części elektrycznej projektu:

- INSTALACJA I&HAS SYSTEMY ALARMOWE SYGNALIZACJI WŁAMANIA I NAPADU
- INSTALACJA CCTV
- INSTALACJA SKD
- INSTALACJE OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO, AWARYJNEGO I EWAKUACYJNEGO
- SYSTEM SYGNALIZACJI POŻAROWEJ (SSP)
- INSTALACJE ELEKTRYCZNE ZASILANIA
- INSTALACJA OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO

ZAKRES PRAC REMONTOWYCH

ŁĄCZNA ILOŚĆ SUFITÓW DO ODMALOWANIA KOLOR BIAŁY RAL9003 – 552 M²

ŁĄCZNA ILOŚĆ ŚCIAN DO ODMALOWANIA:

KOLOR BIAŁY RAL9003 – 717 M²

KOLOR CIEMNY BRĄZ RAL8011– 135 M²

KOLOR JASNY BRĄZ RAL8001– 104 M²

ŁĄCZNIE ŚCIAN DO POMALOWANIA – 956 M²

PODŁOGA WINYLOWA GŁADKA – 300,5 M²

PODŁOGA WINYLOWA Z GEOMETRYCZNYM WZOREM – 103 M²

ŁĄCZNIE PODŁOGI DO WYMIANY – 403,5 M²

ŁĄCZNA ILOŚĆ ŻALUZJI DO MONTAŻU – 10 SZT.

ZAKRES PRAC W POSZCZEGÓLNYCH POMIESZCZENIACH

POMIESZCZENIE 1

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO - NOWA LOKALIZACJA LAMP
- SZPACHLOWANIE OTWORÓW W SUFICIE PO WYMIANIE OŚWIETLANIA: 10 SZT.
- MALOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- MONTAŻ ŻALUZJI OKIENNYCH
- RENOWACJA LADY RECEPCJI
- WYPOSAŻENIE W STANOWISKO PRACY I FOTEL
- WYPOSAŻENIE W KANAPĘ, ŁAWĘ, WIESZAK NAŚCIENNY, 2 GRAFIKI OZDOBNE, MONITOR LCD 43".

POMIESZCZENIE 2

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO - NOWA LOKALIZACJA LAMP
- SZPACHLOWANIE OTWORÓW W SUFICIE I NA ŚCIANIE PO WYMIANIE OŚWIETLANIA: 6 SZT.
- MALOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- MONTAŻ BRAMEK ANTYKRADZIEŻOWYCH
- DEMONTAŻ BOCZNEJ OBUDOWY ŚCIANY ZE SZKŁA W CELU POPROWADZENIA ZASILANIA DO BRAMKI ANTYKRADZIEŻOWEJ
- UZUPEŁNIENIE BOCZNEJ OBUDOWY ŚCIANY W POSTACI TAFLI SZKŁA W KOLORZE ZBLIŻONYM DO ISTNIEJĄCEJ,
- USUNIĘCIE PRZESZKLONEJ ŚCIANY SYSTEMOWEJ Z DRZWIAM

POMIESZCZENIE 3

- ZDJĘCIE TAPETY Z JEDNEJ ZE ŚCIAN
- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO - NOWA LOKALIZACJA LAMP
- SZPACHLOWANIE OTWORÓW W SUFICIE PO WYMIANIE OŚWIETLANIA: 5 SZT.
- WYMIANA POSADZKI W POMIESZCZENIU
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: REGAŁY, BIURKO, FOTEL, ZESTAW KOMPUTEROWY, SKANER KODÓW, DRUKARKĘ ETYKIET, SZAFKA KARTOTEKOWA, URZĄDZENIE WIELOFUNKCYJNE, GRAFIKĘ OZDOBNĄ, SZAFA NA DOKUMENTY,
- MONTAŻ ŻALUZJI OKIENNYCH

- WYKONANIE GNIAZD ELEKTRYCZNYCH I SIECIOWYCH NA ŚCIANACH
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- USUNIĘCIE PRZESZKLONEJ ŚCIANY SYSTEMOWEJ Z DRZWIAMI,
- WYKONANIE NOWEJ ŚCIANY W TECHNOLOGII PODWÓJNEJ GK Z OTWOREM DRZWIOWYM I DRZWIAMI O SZER. W ŚWIETLE 90 CM

POMIESZCZENIE 4

- ZDJĘCIE TAPETY Z JEDNEJ ZE ŚCIAN
- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO - NOWA LOKALIZACJA LAMP
- SZPACHLOWANIE OTWORÓW W SUFICIE PO WYMIANIE OŚWIETLANIA: 5 SZT.
- WYMIANA POSADZKI W POMIESZCZENIU
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: REGAŁY, BIURKO, FOTEL, ZESTAW KOMPUTEROWY, GRAFIKĘ OZDOBNĄ,
- MONTAŻ ŻALUZJI OKIENNYCH
- WYKONANIE GNIAZD ELEKTRYCZNYCH I SIECIOWYCH NA ŚCIANACH
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- USUNIĘCIE ŚCIANY SYSTEMOWEJ Z DRZWIAMI,
- WYKONANIE NOWEJ ŚCIANY W TECHNOLOGII PODWÓJNEJ GK Z OTWOREM DRZWIOWYM I DRZWIAMI O SZER. W ŚWIETLE 90 CM

POMIESZCZENIE 5

- ZDJĘCIE TAPETY Z JEDNEJ ZE ŚCIAN
- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO - NOWA LOKALIZACJA LAMP
- SZPACHLOWANIE OTWORÓW W SUFICIE PO WYMIANIE OŚWIETLANIA: 5 SZT.
- WYMIANA POSADZKI W POMIESZCZENIU
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: REGAŁY, BIURKO, FOTEL, ZESTAW KOMPUTEROWY, GRAFIKĘ OZDOBNĄ,
- MONTAŻ ŻALUZJI OKIENNYCH
- WYKONANIE GNIAZD ELEKTRYCZNYCH I SIECIOWYCH W POSTACI FLORBOKSA
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- USUNIĘCIE ŚCIANY SYSTEMOWEJ Z DRZWIAMI,
- WYKONANIE NOWEJ ŚCIANY W TECHNOLOGII PODWÓJNEJ GK Z OTWOREM DRZWIOWYM I DRZWIAMI O SZER. W ŚWIETLE 90 CM

POMIESZCZENIE 6

- ZDJĘCIE TAPETY Z JEDNEJ ZE ŚCIAN
- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO - NOWA LOKALIZACJA LAMP
- SZPACHLOWANIE OTWORÓW W SUFICIE PO WYMIANIE OŚWIETLANIA: 5 SZT.
- WYMIANA POSADZKI W POMIESZCZENIU
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: REGAŁY, BIURKO, FOTEL, ZESTAW KOMPUTEROWY, GRAFIKĘ OZDOBNĄ,
- MONTAŻ ŻALUZJI OKIENNYCH
- WYKONANIE GNIAZD ELEKTRYCZNYCH I SIECIOWYCH W POSTACI FLORBOKSA
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- USUNIĘCIE ŚCIANY SYSTEMOWEJ Z DRZWIAMI,
- WYKONANIE NOWEJ ŚCIANY W TECHNOLOGII PODWÓJNEJ GK Z OTWOREM DRZWIOWYM I DRZWIAMI O SZER. W ŚWIECLE 90 CM

POMIESZCZENIE 7

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO - NOWA LOKALIZACJA LAMP
- SZPACHLOWANIE OTWORÓW W SUFICIE I NA ŚCIANIE PO WYMIANIE OŚWIETLANIA: 18 SZT.
- WYMIANA POSADZKI W POMIESZCZENIU
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: REGAŁY, BIURKA, FOTELE, ZESTAWY KOMPUTEROWE, MOBILNE STOŁY I KRZESŁA KONFERENCYJNE, MONITOR INTERAKTYWNY, STÓŁ, FOTELE, DEKORACYJNA OKŁADZINA AKUSTYCZNA, SZAFKA NA DOKUMENTY, GRAFIKĘ OZDOBNĄ,
- WYKONANIE GNIAZD ELEKTRYCZNYCH I SIECIOWYCH W POSTACI FLORBOKSÓW ORAZ GNIAZD NA SUFICIE
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- USUNIĘCIE ŚCIANY Z DRZWIAMI,
- WYKONANIE NOWEJ ŚCIANY W TECHNOLOGII PODWÓJNEJ GK Z OTWOREM DRZWIOWYM I DRZWIAMI O SZER. W ŚWIECLE 90 CM

POMIESZCZENIE 8

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO
- SZPACHLOWANIE OTWORÓW W SUFICIE: 2 SZT.
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: KOSZ NA ŚMIECI,
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- WYMIANA ISTNIEJĄCYCH DRZWI NA PRZESUWNE

POMIESZCZENIE 9

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: SZAFKI NA UBRANIA, OBUDOWĘ ROZDZIELNI,
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- WYMIANA DRZWI PRZESUWNYCH NA OTWIERANE DO ŚRODKA Z KONTROLĄ DOSTĘPU
- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH

POMIESZCZENIE 10

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: EKSPRES DO KAWY, ZESTAW NACZYŃ, ZEGAR, CZAJNIK ELEKTRYCZNY, MIKROFALA, KOSZ NA ŚMIECI,
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH

POMIESZCZENIE 11

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO - NOWA LOKALIZACJA LAMP
- SZPACHLOWANIE OTWORÓW W SUFICIE I NA ŚCIANIE PO WYMIANIE OŚWIETLANIA: 5 SZT.
- WYMIANA POSADZKI W POMIESZCZENIU
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- DODANIE ŚCIANY WRAZ Z DRZWIAMI ANTYWŁAMANIOWYMI I KONTROLĄ DOSTĘPU
- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH
- WYKONANIE DWÓCH HYDRANTÓW 25

POMIESZCZENIE 12

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: KOSZ NA ŚMIECI,
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH

POMIESZCZENIE 13

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO - NOWA LOKALIZACJA LAMP
- SZPACHLOWANIE OTWORÓW W SUFICIE I NA ŚCIANIE PO WYMIANIE OŚWIETLANIA: 5 SZT.
- WYMIANA POSADZKI W POMIESZCZENIU
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: REGAŁY, BIURKA, FOTELE, ZESTAWY KOMPUTEROWE, MOBILNE STOŁY I KRZESŁA KONFERENCYJNE, SZAFKA NA DOKUMENTY, GRAFIKĘ OZDOBNĄ, PROJEKTOR MULTIMEDIALNY WRAZ ZE AUTOMATYCZNIE ZWIJANYM EKRANEM PROJEKCYJNYM
- WYKONANIE GNIAZD ELEKTRYCZNYCH I SIECIOWYCH W POSTACI FLORBOKSÓW ORAZ GNIAZD NA SUFICIE
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- MONTAŻ ŻALUZJI OKIENNYCH
- WYKONANIE GNIAZD ELEKTRYCZNYCH I SIECIOWYCH NA ŚCIANACH
- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH

POMIESZCZENIE 14

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO - NOWA LOKALIZACJA LAMP
- SZPACHLOWANIE OTWORÓW W SUFICIE I NA ŚCIANIE PO WYMIANIE OŚWIETLANIA: 9 SZT.
- WYMIANA POSADZKI W POMIESZCZENIU
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: REGAŁY, STÓŁ, FOTELE, DEKORACYJNA OKŁADZINA AKUSTYCZNA, ŚCIANA DEKORACYJNA Z ROŚLIN SZTUCZNYCH, WYKLEJENIE PRZESZKLEŃ GRAFIKĄ NA TRANSPARENTNEJ FOLII
- WYKONANIE GNIAZD ELEKTRYCZNYCH I SIECIOWYCH W POSTACI FLORBOKSÓW ORAZ INSTALACJI NA ŚCIANIE
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- MONTAŻ ŻALUZJI OKIENNYCH
- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH
- USUNIĘCIE FRAGMENTU ŚCIANY SYSTEMOWEJ Z DRZWIAMI,
- WYKONANIE NOWEJ ŚCIANY W TECHNOLOGII PODWÓJNEJ GK Z OTWOREM DRZWIOWYM I DRZWIAMI O SZER. W ŚWIETLE 90 CM
- WYMIANA USZKODZONEGO PRZESZKLENIA W ŚCIANIE SYSTEMOWEJ

POMIESZCZENIE 15

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO
- MAŁOWANIE SUFITÓW
- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH

POMIESZCZENIE 16

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO
- MALOWANIE SUFITÓW
- DEMONTAŻ BRODZIKA I FRAGMENTU ŚCIANY
- MONTAŻ NOWEJ UMYWALKO I TOALETY DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH WRAZ Z ZABUDOWĄ GK
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: KOSZ NA ŚMIECI, ZESTAW UCHWYTÓW DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH, LUSTRO
- POŁOŻENIE KAFELEK NA PODŁODZE I ŚCIANIE
- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH

POMIESZCZENIE 17

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO
- MALOWANIE SUFITÓW
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: KOSZ NA ŚMIECI,
- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH

POMIESZCZENIE 18

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: EKSPRES DO KAWY, ZESTAW NACZYŃ, ZEGAR, CZAJNIK ELEKTRYCZNY, MIKROFALA, KOSZ NA ŚMIECI, STÓŁ, KRZESŁA, ZESTAW GARNKÓW,
- MALOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH
- USUNIĘCIE ŚCIANY Z DRZWIAMI,
- WYKONANIE NOWEJ ŚCIANY W TECHNOLOGII PODWÓJNEJ GK Z OTWOREM DRZWIOWYM I DRZWIAMI O SZER. W ŚWIETLE 90 CM

POMIESZCZENIE 19

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO
- MALOWANIE ŚCIAN I SUFITU
- WYMIANA KLIMATYZATORA
- DEMONTAŻ ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY Z LUKSFERÓW WRAZ Z DRZWIAMI PO ŁUKU
- WYKONANIE NOWEJ ŚCIENNY W TECHNOLOGII PODWÓJNEJ PŁYTY GK Z DRZWIAMI Z KONTROLĄ DOSTĘPU
- USUNIĘCIE KAFELEK NA PODŁODZE
- WYKOŃCZENIE PODŁOGI Z PŁYTEK GROSOWYCH

- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH

POMIESZCZENIE 20

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITU
- DEMONTAŻ ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY Z LUKSFERÓW WRAZ Z DRZWIAMI PO ŁUKU
- WYKONANIE NOWEJ ŚCIENNY W TECHNOLOGII PODWÓJNEJ PŁYTY GK Z DRZWIAMI Z KONTROLĄ DOSTĘPU
- USUNIĘCIE KAFELEK NA PODŁODZE
- WYKOŃCZENIE PODŁOGI Z PŁYTEK GROSOWYCH
- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH

POMIESZCZENIE 21

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- WYMIANA POSADZKI W POMIESZCZENIU
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: REGAŁY,
- MODYFIKACJA DRZWI Z DODANIEM KONTROLI DOSTĘPU
- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH

POMIESZCZENIE 22

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO
- SZPACHLOWANIE OTWORÓW W SUFICIE: 2 SZT.
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- WYMIANA POSADZKI W POMIESZCZENIU
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: REGAŁY,
- USUNIĘCIE ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY
- WYKONANIE NOWEJ ŚCIANY DZIAŁOWEJ Z DRZWIAMI
- DRZWI Z KONTROLĄ DOSTĘPU

POMIESZCZENIE 23

- ZDJĘCIE OKŁADZINY ŚCIENNEJ Z JEDNEJ ŚCIANY POMIESZCZENIA
- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO - NOWA LOKALIZACJA LAMP
- SZPACHLOWANIE OTWORÓW W SUFICIE I NA ŚCIANIE PO WYMIANIE OŚWIETLANIA: 12 SZT.
- WYMIANA POSADZKI W POMIESZCZENIU
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: REGAŁY, MOBILNE STOŁY I KRZESŁA KONFERENCYJNE, PROJEKTOR MULTIMEDIALNY WRAZ ZE AUTOMATYCZNIE ZWIJANYM EKRANEM PROJEKCYJNYM, GRAFIKĘ OZDOBNĄ,
- WYKONANIE GNIAZD ELEKTRYCZNYCH I SIECIOWYCH W POSTACI FLORBOKSÓW ORAZ GNIAZD NA SUFICIE
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- MODYFIKACJA DRZWI Z DODANIEM KONTROLI DOSTĘPU

POMIESZCZENIE 24

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO - NOWA LOKALIZACJA LAMP
- WYMIANA POSADZKI W POMIESZCZENIU
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: REGAŁY,
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- MODYFIKACJA DRZWI Z DODANIEM KONTROLI DOSTĘPU
- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH

POMIESZCZENIE 25

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO - NOWA LOKALIZACJA LAMP
- WYMIANA POSADZKI W POMIESZCZENIU
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: REGAŁY,
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- MODYFIKACJA DRZWI Z DODANIEM KONTROLI DOSTĘPU
- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH

POMIESZCZENIE 26

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO - NOWA LOKALIZACJA LAMP
- WYMIANA POSADZKI W POMIESZCZENIU
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: REGAŁY, BIURKA, FOTELE, ZESTAWY KOMPUTEROWE, SZAFKA NA DOKUMENTY, GRAFIKĘ OZDOBNĄ, URZĄDZENIE WIELOFUNKCyjne, DRUKARKĘ ATRAMENTOWĄ,

- PRZYSŁONIĘCIE OKNA DO ODPOWIEDNIEJ ODPORNOŚCI POŻ.
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- MODYFIKACJA DRZWI Z DODANIEM KONTROLI DOSTĘPU
- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH

POMIESZCZENIE 27

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO - NOWA LOKALIZACJA LAMP
- WYMIANA POSADZKI W POMIESZCZENIU
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: REGAŁY,
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH

POMIESZCZENIE 28

- WYMIANA OŚWIETLENIA SUFITOWEGO - NOWA LOKALIZACJA LAMP
- WYMIANA POSADZKI W POMIESZCZENIU
- WYPOSAŻENIE POMIESZCZENIA W: REGAŁY,
- MAŁOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW
- UZUPEŁNIENIE/WYMIANA PANELI SUFITOWYCH

TARAS PARTER

- WYPOSAŻENIE W: KOSZ NA ŚMIECI Z POPIELNICZKĄ, ŁAWKA
- USUNIĘCIE DRZEW – 3. SZT.
- CZYSZCZENIE PODŁOŻA I ŚCIAN TARASU
- ZAMONTOWANIE KLAMKI DO FURTKI

TARAS DACH

- USUNIĘCIE ISTNIEJĄCYCH KRZEWÓW NA TARASIE
- RENOWACJA TRAWY NA TARASIE
- WYKONANIE DREWNIANEGO PARKANU WRAZ ZE STALOWYMI SŁUPKAMI
- WYPOSAŻENIE W: KOSZ NA ŚMIECI Z POPIELNICZKĄ, STÓŁ Z ŁAWKAMI, STOLIK Z KRZESŁAMI, NAROŻNIK OGRODOWY, PARASOL

STREFA GŁÓWNEGO WEJŚCIA

- PRZESUNIĘCIE DWÓCH ISTNIEJĄCYCH DONIC BETONOWYCH
- MONTAŻ ELEKTRYCZNEGO PACHOŁKA – ZABEZPIECZENIE MIEJSCA PARKINGOWEGO
- WYKONANIE SZKLANEGO ZADASZENIA W STREFIE WEJŚCIOWEJ

RODZAJ NOWEJ PODŁOGI

wymiana istniejącej wykładziny dywanowej na podłogę winylową gładką,

łączna powierzchnia 300,5 mkw



wykładzina winylowa heterogeniczna w kolorze:
NCS S 3000-N o wartości odbicia światła LRV 40
Format: rolka 2mx20m, grubość 2mm
Wskaźnik ISO 24346 (EN 428) 2,0 mm
Warstwa ścieralna ISO 24340 (EN 429) 0,70 mm
Waga całkowita ISO 23997 (EN 430) 2700g/m²
Trudnozapaalna (Klasa Bfl-s1 zgodnie z EN13501-1, Klasa 1 zgodnie z ASTM E648, FSV < 300; SDV < 500 zgodnie z CAN/ULC S102.2), antystatyczna heterogeniczna wykładzina obiektowa o parametrach antypoślizgowości R10, SCOF ≥ 0.5, klasie DS oraz zdolności tłumienia dźwięków uderzeniowych na poziomie 8dB

wymiana istniejącej wykładziny dywanowej na podłogę winylową z geometrycznym wzorem, łączna powierzchnia 103 mkw



wykładzina winylowa w płytce nieregularnym wzorze geometrycznym oraz wartości odbicia światła LRV 57.8
Wskaźnik ISO 24346 (EN 428) 3,0 mm
Warstwa ścieralna ISO 24340 (EN 429) 0,70 mm
Waga całkowita ISO 23997 (EN 430) 5100g/m²
Trudnozapaalna, antystatyczna, wykładzina obiektowa w płytce o grubości 3,0mm, fazowanych krawędziach, warstwie użytkowej 0,7mm, parametrach antypoślizgowości R10, DS. Wykładzina zgodna z normami EN 649, EN ISO 10582, EN 685/EN ISO 10874, ASTM F1700 o klasach: Obiektowej 34, Przemysłowej 43 oraz Klasie III Typ A+B.

Wymiana podłogi w pomieszczeniach 19 i 20. Łącznie 7,39m²



Specyfikacja

Materiał wykonania – ceramika

Kolor producenta – szary

Rodzaj powierzchni – matowa

Wymiary płytki 59,8 x 59,8 cm

Grubość płytki 9 mm

Antypoślizgowość - R10

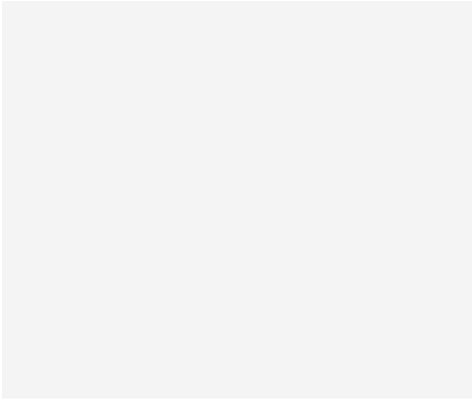
Odporność na ścieranie – IV

Gwarancja - 5 lat

RODZAJ FARBY

Farba bez stosowanych rozpuszczalników organicznych, bez formaldehydów, bez ksylenu i toluenu.

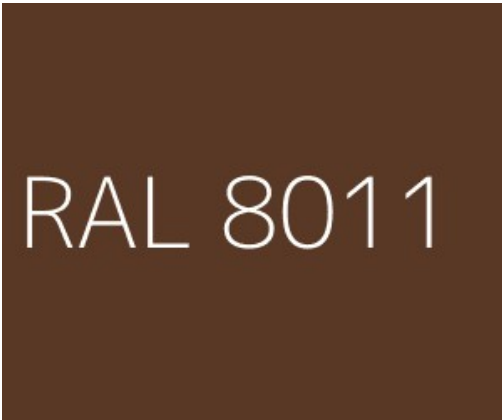
Korol biały RAL 9003 (łącznie 1269 mkw)



RAL 9003

www.sklep.wroclawskol.pl

Kolor ciemny brąz RAL 8011 (łącznie 135 mkw)







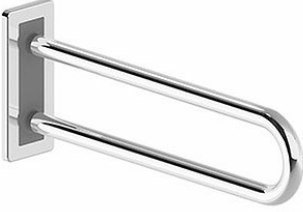


Kolor jasny brąz RAL 8001 (łącznie 104 mkw)



DOSTOSOWANIE POMIESZCZENIA NR 16 DO TOALETY DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Lp.	Nazwa	Zdjęcie	Opis elementu	ilość	J.m.
1	PODŁOGA		<p>Specyfikacja</p> <p>Materiał wykonania – ceramika</p> <p>Kolor producenta – szary</p> <p>Rodzaj powierzchni – matowa</p> <p>Wymiary płytki 59,8 x 59,8 cm</p> <p>Grubość płytki 9 mm</p> <p>Antypoślizgowość - R10</p> <p>Odporność na ścieranie – IV</p> <p>Gwarancja - 5 lat</p>	4,7	m ²
2	ŚCIANY		<p>Specyfikacja</p> <p>Materiał wykonania – ceramika</p> <p>Kolor producenta – biały</p> <p>Skala połysku – mat</p> <p>Wymiary płytki 30 x 60 cm</p> <p>Grubość płytki 9 mm</p>	21,3	m ²
3	DOZOWNIK MYDŁA	 Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym	<ul style="list-style-type: none"> - pojemność zbiornika 300 ml - mydło uzupełniane z kanistra - wykonany z chromowanego mosiądzu na podkładzie niklu - zbiornik na mydło wykonany z tworzywa sztucznego - mocowany do ściany <p>Wysokość - 21,2 cm</p> <p>Szerokość - 6 cm</p> <p>Głębokość - 11,3 cm</p>	1,0	szt.
4	POJEMNIK NA RĘCZNIKI PAPIEROWE	 Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym	<ul style="list-style-type: none"> - urządzenie wykonane z tworzywa i stali nierdzewnej - pojemność do 400 szt. Ręczników - boczne okienka do kontroli wkladu - tworzywo ABS o szlachetnej fakturze - powierzchnia stalowa <p>Wysokość - 32,5 cm</p> <p>Szerokość - 32,5 cm</p> <p>Głębokość - 15 cm</p>	1,0	szt.

5	POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY	 <p>Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym</p>	<ul style="list-style-type: none"> - urządzenie wykonane z tworzywa i stali nierdzewnej - tworzywo ABS o szlachetnej fakturze - powierzchnia stalowa - dostosowany do papieru o maksymalnej średnicy roli 20 cm. - boczne okienka do kontroli wkładu - wyposażony w dodatkowy uchwyt do zamocowania resztki roli papieru o maksymalnej średnicy 10 cm 	1,0	szt.
6	umywalka dla niepełnosprawnych wraz z baterią	<p>Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym</p> 	<p>Głębokość 52.5 cm Szerokość 55 cm Bateria umywalkowa chrom Materiał: Mosiądz</p> <ul style="list-style-type: none"> - Typ: Dla niepełnosprawnych - Z dźwignią dostosowaną dla osób niepełnosprawnych - Zasięg wylewki: 11 cm - Wylewka: Krótka - Montaż: Stojący - syfon w komplecie 	1,0	szt.
7	toaleta dla niepełnosprawnych	 <p>Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym</p>	<p>Miska WC Dostępna Łazienka 48cm dla osób niepełnosprawnych - odpływ poziomy Długość (mm): 670 Szerokość (mm): 380 Wysokość (mm): 865 (całkowita) Wysokość (mm): 480 (do deski)</p>	1,0	szt.
8	pokrywa dla toalety dla niepełnosprawnych	<p>Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym</p> 		1,0	szt.

9	uchwyty	<p>Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym</p> 	<p>Długość 60 cm Waga 1.4 kg</p>	3,0	szt.
10	uchwyty	<p>Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym</p> 	<p>Szerokość 30 cm Waga 0.7 kg</p>	1,0	szt.
11	lustro	 <p>Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym</p>	<p>Szerokość (cm) 60 Wysokość (cm) 80 Głębokość (cm) 2 Kolor korpusu: Dąb Craft Złoty Kolor frontu: Biały Bianco HG Materiał korpusu: płyta laminowana Materiał frontu: Płyta MDF</p>	1,0	szt.

RODZAJ NOWYCH DRZWI Z OŚCIEŻNICAMI

WYMIANA ŁĄCZNIE 13 SZT. DRZWI W KOLORZE DREWNA W DWÓCH ODCIENIACH+ OŚCIEŻNICE

D1 – drzwi antywłamaniowe z kontrolą dostępu drzwi prawe, wymiar otworu: 93x203cm, łącznie 1 szt.

D2- drzwi przesuwne, wymiar otworu: 83,5x203cm, łącznie 1 szt.

D3 – drzwi antywłamaniowe z kontrolą dostępu 2x drzwi prawe, 1x drzwi lewe, wymiar otworu: 100x210cm, łącznie 3 szt.

D4 – drzwi dwuskrzydłowe antywłamaniowe wzmocnione z kontrolą dostępu, drzwi prawe, wymiar otworu: 140x210cm, szerokość skrzydeł 90x40cm, łącznie 1 szt.

D5 – drzwi jednoskrzydłowe ze standardowym zamkiem: 5x drzwi prawe, wymiar otworu: 100x210cm, łącznie 5 szt.

D6 – drzwi jednoskrzydłowe ze standardowym zamkiem: 2x drzwi lewe, wymiar otworu: 100x210cm, łącznie 2 szt.

UWAGA: należy zweryfikować wymiary otworów drzwiowych po wykonaniu ścianek działowych i pracach remontowych.

KONSTRUKCJA SKRZYDŁA

D1,D3,D4: Konstrukcja: drzwi płaszczone z blachy stalowej 1,5 mm. Drzwi posiadają ożebrowanie z kształtowników pionowe i poziome oraz 3 blokady przeciwwyważeniowe od strony zawiasów.

D5, D6: Konstrukcja: Płyta MDF w okleinie drewnopodobnej.

D1,D5: okleiny drewnopodobna.
Ciemny Orzech



D3,D4,D6: Płyta HDF: mahoń



AKCESORIA:

Trzy zawiasy (łożyskowe)

D1,D3,D4: Zamek: automatyczna kontrola dostępu

D5, D6: Zamek: standardowy na klucz

OŚCIEŻNICE

D1,D3,D4: Stalowa z wykończeniem takim samym jak skrzydło drzwi.

D5, D6: Płyta MDF w okleinie drewnopodobnej.

KLAMKA METALOWA

Wzór tradycyjny – chromowana



DRZWI PRZESUWNE D2:

DRZWI W OKLEINIE Czarny orzech

KONSTRUKCJA SYSTEMU KOMPAKT

system składa się z kasety stalowej ze stali ocynkowanej wraz z kompletnym systemem jezdnym, stanowiącej konstrukcję na zewnętrznej stronie ściany, oraz tunelu wykonanego z płyty wiórowej i MDF-u.

AKCESORIA

Szyna z wózkami jezdnyymi i elementem prowadzącym skrzydło montowanym do ściany w obudowie

Zaczep zamka hakowego

PROJEKTOWANE ŚCIANY DZIAŁOWE

Ściana działowa gr 18 cm w technologii podwójnej płyty GK na stelażu z wypełnieniem wełną mineralną.

Płyta gipsowo – kartonowa „zwykła” (GK) – grubość 12,5 mm w pomieszczeniach o wilgotności względnej do 70,0 %

Warunki techniczne dla płyt GK

Lp	Wymagania	GKB zwykła	GFK ognioodporna	GKBI wodoodporna	GKFI wodo – i ognioodporna
1	2	3	4	5	6
1	Powierzchnia	równa, gładka, bez uszkodzeń kartonu, narożników i krawędzi			
2	Przyczepność kartonu do rdzenia gipsowego	karton powinien być złączony z rdzeniem gipsowym w taki sposób, aby przy odrywaniu ręką rwa się, nie powodując odklejania się od rdzenia			
3	Wymiary i tolerancje [mm]	grubość	9,5±0,5; 12,5±0,5; 15±0,5; ≥18±0,5		
		szerokość	1200 (+0; -5,0)		
		długość	[2000-3000] (+0; -6)		
		prostokątność	różnica w długości przekątnych ≤5		
4	Masa 1m ² płyty o grubości [kg]	9,5	≤9,5	-	-
		12,5	≤12,5	11,0-13,0	≤12,5
		15,0	≤15,0	13,5-16,0	≤15,0
		≥18,0	≤18,0	16,0-19,0	-
5	Wilgotność [%]	≤10			
	Trwałość struktury przy opalaniu [min.]	-	≥20	-	≥20
	Nasiąkliwość [%]	-	-	≤10	≤10
6	Oznakowanie	napis na tylnej stronie płyty	nazwa, symbol rodzaju płyty; grubość; PN; data produkcji		
		kolor kartonu	szary jasny	szary jasny	zielony jasny
		barwa napisu	niebieska	czerwona	niebieska
					czerwona

Grubość nominalna płyty gipsowej [mm]	Odległość podpór I [mm]	PRÓBA ZGINANIA			
		Obciążenie niszczące [N]		Ugięcie [mm]	
		prostokątne do kierunku włókien kartonu	równoległe do kierunku włókien kartonu	prostokątne do kierunku włókien kartonu	równoległe do kierunku włókien kartonu
9,5	380	450	150	-	-
12,5	500	600	180	0,8	1,0
15,0	600	600	180	0,8	1,0
>18,0	720	500	-	-	-

Płyta z wełny mineralnej

płyta z wełny mineralnej z włókien szklanych o wymiarach 1200 x 600 mm i grubości 50,75 i 100 mm do akustycznej i termicznej izolacji ścianek. Grubość dobiera się w zależności od zastosowanego profilu głównego. Izolacja wypełnia profil na pełną wysokość i grubość.




Profile ściennie



Profile ściennie C50, C75, C100 o szerokości odpowiednio 50, 75, 100 mm, długość elementów od 2,60 do 12,0 m. Profile wykonane ze stali pokryte ochronną warstwą cynku. Profile posiadają specjalne otwory do prowadzenia instalacji elektrycznych i sanitarnych.


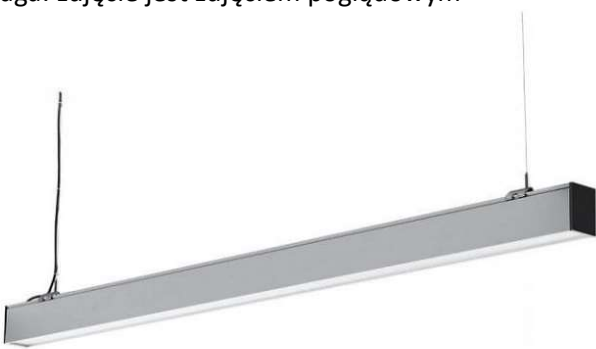
Profile ściennie U50, U75, U100, U100/80 o szerokości odpowiednio 50,75 i 100 mm, długość elementów – 4,0 m wykonane z blachy stalowej ocynkowanej.



A. Zestawienie wyposażenia Stawki 3a


A.1. Zestawienie w zakresie robót budowlanych

L.P	Nr pomieszczenia	Opisy wyposażenia	OPIS	Wymiary	ilość
1.	3-1szt 4-1szt 5-1szt 6-1szt	<p>Drewniane żaluzje okienne</p>  <p>Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym</p>	Szerokość żaluzji: 50mm, kolor nut, kolor taśmy nut, górną kaseta kolor nut mocowana do ściany	150x250	4
2.	13	<p>Drewniane żaluzje okienne</p>  <p>Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym</p>	Szerokość żaluzji: 50mm, kolor nut, kolor taśmy nut, górną kaseta kolor nut mocowana do ściany	215x220	1
3.	13	<p>Drewniane żaluzje okienne</p>  <p>Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym</p>	Szerokość żaluzji: 50mm, kolor nut, kolor taśmy nut, górną kaseta kolor nut mocowana do ściany	90x220	2
4.	14	Drewniane żaluzje okienne	Szerokość żaluzji: 50mm, kolor nut, kolor taśmy nut, górną kaseta kolor nut mocowana do ściany	150x150 cm	3

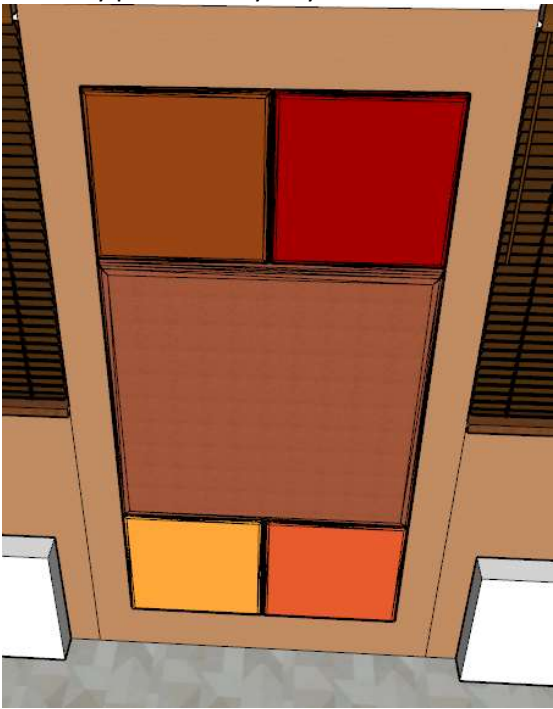






					
5.	19	<p>Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym</p> <p>Wymiana klimatyzatora, lokalizacja klimatyzatora w tym samym miejscu co wymieniana jednostka.</p>  <p>Utylizacja starej jednostki.</p> <p>Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym</p> <p>Tryb pracy: auto, chłodzenie, grzanie, wentylacja</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wysokowydajny wentylator napędzany silnikiem DC • Innowacyjna konstrukcja wymiennika • Wysokie współczynniki SEER / SCOP • Regulacja siły nawiewu z pilota • Programator czasowy: włącz i wyłącz • Filtr zimnokatalityczny • Filtr Bio HEPA • Nawiew 3D 	<p>DANE TECHNICZNE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Moc chłodnicza nominalna: 3,5 • Moc grzewcza nominalna: 3,8 • Technologia DC Inwerter • Maksymalna długość instalacji chłodniczej: 25 – 50 m • Maksymalna wysokość instalacji chłodniczej: 10 – 25 m • Czynnik chłodniczy: R32 • Klasa energetyczna: A++/ A+ • Zalecana temperatura pracy dla trybu chłodzenia: -15 ~ 50°C • Zalecana temperatura pracy dla trybu grzania: -25 ~ 30°C 		1
6.	1-2szt. 3-3szt 4-4szt 5-4szt 6-4szt 7-12szt 13-9szt 14- 16szt 23-2szt 26-3szt	<p>Oświetlenie 5500 lum:</p> <p>lampa wisząca led 70 stopni, 5500 lum/381 lux</p>	<p>Lampa liniowa, czarna ,LED</p> <p>Moc [W] 50 W</p> <p>Napięcie zasilania: 230 VAC</p> <p>Częstotliwość znamionowa f (Hz) 50</p> <p>Strumień światła [lm] 5500</p> <p>Temperatura barwowa [K]4000</p> <p>CRI (Ra)>80</p> <p>UGR 21</p> <p>Kąt świecenia 70°</p>	<p>Wymiary D×Sz×W [mm]1500×65×80</p>	59

		 <p>Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym</p>	Stopień szczelności IP 20 Współczynnik mocy PF 0,9		
7.	1-3szt. 2-4szt. 11-9szt 15-2szt 21-3szt 22-3szt 23-4szt 24-3szt 25-3szt 26-4szt 27-2szt 28-1szt	Oświetlenie 3600 lum: lampa wisząca Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym 	LAMPA LINIOWA, kolor szary, 40W 4000K Dane techniczne: Moc: 40W Klasa energetyczna: F CRI: 80+ Diody: LED Strumień świetlny: 3590 lm Napięcie wejściowe: 220-240V Barwa światła: naturalna 4000K Współczynnik oddawania barw: >80 Kąt rozsyłu światła: 120° Trwałość: >30 000 godzin Szczelność: IP20	Wymiary: 1197 x 65 x 50 mm	41
8.	8-2szt 9-2szt	Oświetlenie w pomieszczeniach gospodarczych i socjalnych i toaletach	LED biała 50W 4000K Zasilanie	Wysokość 4 cm	19

	10-2szt 12-2szt 16-2szt 17-2szt 18-6szt 19-1szt 20-1szt	 <p>Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym</p>	Napięcie ~220-230 V Źródła światła Zintegrowane Zawiera źródło światła Max moc 50W Żywotność 30000h Temperatura barwowa 4000K Strumień 5000 lm Kąt 120 ° CRI >80 Współczynnik mocy >0.9	Szerokość 30 cm	
9.	14	Wymiana pękniętej szyby w ścianie z przeszkleniami Szyba gr. 8mm szkło bezpieczne.		86,5x180 cm	1
10.	2	Uzupełnienie bocznej obudowy ściany w postaci tafli szkła w kolorze zbliżonym do istniejącej. Szyba barwiona na czarno gr. 6 mm szkło bezpieczne.		39x255 cm	1
11.		montaż elektrycznego pachotka – zabezpieczenie miejsca parkingowego  <p>Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym sterowanie pilotem: Blokada jest sterowana za pomocą dedykowanego pilota, umożliwiającego obsługę z odległości do 20 metrów. konstrukcja blokad jest odporna na nacisk do 2 ton. Odporność na warunki atmosferyczne: Blokada parkingowa jest wodoodporna, co pozwala na jej zastosowanie zarówno na parkingach wewnętrznych, jak i zewnętrznych.</p>	Zestaw zawiera: Blokadę parkingową Akumulator (czas pracy około 3-6 miesięcy, zależny od użytkowania i temperatury) Ładowarkę 2 klucze umożliwiające otwarcie blokad 3 piloty 3 śruby montażowe		1

		<p>Szeroki zakres temperatur pracy: od -30 do 70 stopni Celsjusza.</p> <p>Brak ingerencji w infrastrukturę: montowana na nawierzchni i zasilana baterią, co eliminuje konieczność ingerencji w istniejącą infrastrukturę.</p>			
12.		<p>wykonanie szklanego zadaszenia w strefie wejściowej</p>  <p>Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym szkło: wielowarstwowe, laminowane VSG 13mm kolor szkła: transparentne podpory: 3 szerokość: 90cm podpory: stal nierdzewna kolor podpory: srebrny śruby w standardzie tylko do montażu na ścianach z betonu</p>		250x90 cm	1
13.	11	<p>HYDRANT DN 25 FIT wraz z podłączeniem do sieci wody oraz zaworem zwrotnym</p> <p>SKŁAD HYDRANTU:</p> <ul style="list-style-type: none"> - szafka hydrantowa do zawieszenia na ścianie; - zwijadło z węzłem półsztywnym Ø25 o długości 30mb; - zawór hydrantowy Ø25; - prądownica Ø25; - instrukcja obsługi - oznakowanie "Hydrant wewnętrzny". 		<p>Wysokość : 750 mm, Szerokość : 800 mm, Głębokość: 160 mm</p>	2
14.		<p>uzupełnienie/wymiana paneli sufitowych:</p> <p>Kaseton sufitowy</p> <p>Należy dobrać w celu wymiany i uzupełnienia kaset sufitowy zgodny z technologią istniejącego sufitu podwieszanego</p>	Kaseton sufitowy	60X60CM	139
15.	9	<p>obudowa rozdzielni elektrycznej z zamkiem i drzwiczkami</p> <p>obudowa w postaci blachy gr. 2mm, mocowana do ściany za pomocą kątowników stalowych 40x40mm. Obudowa z dwoma drzwiczkami na zawiasach zabezpieczone zamkiem.</p> <p>Kolor obudowy: RAL 7035</p>		140x160x18cm	1
16.	26	<p>przysłonięcie okna podwójną płytą GK zaimpregnowaną</p> <p>p.poż do EI 120, szpachlowana i malowana na kolor RAL 9003. płyt gipsowo-kartonowych Nida Ogień Plus o grubości 2x12,5mm</p> <p>Obudowa zlicowana ze ścianą, okno za obudową wyklejona folią mleczną.</p>		148x245 cm	1

17.	taras	usunięcie istniejących krzewów na tarasie, oraz drzew na parterze, przesunięcie dwóch donic w strefie wejściowej		Szt.	32
18.	taras	renowacja trawy na tarasie		mkw	60
19.	taras	Wykonanie drewnianego parkanu wraz ze stalowymi słupkami mocującymi panele 20 cm nad podłożem, kolor- brązowy. Materiał - drewno		180x180 cm	3
		  Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym			
20.	1– 2szt. 3-1szt. 4-1szt. 5-1szt. 6-1szt. 7-1szt. 13-1szt. 23-1szt. 26-1szt.	Grafika ozdobna, nadruk grafiki ze zbiorów inwestora Materiał Tkanina 100% Poliester 195g/m2 Rama aluminium 	Nadruk grafiki przedstawiającej archiwalne zdjęcia z zasobów inwestora, nadruk na płótnie mocowany do drewnianej ramy.	9x100x120cm 1x100x160cm	10

21.	7-1szt. 14- 2szt.	<p>Ozdobny panel akustyczny</p> 	<p>Komplet paneli akustycznych tworzących kompozycję: 4x60x60 cm</p>  <p>BD 012</p>  <p>3D 005</p>  <p>BD 011</p>  <p>FN 019</p> <p>1x 120x120 cm Kolor BD013</p>  <p>BD 013</p>	120x240 cm	3
22.	14	<p>ściana dekoracyjna z roślin sztucznych</p>  <p>Uwaga: zdjęcie jest zdjęciem poglądowym</p>	<p>Ściana imitująca naturalną roślinność.</p>	280x255 cm	1
23.	14	<p>grafiki na szkłe - nadruk na folii wyklejenie przeszkleń grafiką na transparentnej folii</p>		83x192 cm	7

Zestawienie rysunków:

I1	INWENTARYZACJA	SKALA 1:100
A0	WYBURZENIA	SKALA 1:100
A1	RZUT POMIESZCZEŃ	SKALA 1:100
A2	RZUT SUFITÓW	SKALA 1:100
A3	RZUT PODŁÓG	SKALA 1:100
A4	WIDOK ŚCIAN POM. 1	SKALA 1:50
A5	WIDOK ŚCIAN POM. 2	SKALA 1:50
A6	WIDOK ŚCIAN POM. 3	SKALA 1:50
A7	WIDOK ŚCIAN POM. 4	SKALA 1:50
A8	WIDOK ŚCIAN POM. 5	SKALA 1:50
A9	WIDOK ŚCIAN POM. 6	SKALA 1:50
A10	WIDOK ŚCIAN POM. 7	SKALA 1:50
A11	WIDOK ŚCIAN POM. 8	SKALA 1:50
A12	WIDOK ŚCIAN POM. 9	SKALA 1:50
A13	WIDOK ŚCIAN POM. 10	SKALA 1:50
A14	WIDOK ŚCIAN POM. 11	SKALA 1:50
A15	WIDOK ŚCIAN POM. 11	SKALA 1:50
A16	WIDOK ŚCIAN POM. 11	SKALA 1:50
A17	WIDOK ŚCIAN POM. 12	SKALA 1:50
A18	WIDOK ŚCIAN POM. 13	SKALA 1:50
A19	WIDOK ŚCIAN POM. 14	SKALA 1:50
A20	WIDOK ŚCIAN POM. 15	SKALA 1:50
A21	WIDOK ŚCIAN POM. 16	SKALA 1:50
A22	WIDOK ŚCIAN POM. 17	SKALA 1:50
A23	WIDOK ŚCIAN POM. 18	SKALA 1:50
A24	WIDOK ŚCIAN POM. 19	SKALA 1:50
A25	WIDOK ŚCIAN POM. 20	SKALA 1:50
A26	WIDOK ŚCIAN POM. 21	SKALA 1:50
A27	WIDOK ŚCIAN POM. 22	SKALA 1:50
A28	WIDOK ŚCIAN POM. 23	SKALA 1:50
A29	WIDOK ŚCIAN POM. 24	SKALA 1:50
A30	WIDOK ŚCIAN POM. 25	SKALA 1:50
A31	WIDOK ŚCIAN POM. 26	SKALA 1:50
A32	WIDOK ŚCIAN POM. 27,28	SKALA 1:50
A33	ZESTAWIENIE STOLARKI	SKALA 1:50
W1	WIZUALIZACJE POM. 1	
W2	WIZUALIZACJE POM. 3	
W3	WIZUALIZACJE POM. 4	
W4	WIZUALIZACJE POM. 7	
W5	WIZUALIZACJE POM. 7	
W6	WIZUALIZACJE POM. 13	
W7	WIZUALIZACJE POM. 13	
W8	WIZUALIZACJE POM. 14	
W9	WIZUALIZACJE POM. 14	
W10	WIZUALIZACJE TARASU	
W11	WIZUALIZACJE TARASU	