

**EUROPEJSKIE CENTRUM EDUKACJI HISTORYCZNEJ  
W SŁOŃSKU**

**ARANŻACJA WNĘTRZ**  
ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA POMIESZCZEŃ

## SPIS TREŚCI:

### I. OPIS:

STRONA TYTUŁOWA .....	1
SPIS TREŚCI .....	2
TABELA 1. ZESTAWIENIE SPRZĘTU ZE WSKAZANIEM MIEJSCA PRZEZNACZENIA .....	3
TABELA 2. SPECYFIKACJA WYPOSAŻENIA POMIESZCZEŃ .....	5
CZEŚĆ 1 MEBLE .....	5
A. PARTER .....	5
B. PIĘTRO .....	12
C. PODDASZE .....	20
CZEŚĆ 2 WYPOSAŻENIE SANITARNE .....	23
CZEŚĆ 3 OKŁADZINY PODŁOGOWE I ŚCIENNE .....	30
A. FARBY .....	30
B. OKŁADZINY I DEKORACJE ŚCIENNE .....	30
C. PODŁOGI I LISTWY PODŁOGOWE .....	33
D. SCHODY .....	36
CZEŚĆ 4 DRZWI WEWNĘTRZNE .....	37
CZEŚĆ 5 OŚWIETLENIE .....	39
CZEŚĆ 6 SPRZĘT AGD I RTV .....	43
CZEŚĆ 7 POZOSTAŁE ELEMENTY WYPOSAŻENIA WNEŹRZ .....	45
A. WYPOSAŻENIE HIGIENICZNE .....	45
B. OSŁONY OKIENNE .....	46
C. OZNAKOWANIE .....	47
D. DEKORACJE .....	48
CZEŚĆ 8 STOLARKA OKIENNA .....	49

### II. WIZUALIZACJE

### III. RYSUNKI

TABELA 1.

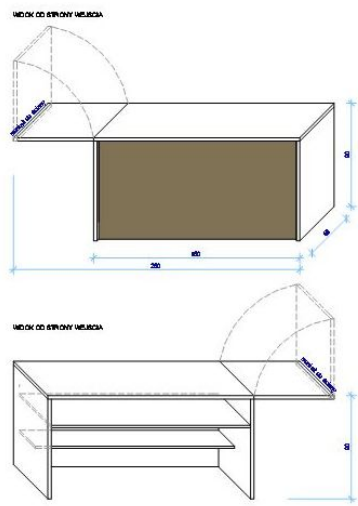

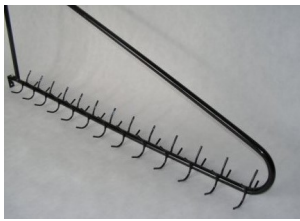

**ZESTAWIENIE SPRZĘTU ZE WSKAZANIEM MIEJSCA PRZEZNACZENIA**


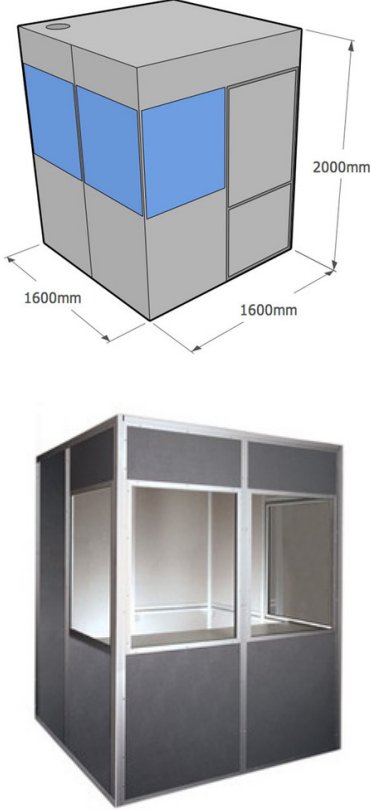
Rozmieszczenie poszczególnych mebli pokazane na rysunkach projektu aranżacji wnętrz.





POZYCJA OPISU	SYMBOL	NAZWA	ILOŚĆ (szt.)	WYSTĘPOWANIE (NR POMIESZCZENIA)
cz1/p.1;	L-01	LADA	1	101;
cz1/p.2, cz1/p.15;	W-01	WIESZAK SZATNIOWY	9	101, 108;
cz1/p.62;	W-02	WIESZAK Z PANELEM	4	301/POKOJE 1, 2, 3, 4;
cz1/p.68;	W-03	WIESZAK	4	301/ŁAZIENKI 1, 2, 3, 4;
cz1/p.3;	S-01	STÓŁ	8	102A;
cz1/p.40;	S-02	STÓŁ	8	207;
cz1/p.59, cz1/p.63;	S-03	STOLIK	6	301/HOL, 301/POKOJE 1, 2, 3, 4;
cz1/p.64;	S-04	BIURKO	4	301/POKOJE 1, 2, 3, 4;
cz1/p.5;	T-01	KABINA TŁUMACZY	2	102B;
cz1/p.28;	T-02	SYSTEM ZAWIESZEŃ OBRAZÓW	2	202;
cz1/p.34	T-03	BIAŁA TABLICA	1	204;
cz1/p.6, cz1/p.7;	SO-01	SOFA	2	102A, 103;
cz1/p.26, cz1/p.58;	SO-02	SOFA	3	201, 301/HOL;
cz1/p.4, cz1/p.8, cz1/p.27, cz1/p.39, cz1/p.56;	K-01	KRZESŁO	73	102A, 103, 202, 206, 208;
cz1/p.19;	K-02	STOLEK	1	110;
cz1/p.32;	K-03	FOTEL OBROTOWY	12	204;
cz1/p.38;	K-04	FOTEL OBROTOWY	1	206;
cz1/p.41;	K-05	KRZESŁO	7	207;
cz1/p.42;	K-06	KRZESŁO	7	207;
cz1/p.43	K-07	KRZESŁO	2	207;
cz1/p.44;	K-08	KRZESŁO	4	207;
cz1/p.45;	K-08A	HAK	4	207;
cz1/p.65;	K-09	KRZESŁO	4	301/POKOJE 1, 2, 3, 4;
cz1/p.9;	M-01	KONTENER	1	103;
cz1/p.12, cz1/p.69;	M-02	SZAFKA SOCJALNO-GOSPODARCZA	2	104, 301/POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE
cz1/p.13, cz1/p.70;	M-03	REGAŁ METALOWY	2	104, 301/POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE
cz1/p.16;	M-04	BLAT ROBOCZY/SZAFKI STOJĄCE	1	110;
cz1/p.17;	M-05	WITRYNA/SZAFKI WISZĄCE	1	110;
cz1/p.18;	M-06	LADA/SZAFKI STOJĄCE	1	110;
cz1/p.20;	M-07	STÓŁ	1	111;
cz1/p.21;	M-08	STÓŁ	1	111;
cz1/p.22;	M-09	SZAFKA PRZELOTOWA	1	111;
cz1/p.23;	M-10	PÓŁKA POD MIKROFALÓWKĘ	1	111;
cz1/p.24;	M-11	PÓŁKA	1	111;
cz1/p.29;	M-12	GABLOTA NISKA	4	203;
cz1/p.30;	M-13	GABLOTA WYSOKA	3	203;
cz1/p.33;	M-14	SZAFKA NA WYMIAR	1	204;
cz1/p.35;	M-15	BIURKO	1	206;
cz1/p.37;	M-16	WITRYNA	1	206;
cz1/p.46, cz1/p.53;	M-17	SZAFKA Z SZUFLADAMI	3	207; 208;
cz1/p.47;	M-18A M-18B	REGAŁ OTWARTY REGAŁ OTWARTY	1 1	207; 208;
cz1/p.48;	M-19	SZAFKA ZAMYKANA	2	207;
cz1/p.49;	M-20	SZAFKA ZAMYKANA	2	208;

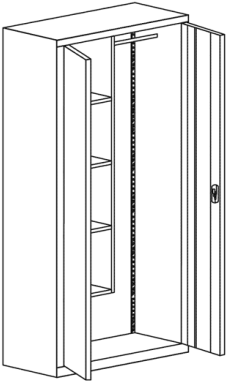
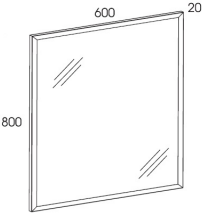
cz1/p.50;	M-21	NADSTAWKA ZAMYKANA	2	208;
cz1/p.51;	M-22	REGAŁ OTWARTY	2	208;
cz1/p.52;	M-23	NADSTAWKA ZAMYKANA	1	208;
cz1/p.36, cz1/p.54;	M-24	KOMODA	2	206, 208;
cz1/p.55;	M-25	BIURKO	1	208;
cz1/p.60;	M-26	ŁÓŻKO Z ZAGŁÓWKIEM I MATERACEM	4	301/POKOJE 1, 2, 3, 4;
cz1/p.61;	M-27	SZAFKA UBRANIOWA	4	301/POKOJE 1, 2, 3, 4;
cz1/p.10;	B-01	BLAT/BIURKO	1	103;
cz1/p.11;	B-02	PÓLKI	2	103;
cz1/p.25, cz1/p.57;	B-03	BLAT POD UMYWALKĘ	2	114, 209;
cz1/p.31;	B-04	BLAT/BIURKO	1	204;
cz1/p.14, cz1/p.67	U-01	LUSTRO	5	105, 301/ŁAZIENKI 1, 2, 3, 4;
cz1/p.66;	U-02	LUSTRO	4	301/POKOJE 1, 2, 3, 4;
cz2/p.1, cz2/p.12, cz2/p.20, cz2/p.26;	SA-1	STELAŻ PODTYNKOWY WC	9	105, 114, 115, 209, 210;
cz2/p.2, cz2/p.13;	SA-2	MISKA WISZĄCA Z DESKĄ	3	105, 114, 209;
cz2/p.3, cz2/p.10;	SA-3	UMYWALKA ŚCIENNA	2	105,11
cz2/p.4, cz2/p.11, cz2/p.17, cz2/p.19, cz2/p.28;	SA-4	BATERIA UMYWALKOWA	10	105, 111, 114, 115, 209, 210, 301/ŁAZIENKI 1, 2, 3, 4;
cz2/p.5, cz2/p.32;	SA-5	ZLEW PORZĄDKOWO-GOSPODARCZY	2	106, 301 POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE;
cz2/p.6;	SA-6	ZLEWOZMYWAK PRZEMYSŁOWY 110	1	109;
cz2/p.7;	SA-7	BATERIA GASTRONOMICZNA ZLEWOZMYWAKOWA	1	109;
cz2/p.8;	SA-8	ZLEWOZMYWAK PRZEMYSŁOWY 200	1	111;
cz2/p.9;	SA-9	BATERIA GASTRONOMICZNA ZLEWOZMYWAKOWA	1	111;
cz2/p.14;	SA-10	STELAŻ PODTYNKOWY DO PISUARU	2	114, 209;
cz2/p.15;	SA-11	PISUAR	2	114, 209;
cz2/p.16;	SA-12	UMYWALKA	2	114, 209;
cz2/p.18;	SA-13	UMYWALKA	2	115; 210;
cz2/p.21;	SA-14	MISKA WISZĄCA	2	115; 210;
cz2/p.22;	SA-15	STELAŻ MONTAŻOWY DO UCHWYTU	2	115, 210;
cz2/p.23;	SA-16	PORĘCZ KĄTOWA LEWA	2	115, 210;
cz2/p.24;	SA-17	PORĘCZ ŚCIENNA ŁUKOWA UCHYLNA 60	4	115, 210;
cz2/p.25;	SA-18	PORĘCZ ŚCIENNA ŁUKOWA UCHYLNA 85	2	115, 210;
cz2/p.27;	SA-19	UMYWALKA Z SZAFKĄ PODUMYWALKOWĄ	4	301/ŁAZIENKI 1, 2, 3, 4;
cz2/p.29;	SA-20	KABINA PRYSZNICOWA	4	301/ŁAZIENKI 1, 2, 3, 4;
cz2/p.30;	SA-21	BRODZIK	4	301/ŁAZIENKI 1, 2, 3, 4;
cz2/p.31;	SA-22	BATERIA PRYSZNICOWA	4	301/ŁAZIENKI 1, 2, 3, 4;
cz2/p.31;	SA-23	KOMPAKT WC	4	301/ŁAZIENKI 1, 2, 3, 4;

TABELA 2.  
ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA POMIESZCZEŃ


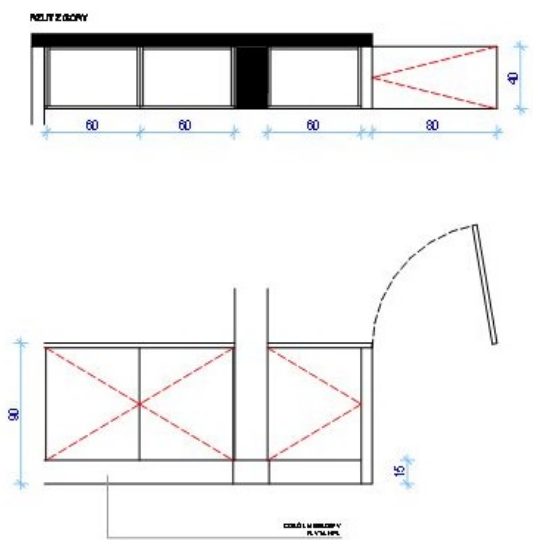
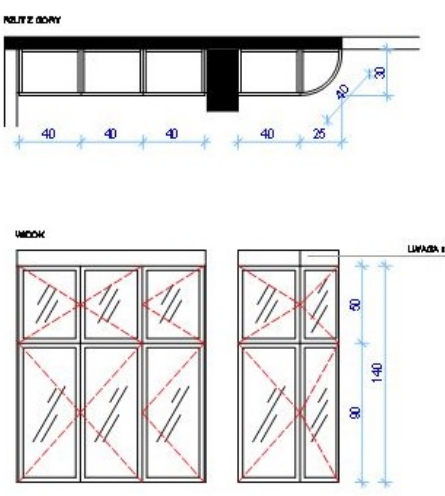
CZEŚĆ 1 MEBLE			
NR / NAZWA POMIESZCZENIA			
Lp.	SYMBOL/OPIS	Zdjęcie	Ilość
<b>A. PARTER</b>			
<b>101 / KLATKA SCHODOWA</b>			
1	<p><b>L-01 / LADA</b></p> <p>Lada złożona z 2 podstawowych elementów: blatu ruchomego, zamocowanego do ściany oraz dalszej części blatu z frontem i pełnymi bokami. Lada posiada element ruchomy - blat uchylny umożliwiający przejście za ladę. Blat uchylny na zawiasach długości 45cm, z blokadą po przeciwnej stronie. Blat składany na ścianę. Blat ludy oraz boki zamykające ladę wykonane z płyty obustronnie melaminowej gr. 28mm w kolorze białym RAL 9016. Blat gładki, matowy, odporny na uszkodzenia mechaniczne, łatwy w utrzymaniu czystości. Front ludy wykonany z płyty laminowanej w kolorze jesionu barwionego na brązowo. Front ludy cofnięty względem blatu i boków o 1-2cm w głąb ludy. Front mocowany na stałe.</p> <p>Po stronie szatni pod blatem zamontowane dwie półki. Pierwsza półka montowana na wysokości 30cm od podłogi. Głębokość półki 25 cm. Druga półka montowana na wysokości 60cm od podłogi. Półka pełnej głębokości mebla. Półki wykonane z płyty melaminowej gr. 18mm w kolorze białym. Półki zamontowane na stałe. Całość ustawiona na stopkach poziomujących.</p> <p>Wymiary ogólne: 250x45x90cm Blat ludy szer. 45cm, umieszczony na wys. 90cm. Blat ruchomy długości 60-70cm Blat płyta melaminowana gr. 28mm Front płyta laminowana w kolorze jesionu barwionego na brązowo- kolor dobrać do wybarwienia drzwi wejściowych. Boki ludy płyta melaminowana gr. 28mm</p> <p>Rysunek nr 78</p>	 	1 szt.
2	<p><b>W-01 / WIESZAK SZATNIOWY</b></p> <p>Wieszak obrotowy, przyścienny. Kąt obrotu: 180 stopni umożliwia poskładanie wieszaków i otrzymanie bezpiecznie wolnej powierzchni.</p> <p>Wieszaki w ilości po 6 podwójnych sztuk z każdej strony.</p> <p>Wieszak wykonany z metalu proszkowany na kolor RAL 7016 lub zbliżony.</p> <p>Wymiary: długość 60cm, wysokość do 40cm.</p>		6 szt.
<b>102A / SALA KONFERENCYJNA 102B / KABINY TŁUMACZY</b>			
3	<p><b>S-01 / STÓŁ</b></p> <p>Stół dla 4 osób z blatem kwadratowym. Blat grubości 25mm wykonany z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej melaminą w kolorze białym. Powierzchnia matowa. Krawędzie boczne wykończone PCV o grubości 2mm. Podstawa biurka to 4 nogi o przekroju kwadratowym, 3x3cm-4x4cm. Nogi i stelaż biurka o konstrukcji stalowej. Nogi malowane proszkowo na kolor biały. Nóżki posiadają stópki regulujące poziom. Powierzchnia łatwa w utrzymaniu czystości, gładka.</p> <p>Wymiary 800x800x735cm</p>		8 szt.

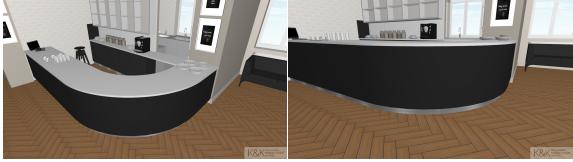
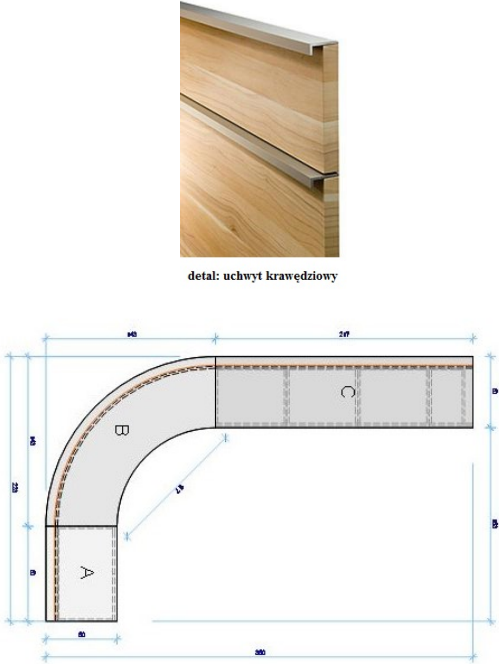
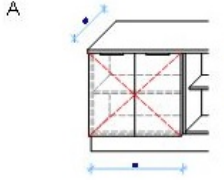
<p>4</p>	<p><b>K-01 / KRZESŁO</b>          Krzesło na 4 nogach, stacjonarne. Lekkie w formie. Siedzisko i oparcie ergonomiczne, miękkie, tapicerowane.          Krzesła muszą się sztaplować. Stelaż metalowy, chromowany. Nóżki zabezpieczone stopkami przed porysowaniem podłogi.          Tapicerka - warstwa wierzchnia 100% poliester, warstwa nośna 92% poliester, 8% bawełna, ciężar 483g/mb, ścieralność 79.000 cykli Martindale, test papierosowy BS-5852 cz.1, odporność na światło:4-5 EN ISO 105-B02, odporność na tarcie: na mokro - 5, na sucho - 5 EN ISO 105-X12. Materiał tapicerki w kolorze czarnym lub zbliżonym do RAL 7016.</p> <p>Wymiary ogólne:          Szerokość siedziska 460-470mm,          gł.540-560mm, wys.całkowita 840-880mm.</p>		<p>66 szt.</p>
<p>5</p>	<p><b>T-01 / KABINA TŁUMACZY</b>          Kabiny do montażu stacjonarnego.          Konstrukcja samonośna aluminiowa lakierowana techniką proszkową na kolor RAL 9016.          Wypełnienie: materiał tłumiący gąbkowy, grubości minimum 25 mm, pokryty wewnątrz tkaniną wykończeniową o strukturze tłumiącej w kolorze jasnoszarym, zewnętrznie wykończony płytą HDF w kolorze białym zbliżonym do RAL 9016. Kabina musi być wykonana z komponentów zapewniających izolację dźwięku, pogłosy i odbicia dźwięku obniżone za pomocą odpowiednich dźwiękochłonnych materiałów na powierzchniach wewnętrznych. Zastosowane materiały powinny być łatwe do utrzymania w czystości.          Okna: szyby szklane lub z metakrylanu metylu, przednie i boczne o wysokości minimum 800 mm, instalowane nie wyżej niż 100 mm od powierzchni blatu roboczego.          Szyba frontowa z pojedynczym podziałem, szyby boczne o wymiarach minimalnych 800 mm na 600 mm wychodzące obrysem 100 mm poza boczną krawędź blatu roboczego. Błat roboczy zainstalowany na całej szerokości kabiny, o wymiarach 1600 mm na 500 mm, montowany na wysokości 740 mm od powierzchni podłogi, wyposażony w trzy przepusty kablowe          Kabina wyposażona w dwie niezależne, regulowane lampy, wyposażone w niskotemperaturowe źródła światła. Ściany boczne wyposażone w przepusty kablowe. Drzwi wejściowe zainstalowane na ścianie bocznej, nieodejmowalne, z opcjonalnie zamocowanym zamkiem patentowym pozwalającym na zamykanie od wewnątrz pokrętką obrotową, a zewnętrznie na klucz. Drzwi otwierane na zewnątrz.          Kabina musi posiadać wentylację zapewniającą siedmiokrotną wymianę powietrza w ciągu godziny wentylatorem elektrycznym o głośności pracy nie wyższej niż 12 dB, zasilanie wentylatora prowadzone wewnątrz konstrukcji nośnej. Wymiary wewnętrzne kabiny w mm 1600 x 1600 x 2000          Masa kabiny nie powinna przekraczać 110 kg.          Kabina służy jako miejsce pracy jednego lub dwóch tłumaczy symultanicznych, tłumaczących niejednocześnie dwa kanały językowe (przykład: tłumacze polsko – angielscy, w trakcie tłumaczenia z języka angielskiego na kanał językowy polski, w kanale przyporządkowanym jako „angielski“ automatycznie pojawia się język angielski z sali, a tłumaczenie na język polski transmitowany jest w kolejnym kanale). Obsługa dwóch kanałów tłumaczonych z czego jeden wspólny dla wielu kabin.          UWAGA. Potrzebna wersja prawa i lewa kabiny.</p>		<p>2 szt.          (wersja          prawa          i lewa)</p>







6	<p><b>SO-01 / SOFA</b> Sofa 3-osobowa. Siedzisko i oparcie wykonane z pianki konwencjonalnej. Konstrukcja stelaża wykonana z drewna i materiałów pochodnych. Stelaż drewniany jednoczęściowy, podłokietniki tworzą z ramą integralną część. Pokrowiec jednoczęściowy. Tapicerka - warstwa wierzchnia 100% poliester, warstwa nośna 92% poliester, 8% bawełna, ciężar 483g/mb, ścieralność 79.000 cykli Martindale, test papierosowy BS-5852 cz.1, odporność na światło:4-5 EN ISO 105-B02, odporność na tarcie: na mokro - 5, na sucho - 5 EN ISO 105-X12. Materiał tapicerki w kolorze czarnym lub zbliżonym do RAL 7016. Nogi chromowane, wysokie 15-20 cm. Zabezpieczone stópkami przed porysowaniem podłogi. Łatwy dostęp do powierzchni pod meblem, umożliwiający swobodne sprzątanie. Wymiary ogólne: szerokość całkowita 1900-2000 mm wysokość całkowita 690-710mm głębokość całkowita 790-820mm</p>		1 szt.
<b>103 / POMIESZCZENIE TŁUMACZY</b>			
7	<p><b>SO-01 / SOFA</b> Sofa 3-osobowa. Siedzisko i oparcie wykonane z pianki konwencjonalnej. Konstrukcja stelaża wykonana z drewna i materiałów pochodnych. Stelaż drewniany jednoczęściowy, podłokietniki tworzą z ramą integralną część. Pokrowiec jednoczęściowy. Tapicerka - warstwa wierzchnia 100% poliester, warstwa nośna 92% poliester, 8% bawełna, ciężar 483g/mb, ścieralność 79.000 cykli Martindale, test papierosowy BS-5852 cz.1, odporność na światło:4-5 EN ISO 105-B02, odporność na tarcie: na mokro - 5, na sucho - 5 EN ISO 105-X12. Materiał tapicerki w kolorze czarnym lub zbliżonym do RAL 7016. Nogi chromowane, wysokie 15-20 cm. Zabezpieczone stópkami przed porysowaniem podłogi. Łatwy dostęp do powierzchni pod meblem, umożliwiający swobodne sprzątanie. Wymiary ogólne: szerokość całkowita 1900-2000 mm wysokość całkowita 690-710mm głębokość całkowita 790-820mm</p>		1 szt.
8	<p><b>K-01 / KRZESŁO</b> Krzesło na 4 nogach, stacjonarne. Lekkie w formie. Siedzisko i oparcie ergonomiczne, miękkie, tapicerowane. Krzesła muszą się sztaplować. Stelaż metalowy, chromowany. Nóżki zabezpieczone stópkami przed porysowaniem podłogi. Tapicerka - warstwa wierzchnia 100% poliester, warstwa nośna 92% poliester, 8% bawełna, ciężar 483g/mb, ścieralność 79.000 cykli Martindale, test papierosowy BS-5852 cz.1, odporność na światło:4-5 EN ISO 105-B02, odporność na tarcie: na mokro - 5, na sucho - 5 EN ISO 105-X12. Materiał tapicerki w kolorze czarnym lub zbliżonym do RAL 7016. Wymiary ogólne: szerokość siedziska 460-470mm gł.540-560mm wysokość całkowita 840-880mm</p>		2 szt.
9	<p><b>M-01 / KONTENER</b> mobilny kontener na kółkach. Z 3 szufladami, górna wyposażona w piórnik. Szuflady z amortyzatorem, dzięki któremu zamykają się cicho i łagodnie, z metalowymi prowadnicami kulowymi o nośności do 35kg. Kontener posiada blokady, które zapobiegają zbyt mocnemu wysunięciu szuflady. Wyposażony w centralny zamek na klucz łamany lub innego typu, aby bezpiecznie przechowywać dokumenty. Fronty szuflad, góra kontenera, korpus z płyty melaminowej gr. 18mm w kolorze białym zbliżonym do RAL 9016. Posiada tył z płyty pilśniowej, folia biała. Wymiary ogólne: szerokość 450mm, głębokość 600mm, wysokość 550mm</p>		1 szt.


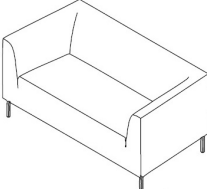



10	<p><b>B-01 / BLAT/BIURKO</b>  Blat biurka wykonany z płyty dwustronnie melaminowanej spełniającej normę E1 o grubości 28mm, w białym kolorze zbliżonym do RAL 9016. Krawędzie boczne wykończone PCV o grubości 2mm.  Blat gładki, matowy, odporny na uszkodzenia mechaniczne, łatwy w utrzymaniu czystości.  Blat oparty na 6 wspornikach stalowych malowanych proszkowo na kolor biały zbliżony do RAL-9016.  W blacie zamontowana jedna przelotka kablowa (na środku jednego z dłuższych boków-przy ścianie).  Wykonane na wymiar. Wymiary pobrać z natury.  Wymiary ogólne:  szerokość 1500mm  głębokość 540mm  wysokość 25mm</p> <p>*montaż blatu 74cm nad podłogą</p>		1 szt.
11	<p><b>B-02 / PÓLKI</b>  Półki wykonane z płyty meblowej melaminowanej, o grubości 18mm, obrzeże 2mm, zamocowane do ściany na listwie metalowej zawieszkowej.  Kolor biały zbliżony do RAL 9016.  Wykonane na wymiar. Wymiary pobrać z natury.  Wymiary ogólne:  szerokość 1500mm  głębokość 200mm  wysokość 18mm</p> <p>*montaż półek 160cm i 185cm nad podłogą</p>		2 szt.
<b>104 / MAGAZYNEK POMOCNICZY</b>			
12	<p><b>M-02 / SZAFKA SOCJALNO-GOSPODARCZA</b>  Szafka metalowa: korpus i drzwi z blachy stalowej pokrytej farbą proszkową. Możliwość przechowywania odzieży, środków czystości, szczotek, mopów itp. Szafka dwudrzwiowa, wewnątrz dzielona na dwie przestrzenie, z półkami stałymi po jednej stronie (do przechowywania np.: szczotek, mopa i innych narzędzi do sprzątania)  Z możliwością przechowywania wiadra (na dole brak ścianki rozdzielającej). Szafka z otworami wentylacyjnymi. Na cokole. Cokół wykonany z blachy ocynkowanej. Szafka zamykana zamkiem kluczowym z trzypunktowym ryglowaniem. Kolor korpusu i frontów: biały RAL 9010  Wymiary ogólne:  szerokość 800mm  głębokość 600mm  wysokość 1800mm</p>		1 szt.
13	<p><b>M-03 / REGAŁ METALOWY</b>  Komplet regału tworzą cztery słupy nośne perforowane co 55mm, wykonane z blachy czarnej o grubości 2mm oraz 5 półek profilowanych z blachy o grubości 0,8mm. Całość skręcana śrubami o średnicy 6 mm oraz malowana farbami proszkowymi (epoksydowo-poliestrowymi) w kolorze RAL 7035. Regał posiada dodatkowe wzmocnienia. Udźwig półki 70 kg.  Wymiary ogólne:  szerokość 900mm  głębokość 600mm  wysokość 1950mm</p>		1 szt.
<b>105 / WC</b>			
14	<p><b>U-01 / LUSTRO</b>  Lustro 3mm osadzone w ramie aluminiowej. Rama 8-10mm. Montaż pionowy.  Wymiary ogólne:  szerokość 600mm  głębokość 20mm  wysokość 800mm</p>		1 szt.
<p>CZĘŚĆ 2: WYPOSAŻENIE SANITARNE  CZĘŚĆ 3: OKŁADZINY PODŁOGOWE I ŚCIENNE</p>			



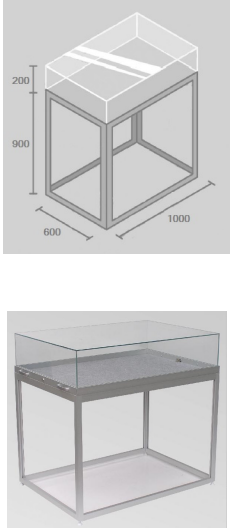
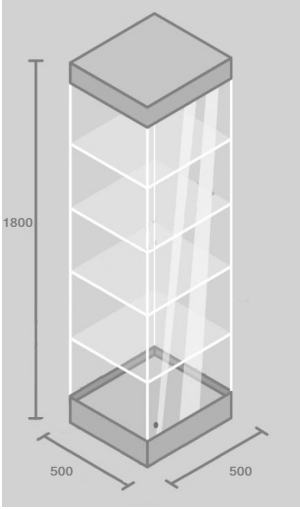
106 / POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE			
CZĘŚĆ 2: WYPOSAŻENIE SANITARNE			
107 / KOMUNIKACJA			
nie dotyczy			
108 / SZATNIA			
15	<p><b>W-01 / WIESZAK SZATNIOWY</b></p> <p>Wieszak obrotowy, przysięenny. Kąt obrotu: 180 stopni umożliwia poskładanie wieszaków i otrzymanie bezpiecznie wolnej powierzchni.</p> <p>Wieszaki w ilości po 6 podwójnych sztuk z każdej strony.</p> <p>Wieszak wykonany z metalu proszkowany na kolor RAL 7016 lub zbliżony.</p> <p>Wymiary ogólne: długość 60cm, wysokość 40cm</p>		3 szt.
109 / ZMYWALNIA			
CZĘŚĆ 2: WYPOSAŻENIE SANITARNE			
110 / BUFET			
16	<p><b>M-04 / BLAT ROBOCZY/SZAFKI STOJĄCE</b></p> <p>zabudowa bufetu na wymiar</p> <p>3 szafki o szerokości 60cm. Fronty meblowe wykonane z płyty MDF grubości 18mm. Płyta lakierowana na kolor RAL 7016 lub zbliżony, wykończenie MAT. Uchwyty krawędziowe w kolorze aluminium. Zawiasy metalowe nikielowane, kąt otwarcia 100°, system samodomykania. Korpusy wykonane z płyty meblowej w kolorze RAL 7016 lub zbliżonym, grubości 18mm z obrzeżami PCV w kolorze korpusów. Płyta lakierowana na kolor antracytowy RAL 7016 lub zbliżony, wykończenie MAT. Cokół wysokości 150mm wykonany z płyty HPL w kolorze aluminium z efektem szczotkowania. Blat wykonany z płyty obustronnie melaminowej gr. 28mm w kolorze białym RAL 9016. Blat gładki, matowy, odporny na uszkodzenia mechaniczne, łatwy w utrzymaniu czystości. Blat posiada element ruchomy - blat uchylny umożliwiający przejście z bufetu do kuchni. Blat uchylny na zawiasach długości 40cm, z blokadą po przeciwnej stronie. Kirunek składania blatu wg rysunku. Głębokość blatu 40cm. Wymiary blatu stałego ok. 217cm. Blat stanowi wykończenie okienka w ścianie łącząc bufet ze zmywalnią. Od strony zmywalni zamknąć blat obrzeżem PCV w kolorze blatu. Wysokość zabudowy z blatem 90cm. Na ścianie oddzielającej zmywalnję od bufetu zastosować cokół meblowy. Cokół wysokości 150mm wykonany z płyty HPL w kolorze aluminium z efektem szczotkowania. Przed wykonaniem wymiary pobrać z natury.</p> <p>*rysunek nr 80</p>		1 zestaw
17	<p><b>M-05 / WITRYNA/SZAFKI WISZĄCE</b></p> <p>zabudowa bufetu na wymiar</p> <p>szafki wiszące, 10 frontów otwieranych prawo/lewo.</p> <p>4 szafki wiszące jednodrzwiowe o wymiarach frontu 40x50cm, 4 szafki wiszące jednodrzwiowe o wymiarach frontów 40x90cm, 1 szafka wisząca jednodrzwiowa wysokości 50cm z frontem półokrągłym, 1 szafka wisząca jednodrzwiowa wysokości 90cm z frontem półokrągłym.</p> <p>Fronty przeszklone wykonane ze szkła mlecznego montowanego w ramiaku aluminiowym.</p> <p>Szkoło bezpieczne, mleczne satynowe grubości 4mm.</p> <p>W szafkach półokrągłych szkło gięte. Ramiak prosty, rama aluminiowa widoczna od przodu szerokość ok. 20mm. Szafki wykończone blendą od góry.</p> <p>Blenda w kolorze białym, wykończenie MAT. Uchwyty proste, pionowe, montowane do rami aluminiowej w kolorze rami.</p> <p>Cztery wielkości korpusów: 40x50cm i 40x90cm oraz przystosowane do montażu frontów półokrągłych wys. 50 i 90cm. Korpusy wykonane z płyty meblowej grubości 18mm z obrzeżami PCV. Kolor biały, wykończenie MAT. Głębokość szafek wiszących 300mm. Korpusy 50x50cm posiadają jedną półkę. Korpusy 90cm</p>		1 zestaw

	<p>posiadają 3 półki. Półki z możliwością regulacji wysokości co 25mm. Półki wykonane ze szkła czystego, bezpiecznego grubości 4mm. W korpusach po bokach zamontować oświetlenie. Pionowy pas taśmy LED zamontować w specjalnych prowadnicach (listwach). Taśma LED także zamontowana poziomo pod szafkami wiszącymi montaż w podcięciu korpusów - oświetlenie blatu.</p> <p>Przed wykonaniem wymiary pobrać z natury.</p> <p>*rysunek nr 81</p>		
18	<p><b>M-06 / LADA/SZAFKI STOJĄCE</b> zabudowa bufetu na wymiar</p> <p>Lada łukowa złożona z elementów składowych (A, B, C) ściśle ze sobą połączonych, bez widocznych łączeń, elementy połączone tworzą jedną płaszczyznę frontu i blatów. Układ elementów tworzy linię mebli w kształcie litery "L", z narożnikiem zaokrąglonym pod kątem 90 stopni. Całość oparta na stopkach poziomujących.</p> <p>Od strony sali konferencyjnej lada wyposażona w podświetlenie LED. Blat wykonany z płyty obustronnie melaminowej gr. 28mm w kolorze białym RAL 9016. Blat gładki, matowy, odporny na uszkodzenia mechaniczne, łatwy w utrzymaniu czystości. Głębokość blatu 60cm. Wysokość zabudowy z blatem 90cm. W przyszłości możliwość montażu nadstawki nad elementem C.</p> <p>Zabudowa od strony kuchni/obsługi bufetu: Fronty meblowe wykonane z płyty MDF grubości 18mm. Płyta lakierowana na kolor antracytowy RAL 7016 lub zbliżony, wykończenie MAT. Uchwyty krawędziowe w kolorze aluminium. Korpusy wykonane z płyty meblowej w kolorze RAL 7016 lub zbliżonym, grubości 18mm z obrzeżami PCV w kolorze korpusów.</p> <p>Boki mebli wykończone blendą (opaską) po obu stronach zabudowy. Blenda z frontu meblowego. Płyta lakierowana na kolor antracytowy RAL 7016 lub zbliżony, wykończenie MAT. Cokół wysokości 150mm wykonany z płyty HPL w kolorze aluminium z efektem szcztokowania.</p> <p>Zabudowa od strony sali konferencyjnej: Front lady łukowej wykonany z giętej płyty HPL lakierowanej na kolor RAL 7016 lub zbliżony. Powierzchnia matowa, gładka, łatwa w utrzymaniu czystości, odporna na urazy mechaniczne. Cokół lady z płyty HPL w kolorze aluminium efekt szcztokowania. Lada wyposażona w podświetlenie LED. Cokół lady oświetlony taśmą LED na całej długości. Taśma LED niewidoczna, schowana pod frontem z płyty HPL.</p> <p><b>Moduł A</b> szafka, 2 fronty otwierane na boki, w środku półka w połowie wysokości szerokość: 800mm głębokość blatu: 600mm wysokość: 900mm</p> <p><b>Moduł B</b> szafka otwarta, w środku przegroda pionowa o grubości 18 mm, w każdej części półka w połowie wysokości, głębokość szafki 40cm szerokość: 1430mm głębokość: 1430mm wysokość: 900mm</p> <p><b>Moduł C</b> 3 szafki 60cm otwierane na boki, szafki z półką, Zawiasy metalowe niklowane, kąt otwarcia 100°, system samodomykania. 1 szafka 30cm z 2 szufladami, system cichego domyku, szuflady wyposażone w centralny zamek na klucz łamany. szerokość: 2170mm głębokość blatu: 600mm wysokość: 900mm</p> <p>Przed wykonaniem wszystkie wymiary pobrać z natury.</p> <p>*rysunki nr 82, 83, 84, 85</p>	 <p>1 zestaw</p>  <p>detal: uchwyt krawędziowy</p>   	

19	<p><b>K-02 / STOŁEK</b>  Rama i siedzisko stołka wykonane z drewna litego malowanego farbą akrylową. Stołek z podnóżkiem stalowym barwionym szpachlą epoksydowo-poliestrową w proszku.  Stołek z możliwością dowolnej regulacji wysokości siedziska. Zakres regulacji 63-74cm.  Kolumna przesuwana wykonana ze stali pokrytej tworzywem poliamidowym, acetalowym.  Stołek w kolorze czarnym.  Stołek o średnicy w przedziale 37-50cm.</p>		1 szt.
<b>111 / KUCHNIA</b>			
20	<p><b>M-07 / STÓŁ</b>  Stół przyścienny z blokiem dwóch szuflad wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej AISI 304. Tylne nogi stołów są przesunięte o 80 mm względem blatu.  Wymiary:  długość 455mm  głębokość 600mm  wysokość 850mm</p>		1 szt.
21	<p><b>M-08 / STÓŁ</b>  Stół przyścienny z szafką i dwiema półkami wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej AISI 304. Tylne nogi stołów są przesunięte o 80 mm względem blatu. Szafka z lewej strony, półki z prawej strony. Przystawna półka w szafce.  Wymiary:  długość 800mm  głębokość 600mm  wysokość 850mm</p>		1 szt.
22	<p><b>M-09 / SZAFKA PRZELOTOWA</b>  Szafka przelotowa z drzwiami suwanymi, otwarta z dwóch stron (przód i tył) wykonana ze stali nierdzewnej chromowo-niklowej o grubości od 0,8 do 1 mm. Jest przeznaczona do przechowywania umytych naczyń. Oddziela pomieszczenie zmywalni od miejsca wydawania posiłków. Takie ustawienie szafy przelotowej zapewnia utrzymanie standardów higieny. Szafka wyposażona jest w 4 półki. Stopki nóżek pozwalają na regulację w zakresie od -1 do +2 cm.  Wymiary:  długość 800mm  głębokość 500mm  wysokość 1800mm</p>		1 szt.
23	<p><b>M-10/ PÓŁKA POD MIKROFALÓWKĘ</b>  stal nierdzewna  Szerokość: 550mm  Głębokość: 500mm  Wysokość: 40mm</p>		1 szt.
24	<p><b>M-11 / PÓŁKA</b>  stal nierdzewna  Szerokość: 600mm  Głębokość: 200mm  Wysokość: 70mm</p>		1 szt.
<b>112 / PRZEDSIONEK</b>			
nie dotyczy			
<b>113 / KOMUNIKACJA</b>			
nie dotyczy			


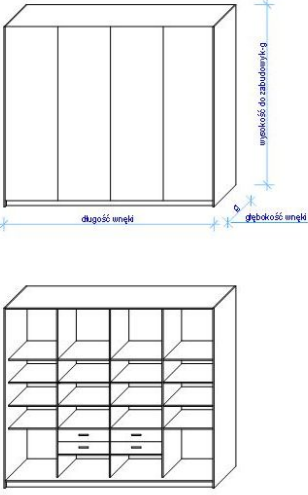

<b>114 / WC MĘSKIE</b>			
25	<p><b>B-03 / BLAT POD UMYWALKĘ</b>            Blat wykonany z płyty postformingowej grubości 28 mm, tylna część blatu oklejona taśmą obrzeżową, spód pokryty papierem przeciwpłynnym, zapobiegającym jego odkształcaniu się i działaniu wilgoci, laminat w kolorze jasnego dębu, odporny na wilgoć, odporny na wysoką temperaturę i działanie pary wodnej, odporny na zabrudzenia, odporny na uszkodzenia mechaniczne (zarysowania, wgniecenia, ścieranie), łączenia wykończone kleiną w tym samym kolorze, blat montowany do ściany na 4 wspornikach, w kolorze jasnoszarym. Blat od frontu posiada blendę wysokości 150mm. Blenda montowana prostopadłe od spodu blatu. Blenda wykonana z tego samego materiału co blat.            szerokość: 1000mm            głębokość: 250mm            wysokość: 178mm (150mm blenda+28mm grubość blatu)            Wymiary pobrać z natury.</p>		1 szt.
<b>115 / WC DAMSKIE</b>			
<b>CZĘŚĆ 2: WYPOSAŻENIE SANITARNE</b>			
<b>B. PIĘTRO</b>			
<b>201 / KLATKA SCHODOWA</b>			
26	<p><b>SO-02 / SOFA</b>            Sofa 2-osobowa.            Siedzisko i oparcie wykonane z pianki konwencjonalnej.            Konstrukcja stelaża wykonana z drewna i materiałów pochodnych. Stelaż drewniany jednoczęściowy, podłokietniki tworzą z ramą integralną część.            Pokrowiec jednoczęściowy. Tapicerka - warstwa wierzchnia 100% poliester, warstwa nośna 92% poliester, 8% bawełna, ciężar 483g/mb, ścieralność 79.000 cykli Martindale, test papierosowy BS-5852 cz.1, odporność na światło:4-5 EN ISO 105-B02, odporność na tarcie: na mokro - 5, na sucho - 5 EN ISO 105-X12.            Materiał tapicerki w kolorze czarnym lub zbliżonym do RAL 7016. Nogi chromowane, wysokie 15-20 cm. Zabezpieczone stópkami przed porysowaniem podłogi. Łatwy dostęp do powierzchni pod meblem, umożliwiający swobodne sprzątnięcie.            Wymiary ogólne:            szerokość całkowita 1450-1500 mm            wysokość całkowita 690-710mm            głębokość całkowita 790-820mm</p>	 	1 szt.
<b>202 / SALA WYSTAW 1</b>			
27	<p><b>K-01 / KRZESŁO</b>            Krzesło na 4 nogach, stacjonarne. Lekkie w formie. Siedzisko i oparcie ergonomiczne, miękkie, tapicerowane. Krzesła muszą się sztaplować. Stelaż metalowy, chromowany. Nóżki zabezpieczone stópkami przed porysowaniem podłogi. Tapicerka - warstwa wierzchnia 100% poliester, warstwa nośna 92% poliester, 8% bawełna, ciężar 483g/mb, ścieralność 79.000 cykli Martindale, test papierosowy BS-5852 cz.1, odporność na światło:4-5 EN ISO 105-B02, odporność na tarcie: na mokro - 5, na sucho - 5 EN ISO 105-X12. Materiał tapicerki w kolorze czarnym lub zbliżonym do RAL 7016.            Wymiary ogólne:            szerokość siedziska 460-470mm            gł.540-560mm, wysokość całkowita 840-880mm</p>		2 szt.
28	<p><b>T-02 / SYSTEM ZAWIESEŃ OBRAZÓW</b>            Podstawowy element systemu stanowi szyna-profil aluminiowy. Uniwersalny montaż do ściany lub sufitu. W szynie umieszczone są uchwyty górne z linką stalową. Uchwyt z możliwością przesuwania po długości profilu. Możliwy szybki montaż lub demontaż dodatkowych linek poprzez otwory znajdujące się na końcach szyny. Do linki zamocowany jest haczyk/uchwyt. Zestaw zawiera 1 m szyny, 2 uchwyty górne, 2 linki długości 140cm, 2 haczyki.</p>		2 zestawy

203 / SALA WYSTAW 3

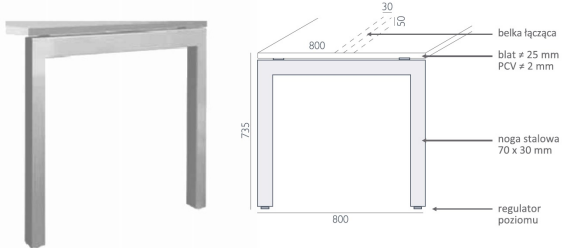



<p>29</p>	<p><b>M-12 / GABLOTA NISKA</b>                  Gablota stolikowa, przeznaczona do ekspozycji drobnych, płaskich przedmiotów przestrzennych, np. druków. Podstawa mebla wykonana z profili aluminiowych, malowanych proszkowo na kolor RAL 7016. Kopuła gabloty wykonana ze szkła hartowanego wklejonego w ramę z profili aluminiowych za pomocą neutralnego silikonu. Szkło o grubości minimum 6-8 mm. Kopuła podnoszona ręcznie za pomocą uchwytów. Dodatkowo zamontowane siłowniki pozwalające utrzymać gablotę w pozycji otwartej. Wnętrze wyłożone tkaniną w kolorze jasnoszarym. Gablota wyposażona w oświetlenie w postaci paska z diodami LED. Pasek oświetleniowy zamontowany w estetycznej oprawie. Możliwość regulacji natężenia oświetlenia. Gablota zamykana zamkiem patentowym. Posiada nóżki do wyziomowania. Nie dopuszcza się stosowania profili aluminiowych na pionowych krawędziach łączenia szkła. Krawędzie szkła zeszlifowane pod kątem 45°. Oświetlenie - temperatura bieli w przedziale 3000-3300K. Współczynnik oddawania barw CRI&gt;90. Zasilanie oświetlenia z sieci 230V.                  Wymiary ogólne:                  długość 1000mm                  głębokość 600mm                  wysokość 900+200mm, wysokość całkowita 1100mm</p>		<p>4 szt.</p>
<p>30</p>	<p><b>M-13 / GABLOTA WYSOKA</b>                  wolnostojąca gablota ze szklanym korpusem przeznaczona do ekspozycji przedmiotów przestrzennych Górne oraz dolne zwieńczenie wykonane z profili aluminiowych malowanych proszkowo na kolor RAL 7016. Gablota nie posiada pionowych profili. Korpus gabloty całkowicie przeszklony, wykonany ze szkła laminowanego bezpiecznego o grubości 8 mm. Szkło - wklejone w ramę aluminiową za pomocą neutralnego silikonu. Krawędzie szkła zeszlifowane pod kątem 45°. Dostęp do wnętrza gabloty poprzez drzwi montowane na zawiasach mocowanych do dolnego i górnego zwieńczenia. Wyposażona w 4 półki ze szkła float o grubości minimum 5 mm, o krawędziach bocznych szlifowanych i polerowanych, mocowane do prętów ze stali nierdzewnej, w sposób umożliwiający płynną regulację rozstawu półek. Możliwość demontażu wszystkich półek. Wnętrze w dolnym zwieńczeniu wyłożone tkaniną w kolorze jasnoszarym. Oświetlenie gabloty diodą LED montowaną w górnym zwieńczeniu. Temperatura bieli w przedziale 3000-3300K. Współczynnik oddawania barw CRI&gt;90. Zasilanie diody LED z sieci 230V. Gablota zamykana zamkiem patentowym. Posiada stopki z regulacją poziomu.                  Wymiary ogólne:                  szerokość 500 mm                  głębokość 500 mm                  wysokość 1800 mm</p>		<p>3 szt.</p>






204 / PRACOWNIA MULTIMEDIALNA

<p>31</p>	<p><b>B-04 / BLAT/BIURKO</b>                  Błat biurka wykonany z płyt dwustronnie melaminowanych spełniającej normę E1 o grubości 28mm. Błat w białym kolorze zbliżonym do RAL 9016. Krawędzie boczne wykończone PCV o grubości 2mm. Błat gładki, matowy, odporny na uszkodzenia mechaniczne, łatwy w utrzymaniu czystości. Błat mocowany do ściany za pomocą białych wsporników stalowych. Rozstaw wsporników co 100cm. Od strony środka sali blat oparty na nogach stalowych. Nogi z możliwością regulacji na nierównym podłożu. Średnica nóg 4-5cm. Stopki nóg wykonane z tworzywa polipropylenowego. Rozstaw nóg co 100cm. W blacie zamontowane przelotki kablowe (jedna na dwa stanowiska komputerowe). Przelotka w kolorze białym lub aluminium. Dodatkowo w miejscach, gdzie występują grzejniki zamontować białe kratki wentylacyjne. Głębokość blatu wynosi 80cm. Wykonane na wymiar. Wymiary pobrać z natury.                  Wymiary: szerokość 2x4000, 2x3100mm, głębokość 800mm, wysokość całkowita 740mm</p>		<p>1 zestaw</p>
-----------	---	--	-----------------



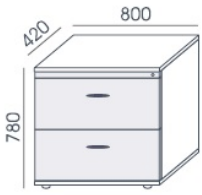
<p>32</p>	<p><b>K-03 / FOTEL OBROTOWY</b>  Siedzisko i oparcie miękkie, tapicerowane.  Oparcie wysokie. Mechanizm z możliwością swobodnego kołysania się, oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem, możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach, regulacja siły oporu oparcia, zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika, regulacja wysokości oparcia za pomocą systemu 10 zapadek, płynna regulacja wysokości krzesła za pomocą podnośnika pneumatycznego, podłokietniki stałe wyprofilowane, wytrzymałe, wygodne z tworzywa sztucznego. Podstawa aluminiowa w wykończeniu chromowanym w postaci pięcioramiennego krzyżaka. Kółka samohamowne podgumowane do powierzchni twardych.  Tapicerka o składzie:  100% poliester, gramatura: 260 g/m<sup>2</sup>,  Tapicerka powinna posiadać:  - odporność na ścieranie: 50 000 cykli testu Martindale  - atest niepalności EN 1021-1, EN 1021-2,  - odpowiada wymaganiom higieniczności (wg opinii wydanej przez Państwowy Zakład Higieny)  - tkanina nietoksyczna (PN-88/B-02855),  Materiał tapicerki w kolorze szarym.  Wymiary ogólne:  wysokość oparcia 570-610mm  średnica podstawy 680-695mm  wysokość całkowita 1000-1170mm</p>		<p>12 szt.</p>
<p>33</p>	<p><b>M-14 / SZAFKA NA WYMIAR</b>  drzwi rozsuwane.  Szafa zamykana drzwiami pełnymi, przesuwными.  Korpusy szafy, przegrody oraz półki wykonane z płyty melaminowej o grubości 18 mm spełniającej normę E1 w kolorze białym zbliżonym do RAL 9016, oklejone PCV 2mm. Ramiak drzwi przesuwnych wykonany z profili aluminiowych głęboko anodowanych. Rolki dolne łożyskowane z możliwością regulacji od boku. Podwójne rolki górne łożyskowane. Wypełnienie drzwi płytą melaminową grubości 12mm w kolorze białym zbliżonym do RAL 9016. Profile pionowe szerokości 25mm z uchwytem do przesuwania na całej długości. Profile poziome wysokości 40mm. Ściana tylna z płyty grubości 12mm. Wnętrze szafy podzielone w pionie trzema przegrodami na 4 wnęki. Wewnątrz 4 półki na segregatory. Odległości między półkami ok. 35cm. Środkowa część węższa- możliwość otwierania szuflad. Łącznie 4 szuflady. Szuflady z amortyzatorem, dzięki któremu zamykają się cicho i łagodnie, z metalowymi prowadnicami kulowymi o nośności do 35kg. Montaż blokad, które zapobiegają zbyt mocnemu wysunięciu szuflady. Szafa na cokole. Szafa na wymiar.  Wymiary pobrać z natury.  Wymiary ogólne:  długość 3400mm  głębokość 800mm  wysokość 2900mm  *rysunek 86</p>		<p>1 szt.</p>
<p>34</p>	<p><b>T-03 / BIAŁA TABLICA</b>  Biała tablica magnetyczna do pisania. Tablica z wysokiej jakości pokryciem zapewniającym dobry kontrast, na powierzchni nie pozostają ślady po zmasanych napisach. Tablica w ramie aluminiowej. Niska waga. Powierzchnia odporna na zarysowania. Łatwa w utrzymaniu czystości. Powierzchnia magnetyczna umożliwiająca zamocowanie notatek za pomocą magnesów. Tablica kompletna z półką na markery i zestawem mocującym.  Wymiary: 1800x1200 mm</p>		<p>1 szt.</p>
<p><b>205 / KOMUNIKACJA</b></p> <p>nie dotyczy</p>			

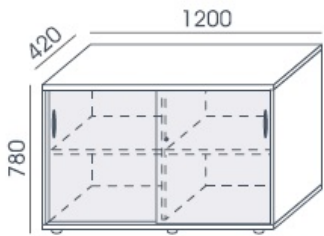
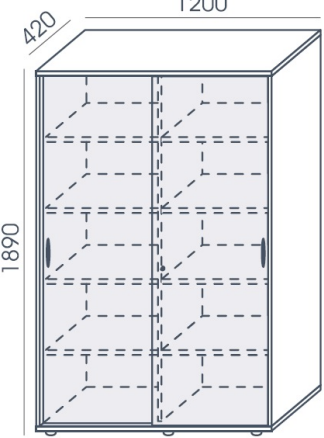
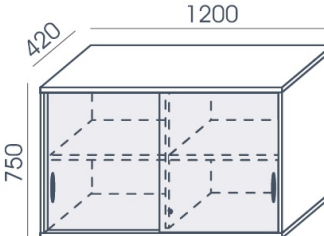
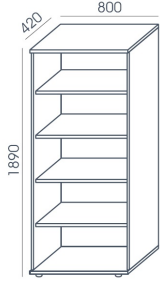
## 206 / BIURO

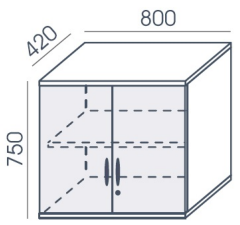
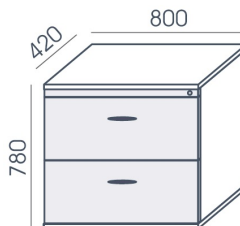

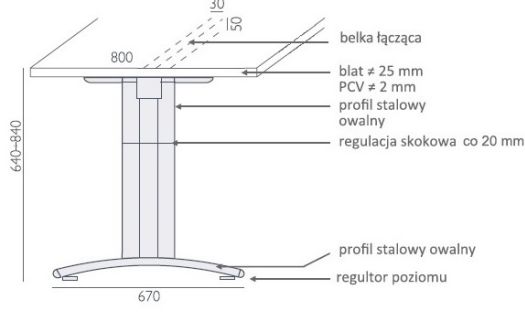

35	<p><b>M-15 / BIURKO</b>          Biurko z blatem prostokątnym. Blat grubości 25mm wykonany z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej melaminą w kolorze białym. Powierzchnia matowa. Krawędzie boczne wykończone PCV o grubości 2mm. Podstawa biurka 2 nogi typ litery U. Nogi i stelaż biurka o konstrukcji stalowej. Nogi malowane proszkowo na kolor biały. Nóżki posiadają stópki regulujące poziom. Zastosować przesłonę nóg. Przesłona wykonana z płyty grubości 18mm w kolorze białym. Błena wysokość 40cm. W blacie wykonać przelot kablowy z aluminium o średnicy 80 mm.</p> <p>Wymiary ogólne:          szerokość 1400mm          głębokość 800mm          wysokość całkowita 735mm</p>		1 szt.
36	<p><b>M-24 / KOMODA</b>          mobilna komoda na kółkach. Z 6 szufladami. Komoda posiada blokady, które zapobiegają zbyt mocnemu wysunięciu szuflady. Fronty szuflad, góra kontenera, korpus z płyty melaminowej gr. 18mm w kolorze białym. Zamiast uchwyty wcięcie w froncie szuflady umożliwiające otwieranie. Posiada pełny tył, płyta foliowana biała. Kółka z tworzywa ABS (kopolimery akrylonitrylu, butadienu i styrenu).</p> <p>Wymiary ogólne:          szerokość 670mm          głębokość 480mm          wysokość 660mm</p>		1 szt.
37	<p><b>M-16 / WITRYNA</b>          Wzornictwo na najwyższym poziomie. Panel tylny wykonany z płyty pilśniowej, foliowanej. Części główne: lite drewno, sklejka z drewna, bejca, bezbarwny lakier akrylowy, płyta pilśniowa. Podstawa nogi: lite drewno bejca, bezbarwny lakier akrylowy. Półki lite drewno. Drzwi z drewna litego, sklejka z drewna, pokrytego bejca, bezbarwnym lakierem akrylowym, szkło hartowane. Kolor ciemny brąz, wyraźnie widoczne usłojenie i faktura drewna. Wymiary szerokość 780-900mm, głębokość 380-450mm, wysokość 1800-2050mm</p>		1 szt.
38	<p><b>K-04 / FOTEL OBROTOWY</b>          Siedzisko i oparcie miękkie, tapicerowane. Oparcie wysokie. Mechanizm z możliwością swobodnego kołysania się, oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem, możliwość blokady siedziska i oparcia w 5 pozycjach, regulacja siły oporu oparcia, zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika, regulacja wysokości oparcia za pomocą systemu 10 zapadek, płynna regulacja wysokości krzesła za pomocą podnośnika pneumatycznego, podłokietniki stałe wyprofilowane, wytrzymałe, wygodne z tworzywa sztucznego. Podstawa aluminiowa w wykończeniu chromowanym w postaci pięcioramiennego krzyżaka. Kółka samohamowne podgumowane do powierzchni twardych. Tapicerka o składzie: 100% poliester, gramatura: 260 g/m2, Tapicerka powinna posiadać:          - odporność na ścieranie: 50 000 cykli testu Martindale          - atest niepalności EN 1021-1, EN 1021-2,          - odpowiada wymaganiom higieniczności (wg opinii wydanej przez Państwowy Zakład Higieny)          - tkanina nietoksyczna (PN-88/B-02855),          Materiał tapicerki w kolorze czarnym.</p> <p>Wymiary ogólne:          wysokość oparcia 570-610mm          średnica podstawy 680-695mm          wysokość całkowita 1000-1170mm</p>		1 szt.





39	<p><b>K-01 / KRZESŁO</b>  Krzesło na 4 nogach, stacjonarne. Lekkie w formie. Siedzisko i oparcie ergonomiczne, miękkie, tapicerowane. Krzesła muszą się sztaplować. Stelaż metalowy, chromowany. Nóżki zabezpieczone stópkami przed porysowaniem podłogi.  Tapicerka - warstwa wierzchnia 100% poliester, warstwa nośna 92% poliester, 8% bawełna, ciężar 483g/mb, ścieralność 79.000 cykli Martindale, test papierosowy BS-5852 cz.1, odporność na światło:4-5 EN ISO 105-B02, odporność na tarcie: na mokro - 5, na sucho - 5 EN ISO 105-X12. Materiał tapicerki w kolorze czarnym lub zbliżonym do RAL 7016.  Wymiary ogólne:  szerokość 460-470mm  głębokość 540-560mm  wysokość całkowita 840-880mm</p>		2 szt.
<b>207 / PRACOWNIA</b>			
40	<p><b>S-02 / STÓŁ</b>  Błat wykonany z płyty wiórowej, folii melaminowej, tworzywo polipropylenowego. Pokryty melaminą błat odporny na wilgoć, plamy i zarysowania.  Błat łatwy do utrzymania w czystości.  Podstawa w formie 4 nóg wykonanych z metalu.  Nogi i szyna boczna wykonane ze stali, proszkowane na biało (epoksydowa/poliestrowa powłoka proszkowa).  Nogi zabezpieczone stópkami przed porysowaniem podłogi. Błat, nogi, pozostałe części w kolorze białym.   Wymiary ogólne:  szerokość 750mm  głębokość 750mm  wysokość całkowita 740mm</p>		8 szt.
41	<p><b>K-05 / KRZESŁO</b>  Solidne krzesło w całości wykonane z aluminium pokrytym poliestrową powłoką proszkową.  Krzesło w całości proszkowane na biało.  Krzesła muszą się sztaplować.   Wymiary ogólne:  szerokość 490-500 mm  głębokość 490-500 mm  wysokość siedziska 450-460 mm  wysokość całkowita 780 mm   UWAGA. Krzesła K-04, K-05, K-06 - ten sam model w trzech wariantach kolorystycznych.</p>		7 szt.
42	<p><b>K-06 / KRZESŁO</b>  Solidne krzesło w całości wykonane z aluminium pokrytym poliestrową powłoką proszkową.  Krzesło w całości proszkowane na czarno.  Krzesła muszą się sztaplować.   Wymiary ogólne:  szerokość 490-500 mm  głębokość 490-500 mm  wysokość siedziska 450-460 mm  wysokość całkowita 780 mm   UWAGA. Krzesła K-04, K-05, K-06 - ten sam model w trzech wariantach kolorystycznych.</p>		7 szt.
43	<p><b>K-07 / KRZESŁO</b>  Solidne krzesło w całości wykonane z aluminium pokrytym poliestrową powłoką proszkową.  Krzesło w całości proszkowane na żółto.  Krzesła muszą się sztaplować.   Wymiary ogólne:  szerokość 490-500mm  głębokość 490-500 mm  wysokość siedziska 450-460 mm  wysokość całkowita 780 mm   UWAGA. Krzesła K-04, K-05, K-06 - ten sam model w trzech wariantach kolorystycznych.</p>		2 szt.




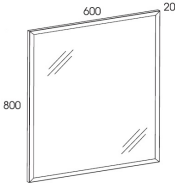

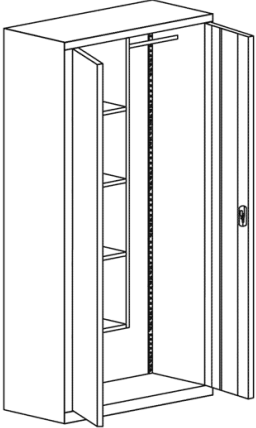
44	<p><b>K-08 / KRZESŁO</b>  Krzesło wykonane z drewna litego. Drewno bejcowane na biało, pokryte lakierem akrylowym.  Krzesła zapasowe z możliwością złożenia i zawieszenia na ścianie, aby zajmowało mniej miejsca, kiedy nie jest używane. Otwór w oparciu umożliwia powieszenie krzesła na ścianie.</p> <p>Wymiary ogólne:  szerokość 440-450 mm  głębokość 500-510 mm  wysokość siedziska 450-460 mm  wysokość całkowita 750-780 mm</p>		4 szt.
45	<p><b>K-08A / HAK</b>  Haki wykonane z cynku pokrytego powłoką niklową i powłoką akrylową.  Haki niezbędne do powieszenia na ścianie krzeseł K-07.</p> <p>Wymiary ogólne:  wysokość do 70 mm  głębokość do 30 mm</p>		4 szt.
46	<p><b>M-17 / SZAFKA Z SZUFLADAMI</b>  Szafka niska z 2 szufladami, wykonana z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej melaminą. Krawędzie boczne wykończone PCV o grubości 3mm. Korpusy szafek oraz półki z płyty melaminowej o grubości 18 mm. Ściana tylna z płyty grubości 12mm. Wieniec górny i dolny z płyty melaminowej grubości 25mm. Szafka zamykana wyposażona w zamek baszkwilowy z kluczykiem. Szuflady cichy domyk. Fronty, korpusy i wieniec w kolorze białym zbliżonym do RAL 9016. Uchwyty metalowe, proste, mocowane dwupunktowo. Stopki z regulacją poziomą.</p> <p>Wymiary ogólne:  szerokość 800mm  głębokość 420mm  wysokość całkowita 780mm</p>		1 szt.
47	<p><b>M-18A / REGAŁ OTWARTY</b>  Wykonany z płyty wiórowej dwukrotnie pokrytej melaminą, krawędzie boczne wykończone PCV grubości 3mm. Korpus, półki, ściany tylne i przegroda pionowa wykonane z płyty grubości 18 mm w kolorze białym zbliżonym do RAL 9016. Wewnątrz regał dzielony pionową przegrodą na pół. W każdej połowie 6 półek z możliwością regulacji wysokości. Regał na cokole.</p> <p>Wymiary pobrać z natury.  Wymiary ogólne:  szerokość wnęki ok.1400mm  głębokość wnęki ok. 400mm  wysokość wnęki/regалу 2000mm</p> <p><b>M-18B / REGAŁ OTWARTY</b>  Wykonany z płyty wiórowej dwukrotnie pokrytej melaminą, krawędzie boczne wykończone PCV grubości 3mm. Korpus, półki i ściany tylne wykonane z płyty grubości 18 mm w kolorze białym zbliżonym do RAL 9016. Regał wyposażony w 6 półek z możliwością regulacji wysokości. Regał na cokole.</p> <p>Wymiary pobrać z natury.  Wymiary ogólne:  szerokość wnęki ok.980mm  głębokość wnęki ok. 400mm  wysokość wnęki/regалу 2000mm</p>		M-18A 1 szt.  M-18B 1 szt.

48	<p><b>M-19 / SZAFKA ZAMYKANA</b>  drzwi rozsuwane  Regał zamykany drzwiami pełnymi przesuwными  Wykonany z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej melaminą, krawędzie boczne wykończone PCV o grubości 3mm. Korpusy szafek oraz półki z płyty melaminowej o grubości 18 mm. Ściana tylna z płyty melaminowej grubości 12mm. Wieniec górny i dolny z płyty melaminowej grubości 25mm. Szafka zamykana z drzwiami pełnymi, wyposażona w zamek patentowy z kluczykiem. W środku przegroda pionowa o grubości 18 mm. Każda z części podzielona półką. Możliwość regulacji półek. Ściany boczne i drzwi o grubości 18 mm. Fronty, wieniec góry i dolny, korpus i wnętrze w kolorze białym zbliżonym do RAL 9016. Uchwyty metalowe, proste, mocowane dwupunktowo. Stopki z regulacją poziomu.  Wymiary ogólne:  szerokość 1200mm  głębokość 420mm  wysokość całkowita 780mm</p>		2 szt.
<b>208 / MAGAZYN ZBIORÓW</b>			
49	<p><b>M-20 / SZAFKA ZAMYKANA</b>  drzwi rozsuwane  Regał zamykany drzwiami pełnymi przesuwными  Wykonany z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej melaminą, krawędzie boczne wykończone PCV o grubości 3mm. Korpusy szafek oraz półki z płyty melaminowej o grubości 18 mm. Ściana tylna z płyty HDF grubości 3-4mm. Wieniec górny i dolny z płyty melaminowej grubości 25mm. Szafka zamykana z drzwiami pełnymi, wyposażona w zamek patentowy z kluczykiem. W środku przegroda pionowa o grubości 18 mm. Każda z części podzielona czterema półkami. Możliwość regulacji półek. Ściany boczne i drzwi o grubości 18 mm. Fronty, wieniec góry i dolny, korpus i wnętrze w kolorze białym zbliżonym do RAL 9016. Uchwyty metalowe, proste, mocowane dwupunktowo. Stopki z regulacją poziomu.  Wymiary ogólne:  szerokość 1200mm  głębokość 420mm  wysokość całkowita 1850-1900mm</p>		2 szt.
50	<p><b>M-21 / NADSTAWKA ZAMYKANA</b>  drzwi rozsuwane  Regał zamykany drzwiami pełnymi przesuwными  Wykonany z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej melaminą, krawędzie boczne wykończone PCV o grubości 3mm. Korpusy szafek oraz półki z płyty melaminowej o grubości 18 mm. Ściana tylna z płyty HDF grubości 3-4mm. Wieniec górny i dolny z płyty melaminowej grubości 25mm. Szafka zamykana z drzwiami pełnymi. W środku przegroda pionowa o grubości 18 mm. Każda z części podzielona półką. Możliwość regulacji półek. Ściany boczne i drzwi o grubości 18 mm. Fronty, wieniec góry i dolny, korpus i wnętrze w kolorze białym zbliżonym do RAL 9016. Uchwyty metalowe, proste, mocowane dwupunktowo.  Wymiary ogólne:  szerokość 1200mm  głębokość 420mm  wysokość całkowita 700-800mm</p>		2 szt.
51	<p><b>M-22 / REGAŁ OTWARTY</b>  Korpusy szafek oraz półki z płyty melaminowej o grubości 18 mm. Ściana tylna z płyty HDF grubości 3-4mm. Wieniec górny i dolny z płyty melaminowej grubości 25mm. Regał podzielony czterema półkami. Możliwość regulacji półek. Ściany boczne o grubości 18 mm.  Wieniec góry i dolny, korpus, wnętrze w kolorze białym zbliżonym do RAL 9016. Stopki z regulacją poziomu.  Wymiary ogólne:  szerokość 800mm  głębokość 420mm  wysokość całkowita 1850-1900mm</p>		1 szt.

52	<p><b>M-23 / NADSTAWKA ZAMYKANA</b>  Nadstawka zamykana drzwiami pełnymi otwieranymi na boki. Wykonana z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej melaminą, krawędzie boczne wykończone PCV o grubości 3mm. Korpusy szafek oraz półki z płyty melaminowej o grubości 18 mm. Ściana tylna z płyty HDF grubości 3-4mm. Wieniec górny i dolny z płyty melaminowej grubości 25mm. Szafa zamykana drzwiami pełnymi. W środku przegroda pionowa o grubości 18 mm. Każda z części podzielona półką. Możliwość regulacji półek. Ściany boczne i drzwi o grubości 18 mm. Fronty, wieniec góry i dolny, korpus i wnętrze w kolorze białym zbliżonym do RAL 9016. Uchwyty metalowe, proste, mocowane dwupunktowo. Zawiasy metalowe niklowane, kąt otwarcia 100°, system samodomykania.  Wymiary ogólne:  szerokość 800mm  głębokość 420mm  wysokość całkowita 700-800mm</p>		1 szt.
53	<p><b>M-17 / SZAFKA Z SZUFLADAMI</b>  Szafka niska z 2 szufladami, wykonana z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej melaminą. Krawędzie boczne wykończone PCV o grubości 3mm. Korpusy szafek oraz półki z płyty melaminowej o grubości 18 mm. Ściana tylna z płyty grubości 12mm. Wieniec górny i dolny z płyty melaminowej grubości 25mm. Szafka zamykana wyposażona w zamek baszkiłowy z kluczykiem. Szuflady cichy domyk. Fronty, korpusy i wieńce w kolorze białym zbliżonym do RAL 9016. Uchwyty metalowe, proste, mocowane dwupunktowo. Stopki z regulacją poziomu.  Wymiary ogólne:  szerokość 800mm  głębokość 420mm  wysokość całkowita 780mm</p>		2 szt.
54	<p><b>M-24 / KOMODA</b>  mobilna komoda na kółkach. Z 6 szufladami. Komoda posiada blokady, które zapobiegają zbyt mocnemu wysunięciu szuflady. Fronty szuflad, góra kontenera, korpus z płyty melaminowej gr. 18mm w kolorze białym. Zamiast uchwytu wcięcie w froncie szuflady umożliwiające otwieranie. Posiada pełny tył, płyta foliowana biała. Kółka z tworzywa ABS (kopolimery akrylonitrylu, butadienu i styrenu).  Wymiary ogólne:  szerokość 670mm, głębokość 480mm, wysokość 660mm</p>		1 szt.
55	<p><b>M-25 / BIURKO</b>  Biurko z blatem prostokątnym. Blat grubości 25mm wykonany z płyty wiórowej dwustronnie pokrytej melaminą w kolorze białym. Powierzchnia matowa. Krawędzie boczne wykończone PCV o grubości 2mm. Podstawa biurka - noga typu T, ze skokową regulacją wysokości od 64-84cm. Nogi i stelaż o konstrukcji stalowej. Stopa stelaża o profilu stalowym, owalnym, szerokość 670mm. W blacie wykonać przelot kablowy z aluminium o średnicy 80 mm.  Wymiary ogólne:  szerokość 1600mm, głębokość 800mm  wysokość całkowita 640-840mm</p>		1 szt.
56	<p><b>K-01 / KRZESŁO</b>  Krzesło na 4 nogach, stacjonarne. Lekkie w formie. Siedzisko i oparcie ergonomiczne, miękkie, tapicerowane. Krzesła muszą się sztaplować. Stelaż metalowy, chromowany. Nóżki zabezpieczone stopkami przed porysowaniem podłogi.  Tapicerka - warstwa wierzchnia 100% poliester, warstwa nośna 92% poliester, 8% bawełna, ciężar 483g/mb, ścieralność 79.000 cykli Martindale, test papierosowy BS-5852 cz.1, odporność na światło:4-5 EN ISO 105-B02, odporność na tarcie: na mokro - 5, na sucho - 5 EN ISO 105-X12. Materiał tapicerki w kolorze czarnym lub zbliżonym do RAL 7016.  Wymiary ogólne:  szerokość 460-470mm, głębokość 540-560mm,  wysokość całkowita 840-880mm</p>		1 szt.

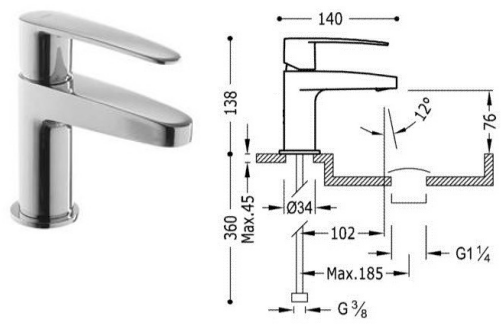
<b>209 / WC MĘSKIE</b>			
57	<p><b>B-03 / BLAT POD UMYWALKĘ</b></p> <p>Blat wykonany z płyty postformingowej grubości 28 mm, tylna część blatu oklejona taśmą obrzeżową, spód pokryty papierem przeciwpłynnym, zapobiegającym jego odkształcaniu się i działaniu wilgoci, laminat w kolorze jasnego dębu, odporny na wilgoć, odporny na wysoką temperaturę i działanie pary wodnej, odporny na zabrudzenia, odporny na uszkodzenia mechaniczne (zarysowania, wgniecenia, ścieranie), łączenia wykończone okleiną w tym samym kolorze, blat montowany do ściany na 4 wspornikach, w kolorze jasnoszarym. Blat od frontu posiada blendę wysokości 150mm. Blenda montowana prostopadłe od spodu blatu. Blenda wykonana z tego samego materiału co blat. szerokość: 1000mm, głębokość: 250mm, wysokość: 178mm (150mm blenda+28mm grubość blatu) Wymiary pobrać z natury.</p>		1 szt.
<b>210 / WC DAMSKIE</b>			
CZĘŚĆ 2: WYPOSAŻENIE SANITARNE			
<b>C. PODDASZE</b>			
<b>301 / KLATKA SCHODOWA</b>			
nie dotyczy			
<b>301 / HOL</b>			
58	<p><b>SO-02 / SOFA</b></p> <p>Sofa 2-osobowa. Siedzisko i oparcie wykonane z pianki konwencjonalnej. Konstrukcja stelaża wykonana z drewna i materiałów pochodnych. Stelaż drewniany jednoczęściowy, podłokietniki tworzą z ramą integralną część. Pokrowiec jednoczęściowy. Tapicerka - warstwa wierzchnia 100% poliester, warstwa nośna 92% poliester, 8% bawełna, ciężar 483g/mb, ścieralność 79.000 cykli Martindale, test papierosowy BS-5852 cz.1, odporność na światło:4-5 EN ISO 105-B02, odporność na tarcie na mokro - 5, na sucho - 5 EN ISO 105-X12. Materiał tapicerki w kolorze czarnym lub zbliżonym do RAL 7016. Nogi chromowane, wysokie 15-20 cm. Zabezpieczone stópkami przed porysowaniem podłogi. Łatwy dostęp do powierzchni pod meblem, umożliwiający swobodne sprzątanie. Wymiary ogólne: - szerokość całkowita 1450-1500 mm - wysokość całkowita 690-710mm - głębokość całkowita 790-820mm</p>		2 szt.
59	<p><b>S-03 / STOLIK</b></p> <p>Stolik mobilny na kółkach. Stolik otwarty, posiada dwa blaty: półkę dolną np. na czasopisma, książki oraz blat górny na szklankę, telefon itp. Wykonany z płyty wiórowej, papieru, płyty pilśniowej, tworzywo ABS (kopolimery akrylonitrylu, butadienu i styrenu). Pokryty farbą akrylową w kolorze białym. Powierzchnia gładka, łatwa w utrzymaniu czystości. Wymiary: długość 450-550mm, szerokość 450-550mm, wysokość 450-550mm</p>		2 szt.
<b>301 / POKÓJ 1, POKÓJ 2, POKÓJ 3, POKÓJ 4</b>			
60	<p><b>M-26 / ŁÓŻKO Z ZAGŁÓWKIEM I MATERACEM</b></p> <p>łóżko pojedyncze z zagłówkiem, wymiar zewnętrzny ramy łóżka 96-106x206-209cm, wysokość z materacem 45-50cm, łóżko złożone z: ramy łóżka wykonanej z płyty dwustronnie melaminowej grubości 25mm, wkład łóżka płyta grubości 18mm, zagłówek 96-106cm. Wysokość zagłówek 90-100cm wykonany z podwójnej płyty melaminowej 2 x 18mm, zagłówek w kolorze okleiny orzech ciemny, rama łóżka w kolorze orzech ciemny. Materac dwustronny sprężynowy kieszeniowy 200x90x16-20cm.</p>		4 szt.

61	<p><b>M-27 / SZAFKA UBRANIOWA</b>  Szafka ubraniowa, zamykana, dwudrzwiowa. Drzwi pełne, rozwierane. Wykonane z płyty wiórowej grubości 18mm spełniającej normę E1. Płyta dwustronnie pokryta melaminą, krawędzie boczne wykończone PCV o grubości 2mm. Korpusy szafek oraz półki z płyty melaminowej o grubości 18 mm. Ściana tylna z płyty HDF grubości 12mm. Wieniec górny i dolny z płyty melaminowej grubości 25mm. Szafka zamykana wyposażona w zamek patentowy z kluczykiem. W środku jedna, duża półka montowana w górnej części szafy. Poniżej przegroda pionowa o grubości 18 mm. Przegroda dzieli wnętrze na pół. Jedna część przeznaczona na półki, druga z przeznaczeniem na wieszaki. Pierwsza część podzielona trzema półkami. Możliwość regulacji półek. Druga wyposażona w drążek metalowy przeznaczony na wieszaki. Ściany boczne i drzwi o grubości 18 mm. Fronty, wieniec góry i dolny, korpus i wnętrze w kolorze ciemnobrązowym imitującym drewno-ciemny orzech. Uchwyty metalowe, proste, mocowane dwupunktowo. Szafka na cokołe, szafka wnętkowa wykonana na wymiar.  Wymiary ogólne:  szerokość 600mm  głębokość 500mm  wysokość całkowita 2000mm</p>		4 szt.
62	<p><b>W-02 / WIESZAK Z PANELEM</b>  Panel wykonany z płyty melaminowej o grubości 18mm. Kolor ciemnobrązowy imitujący drewno-ciemny orzech. Długość panela 400mm, wysokość 1600mm. Montaż w pionie. Do panela zamocowane 2 podwójne wieszaki o prostej, nowoczesnej formie. Wieszaki stalowe.</p>		4 szt.
63	<p><b>S-03 / STOLIK</b>  Stolik mobilny na kółkach. Stolik otwarty, posiada dwa blaty: półkę dolną np. na czasopisma, książki oraz blat górny na szklankę, telefon itp. Wykonany z płyty wiórowej, papieru, płyty pilśniowej, tworzywo ABS (kopolimery akrylonitrylu, butadienu i styrenu). Pokryty farbą akrylową w kolorze białym. Powierzchnia gładka, łatwa w utrzymaniu czystości.  Wymiary: długość 450-550mm, szerokość 450-550mm, wysokość 450-550mm</p>		4 szt.
64	<p><b>S-04 / BIURKO</b>  Stelaż wykonany z rury metalowej o przekroju fi 32 mm chrom błyszczący. Nogi stołu wyposażone w przegubowe stopki z tworzywa sztucznego. Konstrukcja stelaża bez widocznych spawów. Blat o grubości 18 mm wykonany z płyty wiórowej, obrzeże z ABS w kolorze blatu. Wykończenie blatu w okleinie modyfikowanej, kolor ciemnobrązowy imitujący drewno-ciemny orzech.  Wymiary: długość 1000mm, szerokość 500-600mm, wysokość 730-750mm</p>		4 szt.
65	<p><b>K-09 / KRZESŁO</b>  Krzesło na 4 nogach, z podłokietnikami. Siedzisko, oparcie, podłokietniki miękkie, tapicerowane. Nogi krzesła wykonane z drewna litego pokrytego farbą akrylową. Rama oparcia i siedziska wykonana z drewna litego. Tył i oparcie wykonane z prasowanego papieru, pianki poliuretanowej 25 kg/m3 i 35 kg/m3, watalina poliestrowa. Siedzisko wykonane z pianki poliuretanowej 35 kg/m3 i wataliny poliestrowej.  Rzemienie: 100% juta  Podszywka/ Materiał ochronny: 100% polipropylen  Pokrycie na krzesło z oparciem: 100% poliester  Nogi w kolorze czarnym lub ciemnobrązowym  Tapicerka szarobeżowa.  Wymiary ogólne:  szerokość 600mm, głębokość 470-550 mm, wysokość 800mm</p>		4 szt.

66	<p><b>U-02 / LUSTRO</b> Lustro osadzone w ramie. Rama wykonana z płyty pilśniowej pokrytej folią. Kolor ramy czarny lub czarnobrazowy. Montaż pionowy. Wymiary ogólne: szerokość 700mm głębokość 20-50 mm wysokość 1600mm</p>		4 szt.
<b>301 / ŁAZIENKA 1, ŁAZIENKA 2, ŁAZIENKA 3, ŁAZIENKA 4</b>			
67	<p><b>U-01 / LUSTRO</b> Lustro 3mm osadzone w ramie aluminiowej. Rama 8-10mm. Montaż pionowy. Wymiary ogólne: szerokość 600mm głębokość 20mm wysokość 800mm</p>		4 szt.
68	<p><b>W-03 / WIESZAK</b> podwójny, wykonany z mosiądzu chromowanego, solidne mocowanie ścienne wykonane z mosiądzu</p>		4 szt.
CZĘŚĆ 2: WYPOSAŻENIE SANITARNE			
<b>301 / POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE</b>			
69	<p><b>M-02 / SZAFKA SOCJALNO-GOSPODARCZA</b> Szafka metalowa: korpus i drzwi z blachy stalowej pokrytej farbą proszkową. Możliwość przechowywania odzieży, środków czystości, szczotek, mopów itp. Szafka dwudrzwiowa, wewnątrz dzielona na dwie przestrzenie, z półkami stałymi po jednej stronie (do przechowywania np.: szczotek, mopa i innych narzędzi do sprzątania) Z możliwością przechowywania wiadra (na dole brak ścianki rozdzielającej). Szafka z otworami wentylacyjnymi. Na cokole. Cokół wykonany z blachy ocynkowanej. Szafka zamykana zamkiem kluczowym z trzypunktowym ryglowaniem. Kolor korpusu i frontów: biały RAL 9010 Wymiary ogólne: szerokość 800mm głębokość 600mm wysokość 1800mm</p>		1 szt.
70	<p><b>M-03 / REGAŁ METALOWY</b> Komplet regału tworzą cztery słupy nośne perforowane co 55mm, wykonane z blachy czarnej o grubości 2mm oraz 5 półek profilowanych z blachy o grubości 0,8mm. Całość skręcana śrubami o średnicy 6 mm oraz malowana farbami proszkowymi (epoksydowo-poliestrowymi) w kolorze RAL 7035. Regał posiada dodatkowe wzmocnienia. Udźwig półki 70 kg. Wymiary ogólne: szerokość 900mm głębokość 600mm wysokość 1950mm</p>		1 szt.

## CZEŚĆ 2 WYPOSAŻENIE SANITARNE

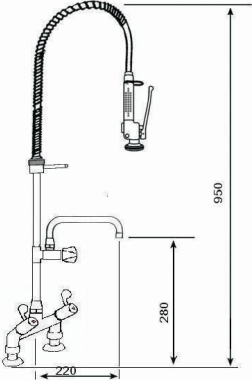
### PARTER/ 105 / WC

1	<p><b>SA-1 / STELAŻ PODTYNKOWY WC</b>                  spluczka podtynkowa uruchamiana od przodu o pojemności 10 l w izolacji styropianowej. Możliwość zmiany ustawienia splukiwania wody na 3/4,5; 3/7,5; 3/9l. Metalowa rama nośna lakierowana proszkowo. Przycisk splukujący z ABS powłoka chromowana, do uruchomienia 2-pojemnościowego, montaż poziomy. Stelaż kompletny z zestawem mocującym. Szerokość 40 cm, wysokość 113-133 cm, głębokość 15-23,5 cm.</p>	1 szt.	
2	<p><b>SA-2 / MISKA WISZĄCA Z DESKĄ</b>                  ceramika sanitarna, kolor biały, łatwa w utrzymaniu czystości, miska lejowa, wisząca, prostokątna, 530x350x332mm. Miska kompletna z deską, zawias metalowy.</p> <p><i>Posiada certyfikat ISO 14001, certyfikat uprawniający do oznaczenia wyrobu znakiem bezpieczeństwa - miski z niezależnym zbiornikiem Nr 23-B-12, certyfikat zgodności wyrobu z Polską Normą - miski ustępowe z niezależnym zbiornikiem Nr 24-N-12, certyfikat zgodności z Polską normą nr N-56/09</i></p>		1 szt.
3	<p><b>SA-3 / UMYWALKA ŚCIENNA</b>                  ceramika sanitarna, kolor biały, łatwa w utrzymaniu czystości, posiada otwór na baterię i przelew, 500x410x140mm                  Syfon chromowany, spust chrom „klik-klak”.</p> <p><i>Posiada certyfikat ISO 14001, certyfikat uprawniający do oznaczenia wyrobu znakiem bezpieczeństwa - umywalki Nr 21-B-12, certyfikat zgodności wyrobu z Polską Normą - umywalki Nr 22-N-12</i></p>		1 szt.
4	<p><b>SA-4 / BATERIA UMYWALKOWA</b>                  bateria jednouchwytowa, sztorcowa, wylewka z perlatozem, wykonana z mosiądzu pokrytego chromem, głowica ceramiczna, wysokość do 140 mm, uchwyt prosty, montaż jednootworowy, model bez korka automatycznego (metalowej dźwigni)</p>		1 szt.

### PARTER / 106 / POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE

5	<p><b>SA-5 / ZLEW PORZĄDKOWO-GOSPODARCZY</b>                  jednokomorowy, wykonany ze stali nierdzewnej 18/10, AISI 304, powierzchnia szlifowana matowa lub polerowana, zlew tłoczony w całości, grubość materiału 0,8- 0,9 mm, łatwy w utrzymaniu czystości, przystosowany do montażu do ściany, z otworem odpływowym i elementami mocującymi, wymiary 550x500mm lub zbliżone.</p>	1 szt.
---	--	--------

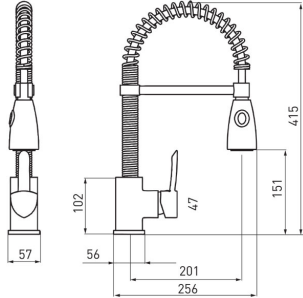
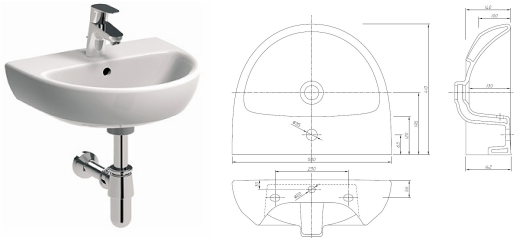
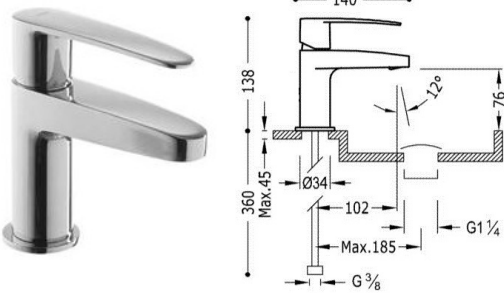
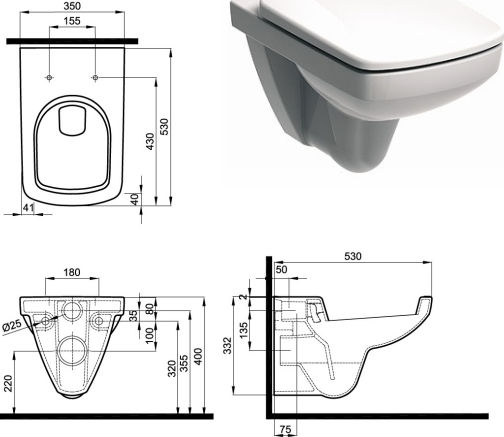
**PARTER / 109 / ZMYWALNIA**

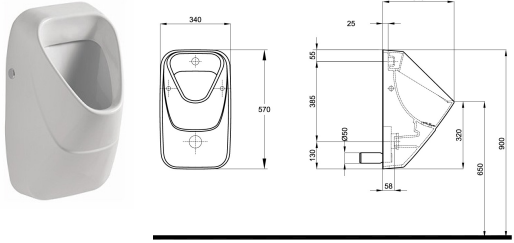
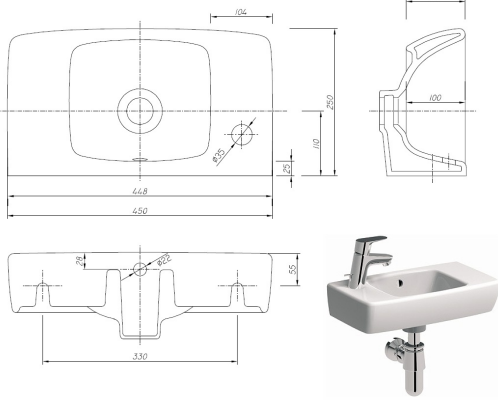
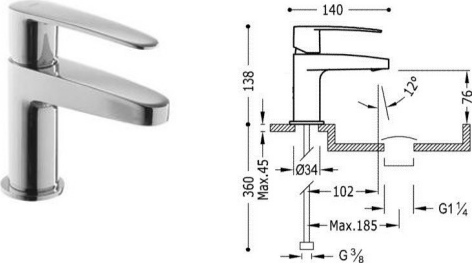
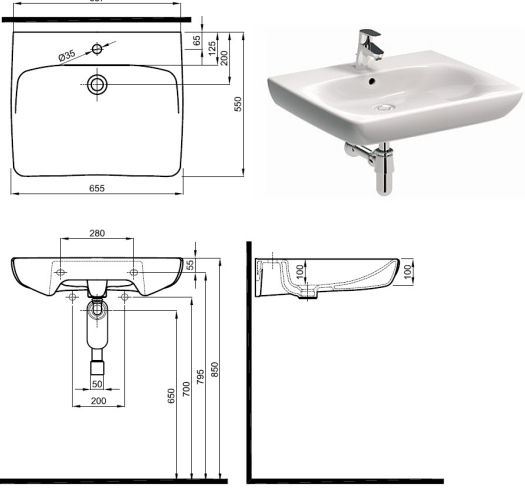
<p>6</p>	<p><b>SA-6 / ZLEWOZMYWAK PRZEMYSŁOWY</b></p> <p>Stół ze zlewem wykonany ze stali nierdzewnej chromowo-niklowej przeznaczony do profesjonalnej gastronomii. Grubość blachy komór zlewu wynosi od 0,8 do 1 mm. Wytłoczona komora zlewu o głębokości 25 cm, którą wspawuje się w stelaż. Powierzchnia gładka, łączenie dokładnie wyszlifowane. Stół ze zlewem może być wykonany z blatem roboczym. Blacha nierdzewna w tym przypadku jest nieco grubsza – około 1,2 do 1,5 mm. Płytę blatu montuje się z niewielkim (7 mm) wgłębieniem, co zapobiega rozlewaniu się wody poza obręb stołu. Stelaż stołu ze zlewem opiera się na kształtownikach o przekroju kwadratowym o wymiarach 40x40 mm, wzmocnienia boczne wykonane z kształtowników 30x30 mm.</p> <p>Stół ze zlewem posiada rant tylny – listwę ogranicznikową o grubości 4 cm, dzięki której za zlew dosunięty do ściany nie wylewa się woda.</p> <p>Zlew dodatkowo wyposażony w prawy rant, co umożliwi utrzymanie czystości w kuchni. Stół posiada półkę dolną, otwartą. Wymiary komory: 400x400mm. Grubość blachy: 1.2 do 1.5 mm. Za montowany młynek koloidalny. Średnica otworu 9 cm.</p> <p>Stopki z regulacją poziomu.</p> <p>Wymiary: długość: 1100mcm, szerokość: 600mm, wysokość: 850mm</p>		<p>1 szt.</p>
<p>7</p>	<p><b>SA-7 / BATERIA GASTRONOMICZNA ZLEWOZMYWAKOWA</b></p> <p>wysokiej jakości bateria zlewozmywakowa stojąca, montaż dwuotworowy (rozstaw otworów w blacie 157 mm), dwuuchwytyowa (głowice ceramiczne 1/4 obrotu), ze spryskiwaczem, obrotowa wylewka, wspornik mocujący baterię do ściany, możliwość regulacji dystansu baterii od ściany, zawory zwrotne 2 szt, elastyczne przyłącza G 3/8" w oplocie stalowym, mosiężna głowica suwakowa w górnym zaworze z wylewką, komplet mocujący (przyłącza 1/2")</p>		<p>1 szt.</p>

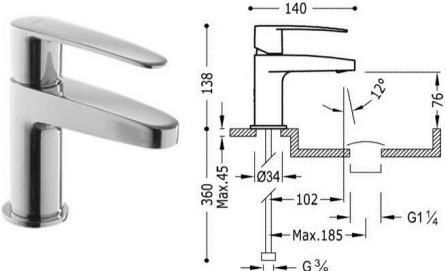
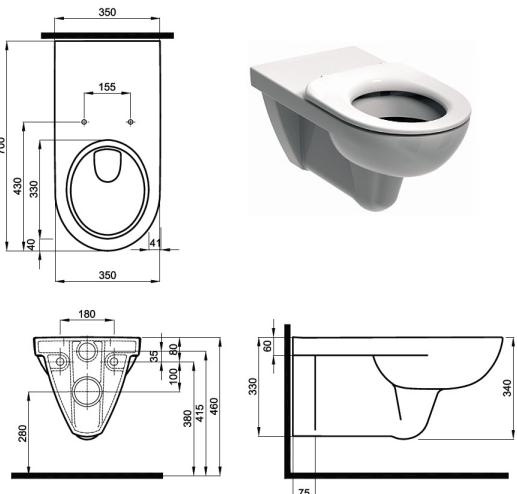
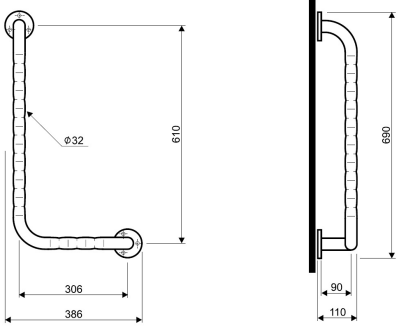
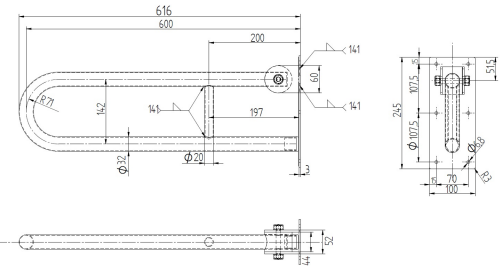
**PARTER / 111 / KUCHNIA**

<p>8</p>	<p><b>SA-8 / ZLEWOZMYWAK PRZEMYSŁOWY</b></p> <p>Stół ze zlewem 1-komorowym z szafką z drzwiami suwanymi wykonany ze stali nierdzewnej chromowo-niklowej przeznaczony do profesjonalnej gastronomii. Grubość blachy komór zlewu wynosi od 0,8 do 1 mm. Wytłoczona komora zlewu o głębokości 25 cm, którą wspawuje się w stelaż, jest idealnie gładka, a łączenie dokładnie wyszlifowane. Stół ze zlewem wykonany z blatem roboczym. Blacha nierdzewna grubsza w zakresie 1,2 do 1,5 mm. Płyta blatu montowana z niewielkim (7 mm) wgłębieniem-zapobiega rozlewaniu się wody poza obręb stołu. Stelaż stołu ze zlewem opiera się na kształtownikach o przekroju kwadratowym o wymiarach 40x40 mm, wzmocnienia boczne wykonane z kształtowników 30x30 mm. Stół ze zlewem posiada rant tylny – listwę ogranicznikową o grubości 4 cm, dzięki której za zlew dosunięty do ściany nie wylewa się woda. Zlew dodatkowo wyposażony w prawy rant, co umożliwi utrzymanie czystości w kuchni.</p> <p>Otwór odpływu ma standardowo średnicę 5cm.</p> <p>Stopki z regulacją poziomu. Wymiary: długość: 2000mm, szerokość: 600mm, wysokość: 850mm</p>		<p>1 szt.</p>
----------	--	--	---------------



9	<p><b>SA-9 / BATERIA GASTRONOMICZNA ZLEWOZMYWAKOWA</b>  Bateria jednouchwytowa, sztorcowa z wysuwaną wylewką. Zaopatrzona w głowicę ceramiczną z funkcją tłumienia hałasu. Zewnętrzna powierzchnia baterii stanowi trwały, łatwy w utrzymaniu czystości stop miedzi nikiel i chromu. Obrótowa wylewka z wyciąganą rączką natrysku, regulator strumienia M24x1, przyłącza elastyczne G3/8 – M10x1.  Wysokość do 450mm.</p>		1 szt.
10	<p><b>SA-3 / UMYWALKA ŚCIENNA</b>  ceramika sanitarna, kolor biały, łatwa w utrzymaniu czystości, posiada otwór na baterię i przelew, 500x410x140mm  Syfon chromowany, spust chrom „klik-klak”.</p> <p><i>Posiada certyfikat ISO 14001, certyfikat uprawniający do oznaczenia wyrobu znakiem bezpieczeństwa - umywalki Nr 21-B-12, certyfikat zgodności wyrobu z Polską Normą - umywalki Nr 22-N-12</i></p>		1 szt.
11	<p><b>SA-4 / BATERIA UMYWALKOWA</b>  bateria jednouchwytowa, sztorcowa, wylewka z perlatozem, wykonana z mosiądzu pokrytego chromem, głowica ceramiczna, wysokość do 140 mm, uchwyt prosty, montaż jednootworowy, model bez korka automatycznego (metalowej dźwigni)</p>		1 szt.
<p><b>PARTER / 114 / WC MĘSKIE  PIĘTRO / 209 / WC MĘSKIE</b></p>			
12	<p><b>SA-1 / STELAŻ PODTYNKOWY WC</b>  spluczka podtynkowa uruchamiana od przodu o pojemności 10 l w izolacji styropianowej. Możliwość zmiany ustawienia splukiwania wody na 3/4,5; 3/7,5; 3/9l. Metalowa rama nośna lakierowana proszkowo. Przycisk splukujący z ABS powłoka chromowana, do uruchomienia 2-pojemnościowego, montaż poziomy. Stełaż kompletny z zestawem mocującym. Szerokość 40cm, wysokość 113-133 cm, głębokość 15-23,5 cm.</p>		2 szt.
13	<p><b>SA-2 / MISKA WISZĄCA Z DESKĄ</b>  ceramika sanitarna, kolor biały, łatwa w utrzymaniu czystości, miska lejowa, wisząca, prostokątna, 530x350x332mm. Miska kompletna z deską, zawias metalowy.</p> <p><i>Posiada certyfikat ISO 14001, certyfikat uprawniający do oznaczenia wyrobu znakiem bezpieczeństwa - miski z niezależnym zbiornikiem Nr 23-B-12, certyfikat zgodności wyrobu z Polską Normą - miski ustępowe z niezależnym zbiornikiem Nr 24-N-12, certyfikat zgodności z Polską normą nr N-56/09</i></p>		2 szt.
14	<p><b>SA-10/ STELAŻ PODTYNKOWY DO PISUARU</b>  uruchamiany mechanicznie za pomocą przycisku. Metalowa rama nośna lakierowana proszkowo, dwie stopki montażowe z hamulcem, ułatwiającym regulację wysokości w zakresie od 0-200mm, ocynkowana płyta przyłączeniowa z zamontowanym zaworem splukującym, dwie szpilki mocujące ceramikę z nakrętkami M8 (zakres regulacji od 30-400mm), kolano odpływowe DN 50, zatyczki pełniące również rolę znaczników, ułatwiających zabudowę, łącznik metalowo- gumowy, syfon poziomy, szablon styropianowy do wykonywania otworów pod przycisk w płytkach ceramicznych, zawiera mocowanie górne, element uruchamiający z tworzywa, przycisk chrom, polysk. Głębokość zabudowy 90-200mm. Wymiary stełaża: 1120x500x90mm</p>		2 szt.


15	<p><b>SA-11 / PISUAR</b> ceramika sanitarna, kolor biały, łatwa w utrzymaniu czystości, wiszący, 340x340x570mm. Dopływ z tyłu, odpływ pionowy/poziomy.</p> <p><i>Posiada certyfikat ISO 14001, Deklaracja właściwości użytkowych DOP 13 - Pisuary - 01072013, Atest higieniczny HK/A/0002/2015 - Ceramika</i></p>		2 szt.
16	<p><b>SA-12 / UMYWALKA</b> nablatowa, ustawiona na blacie (Część 1/poz. 25, poz. 57/B-03) ceramika sanitarna, kolor biały, łatwa w utrzymaniu czystości, posiada otwór na baterię i przelew, 450x250x100mm Syfon chromowany, spust chrom „klik-klak”.</p> <p><i>Posiada certyfikat ISO 14001, certyfikat uprawniający do oznaczenia wyrobu znakiem bezpieczeństwa - umywalki Nr 21-B-12, certyfikat zgodności wyrobu z Polską Normą - umywalki Nr 22-N-12</i></p>		2 szt.
17	<p><b>SA-4 / BATERIA UMYWALKOWA</b> bateria jednouchwytowa, sztorcowa, wylewka z perlatozem, wykonana z mosiądzu pokrytego chromem, głowica ceramiczna, wysokość do 140 mm, uchwyt prosty, montaż jednootworowy, model bez korka automatycznego (metalowej dźwigni).</p>		2 szt.
<b>PARTER / 115 / WC DAMSKIE PIĘTRO / 210 / WC DAMSKIE</b>			
18	<p><b>SA-13 / UMYWALKA</b> umywalka przystosowana dla osób niepełnosprawnych, ceramika sanitarna, kolor biały, łatwa w utrzymaniu czystości, otwór na baterię, z przelewem, 650x550x100mm, komplet z syfonem umywalkowym podtynkowym chrom.</p> <p><i>Posiada certyfikat ISO 14001, certyfikat uprawniający do oznaczenia wyrobu znakiem bezpieczeństwa Nr 21-B12, certyfikat zgodności wyrobu z Polską Normą Nr 22-N-12</i></p>		2 szt.


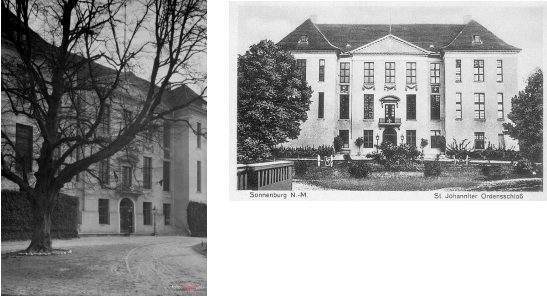

19	<p><b>SA-4 / BATERIA UMYWALKOWA</b>  bateria jednouchwytowa, sztorcowa, wylewka z perlatozem, wykonana z mosiądzu pokrytego chromem, głowica ceramiczna, wysokość do 140 mm, uchwyt prosty, montaż jednootworowy, model bez korka automatycznego (metalowej dźwigni).</p>		2 szt.
20	<p><b>SA-1 / STELAŻ PODTYNKOWY WC</b>  spluczka podtynkowa uruchamiana od przodu o pojemności 10 l w izolacji styropianowej. Możliwość zmiany ustawienia splukiwania wody na 3/4,5; 3/7,5; 3/9l. Metalowa rama nośna lakierowana proszkowo. Przycisk splukujący z ABS powłoka chromowana, do uruchomienia 2-pojemnościowego, montaż poziomy. Stełaż kompletny z zestawem mocującym. Szerokość 40cm, wysokość 113-133 cm, głębokość 15-23,5 cm.</p>		2 szt.
21	<p><b>SA-14 / MISKA WISZĄCA</b>  przystosowana dla osób niepełnosprawnych, wisząca, ceramika sanitarna, kolor biały, łatwa w utrzymaniu czystości, kompletna z rurą dopływową, deską lub siedziskiem, deska wc duroplast, twarda, wzmocnione zawiasy metalowe, 700x350x340mm</p> <p><i>Posiada certyfikat ISO 14001, certyfikat zgodności wyrobu z Polską Normą - Nr N-56/09</i></p>		2 szt.
22	<p><b>SA-15 / STELAŻ MONTAŻOWY DO UCHWYTU</b>  (do montażu poręczy SA-18) rama montażowa lakierowana proszkowo, dwie stopki mocujące do posadzki z możliwością regulacji od 0-200 mm, wodoodporna płyta drewniana, kompletny z zestawem mocującym, wysokość zabudowy do 120 cm</p>		2 szt.
23	<p><b>SA-16 / PORĘCZ KĄTOWA LEWA</b>  materiał stal nierdzewna, kąt 90°, 30x61cm. Średnica 32 mm. Powierzchnia gładka, wypolerowana. Mocowanie przy pomocy rozet 77 mm, z otworami dla 2 śrub mocujących. Dodatkowe rozety zasłaniające śruby montażowe z wypolerowanej stali nierdzewnej.</p>		2 szt.
24	<p><b>SA-17 / PORĘCZ ŚCIENNA ŁUKOWA UCHYLNA</b>  materiał stal nierdzewna, 600mm. Średnica 32 mm. Powierzchnia gładka, wypolerowana. Mocowana na płytce 100 x 245 x 4 mm, z otworami dla 6 śrub mocujących. Dodatkowe elementy zasłaniające śruby montażowe oraz element przy mechanizmie uchylnym z tworzywa sztucznego w kolorze szarym (RAL7037).</p> <p><i>Posiada certyfikat ISO 14001, Atest Higieniczny</i></p>		4 szt.


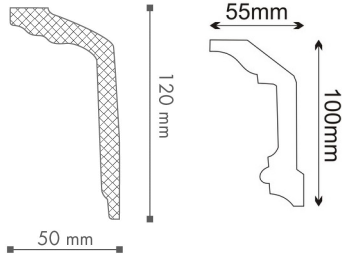

25	<p><b>SA-18 / PORĘCZ ŚCIENNA ŁUKOWA UCHYLNA</b>          materiał stal nierdzewna, 850mm.          Średnica 32 mm. Powierzchnia gładka, wypolerowana.          Mocowana na płytce 100 x 245 x 4 mm, z otworami dla 6 śrub mocujących. Dodatkowe elementy zasłaniające śruby montażowe oraz element przy mechanizmie uchylnym z tworzywa sztucznego w kolorze szarym (RAL7037).</p> <p><i>Posiada certyfikat ISO 14001, Atest Higieniczny</i></p>		2 szt.
<b>PODDASZE / 301 / ŁAZIENKA 1, ŁAZIENKA 2, ŁAZIENKA 3, ŁAZIENKA 4</b>			
26	<p><b>SA-23 / KOMPAKT WC Z DESKĄ I DOLNOPŁUKIEM</b>          ceramika sanitarna, kolor biały, łatwa w utrzymaniu czystości, miska kompaktowa z odpływem uniwersalnym, prostokątna, 640x356x795mm. Spluczka z armaturą 3/6l. Miska kompletna z deską, zawias metalowy.</p> <p><i>Posiada certyfikat ISO 14001, certyfikat uprawniający do oznaczenia wyrobu znakiem bezpieczeństwa - miski z niezależnym zbiornikiem Nr 23-B-12, certyfikat zgodności wyrobu z Polską Normą - miski ustępowe z niezależnym zbiornikiem Nr 24-N-12, certyfikat zgodności z Polską normą nr N-56/09</i></p>		4 szt.
27	<p><b>SA-19 / UMYWALKA Z SZAFKĄ PODUMYWALKOWĄ</b>          Umywalka mocowana na śrubach. Do kompletowania z szafką. Ceramika sanitarna, kolor biały, łatwa w utrzymaniu czystości, posiada otwór na baterię i przelew, 500x400x80mm(110-155mm)          Syfon chromowany, spust chrom „klik-klak”.</p> <p><i>Posiada certyfikat ISO 14001, certyfikat uprawniający do oznaczenia wyrobu znakiem bezpieczeństwa - umywalki Nr 21-B-12, certyfikat zgodności wyrobu z Polską Normą - umywalki Nr 22-N-12</i></p> <p>Szafka podumywalkowa wisząca, front w kolorze białym, polysk. 2 szuflady z mechanizmem cichego domykania. Front frezowany, wnętrza uchwyty chrom.          Korpusy biały mat, płyta 25mm.          szerokość 49 cm          głębokość 39,5 cm          wysokość 55 cm  <i>Posiada certyfikat ISO 14001</i></p>		4 zestawy
28	<p><b>SA-4 / BATERIA UMYWALKOWA</b>          bateria jednouchwytna, sztorcowa, wylewka z perlatozem, wykonana z mosiądzu pokrytego chromem, głowica ceramiczna, wysokość do 140 mm, uchwyt prosty, montaż jednootworowy, model bez korka automatycznego (metalowej dźwigni).</p>		4 szt.

29	<p><b>SA-20 / KABINA PRYSZNICOWA</b>  Kabina kwadratowa z drzwiami przesuwными. Profile aluminiowe w kolorze chromu. Szkło bezpieczne o grubości 5mm montowane w częściach stałych, szkło bezpieczne o grubości 6mm montowane w częściach ruchomych. Szkło przejrzyste, pokryte polimerową warstwą ochronną nadającą właściwości hydrofobowe, dzięki temu kabina jest łatwa w utrzymaniu czystości. System drzwi przesuwanych otwieranych z narożnika, 2 skrzydła przesuwają się na elementy stałe. Kabina posiada rolki łożyskowe, skrętne w chromowanej obudowie z tworzywa ABS. Rolki dolne z możliwością wypięcia w celu lepszego wyczyszczenia profili kabiny. Profile przyścienne posiadają górne maskownice. Kabina posiada nowoczesne uchwyty chromowane. Uchwyty znajdują się na zewnątrz i wewnątrz kabiny.</p> <p>szerokość: 900mm  głębokość: 900mm  wysokość: 1900mm</p>		4 szt.
30	<p><b>SA-21 / BRODZIK</b>  Brodzik akrylowy, biały, na podstawie styropianowej ze zintegrowaną obudową, z otworem na syfon <math>\phi=90</math>mm.  Syfon samoczyszczący, o wysokiej szybkości spływu wody, z chromowaną pokrywą o średnicy 112mm łukiem odpływowym z możliwością wielokierunkowego pozycjonowania odpływu.</p> <p>Wymiary brodzika:  szerokość: 900mm  głębokość: 900mm  wysokość: 100-170mm</p>		4 szt.
31	<p><b>SA-22 / BATERIA PRYSZNICOWA</b>  jednouchwytowa, powłoka chromowa, natynkowa, montaż ścienny, metalowa dźwignia, słuchawka z jednym strumieniem, wąż prysznicowy satynowy długości 1500mm o średnicy śr. 14,5 mm z końcówkami przeciwskrętnymi, uchwyt ścienny prysznicowy jednopunktowy.</p>		4 szt.
<b>PODDASZE / 301 / POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE</b>			
32	<p><b>SA-5 / ZLEW PORZĄDKOWO-GOSPODARCZY</b>  jednokomorowy, wykonany ze stali nierdzewnej 18/10, AISI 304, powierzchnia szlifowana matowa lub polerowana, zlew tłoczony w całości, grubość materiału 0,8- 0,9 mm, łatwy w utrzymaniu czystości, przystosowany do montażu do ściany, z otworem odpływowym i elementami mocującymi, wymiary 550x500mm lub zbliżone.</p>		1 szt.

**CZEŚĆ 3**  
**OKŁADZINY PODŁOGOWE I ŚCIENNE**


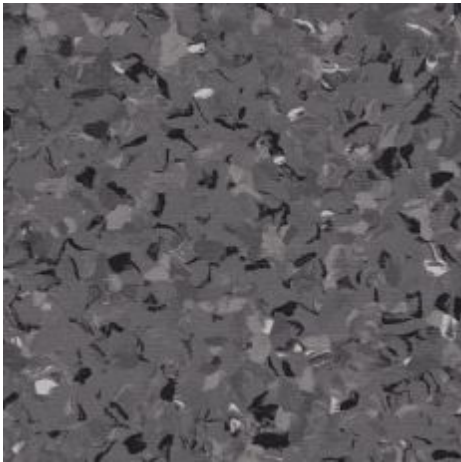
<b>A</b>	<b>FARBY</b>	
<b>PARTER</b>		
1	<p>101 / KLATKA SCHODOWA 112 / PRZEDSIONEK 113 / KOMUNIKACJA 114 / WC MĘSKIE 115 / WC DAMSKIE</p> <p>Ściany malowane farbą lateksową. Farba dobrze kryjąca, odporna na zabrudzenia. Farba dyfuzyjna, o stopniu połysku półmat lub mat, kolor RAL 9010. Farba do wewnątrz, odporna na szorowanie wg PN EN 13 300 Farba sufitowa - kolor biały, stopień połysku mat</p>	
2	<p>102A / SALA KONFERENCYJNA 102B / KABINY TLUMACZY 103 / POMIESZCZENIE TLUMACZY 104 / MAGAZYNEK POMOCNICZY 107 / KOMUNIKACJA 108 / SZATNIA 110 / BUFET</p> <p>Ściany malowane farbą lateksową. Farba dobrze kryjąca, odporna na zabrudzenia. Farba dyfuzyjna, o stopniu połysku półmat lub mat, kolor RAL 1013. Farba do wewnątrz, odporna na szorowanie wg PN EN 13 300 Farba sufitowa - kolor biały, stopień połysku mat</p>	
3	<p>105 / WC 106 / POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE 109 / ZMYWALNIA 111 / KUCHNIA</p> <p>Powyżej 2,1m (ponad poziomem płytek) ściany malowane farbą lateksową. Farba dobrze kryjąca, odporna na zabrudzenia. Farba dyfuzyjna, o stopniu połysku półmat lub mat, kolor RAL 1013. Farba do wewnątrz, odporna na szorowanie wg PN EN 13 300 Farba sufitowa - kolor biały, stopień połysku mat</p>	
<b>PIĘTRO</b>		
4	<p>WSZYSTKIE POMIESZCZENIA: ściany malowane farbą lateksową. Farba dobrze kryjąca, odporna na zabrudzenia. Farba dyfuzyjna, o stopniu połysku półmat lub mat, kolor RAL 9010. Farba do wewnątrz, odporna na szorowanie wg PN EN 13 300 Farba sufitowa - kolor biały, stopień połysku mat</p>	
<b>PODDASZE</b>		
5	<p>301 / KLATKA SCHODOWA 301 / POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE 301 / ŁAZIENKA 1, ŁAZIENKA 2, ŁAZIENKA 3, ŁAZIENKA 4</p> <p>Ściany malowane farbą lateksową. Farba dobrze kryjąca, odporna na zabrudzenia. Farba dyfuzyjna, o stopniu połysku półmat lub mat, kolor RAL 9010. Farba do wewnątrz, odporna na szorowanie wg PN EN 13 300 W łazienkach ściany malowane powyżej poziomu płytek. Farba sufitowa - kolor biały, stopień połysku mat</p>	
6	<p>301 / HOL 301 / POKÓJ 1, POKÓJ 2, POKÓJ 3, POKÓJ 4</p> <p>Ściany malowane farbą lateksową. Farba dobrze kryjąca, odporna na zabrudzenia. Farba dyfuzyjna, o stopniu połysku półmat lub mat, kolor RAL 1013. Farba do wewnątrz, odporna na szorowanie wg PN EN 13 300. Farba sufitowa - kolor biały, stopień połysku mat</p>	
<b>B</b>	<b>OKŁADZINY I DEKORACJE ŚCIENNE</b>	
7	<p>PARTER / 105 / WC PARTER / 106 / POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE PARTER / 109 / ZMYWALNIA PIĘTRO / 301 / ŁAZIENKA 1, ŁAZIENKA 2, ŁAZIENKA 3, ŁAZIENKA 4</p> <p><b>PŁYTKA TYP 4:</b> płytki ścienna, biała glazura, powierzchnia połysk, nierektyfikowane. Format 300x600mm, grubość 10mm. Płytki o gładkiej powierzchni, łatwa w utrzymaniu czystości, gatunek I lub II. Płytki układane poziomo na fugę cementową, elastyczną, odporną na wodę i zabrudzenia. Fuga łatwozmywalna, do spoinowania glazury, o delikatnej i gładkiej powierzchni, działanie antybakteryjne. Odporna</p>	 <p style="text-align: right;">90m2</p>

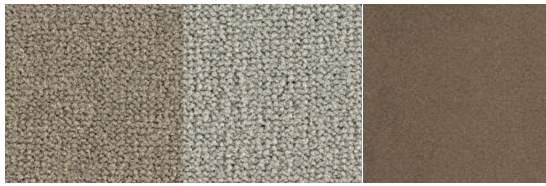
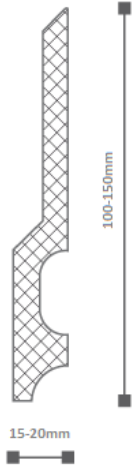
	<p>na powstawanie rys. Szerokość spoiny: 3-5 mm. Kolor fugi biały. W pomieszczeniach 105, 106, 109 płytki układane do wysokości 2000mm. Przelot pomiędzy zmywalnią, a kuchnią wykończone płytką 300x600 W pomieszczeniach 301/ ŁAZIENKA 1, 2, 3, 4 płytki układane do wysokości 2100mm.</p>		
8	<p>PARTER / 110 / BUFET PARTER / 111 / KUCHNIA</p> <p><b>PŁYTKA TYP 5:</b> płytki ścienna, biała glazura, powierzchnia połysk, płytki nierекtyfikowane. Płytki prostokątne, o wymiarach 100x200mm, 100x300mm lub zbliżonych. Grubość 8-9mm. Płytki o gładkiej powierzchni, łatwa w utrzymaniu czystości, gatunek I lub II. Płytki układane poziomo z przesunięciem o 1/2 długości. Powierzchnia płytki gładka lub delikatnie falująca. Fuga cementowa, elastyczna, odporna na wodę i zabrudzenia. Fuga łatwozmywalna, do spoinowania glazury, o delikatnej i gładkiej powierzchni, działanie antybakteryjne. Odporna na powstawanie rys. Szerokość spoiny: 3-5 mm. Kolor fugi- biały. Okienko pomiędzy zmywalnią a bufetem wykończone płytką TYP 5. Płytki w bufecie układane na dwóch ścianach (projekt) pomiędzy blatem a witryną wiszącą oraz na całej ścianie z okienkiem do zmywalni. Na tej ścianie zastosować cokół meblowy (opis: meble bufetowe). Płytki w kuchni układane do wysokości 2000mm.</p>		30m2
9	<p>PARTER / 113 / KOMUNIKACJA FOTOTAPETA WINYLOWA</p> <p>Trwały matowy lub półmatowy materiał na podłożu flizelinowym. Klej nanoszony bezpośrednio na ścianę, co zmniejsza ryzyko zabrudzenia materiału oraz umożliwi delikatną korektę jego położenia. Pozwala ścianom oddychać i nie zatrzymuje w nich wilgoci. Fototapeta pokryta jest laminatem, który zabezpiecza materiał i uodparnia go na wilgoć, zabrudzenia i zadrapania. Można czyścić na mokro. Wydruk może składać się z jednego lub dwóch równych arkuszy. Orientacyjny format wydruku 1360x2600mm. Wymiary pobrać z natury. Zdjęcie czarno-białe przedstawiające architekturę lub detal architektury Słońska. Sugerowane zdjęcie architektury Słońska z okresu ok. 1900, np. dawny zamek, pałac joannitów. Zdjęcie ukazujące dawną świetność pałacu (np. kadr portalu- widok wizualizacja).</p>		1 szt.
10	<p>PARTER / 112 / PRZEDSIONEK* PARTER / 114 / WC MĘSKIE PARTER / 115 / WC DAMSKIE PIĘTRO / 209 / WC MĘSKIE PIĘTRO / 210 / WC DAMSKIE</p> <p><b>PŁYTKA TYP 1B:</b> płytki gresowa, powierzchnia naturalna, łatwa w utrzymaniu czystości, odporna na uszkodzenia mechaniczne, format płytki 300x600mm - grubość płytki 8-10 mm - ścieralność: 4 klasa - antypoślizgowość R9, R10 (atest) - mrozoodporna - gatunek I lub II Płytki matowe, w stonowanym, ciepłym odcieniu szarości, o nierównej, delikatnie strukturalnej powierzchni, przypominająca efekt podłogi wykonanej z łupka. Płytki układane poziomo na klej elastyczny do płytek gresowych o formacie 300x600mm. Fuga cementowa, elastyczna, mrozoodporna, odporna na wodę i zabrudzenia, łatwozmywalna, do spoinowania płytek gresowych. Fuga o delikatnej i gładkiej powierzchni o działaniu antybakteryjnym. Odporna na powstawanie rys. Kolor fugi szary.</p>		90m2







	<p>*W pomieszczeniu nr 112 PRZEDSIONEK schody obłożone płytkami 300x600mm. Wykonać cokół z płytki podłogowej. Cokół wysokości 10 lub 15cm. Płytki docinać do wskazanej wysokości. Od góry cokół zakończyć profilem aluminiowym. Można zastosować oryginalny cokół z tej samej serii płytki podłogowej.</p>		
11	<p>PARTER / 114 / WC MĘSKIE PARTER / 115 / WC DAMSKIE PIĘTRO / 209 / WC MĘSKIE PIĘTRO / 210 / WC DAMSKIE</p> <p><b>PŁYTKA TYP 2:</b> płytką gresową, płytką imitująca drewno w kolorze jasnego dębu, powierzchnia naturalna, łatwa w utrzymaniu czystości, odporna na uszkodzenia mechaniczne, format podłużny, zbliżony do formatu deski np. 150x600mm, 150x900mm, 200x1000mm itp., grubość: 8-10 mm, ścieralność: 4 klasa, antypoślizgowość R9, R10 (atest), mrozoodporna, gatunek I lub II, układana poziomo na klej elastyczny, do płytek gresowych. Fuga cementowa, elastyczna, mrozoodporna, odporna na wodę i zabrudzenia, łatwozmywalna, do spoinowania płytek gresowych. Fuga o delikatnej i gładkiej powierzchni o działaniu antibakteryjnym. Odporna na powstawanie rys. Kolor fugi szary.</p>		13m2
12	<p>PARTER / 114 / WC MĘSKIE PARTER / 115 / WC DAMSKIE PIĘTRO / 209 / WC MĘSKIE PIĘTRO / 210 / WC DAMSKIE</p> <p>Tafla lustra klejona do ściany na równo z płytkami, lustro szlifowane. Wymiar pobrać z natury. Orientacyjne wymiary luster w następujących pomieszczeniach: (nr pomieszczenia wg rzutu: szerokość x wysokość) 114: 940x1200mm, 115: 1600x1100mm, 209: 1060x1200mm, 210: 2200x1100mm</p>		4 szt.
13	<p>PARTER / 102A / SALA KONFERENCYJNA* PARTER / 103 / POMIESZCZENIE TLUMACZY PIĘTRO / 202 / SALA WYSTAW 1 PIĘTRO / 203 / SALA WYSTAW 2 PIĘTRO / 205 / KOMUNIKACJA PIĘTRO / 206 / BIURO PIĘTRO / 207 / PRACOWNIA</p> <p>Listwa dekoracyjna przysufitowa, wykonana z polistyrenu. Maksymalna wysokość listwy 120mm. Maksymalna głębokość listwy 60mm. Listwa dowolnej długości 2000-2400mm. Listwa malowana farbą sufitową.</p> <p><b>*NIETYPOWY MONTAŻ:</b> Zamontować według dokumentacji projektowej</p>		130mb
14	<p>PARTER / 102A / SALA KONFERENCYJNA</p> <p>Listwa dekoracyjna ścienna wykonana z polistyrenu wysokiej gęstości. Wysokość listwy w zakresie 50-65mm., głębokość w zakresie 20-25mm. Listwa dowolnej długości 2000-2400mm. Listwa malowana farbą ścienną, kolor RAL 1013.</p> <p>Listwy ścienne zamontować według dokumentacji projektowej.</p>		62mb



C	PODŁOGI I LISTWY PODŁOGOWE		
15	<p>PARTER / 101 / KLATKA SCHODOWA  PARTER / 112 / PRZEDSIONEK  PARTER / 113 / KOMUNIKACJA  PARTER / 114 / WC MĘSKIE  PARTER / 115 / WC DAMSKIE  PIĘTRO / 201 / KLATKA SCHODOWA  PIĘTRO / 205 / KOMUNIKACJA  PIĘTRO / 209 / WC MĘSKIE  PIĘTRO / 210 / WC DAMSKIE  PODDASZE / 301 / KLATKA SCHODOWA  SPOCZNIKI SCHODÓW</p> <p><b>PŁYTKA TYP 1A:</b>  płytkę gresową, powierzchnia naturalna, łatwa w utrzymaniu czystości, odporna na uszkodzenia mechaniczne, format płytki 600x600mm  - grubość płytki 8-10 mm  - ścieralność: 4 klasa  - antypoślizgowość R9, R10 (atest)  - mrozoodporna  - gatunek I lub II  Płytkę matową, w stonowanym, ciepłym odcieniu szarości, o nierównej, delikatnie strukturalnej powierzchni, delikatnie przypominająca efekt podłogi wykonanej z łupka.  Płytki układane na klej elastyczny do płytek gresowych o formacie 600x600mm. Fuga cementowa, elastyczna, mrozoodporna, odporna na wodę i zabrudzenia, łatwozmywalna, do spoinowania płytek gresowych. Fuga o delikatnej i gładkiej powierzchni o działaniu antibakteryjnym. Odporna na powstawanie rys. Kolor fugi szary.  W pomieszczeniu 112 PRZEDSIONEK:  podłoga, spocznik - PŁYTKA TYP 1A  stopnice i podstopnice - PŁYTKA TYP 1B</p>	 	Powierzchnia: 140m <sup>2</sup>
16	<p>PARTER / 102A / SALA KONFERENCYJNA  PARTER / 102B / KABINY TŁUMACZY  PARTER / 103 / POMIESZCZENIE TŁUMACZY  PARTER / 107 / KOMUNIKACJA  PARTER / 108 / SZATNIA  PARTER / 110 / BUFET  PODDASZE / 301 / ŁAZIENKI 1, 2, 3, 4</p> <p><b>PŁYTKA TYP 2:</b>  płytkę gresową, płytkę imitującą drewno w kolorze jasnego dębu, powierzchnia naturalna, łatwa w utrzymaniu czystości, odporna na uszkodzenia mechaniczne, format podłużny, zbliżony do formatu deski np. 150x600mm, 150x900mm, 200x1000mm itp., grubość: 8-10 mm, ścieralność: 4 klasa, antypoślizgowość R9, R10 (atest), mrozoodporna, gatunek I lub II, układana na klej elastyczny, do płytek gresowych. W sali konferencyjnej zastosować dyłdajację.  Fuga cementowa, elastyczna, mrozoodporna, odporna na wodę i zabrudzenia, łatwozmywalna, do spoinowania płytek gresowych. Fuga o delikatnej i gładkiej powierzchni o działaniu antibakteryjnym. Odporna na powstawanie rys. Kolor fugi szary.</p>		165m <sup>2</sup>
17	<p>PARTER / 104 / MAGAZYNEK POMOCNICZY  PARTER / 105 / WC  PARTER / 106 / POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE  PARTER / 109 / ZMYWALNIA  PARTER / 111 / KUCHNIA</p> <p>W wyżej wymienionych pomieszczeniach ułożyć cokół z płytki podłogowej. Cokół wysoki, 200mm, płytkę całą, nieprzycinaną.</p> <p><b>PŁYTKA TYP 3:</b>  płytkę gresową, jasnoszara, powierzchnia półmatowa, łatwa w utrzymaniu czystości, odporna na uszkodzenia mechaniczne, format 200x200mm, grubość: 10 mm, ścieralność: 5 klasa, antypoślizgowość R12 (atest), mrozoodporna, gatunek I lub II.  Płytkę układaną na klej elastyczny, do płytek gresowych. Fuga cementowa, elastyczna, mrozoodporna, odporna</p>		podłoga- 21m <sup>2</sup> , cokół- 8m <sup>2</sup>


	<p>na wodę i zabrudzenia, łatwozmywalna, do spoinowania płytek gresowych. Fuga o delikatnej i gładkiej powierzchni o działaniu antybakteryjnym. Odporna na powstawanie rys. Kolor fugi szary.</p>				
18	<p>PIĘTRO / 202 / SALA WYSTAW 1 PIĘTRO / 203 / SALA WYSTAW 2 PIĘTRO / 206 / BIURO PIĘTRO / 207 / PRACOWNIA PIĘTRO / 208 / MAGAZYN ZBIORÓW PODDASZE / 301 / POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE</p> <p><b>WYKŁADZINA TYP 1:</b> Wykładzina PCV kompaktowa heterogeniczna. Warstwa wierzchnia (ścieralna) zbudowana z czystego PCV, grubość warstwy 0,8 mm. Warstwa wierzchnia połączona z warstwą dolną elastyczną siatką. Warstwa dolna zbudowana z PCV spienionego lub uzupełnionego dodatkami tworzyw sztucznych i mineralnych. Podłoga wysokiej jakości, zapewniająca długotrwałe użytkowanie i estetyczny wygląd. Łatwa w konserwacji. Zabezpieczona środkiem poliuretanowym PUR- nie wymaga używania wosku, środków do polerowania. Klasyfikacja EN 685: obiektowe - klasa 34 przemysłowe - klasa 43, zgodność z normą EN 649, grubość całkowita 2mm, warstwa użytkowa 0,8mm, waga całkowita 3100g/m2, klasa ścieralności PN-EN 660-1 grupa T: <math>\leq 0.08</math> mm, wgniecenie resztkowe <math>\leq 0.05</math> mm, odporna na oddziaływanie krzesła na rolkach, odporna na oddziaływanie nóg mebli, klasa ogniotrwałości EN 13501-1 <math>\geq 8</math> kW/m2 Bfl s1 Pass, absorpcja akustyczna +5dB, odporność chemiczna EN 423, wysoka odporność na bakterie i grzyby, odporność na poślizg - zgodnie normą PN-EN 14041 - Klasa DS R9 <math>\geq 0.3</math>. Trwałość koloru minimum 6. Wykładzina w rolce 2mx23m. Powierzchnia wykładziny matowa, dekor drewniany, deska jasny dąb, delikatnie szary lub naturalny. Łączenia pomiędzy poszczególnymi pasami wykładziny wykończyć jednobarwnym sznurem spawalniczym.</p>		<p>powierzchnia 115m2</p>		
19	<p>PIĘTRO / 204 / PRACOWNIA MULTIMEDIALNA</p> <p><b>WYKŁADZINA TYP 2:</b> Zastosować homogeniczną prądoprzewodzącą wykładzinę podłogową PCV zalecaną do pomieszczeń, w których konieczne jest odprowadzenie ładunku elektrycznego. Wykładzina posiada zabezpieczenie powierzchni w postaci przewodzącego poliuretanu, co ułatwia utrzymanie podłogi w czystości. Wykładzina o doskonałej odporności na ścieranie. Budowa wykładziny daje bardzo dobre właściwości przewodzące, z oporem elektrycznym mieszczącym się w przedziale 10' - 106 Ohm. Wykładzina spełnia wymagania norm EN, BS, ASTM dla wykładzin przewodzących. Wykładzina zapewnia bezpieczeństwo ludzi przebywających w pomieszczeniach, gdzie może dochodzić do zakłóceń wywołanych elektrycznością statyczną. Kolor wykładziny ciemnoszary granit. Łączenia pomiędzy poszczególnymi pasami wykładziny wykończyć multikolorowym sznurem spawalniczym. Wykładzina w rolce 2mx23m. W pracowni wykonać cokół przypodłogowy z wykładziny. Wysokość czabezpieczenia ściany 10-15cm. Klasyfikacja EN 685: obiektowe - klasa 34 przemysłowe - klasa 43, zabezpieczenie powierzchni PUR- wzmocnienie poliuretanowe przewodzące, grubość EN 428: 2,0mm, warstwa użytkowa EN 429: 2,0mm, całkowita masa powierzchni EN 430: 3 060 g/m2, ścieralność (ubytek grubości) EN 660: <math>\leq 0,15</math> mm grupa P, wgniecenie resztkowe EN 433: <math>\leq 0,01</math> mm, stabilność wymiarów EN 434: <math>\leq 0,4\%</math></p> <p>Wartości antyelektrostatyczne EN 1815 (napięcie indukowane) <math>\leq 2</math> KV,</p> <table border="1"> <tr> <td>Wartości antyelektrostatyczne (opór) EN 1081</td> <td>6 R1 <math>\leq 10</math> Ohm</td> </tr> </table>	Wartości antyelektrostatyczne (opór) EN 1081	6 R1 $\leq 10$ Ohm		<p>powierzchnia 36,3m2+ cokół</p>
Wartości antyelektrostatyczne (opór) EN 1081	6 R1 $\leq 10$ Ohm				

	<table border="1"> <tr> <td>Din 51953</td> <td>6 R &lt;math&gt;\leq 10\ \Omega&lt;/math&gt; 2</td> </tr> <tr> <td>IEC61340-4-1</td> <td>6 R &lt;math&gt;\leq 10\ \Omega&lt;/math&gt;</td> </tr> <tr> <td>VDE 100</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>ESD: S7:1</td> <td>6 R &lt;math&gt;\leq 10\ \Omega&lt;/math&gt; E</td> </tr> <tr> <td></td> <td>6 R &lt;math&gt;\leq 10\ \Omega&lt;/math&gt; 4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>R &lt;math&gt;\leq 5 \times 10\ \Omega&lt;/math&gt; 6</td> </tr> <tr> <td></td> <td>R &lt;math&gt;\leq 10\ \Omega&lt;/math&gt;</td> </tr> </table> <p>Absorpcja akustyczna ISO 717/2: 4 dB, właściwości antypoślizgowe DIN 51130: R9, odporna na oddziaływanie krzesła na rolkach, odporna na oddziaływanie nóg mebli, Klasa ogniotrwałości PN-B-02854: B S1, trwałość kolorów EN 20105-B02: fl minimum 6, dobra odporność chemiczna wg EN 423</p>	Din 51953	6 R <math>\leq 10\ \Omega</math> 2	IEC61340-4-1	6 R <math>\leq 10\ \Omega</math>	VDE 100	A	ESD: S7:1	6 R <math>\leq 10\ \Omega</math> E		6 R <math>\leq 10\ \Omega</math> 4		R <math>\leq 5 \times 10\ \Omega</math> 6		R <math>\leq 10\ \Omega</math>		
Din 51953	6 R <math>\leq 10\ \Omega</math> 2																
IEC61340-4-1	6 R <math>\leq 10\ \Omega</math>																
VDE 100	A																
ESD: S7:1	6 R <math>\leq 10\ \Omega</math> E																
	6 R <math>\leq 10\ \Omega</math> 4																
	R <math>\leq 5 \times 10\ \Omega</math> 6																
	R <math>\leq 10\ \Omega</math>																
20	<p>PODDASZE / 301 / HOL PODDASZE / 301 / POKOJE 1, 2, 3, 4</p> <p><b>WYKŁADZINA TYP 3:</b> wykładzina dywanowa, skład runa 100% Poliamid, spód AB (sztuczna juta), grubość runa 7mm, grubość całkowita 9mm, waga runa 925g/m<sup>2</sup>, waga całkowita 1760g/m<sup>2</sup>, szerokość rolki 4m, klasyfikacja użytkowa 31, trudnopalna Cfl-s1, posiada zabezpieczenie przeciwbrudowe, przyjazna alergikom. Kolorystyka jednolita ciepłoszara zbliżona do podanych kolorów RAL 7032, RAL 7030, RAL 7044</p>		95m <sup>2</sup>														
21	<p>Listwa dekoracyjna przypodłogowa wykonana z polistyrenu wysokiej gęstości. Wysokość listwy w zakresie 100-150mm., głębokość w zakresie 15-20mm. Listwa dowolnej długości 2000-2400mm. Listwa malowana farbą ścienną. Należy przyjąć kolor ścian z danego pomieszczenia.</p> <p>Zastosować w następujących pomieszczeniach: PARTER / 101 / KLATKA SCHODOWA PARTER / 102A / SALA KONFERENCYJNA PARTER / 103 / POMIESZCZENIE TŁUMACZY PARTER / 107 / KOMUNIKACJA PARTER / 108 / SZATNIA PARTER / 113 / KOMUNIKACJA PIĘTRO / 201 / KLATKA SCHODOWA PIĘTRO / 202 / SALA WYSTAW 1 PIĘTRO / 203 / SALA WYSTAW 2 PIĘTRO / 205 / KOMUNIKACJA PIĘTRO / 206 / BIURO PIĘTRO / 207 / PRACOWNIA PIĘTRO / 208 / MAGAZYN ZBIORÓW PODDASZE / 301 / HOL PODDASZE / 301 / POKOJE 1, 2, 3, 4</p>		<p>Parter: 120mb</p> <p>Piętro: 146mb</p> <p>Poddasze : 86mb</p>														
22	<p><b>PODDASZE / 301 / POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE</b> zastosować listwę podłogową PVC. Listwa posiada elastyczne krawędzie, łatwa w utrzymaniu czystości, wytrzymała na czynniki zewnętrzne oraz odporna na wodę, wysokość 55-65mm, kolor imitujący drewno, jasny dąb, kolor zbliżony do wykładziny (typ 1). Listwa kompletna z narożnikami wewnętrznymi i zewnętrznymi, łącznikami i zakończeniami (pełny system montażowy)</p>		13mb														

D	SCHODY		
23	<p><b>PARTER / 101 / KLATKA SCHODOWA</b>  <b>PIĘTRO / 201 / KLATKA SCHODOWA</b>  <b>PODDASZE / 301 / KLATKA SCHODOWA</b></p> <p>Schody wewnętrzne, żelbetowe wylwane. Zbrojone zgodnie z projektem konstrukcji. Stopnica i podstopnica wykończona deskami drewnianymi jesionowymi lub bukowymi, impregnowanymi. Stopnice i podstopnice o grubości 30 mm. Stopnie o krawędziach zaokrąglonych R2. Deski łączone pomiędzy sobą na styk, mocowane poprzez kołki rozporowe do biegu żelbetonowej płyty. Miejsca skręceń zamaskować zaślepką drewnianą. Drewno zabezpieczone lakierem półmatowym barwione na kolor ciemnobrązowy, dobrany do wybarwienia drzwi wejściowych. Przy ścianie schody wykończone wangą. Na spocznikach układana płytki (TYP1A). Cokół na spocznikach - kontynuacja wangi. Podniebienie schodów malowane farbą w kolorze RAL 9010.</p> <p>Balustrada wykonana z konstrukcyjnych rur stalowych wypełnionych linkami drucianymi. Mocowanie balustrady boczne. Mocowanie wykonane za pomocą dystansów z rury nierdzewnej, przytwierdzonych do boku schodów za pomocą kotw chemicznych. System mocowania zamaskowany rozetą. Poręcz balustrady wykonana w całości z rury stalowej <math>\varnothing=50\text{mm}</math>. Słupki <math>\varnothing=50\text{mm}</math>, linki nierdzewne 5mm. Rura stalowa zaślepią płaskownikiem <math>\varnothing=50</math> grubości 1mm. Pochwył balustrady mocowany do słupów stalowych za pomocą pręta stalowego <math>\varnothing=10\text{mm}</math> spawanego do konstrukcji stalowej. Wierzch pochwyłu mocowany 110cm nad wykończoną posadzką. Wypełnienie balustrady stanowią linki stalowe zakończone gwintowaniem. Maksymalna odległość w osi linek 11cm. Na ścianach wzdłuż biegu zamontowany pochwył. Pochwył wykonany w całości z rury stalowej <math>\varnothing=50\text{mm}</math>. Montowany do ściany za pomocą elementów spawanych.</p>	  	
24	<p><b>PARTER / 112 / PRZEDSIONEK</b></p> <p>Stopnice i podstopnice wykonane z płytek gresowych (TYP 1B). Spocznik wykonany z płytek gresowych (TYP1A). Zastosować listwy antypoślizgowe na całej długości krawędzi stopni.</p> <p>Balustrada wykonana z konstrukcyjnych rur stalowych wypełnionych linkami drucianymi. Mocowanie balustrady boczne. Mocowanie wykonane za pomocą dystansów z rury nierdzewnej, przytwierdzonych do boku schodów za pomocą kotw chemicznych. System mocowania zamaskowany rozetą. Poręcz balustrady wykonana w całości z rury stalowej <math>\varnothing=50\text{mm}</math>. Słupki <math>\varnothing=50\text{mm}</math>, linki nierdzewne 5mm. Rura stalowa zaślepią płaskownikiem <math>\varnothing=50</math> grubości 1mm. Pochwył balustrady mocowany do słupów stalowych za pomocą pręta stalowego <math>\varnothing=10\text{mm}</math> spawanego do konstrukcji stalowej. Wierzch pochwyłu mocowany 110cm nad wykończoną posadzką. Wypełnienie balustrady stanowią linki stalowe zakończone gwintowaniem. Maksymalna odległość w osi linek 11cm. Na ścianach wzdłuż biegu zamontowany pochwył. Pochwył wykonany w całości z rury stalowej <math>\varnothing=50\text{mm}</math>. Montowany do ściany za pomocą elementów spawanych.</p>	  	

## CZEŚĆ 4 DRZWI WEWNĘTRZNE

<p>1</p>	<p><b>TYP 1</b> Drzwi do: 102 SALA KONFERENCYJNA</p> <p>Drzwi dwuskrzydłowe rozwierane, przylgowe. Klasa ognioodporności EI30. Skrzydła drzwi wykonane z zimnowalcowanych profili stalowych o ściance grubości 2 mm ocynkowanych i malowanych proszkowo. Skrzydło bierne w drzwiach dwuskrzydłowych blokowane jest za pomocą rygla krawędziowego. Rygiel z zabezpieczeniem prowadzenia prądu. Ościeżnice drzwi wykonane są z kształowników stalowych, profilowanych z blachy ocynkowanej o grubości 2,0 mm i malowanych proszkowo. Stojaki ościeżnic spawane. Skrzydło drzwi zawieszane w ościeżnicy na minimum trzech zawiasach łożyskowanych. Na obwodzie ościeżnicy i skrzydła osadzona jest uszczelka przylgowa. Skrzydła drzwi z przeszkleniem maksymalnym, bez poprzeczki. Szkło hartowane. W skrzydle wkładka cylindryczna zamykana z obu stron kluczem. Klamka nierdzewna. Drzwi izolacyjne akustycznie. Kolorystyka RAL 7015, RAL 7016, RAL7043 lub zbliżony.</p>		<p>1 szt.</p>
<p>2</p>	<p><b>TYP 2</b> Drzwi do: 205 KOMUNIKACJA Drzwi do: 301 HOL</p> <p>Drzwi dwuskrzydłowe rozwierane, przylgowe. Klasa ognioodporności EI30. Skrzydła drzwi wykonane z zimnowalcowanych profili stalowych o ściance grubości 2 mm ocynkowanych i malowanych proszkowo. Skrzydło bierne w drzwiach dwuskrzydłowych blokowane jest za pomocą rygla krawędziowego. Rygiel z zabezpieczeniem prowadzenia prądu. Ościeżnice drzwi wykonane są z kształowników stalowych, profilowanych z blachy ocynkowanej o grubości 2,0 mm i malowanych proszkowo. Stojaki ościeżnic spawane. Skrzydło drzwi zawieszane w ościeżnicy na minimum trzech zawiasach łożyskowanych. Na obwodzie ościeżnicy i skrzydła osadzona jest uszczelka przylgowa. Skrzydła drzwi z przeszkleniem maksymalnym, bez poprzeczki. Szkło hartowane. W skrzydle wkładka cylindryczna zamykana z obu stron kluczem. Klamka nierdzewna. Drzwi izolacyjne akustycznie. Kolorystyka RAL 7015, RAL 7016, RAL7043 lub zbliżony.</p>		<p>2 szt.</p>
<p>3</p>	<p><b>TYP 3</b> Drzwi rozwierane. Skrzydło drzwi posiada konstrukcję płytową. Skrzydło w systemie przylgowym, z przylgami na trzech krawędziach – poziomej górnej i dwóch pionowych. Konstrukcję skrzydła stanowi rama z elementów o przekroju 35 x 33 mm, wykonanych z drewna łączonego na długości za pomocą mikrowczepów połączonych zszywkami. Rama skrzydła wypełniona płytą wiórową pełną, grubości 33 mm. Okładziny skrzydeł wykonane z płaskich płyt HDF o grubości 3-4 mm pokryte laminatem CPL o grubości od 0,2 do 0,7 mm. Powierzchnia gładka z powłoką zabezpieczającą przed wycieraniem i działaniem środków chemicznych. Ościeżnica regulowana drewniana składa się z dwóch stojaków i nadproża. Elementy ościeżnicy wykonane z łączonych na mikrowczepy i klejonych warstwowo listew wykonanych z drewna. Elementy regulacji (panele poszerzające oraz opaski kątowe) wykonane z płyt HDF i MDF. Stojaki i nadproża ościeżnic zacięte pod kątem 45°. Połączone są ze sobą za pomocą drewnianych kołków i wkretów. Panele poszerzające i opaski zacięte pod kątem 45°. Opaski kątowe połączone ze sobą za pomocą łączników mimośrodowych. Drzwi wyposażone w 3 komplety zawiasów. Zawiasy czopowe regulowane w 3 płaszczyznach. Do drzwi zastosować zamki wpuszczane:</p>		<p>30 szt.</p>






	<p>- zatrzask uruchamiany półobrotom klamki, bez otworu – 2 szt.</p> <p>- wkładka cylindryczna zamykana z obu stron kluczem płaskim – 13 szt.</p> <p>- z blokadą (łazienki) – 15szt.</p> <p>Skrzydła wyposażone w uszczelkę opadającą.</p> <p>Drzwi w toaletach i łazienkach z podcięciem wentylacyjnym.</p> <p>Drzwi izolacyjne akustycznie.</p> <p>Powierzchnie ościeżnic i skrzydeł drzwi w kolorze białym.</p>		
4	<p><b>TYP 4</b> Drzwi do: 203 / SALA WYSTAW 2</p> <p>Wykonać kopię na wzór istniejących drzwi plyninowych znajdujących się w salach: 202 / SALA WYSTAW 1 207 / PRACOWNIA</p> <p>lub zastosować drzwi dwuskrzydłowe zgodne z opisem: TYP 3</p>		1 szt.
5	<p><b>TYP 5</b> Drzwi do: 108 / SZATNIA</p> <p>Drzwi składane jednoskrzydłowe, bezprzylgowe. Skrzydło drzwi składanych wykonane jest z dwóch elementów połączonych trzema zawiasami płaskimi. Każda z dwóch części skrzydła ma konstrukcję płytową, z ramą wykonaną z listew z drewna, łączonych na mikrowczepy i połączonych zszywkami. Wypełnienie ramy stanowi pełna płyta wiórowa grubości 33mm. Okładziny skrzydeł wykonane są z płaskich płyt HDF o grubości 3-4 mm o gładkiej powierzchni. Na górnej krawędzi skrzydła zamocowane są dwa czopy: czop górny z osią osadzoną na sprężynie oraz czop z rolką prowadzącą. Na dolnej krawędzi skrzydła zamocowany jest czop dolny. Ościeżnica drzwi składa się z dwóch stojaków i nadproża, wykonanych z łączonego na mikrowczepy i klejonego warstwowo drewna oraz progu wykonanego z drewna liściastego. W nadprożu ościeżnicy zamontowana jest prowadnica, po której porusza się rolka prowadząca oraz przykręcona jest osada czopa górnego. W progu, współosiowo z osadą czopa górnego zamocowana jest osada czopa dolnego tworząc oś obrotu skrzydła. Skrzydło wyposażone w uchwyty wpuszczane do otwierania drzwi. Uchwyty w kolorze jasnoszarym. Powierzchnie ościeżnic i skrzydło pokryte laminatem CPL o grubości od 0,2 do 0,7 mm. Powierzchnia gładka z powłoką zabezpieczającą przed wycieraniem i działaniem środków chemicznych. Powierzchnie ościeżnic i skrzydeł drzwi w kolorze białym.</p>		1 szt.
6	<p><b>TYP 6</b> Drzwi do: 106 / POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE</p>		1 szt.




## CZĘŚĆ 5 OŚWIETLENIE

1	<p><b>TYP A</b> PARTER / 102A / SALA KONFERENCYJNA PARTER / 103 / POMIESZCZENIE TŁUMACZY PIĘTRO / 207 / PRACOWNIA PIĘTRO / 208 / MAGAZYN ZBIORÓW</p> <p>Nowoczesna, niska oprawa natynkowa. Obudowa wykonana z blachy stalowej. Malowana proszkowo na kolor biały. Wymiary: 600x600x50-90mm</p>		29 szt.
2	<p><b>TYP B</b> PARTER / 102A / SALA KONFERENCYJNA PARTER / 110 / BUFET</p> <p>Oprawa montowana w sufitach podwieszanych. Obudowa wykonana z blachy stalowej. Malowana proszkowo na kolor biały. Wymiary: 600x600mm</p>		4 szt.
3	<p><b>TYP C</b> PARTER /104 / MAGAZYNEK POMOCNICZY PARTER /105 / WC PARTER /106 / POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE PARTER /107 / KOMUNIKACJA * PARTER /108 / SZATNIA PARTER /109 / ZMYWALNIA PARTER /111 / KUCHNIA PODDASZE / 301 / POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE</p> <p>Plafon hermetyczny. Podstawa wykonana z tworzywa sztucznego w kolorze białym. Klosz szklany. Średnica 200-400mm. Wysokość 50-150mm. Ochrona IP44.</p> <p>*tylko nad wejściem do kuchni i wc</p>		12 szt.
4	<p><b>TYP D</b> PARTER /101 / KLATKA SCHODOWA PARTER /107 / KOMUNIKACJA PIĘTRO /201 / KLATKA SCHODOWA PIĘTRO /202 / SALA WYSTAW 1 PIĘTRO /203 / SALA WYSTAW 2 PIĘTRO /206 / BIURO PODDASZE /301 / KLATKA SCHODOWA</p> <p>Nowoczesna, niska oprawa natynkowa. Obudowa wykonana z blachy stalowej. Malowana proszkowo na kolor biały. Wymiary: 1200-1500x100-150x50-90mm</p>		14 szt.
5	<p><b>TYP E</b> PARTER /101 / KLATKA SCHODOWA*</p> <p>Nowoczesna, niska oprawa natynkowa o harmonijnych, łagodnych krzywiznach. Obudowa wykonana z aluminium. Malowana proszkowo na kolor biały. Wymiary: długość do 500mm, szerokość i wysokość maksymalnie do 80mm.</p> <p>*montaż pod schodami (pod spocznikiem)</p>		2 szt.
6	<p><b>TYP F</b> PARTER / 103 / POMIESZCZENIE TŁUMACZY PIĘTRO / 204 / PRACOWNIA MULTIMEDIALNA</p> <p>Nowoczesny kinkiet ścienny wykonany ze stali malowanej proszkowo na kolor czarny lub grafitowy. Klosz kinkietu umieszczony na regulowanym peszlu umożliwiającym zmianę położenia klosza, zmianę kierunku świecenia światła. Lampa z włącznikiem.</p> <p>*wysokość montażu 140cm od podłogi</p>		14 szt.



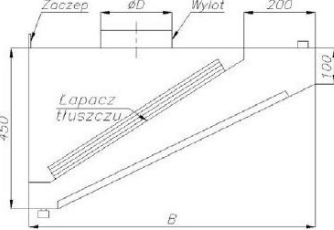


7	<p><b>TYP G</b> PARTER / 102A / SALA KONFERENCYJNA</p> <p>Kinkiet ścienny wykonany z masy ceramicznej lub metalu. Wykończenie chrom. Kierunek świecenia w górę. Maksymalna szerokość kinkietu 90mm.</p> <p>*wysokość montażu 170cm od podłogi</p>		6 szt.
8	<p><b>TYP H</b> PARTER / 102A / SALA KONFERENCYJNA PIĘTRO / 203 / SALA WYSTAW 2</p> <p>Kinkiet ścienny, galeryjny. Przeznaczony do oświetlania obrazów. Wykonany z metalu. Wykończenie chrom. Szerokość 300-360mm. Wysokość 100-150mm.</p> <p>*wysokość montażu 210cm od podłogi</p>		7 szt.
9	<p><b>TYP I</b> PARTER / 114 / WC MĘSKIE PARTER / 115 / WC DAMSKIE PIĘTRO / 209 / WC MĘSKIE PIĘTRO / 210 / WC DAMSKIE</p> <p>Oprawa do wbudowania typu downlight. Materiał aluminium malowane na biało. Model okrągły, fi=180-250mm.</p>		13 szt.
10	<p><b>TYP J</b> PIĘTRO / 205 / KOMUNIKACJA</p> <p>Plafon sufitowy o stylizowanym wzornictwie. Konstrukcja metalowa lampy w kolorze chromu błyszczącego. Elementy szklane w kształtach prostokątów i kwadratów w różnych wielkościach tworzą czaszę plafonu o średnicy 470-530mm. Światło jednolicie rozproszone z niezwykłym efektem załamania na kryształach. Wysokość 200-240mm</p>		3 szt.
11	<p><b>TYP K</b> PIĘTRO / 205 / KOMUNIKACJA</p> <p>Plafon sufitowy o stylizowanym wzornictwie. Konstrukcja metalowa lampy w kolorze chromu błyszczącego. Elementy szklane w kształtach prostokątów i kwadratów w różnych wielkościach tworzą czaszę plafonu o średnicy 350-380mm. Światło jednolicie rozproszone z niezwykłym efektem załamania na kryształach. Wysokość 200-250mm</p>		1 szt.
12	<p><b>TYP L</b> PIĘTRO / 204 / PRACOWNIA MULTIMEDIALNA</p> <p>Nowoczesna oprawa natynkowa. Obudowa wykonana z blachy stalowej. Malowana proszkowo na kolor biały. Wymiary: 1200-1500x100-200x50-100mm</p>		5 szt.
13	<p>PARTER / 102A / SALA KONFERENCYJNA</p> <p>Nowoczesna lampa wisząca. Wykonana z metalu - elementy konstrukcyjne, akrylu – klosz i szkła- przesłona źródła światła. Metal w kolorze chromu, klosz transparentny, przesłona białe mleczne szkło. Klosz zbudowany opaski pokrytej akrylowymi kuleczkami przypominającymi szkło. Tworzywo akrylowe odbija światło w efektowny sposób. Średnica 680-730mm. Wysokość klosza 200 mm. Wysokość lampy do 1500mm.</p> <p>*wysokość montażu dolna krawędź 200cm od podłogi</p>		6 szt.



14	<p>PARTER / 110 / BUFET</p> <p>Lampa wisząca z dużym, szklanym kloszem. Klosz czarny połysk. Forma klosza horyzontalna, forma spłaszczonego walca o zaoblonych górnych krawędziach łagodnie przechodzących w ściany boczne. Wymiary klosza: średnica=400mm, wysokość 170-200mm. Wykończenie chromowane. Przezroczysty przewód zasilający. Źródło światła zakryte od spodu. Wymiary lampy 400x400x900mm</p> <p>*wysokość montażu dolna krawędź 200cm od podłogi</p>		3 szt.
15	<p>PIĘTRO / 106 / BIURO</p> <p>Lampa wisząca z dużym, szklanym kloszem. Klosz biały połysk. Forma klosza horyzontalna, forma spłaszczonego walca o zaoblonych górnych krawędziach łagodnie przechodzących w ściany boczne. Wymiary klosza: średnica=400mm, wysokość 170-200mm. Wykończenie chromowane. Przezroczysty przewód zasilający. Źródło światła zakryte od spodu. Wymiary lampy 400x400x900mm</p>		1 szt.
16	<p>PIĘTRO / 202 / SALA WYSTAW 1 PIĘTRO / 203 / SALA WYSTAW 2</p> <p>Szynoprzewód z oprawami. Materiał aluminium, kolor biały. Możliwość dokonywania zmian, oprawy z możliwością przesuwania po szynie. System z możliwością rozbudowy. Oprawy nowoczesne, proste. . Możliwość obrotu lampy o 350°. Zakres wychylenia: 85° Wymiary oprawy: średnica: 30-40mm, wysokość: 90-100mm, długość: 80-100mm. Zestawy składające się z następujących elementów: szyny, łączniki wzdłużne, łączniki gięte, zakończenia, lampy.</p>		2 komplety
17	<p>PARTER / 102A / SALA KONFERENCYJNA PARTER / 110 / BUFET PARTER / 113 / KOMUNIKACJA</p> <p><b>TAŚMA LED 150 SMD 3528</b> światło białe, ciepłe</p>		72mb
18	<p>PARTER / 114 / WC MĘSKIE PARTER / 115 / WC DAMSKIE PIĘTRO / 209 / WC MĘSKIE PIĘTRO / 210 / WC DAMSKIE</p> <p><b>TAŚMA LED 300 SMD 3528</b> światło białe, ciepłe</p>		6mb
19	<p>PIĘTRO / 106 / BIURO PIĘTRO / 208 / MAGAZYN ZBIORÓW</p> <p>Nowoczesny lampka biurkowa wykonany ze stali malowanej proszkowo na kolor czarny lub grafitowy. Klosz kinkietu umieszczony na regulowanym peszlu umożliwiającym zmianę położenia klosza, zmianę kierunku świecenia światła. Lampa z włącznikiem w podstawie.</p>		2 szt.
20	<p>PODDASZE / 301 / HOL PODDASZE / 301 / POKOJE 1, 2, 3, 4</p> <p>Nowoczesny, niski plafon sufitowy. Obudowa wykonana ze stali. Malowana proszkowo na kolor czarny. Od spodu umieszczone mleczne szkło. Wymiary: średnica 450-500mm, wysokość 70-90mm.</p>		12 szt.

21	<p>PODDASZE / 301 / HOL</p> <p>Nowoczesna lampa podłogowa.  Obciążnik bazowy: żeliwo, lakier podbarwiony.  Podstawa wykonana z aluminium, matowe, wykończenie pokryte niklem. Rurka stalowa, matowa, wykończenie pokryte niklem. Klosz: stal, poliester, polietylen, tworzywo polipropylenowe.  Tekstylny klosz zapewnia rozproszone i dekoracyjne oświetlenie.</p> <p>Wymiary:  wysokość 140-160cm  średnica podstawy: 200-300cm  średnica klosza: 250-400 cm  długość kabla: 200-230 cm</p>		3 szt.
22	<p>PODDASZE / 301 / POKOJE 1, 2, 3, 4</p> <p>Nowoczesna lampa podłogowa wykonana z metalu w kolorze czarnym lub grafitowym, elementy akcentowe w kolorze antycznej patyny. Metalowy klosz umieszczony na regulowanym peszlu. Lampa z płynną regulacją wysokości w zakresie 1200-1680mm.</p>		4 szt.
23	<p>PODDASZE / 301 / ŁAZIENKI 1, 2, 3, 4</p> <p>Niski plafon sufitowy. Wykonany ze szkła. Zapewnia dobrą widoczność w zaparowanej łazience dzięki jasnemu światłu. Posiada dyfuzor z białego szkła. Ochrona IP44.  Wymiary: średnica 300-350mm, wysokość 100-120mm.</p>		4 szt.

**CZEŚĆ 6**  
**SPRZĘT AGD I RTV**


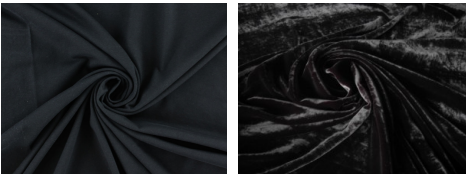


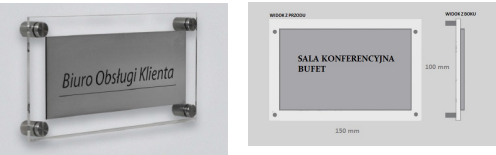

1	<p>PARTER / 109 / ZMYWALNIA</p> <p><b>ZMYWARKA GASTRONOMICZNA</b> z funkcją wyparzania przeznaczona do mycia wszelkiego typu naczyń stołowych: talerzy, szkła, kubków oraz sztućców. Wysoka jakość mycia i wyparzania. Wykonanie - stal nierdzewna. Możliwość umycia talerzy o średnicy 31,5 cm. Zmywarka posiada 2 pary ramion myjąco-płuczących (2 na górze i 2 na dole), dozownik płynu płuczącego, dozownik płynu myjącego, pompę spustową, 1 kosz na talerze o wymiarach 50x50 cm, 1 kosz uniwersalny, kosz na sztućce, Cykl mycia wynosi 180 sekund. Zasilanie 230 V, pojemność wanny 26 l, pojemność bojlera 5,5 l, zużycie wody na 1 cykl 2,5 l, moc 3.9 kW. Wymiary: 562x630x825 mm</p>		1 szt.
2	<p>PARTER / 111 / KUCHNIA</p> <p><b>KUCHNIA</b> 4-palnikowa z piecem elektrycznym. Stal nierdzewna. Palniki zasilane elektrycznie: 2 x 3,5 kW + 2 x 6 kW, dla garnków 120-300 mm, solidne żeliwne ruszty, termopara, piekarnik konwekcyjny GN 1/1, elektryczny 3 kW/230 V, komora ze stali nierdzewnej o wymiarach 640x370 x350 mm, 4 pary przewodnic na GN 1/1, odstęp między przewodnicami: 75 mm, na wyposażeniu 1 ruszt GN1/1, termostat, blat kuchni: AISI 304, obudowa: AISI 430, nóżki stalowe z regulacją Wymiary: 800x700x900mm</p>		1 szt.
3	<p>PARTER / 111 / KUCHNIA</p> <p><b>OKAP</b> przyścienny wykonany ze stali nierdzewnej chromowo-niklowej przeznaczony do wychwytywania i odprowadzania zapachów, pary i nadmiaru ciepła z pomieszczenia kuchni. Okap wyposażony w tzw. łapacz tłuszczu, czyli filtry wychytujące tłuszcz (główny nośnik zapachów), kranik spustowy do usuwania nadmiaru tłuszczu i wilgoci oraz króćce przyłączeniowe. Grubość blachy 0,8mm. Kształt okapu skośny. Wymiary 1000x700x450mm</p>		1 szt.
4	<p>PARTER / 111 / KUCHNIA</p> <p><b>LODÓWKA</b> dwudrzwiowa lodówko-zamrażarka, pojemność netto minimum 320l, pojemność netto chłodziarki minimum 215l, pojemność netto zamrażalnika minimum 89l, klasa energetyczna minimum A+, maksymalne zużycie energii 270kWh, maksymalny poziom hałasu 40 dB, minimalna zdolność zamrażania 8kg/24h, zdolność utrzymania temperatury bez zasilania minimum 20h, posiada szklane półki, półki wykonane ze szkła bezpiecznego, 5 balkoników w chłodziarce, 3 pojemniki w zamrażarce, pojemnik na warzywa, możliwość przełożenia drzwi, powłoka antybakteryjna, bez uchwytu tradycyjnego-specjalna wnęka z boku w drzwiach, taca szybkiego zamrażania, półka na butelki, sterowanie mechaniczne, alarm (wskaźnik) niedomkniętych drzwi, automatyczne rozmrażanie chłodziarki, oświetlenie LED, kolor stal nierdzewna, srebrny-malowany. Wymiary 600x640x1900-2000mm</p>		2 szt.
5	<p>PARTER / 111 / KUCHNIA</p> <p><b>KUCHNIA MIKROFALOWA</b> wykonana ze stali nierdzewnej (komora i obudowa). Urządzenie sterowane manualnie przy pomocy dwóch pokręteł. 5 poziomów mocy oraz funkcja rozmrażania. Zakres zegara 30 minut pracy, posiada obrotowy talerz o średnicy 27 cm. Zasilanie 230 V, moc 900W, pojemność 25 l, wymiary zewnętrzne 483x420x281 mm, wymiary wewnętrzne:342x364x232 mm</p>		1 szt.

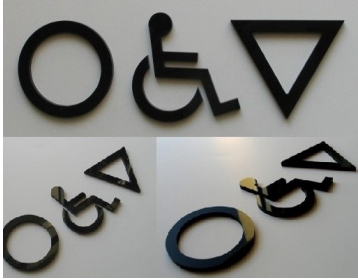
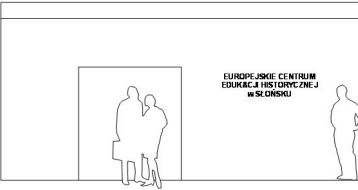
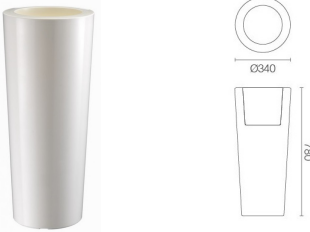


6	<p>PARTER / 110 / BUFET</p> <p><b>EKSPRES CIŚNIENIOWY</b>  Ekspres automatyczny, moc 1450W, ciśnienie o wartości 15 barów, pojemnik na mleko, możliwość regulacji emisji pary, funkcja gorącej wody do szybkiego przygotowania herbaty lub ziół.  Maksymalna wysokość 450mm  Maksymalna głębokość 390mm</p>	1 szt.
7	<p>PARTER / 103 / POMIESZCZENIE TŁUMACZY</p> <p><b>DRUKARKA TYP 1</b>  wielofunkcyjne urządzenie atramentowe (kolorowa, atramentowa drukarka, kopiarka i skaner z czytnikiem kart pamięci), praca w sieci bezprzewodowej, wysoka prędkość druku, kolorowy wyświetlacz 4,8 cm, interfejs USB 2.0, 802.11 b/g Wireless, rozdzielczość druku 6000 x 1200 dpi, prędkość kopiowania 23 str./min Mono 20 str./min</p>	1 szt.
8	<p>PIĘTRO / 208 / MAGAZYN ZBIORÓW</p> <p><b>DRUKARKA TYP 2</b>  Cyfrowa czarno-biała kopiarka formatu A3 wyposażona w 2 kasety, duplex, pamięć 2 GB, dysk twardy 250 GB, Gigabit Ethernet i 9-calowy kolorowy wyświetlacz dotykowy, kopiowanie i drukowanie z prędkością do 22 str. na minutę, format oryginału do A3, rozdzielczość kopiowania 600 x 600 dpi, rozdzielczość drukowania Równoważna 1800 x 600 dpi 1200 x 1200 dpi, rozdzielczość skanowania 600 x 600 dpi, tryby skanowania: sieciowy TWAIN/do eMail/do FTP/do SMB/do skrzynki (Box)/do WebDAV/do DPWS/do USB. Szybkość skanowania kolorowe/ czarno-białe do 160 org./min (przez podajnik dokumentów), formaty plików skanera: JPEG, TIFF, PDF, Compact PDF, Encrypted PDF, Outline PDF, XPS, compact XPS. Podajniki: 2 kasety+ podajnik boczny. Standardowa pamięć systemu 2048 MB. Systemowy dysk twardy 250 GB. Interfejs 10 Base-T/100 Base-T/1000 Base-T Ethernet; USB 2.0  Wymiary systemu 615 x 685 x 779 (bez ADF i dolnej tacy na papier)</p>	1 szt.
9	<p>PARTER / 102A / SALA KONFERENCYJNA  PIĘTRO / 204 / PRACOWNIA MULTIMEDIALNA</p> <p><b>PROJEKTOR Z EKRADEM PROJEKCYJNYM</b>  PROJEKTOR:  technologia DLP, rozdzielczość podstawowa/ rozdzielczość maksymalna 1920x1080, jasność 2000 lumenów, kontrast 10000:1, gniazdo HDMI, żywotność lampy eco 6000 h  EKRAN:  obudowa metalowa malowana proszkowo na kolor biały, kolor biały mat, montaż ścienny, format powierzchni roboczej 16:10, powierzchnia projekcyjna 2200x1500mm, powierzchnia robocza (ekran z ramkami) 2200x1500mm, posiada mechanizm zwijający z napędem sprężynowym, możliwość regulacji wysokości rozwiniętego materiału przy pomocy systemu blokowania, uchwyty montażowe w zestawie</p>	2 szt.
10	<p>PIĘTRO / 204 / PRACOWNIA MULTIMEDIALNA</p> <p><b>ZESTAW KOMPUTEROWY</b>  KOMPUTER:  procesor Intel Celeron model G1610 (2.60 GHz, 2 MB Cache), płyta główna Intel H61, pamięć DRAM DDR3-1333 (PC3-10600), pojemność 4 GB, karta graficzna Intel HD wyjście DVI-D, wyjście D-Sub, pojemność dysku twardego 500 GB, napęd optyczny DVD+/-RW, zewnętrzne porty we-wy 1xRJ45, 6xUSB, Audio, karta sieciowa 10/100/1000  MONITOR:  przekątna 18,5", rozdzielczość 1366 x 768 px, format 16:9, matryca TFT/TN, LED, kontrast 600:1, jasność 200 cd/m2, czas reakcji 5 ms, kąt widzenia w poziomie 140, kąt widzenia w pionie 130, rozmiar płamki 0,3 mm, złącza D-Sub  ZESTAW:  klawiatura bezprzewodowa z myszką bezprzewodową, typ złącza USB, budowa wysokie klawisze, rozdzielczość myszy 1000dpi</p>	12 szt.
11	<p>PIĘTRO / 204 / PRACOWNIA MULTIMEDIALNA</p> <p><b>ROUTER</b>  dwupasmowy, bezprzewodowy, modem ADSL 2+, router NAT, 4 portowy gigabitowy przełącznik oraz bezprzewodowy punkt dostępowy (standard N) jako jedno urządzenie sieciowe, równoczesna transmisja z prędkością 300Mb/s w paśmie 2.4GHz oraz 300Mb/s w paśmie 5GHz, łączna przepustowość 600Mb/s, możliwość połączenia z Internetem poprzez port ADSL oraz port Ethernet WAN, 2 porty USB umożliwiające udostępnianie dysków, drukarek, serwera FTP oraz serwera mediów</p>	1 szt.
12	<p>PARTER / 102A / SALA KONFERENCYJNA  PARTER / 103 / POMIESZCZENIE TŁUMACZY  PIĘTRO / 206 / BIURO</p> <p><b>LAPTOP</b>  ekran 15,6" 1366x768, matryca błyszcząca, procesor Celeron 1007U 1,5, dysk HDD 500GB, pamięć RAM 4GB, karta graficzna Intel Graphics Media Accelerator HD, napęd optyczny DVD-RW, system operacyjny Windows 8</p>	4 szt.
13	<p>PIĘTRO / 202 / SALA WYSTAW 1</p> <p><b>TELEWIZOR</b>  3D LED 400 Hz, przekątna 55", rozdzielczość 1920x1080, format 16:9, ilość gniazd HDMI- 4, tuner TV- DVB-T, DVB-C, DVB-S, analogowy, klasa energetyczna A+, wifi, gniazdo ethernet</p>	1 szt.

**CZEŚĆ 7**  
**POZOSTAŁE ELEMENTY WYPOSAŻENIA WNEȚRZ**

<b>A</b>	<b>WYPOSAŻENIE HIGIENICZNE</b>		
1	<p>PARTER / 109 / ZMYWALNIA PARTER / 111 / KUCHNIA</p> <p><b>KOSZ NA ODPADY TYP 1</b> wykonany ze stali nierdzewnej Kosz mobilny posiada 4 kółka, pokrywę z uchwytem. Pojemność 50l</p>		3 szt.
2	<p>PARTER / 101 / KLATKA SCHODOWA PARTER / 102A / SALA KONFERENCYJNA PARTER / 103 / POMIESZCZENIE TŁUMACZY PARTER / 105 / WC PARTER / 110 / BUFET PARTER / 114 / TOALETA MĘSKA PARTER / 115 / TOALETA DAMSKA PIĘTRO / 204 / PRACOWNIA MULTIMEDIALNA PIĘTRO / 206 / BIURO PIĘTRO / 207 / PRACOWNIA PIĘTRO / 208 / MAGAZYN ZBIORÓW PIĘTRO / 209 / TOALETA MĘSKA PIĘTRO / 210 / TOALETA DAMSKA PODDASZE / 301 / ŁAZIENKI 1, 2, 3, 4</p> <p><b>KOSZ NA ODPADKI TYP 2</b> Obudowa wykonana ze stali nierdzewnej błyszczącej, w środku wyjmowane plastikowe wiadro, wyposażonym w uchwyt do przenoszenia, posiada szczelne zamknięcie pokrywy, niewidoczne mocowanie worka, nierysująca podstawa bezpieczna dla podłogi, otwieranie za pomocą przycisku pedałowego, pojemność 10-12l. Średnica 200mm. Wysokość do 400mm.</p>		18 szt.
3	<p>PARTER / 114 / WC MĘSKIE PARTER / 115 / WC DAMSKIE PIĘTRO / 209 / WC MĘSKIE PIĘTRO / 210 / WC DAMSKIE</p> <p><b>SUSZARKA DO RĄK</b> elektryczna, włączana przyciskiem, obudowa ze stali polerowanej o grubości 2 mm lub ABS wykończenie srebrny mat, ruchoma, chromowana dysza nawiewu powietrza umożliwiająca suszenie twarzy, duża wydajność, suszarka wyposażona w przewód przyłączeniowy, ochrona IP X1</p>		4 szt.
4	<p>PARTER / 105 / WC PARTER / 109 / ZMYWALNIA PARTER / 111 / KUCHNIA</p> <p><b>POJEMNIKI NA RĘCZNIKI PAPIEROWE</b> obudowa ze stali polerowanej o grubości 2 mm lub ABS wykończenie srebrny mat, pojemność do 250 szt. ręczników składanych, okienko do kontroli ilości ręczników, zabezpieczony trwałym stalowym zamkiem bębnowym, zamek zlicowany z powierzchnią urządzenia, łączenia boków spawane i szlifowane, niewidoczne zawiasy</p>		3 szt.
5	<p>PARTER / 105 / WC PARTER / 109 / ZMYWALNIA PARTER / 111 / KUCHNIA PARTER / 114 / WC MĘSKIE PARTER / 115 / WC DAMSKIE PIĘTRO / 209 / WC MĘSKIE PIĘTRO / 210 / WC DAMSKIE</p> <p><b>DOZOWNIK MYDŁA W PŁYNI</b> obudowa ze stali polerowanej o grubości 2 mm lub ABS wykończenie srebrny mat, mydło uzupełniane z kanistra, pojemność zbiornika 0,4 l, zabezpieczony trwałym stalowym zamkiem bębnowym, zamek zlicowany z powierzchnią urządzenia, łączenia boków spawane</p>		7 szt.

	i szlifowane, niewidoczne zawiasy		
6	<p>PARTER / 105 / WC PARTER / 114 / WC MĘSKIE PARTER / 115 / WC DAMSKIE PIĘTRO / 209 / WC MĘSKIE PIĘTRO / 210 / WC DAMSKIE</p> <p><b>POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY</b> obudowa ze stali polerowanej o grubości 2 mm lub ABS wykończenie srebrny mat, dostosowany do papieru o maksymalnej średnicy 19 cm - okienko do kontroli ilości papieru - zabezpieczony trwałym stalowym zamkiem bębnowym - zamek zlicowany z powierzchnią urządzenia - łączenia boków spawane i szlifowane - niewidoczne zawiasy</p>		5 szt.
7	<p>PODDASZE / 301 / ŁAZIENKI 1, 2, 3, 4</p> <p><b>UCHWYT NA PAPIER TOALETOWY</b> uchwyt odkryty, wykonany z mosiądzu chromowanego, solidne mocowanie ścienne wykonane z mosiądzu</p>		4 szt.
8	<p>PARTER / 105 / WC PARTER / 114 / WC MĘSKIE PARTER / 115 / WC DAMSKIE PIĘTRO / 209 / WC MĘSKIE PIĘTRO / 210 / WC DAMSKIE PODDASZE / 301 / ŁAZIENKI 1, 2, 3, 4</p> <p><b>SZCZOTKA DO WC</b> uchwyt przykręcany do ściany, tuba wykonana ze stali polerowanej lub ABS wykończenie srebrny mat, wyjmowana podstawa z uchwyty ułatwiająca czyszczenie, wymienna końcówka szczotki</p>		9 szt.
<b>B OSŁONY OKIENNE</b>			
9	<p>PARTER / 102A / SALA KONFERENCYJNA PARTER / 103 / POMIESZCZENIE TŁUMACZY</p> <p><b>TYP 1A</b> Roleta okienna w kolorze czarnym. Możliwość montażu na ścianie lub suficie. Roleta zaciemniająca. Posiada atest higieniczny, materiał niezapalny. Z możliwością regulacji wysokości rozwinięcia rolety. Posiada uchwyt ścienny umożliwiający zabezpieczenie linki. Wysokość 2500mm. Wymiar pobrać z natury.</p>		9 szt.
10	<p>PIĘTRO / 202 / SALA WYSTAW 1 PIĘTRO / 203 / SALA WYSTAW 2 PIĘTRO / 206 / BIURO PIĘTRO / 207 / PRACOWNIA PIĘTRO / 208 / MAGAZYN ZBIORÓW</p> <p><b>TYP 1B</b> Roleta okienna w kolorze białym. Możliwość montażu na ścianie lub suficie. Roleta zaciemniająca. Posiada atest higieniczny, materiał niezapalny. Z możliwością regulacji wysokości rozwinięcia rolety. Posiada uchwyt ścienny umożliwiający zabezpieczenie linki. Wysokość 2500mm. Wymiar pobrać z natury.</p>		8 szt.
11	<p>PIĘTRO / 204 / PRACOWNIA MULTIMEDIALNA</p> <p><b>TYP 1C</b> Roleta okienna w kolorze szarym. Możliwość montażu na ścianie lub suficie. Roleta zaciemniająca. Posiada atest higieniczny, materiał niezapalny. Z możliwością regulacji wysokości rozwinięcia rolety. Posiada uchwyt ścienny umożliwiający zabezpieczenie linki. Wysokość 2500mm. Wymiar pobrać z natury.</p>		3 szt.
12	<p>PARTER / 102A / SALA KONFERENCYJNA PODDASZE / 301 / POKOJE 1, 2, 3, 4</p> <p><b>TYP 2A</b> Karnisz ścienny lub sufitowy. Pojedynczy. Wykonany</p>		11 szt.

	<p>z metalowych galwanizowanych rurek o średnicy 19mm w kolorze czarnym, połysk. Pokryte trwałym lakierem, odpornym na ścieranie. Sprawne funkcjonowanie nawet przy ciężkich zasłonach. System kółek z warstwą teflonową i z żabką-ciche przesuwanie po karniszu. Komplet do samodzielnego montażu zawiera rurkę, prosty wspornik ścienny/sufitowy, komplet zakończeń. Zakończenie proste lub z kulką.</p> <p>We wszystkich pomieszczeniach sprawdzić możliwość zainstalowania karniszy ściennych. Wymiary karniszy w sali konferencyjnej pobrać z natury (długość 210-220cm). Długość karniszy na piętrze 250cm.</p>		
13	<p>PARTER / 102A / SALA KONFERENCYJNA PODDASZE / 301 / POKOJE 1, 2, 3, 4</p> <p><b>TYP 2B</b> Zasłona do karniszy w kolorze czarnym. Tkanina zaciemniająca, niepalna. Długość pojedynczej zasłony: 300 cm Szerokość poj. zasłony: 120-140 cm. Na komplet zasłon składają się 2 sztuki. Tkanina typu welur lub bawełna. Kolor czarny.</p>		66mb
<b>C OZNAKOWANIE</b>			
14	<p><b>TABLICA INFORMACYJNA</b> tablica dwu- lub jednowarstwowa na dystansach metalowych, wykonana z pleksiglasu. Zawierają plan budynku. Format A3 Montowana przy wejściu 101 / KLATKA SCHODOWA</p>		1 szt.
15	<p><b>TABLICZKI INFORMACYJNE</b> tabliczki dwu- lub jednowarstwowe na dystansach metalowych, wykonane z pleksiglasu, napis grawerowany na laminacie, tabliczki prostokątne. Treść tabliczki zawiera informację PARTER/PIĘTRO/PODDASZE NAZWY I ODPOWIEDNIO NR SAL Tabliczki montowane na klatkach schodowych.</p>		3 szt.
16	<p><b>TABLICZKI PRZYDRZWIOWE</b> tabliczki dwu- lub jednowarstwowe na dystansach metalowych, wykonane z pleksiglasu, napis grawerowany na laminacie, tabliczki prostokątne, wymiary tabliczki 100x150mm. Treść tabliczki zawiera nazwę pomieszczenia, ewentualnie nr pomieszczenia. Zastosować przy drzwiach do pomieszczeń: PARTER: 102, 103, 2x113 (o treści: TOALETY), 108 PIĘTRO: 2x202, 203, 204, 206, 207, 208, przed przedsionkiem do toalet 209/210 (o treści: TOALETY)</p>		13 szt.
17	<p><b>TABLICZKI DRZWIOWE</b> Tabliczki grawerowane w aluminiowej płycie kompozytowej z wypełnieniem politylenowym grubości 3mm. Mocowanie na taśmę dwustronnie klejącą, piankową do powierzchni chropowatych, bardzo mocno trzymającą Wymiary: wysokość 5 cm, szerokość- 15 cm.  Tabliczki montowane na drzwiach do następujących pomieszczeń: PARTER: 104, 105, 106, 109, 111 PIĘTRO: 301 POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE</p>		6 szt.

18	<p><b>PIKTOGRAMY WC</b>  frezowane w czarnej płycie z plexy grubości 3mm  Pojedyncze znaki mają następujące wymiary:  kółko - 5,4 x 5,4 cm  trójkąt - 6,2 x 5,4 cm  "niepełnosprawni" - 6,2 x 6,2 cm  Symbole mocowane do podłoża na taśmę dwustronnie klejącą, cienką, z siatką. Montaż na drzwiach.</p> <p>PARTER / 105 / WC  PARTER / 114 / WC MĘSKIE  PARTER / 115 / WC DAMSKIE  PIĘTRO / 209 / WC MĘSKIE  PIĘTRO / 210 / WC DAMSKIE</p>		6 szt.
19	<p><b>PIKTOGRAMY NUMERYCZNE</b>  frezowane w czarnej płycie z plexy grubości 3mm,  wysokość 6 cm. Numery mocowane do podłoża  na taśmę dwustronnie klejącą, cienką, z siatką. Montaż  na drzwiach.</p> <p>PODDASZE / 301 / POKOJE 1, 2, 3, 4</p>		4 szt.
20	<p><b>NAPIS:</b>  <i>„EUROPEJSKIE CENTRUM EDUKACJI HISTORYCZNEJ  W SŁOŃSKU”</i></p> <p>do wykonania wg Księgi identyfikacji wizualnej ECEH,  wycięty ploterowo ze styroduru grubości 15mm, boki  malowane na kolor biały RAL 9010, lica z plexi  błyszczącej, czarnej wycinane laserowo. Wysokość  znaku ok. 9,5cm.</p>		1 szt.
<b>D DEKORACJE</b>			
21	<p>PARTER / 101 / KLATKA SCHODOWA</p> <p><b>DONICA 1</b>  Nowoczesna donica o smukłym i opływowym kształcie.  Odporna na uszkodzenia mechaniczne. Powierzchnia  gładka, połysk, kolor biały.  Średnica 300-350mm, wysokość 700-800mm.</p>		8 szt.
22	<p><b>ROŚLINA</b>  żywa lub sztuczna, niska. Wypełnienie donic.  Średnica 350-400mm.</p>		8 szt.
23	<p>PARTER / 103 / POMIESZCZENIE TŁUMACZY  PIĘTRO / 204 / PRACOWNIA MULTIMEDIALNA  PIĘTRO / 206 / BIURO</p> <p><b>ZEGAR</b>  Zegar o średnicy 300-400mm.  Wykończenie stal nierdzewna wysoki połysk, szkło.</p>		3 szt.
24	<p><b>RAMY NA ZDJĘCIA</b>  Rama w kolorze czarnym wykonana z aluminium.  Rama do 2 cm. Wykończenie szkło, spód płyta mdf.  Wyposażona w passe-partout w kolorze białym.</p> <p>PARTER / 102 / SALA KONFERENCYJNA  PARTER / 110 / BUFET  format 1  400x500 mm</p> <p>PODDASZE / 301 / POKÓJ 1, 2, 3, 4  format 2  500x700 mm</p> <p>PIĘTRO / 203 / SALA WYSTAW 2  format 3  600x900 mm lub 600x800mm</p>		Format 1 7 szt.  Format 2 4 szt.  Format 3 5 szt.



**CZEŚĆ 8**  
**STOLARKA OKIENNA – KOLORYSTYKA OD WEWNĄTRZ**

<b>A</b>	<b>PARTER</b>
	Stolarka okienna zgodna z zestawieniem w części budowlanej. Kolorystyka stolarki od strony wewnętrznej naturalny, jasny kolor drewna sosnowego. Drewno pokryte bezbarwnym, matowym lakierem. Parapety wewnętrzne wykonane z drewna sosnowego grubości minimum 20mm. Kolor naturalny, jasny. Parapety pokryte bezbarwnym, matowym lakierem. Krawędzie parapetu łagodnie zaokrąglone.
<b>B</b>	<b>PIĘTRO</b>
	Stolarka okienna zgodna z zestawieniem w części budowlanej. Kolorystyka stolarki od strony wewnętrznej w kolorze białym. Parapety wewnętrzne wykonane z drewna sosnowego grubości minimum 20mm. Parapety w kolorze białym. Krawędzie parapetu łagodnie zaokrąglone.
<b>C</b>	<b>PODDASZE</b>
	Stolarka okienna zgodna z zestawieniem w części budowlanej. Kolorystyka stolarki od strony wewnętrznej naturalny, jasny kolor drewna sosnowego. Drewno pokryte bezbarwnym, matowym lakierem. Parapety wewnętrzne wykonane z drewna sosnowego grubości minimum 20mm. Kolor naturalny, jasny. Parapety pokryte bezbarwnym, matowym lakierem. Krawędzie parapetu łagodnie zaokrąglone.