



TIM ARCHITEKCI S.C.

Tomasz Borowiecki, Małgorzata Maślakiewicz

ul. Nadzorcza 55/6, 42-202 Częstochowa
tel. 607 647 198, 608 482 532

**ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW I WYPOSAŻENIA OBIEKTU
SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 47 WRAZ Z PRZEDSZKOLEM
W CZĘSTOCHOWIE UL. PRZESTRZENNEJ 68/70**

INWESTOR :

Gmina Miasto Częstochowa
ul. Śląska 11/13
42-217 Częstochowa

PROJEKTANT :

mgr inż. arch. Tomasz Borowiecki
uprawn. 20/05/SŁOKK/II

maj 2020

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA


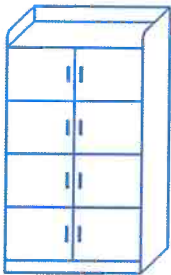
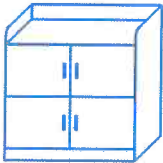
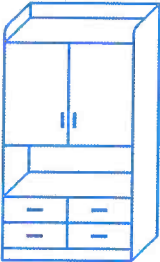
1	Mebli szkolnych i przedszkolnych	1-11
2	Stół konferencyjny	12
3	Fotel obrotowy	13
4	Fotel wypoczynkowy	14
5	Krzesło konferencyjne	15
6	Sofa wypoczynkowa	16
7	Poduchy	17
8	Meble metalowe	18
9	Stolik kawowy	19
10	Elementy wyposażenia dodatkowego	20 -21
11	Zestawienie ilościowe elementów	22 -23

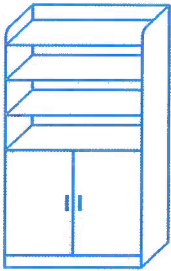
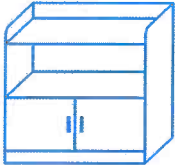

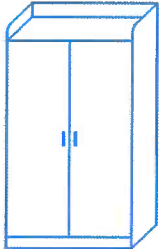
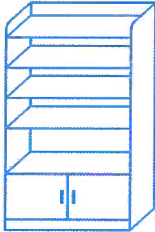
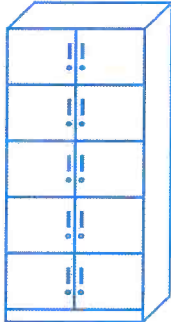
1. Meble szkolne

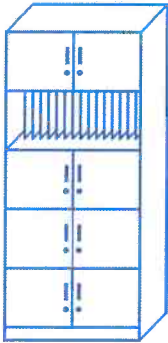
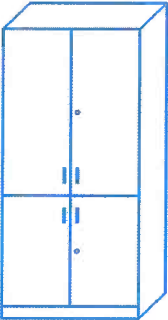
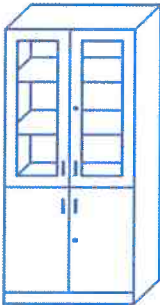
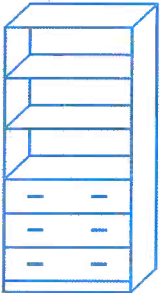
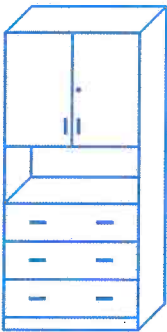
Wymienione w specyfikacji krzesła muszą posiadać certyfikat zgodności zgodny z PN-EN1729-1:2016, PN-EN 1729-2+A1:2016, PN-F 06009:2001. Ławki muszą posiadać deklarację zgodności zgodnie z PN-EN 1729-1,2:2007.

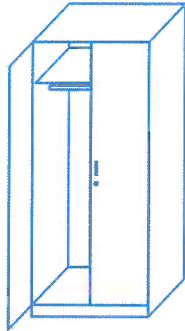
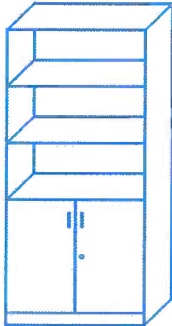
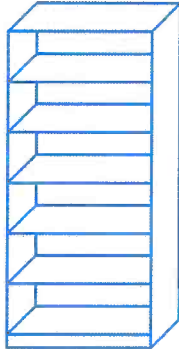

Deklaracje należy złożyć wraz z ofertą.






Do oferty należy dołączyć wzornik minimum 5 kolorów standardowych i 17 kolorów dodatkowych dla mebli skrzyniowych

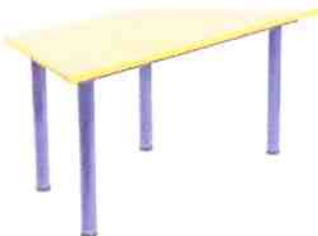





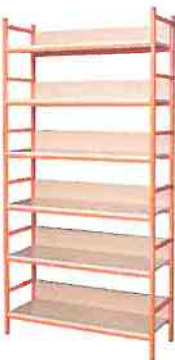
Lp.	Nazwa produktu	Ilość szt.	Zdjęcie poglądowe
1	Krzesło szkolne regulowane Stelaż RAL 7035 Wykonane z rury płasko-owalnej 40 x 20 mm Regulacja wysokości w zakresach: 2-3, 3-4, 5-6	60 szt. (Reg.2-3) 60 szt. (Reg.3-4) 180 szt.(5-6)	
2	Meble wykonane są z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm w najwyższej klasie higieny E-1 z zastosowaniem zawiasów puszkowych o dużej wytrzymałości. Drzwi wpuszczane. Boczne krawędzie zabezpieczone listwą PCV. Zaokrąglone narożniki zapewniają bezpieczeństwo użytkowania (Korpusy mebli standard + fronty kolorowe)		
2 a	Szafa szkolna <i>Wymiary: 158 x 85 x 38 cm</i>	36 szt.	
2 b	szafa szkolna <i>Wymiary: 88 x 85 x 38 cm</i>	12 szt.	
2 c	Szafa szkolna <i>Wymiary: 158 x 85 x 38 cm</i>	12 szt.	

2 d	Szafa szkolna <i>Wymiary: 158 x 85 x 38 cm</i>	6 szt.	
2 e	Szafa szkolna <i>Wymiary: 88 x 85 x 38 cm</i>	6 szt.	
2 f	Szafa szkolna <i>Wymiary: 88 x 85 x 38 cm</i>	6 szt.	
2 g	Szafa szkolna <i>Wymiary: 158 x 85 x 38 cm</i>	6 szt.	
2 h	Szafa szkolna <i>Wymiary: 158 x 85 x 38 cm</i>	6 szt.	
3	Zestaw mebli Szafy szkolne – Meble wykonane są z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm, w najwyższej klasie higieny E-1, wyposażone w zamki meblowe, z zastosowaniem zawiasów puszkowych o dużej wytrzymałości. Boczne krawędzie zabezp. listwą PCV.		
3 a	Szafa szkolna <i>Wymiary: 190 x 85 x 36 cm</i>	3 szt.	






3 b	Szafa szkolna <i>Wymiary: 190 x 85 x 36 cm</i>	2 szt.	
3 c	Szafa szkolna <i>Wymiary: 190 x 85 x 36 cm</i>	10 szt.	
3 d	Szafa szkolna <i>Wymiary: 190 x 85 x 36 cm</i>	6 szt.	
3 e	Szafa szkolna <i>Wymiary: 190 x 85 x 36 cm</i>	6 szt.	
3 f	Szafa szkolna <i>Wymiary: 190 x 85 x 36 cm</i>	6 szt.	


3 g	Szafa szkolna ubraniowa <i>Wymiary: 190 x 85 x 56 cm</i>	5 szt.	
3 h	Regał szkolny <i>Wymiary: 190 x 85 x 36 cm</i>	6 szt.	
4	Mebble dla bibliotek <p>Mebble biblioteczne wykonane są z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm, w najwyższej klasie higieny E-1, szafy biblioteczne wyposażone są w zamki meblowe i zawiasy puszkiowe o dużej wytrzymałości. Boczne krawędzie mebli bibliotecznych zabezpieczone są listwą PCV.</p>		
4 a	Regał na książki jednostronny <i>Wymiary: 200 x 85 x 36 cm</i>	6 szt.	
4 b	Regał na książki dwustronny <i>Wymiary: 200 x 85 x 60 cm</i>	6 szt.	




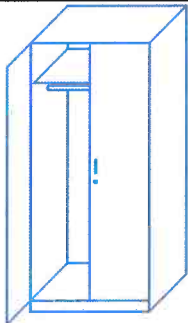
4 c	<p>Regał na czasopisma - dół zamykany</p> <p><i>Wymiary: 200 x 85 x 36 cm</i></p>	1 szt.	
4 d	<p>Szafka katalogowa</p> <p>30 szufladkowa</p>	1szt.	
4 e	<p>Lada biblioteczna 2-szafkowa</p> <p><i>Wymiary: 170 x 65 x 76 cm</i></p>	1 szt.	
6	<p>Biurko dwuszaflowe</p> <p>Biurka szkolne w całości wykonane są z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm, w najwyższej klasie higieny E-1, wyposażone w zamki meblowe, z zastosowaniem zawiasów puszkowych o dużej wytrzymałości. Boczne krawędzie biurka zabezpieczone listwą PCV.</p> <p><i>Wymiary: 76 x 130 x 60 cm</i></p>	18 szt.	
7	<p>Ławki szkolne (stelaż popielaty RAL 7035)</p> <p>Stół szkolny regulowany</p> <p>Wykonany z rury płaskoowalnej 40 x 20 mm</p> <p>Regulacja wysokości w zakresach: 2-4, 3-5, 4-6</p> <p>stół dwuosobowy 1300 x 500 mm</p> <p>Stoły szkolne składają się z blatów oraz metalowych konstrukcji malowanych farbami proszkowymi odpornymi na uszkodzenia mechaniczne. Końcówki rur zabezpieczone są stopkami z tworzyw sztucznych. Blaty stołów uczniowskich wykonane są z płyt laminowanych o grubości 18 mm, a krawędzie wykończone obrzeżem PCV.</p>	<p>30 szt. (Reg.2-3)</p> <p>30 szt. (Reg.3-4)</p> <p>90 szt.(5-6) =150 szt.</p>	

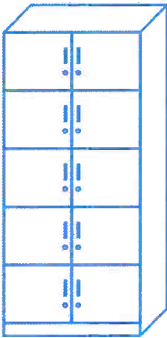
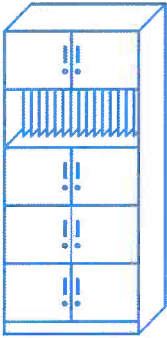
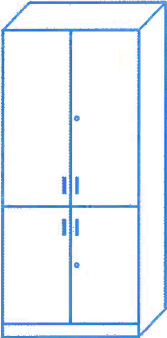

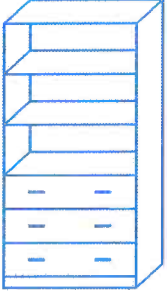
9	<p>Świetlica - Stoły trapezowe</p> <ul style="list-style-type: none"> Wymiar 130x60x75 	20 szt.	
11	Świetlica – Stoły 140 x 70	10 szt.	
12	<p>Świetlica- druga część</p> <p>Krzesło szkolne regulowane (stelaż RAL 7035)</p> <p>Wykonane z rury płaskoowalnej 40 x 20 mm</p> <p>Regulacja wysokości w zakresie :5-6</p>	20 szt.	
14	<p>Korytarz- Krzesła łączone</p> <p>Ławka tapicerowana 4- osobowa</p>	7 szt.	
23	<p>W –F - Szatnia dla chłopców i dziewczynek</p> <p>Wieszak ścienny Janek</p> <p>wys. 30cm, gł. 25cm, dł. 150 cm</p> <p>Ławka korytarzowa</p> <p>wys. 40cm, gł. 35cm, dł. 150 cm</p>	6szt 6 szt.	 
24	<p>Regały archiwum</p> <p>Regał na książki - stelaż metalowy z tylną ścianką</p> <p>Wymiary: 196 x 90 x 50 cm (kolory standard)</p>	12 szt	

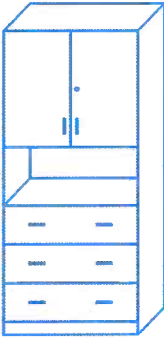
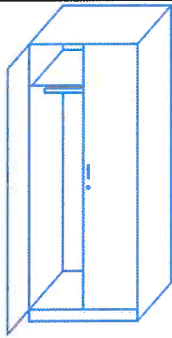
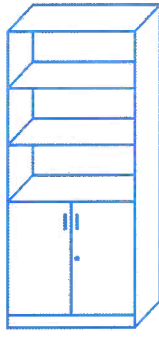
Miejskie Przedszkole nr 10 w Częstochowie

Lp.	Nazwa produktu	Ilość szt.	Zdjęcie poglądowe
1	<p>Stół przedszkolny z blatem w kształcie sześciokąta i wymiarach 1370x1210 i boku 700mm. Nogi o przekroju okrągłym, wykonane z drewna bukowego, lakierowane lakierem bezbarwnym</p> <p>Blat wykonany z laminowanej płyty meblowej 18 mm oklejonej okleiną PCV 2 mm</p> <p>Stoły są dostępne w regulacji w zakresie 1-3.</p>	14 szt.	
2	<p>Stół przedszkolny z prostokątnym blatem o wymiarze 1200x700</p> <p>Nogi o przekroju okrągłym, wykonane z drewna bukowego, lakierowane lakierem bezbarwnym</p> <p>Blat wykonany z laminowanej płyty meblowej 18 mm oklejonej okleiną PCV 2 mm</p> <p>Stoły są dostępne w regulacji w zakresie 1-3.</p>	5 szt.	
3	<p>Krzesło przedszkolne regulowane</p> <p>Stelaż rura Ø 32 - 25 mm</p> <p>Regulacja wysokości w zakresach: 2-3.</p>	<p>35 szt. (26 cm)</p> <p>25 szt. (31 cm)</p> <p>30 szt. (35 cm)</p>	
4.	<p>Biurko dwuszafkowe z szufladami (kolory do ustalenia)</p> <p>Biurka szkolne w całości wykonane są z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm, w najwyższej klasie higieny E-1, wyposażone w zamki meblowe, z zastosowaniem zawiasów puszgowych o dużej wytrzymałości. Boczne krawędzie biurka zabezpieczone listwą PCV.</p>	7	
6.	<p>Zestaw mebli przedszkolnych o długości 4,6 m (kolory do ustalenia)</p> <ul style="list-style-type: none"> Szafka z nadstawką z 5 szufladami. Wysokość szafki: 1520x359x450mm (wys. x szer. x gł.) Szafka z nadstawką z 3 otwartymi półkami i 3 szerokimi szufladami. Wymiary szafki: 1285x1041x450mm (wys. x szer. x gł.) Szafka z nadstawką z 4 	1 szt.	<p>Zestaw nr 8, długość ok. 4,53 m zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Primo64 -Primo43 -Primo32 -Primo35 -Primo75 

	<p>szufladami w środkowej części i po 3 półki (4 przestrzenie) w 2 skrajnych częściach.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wymiary szafki: 1285x1041x450mm (wys. x szer. x gł.) • Szafka z nadstawką z 12 szufladami w 2 kolumnach • Wymiary szafki: 1285x1041x450mm (wys. x szer. x gł.) • Szafka z nadstawką z 6 dużymi skrytkami zamykanymi jednoskrzydłowymi drzwiczkami. • Wysokość szafki: 1752x1041x450mm (wys. x szer. x gł.) 		
7.	<p>Zestaw mebli przedszkolnych o długości 7,4 m W skład zestawu wchodzi szafki dostępne również oddzielnie (kolory do ustalenia) Od lewej strony:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Szafka z 1 półką i z 3 szufladami poniżej. • Wymiary szafki: 1033x363x450mm (wys. x szer. x gł.) • Szafka z 9 skrytkami, w tym z 4 zamykanymi jednoskrzydłowymi drzwiczkami. • Wymiary szafki: 1033x1045x450mm (wys. x szer. x gł.) • Szafka z 27 pojemnikami (24 małe i 3 średnie). • Cena zawiera pojemniki. • Wymiary szafki: 1033x1045x450mm (wys. x szer. x gł.) • Szafka z 9 skrytkami zamykanymi osobnymi, jednoskrzydłowymi drzwiczkami. • Wymiary szafki: 1033x1045x450mm (wys. x szer. x gł.) • Szafka z 6 skrytkami zamykanymi osobnymi, jednoskrzydłowymi drzwiczkami. • Wymiary szafki: 1033x704x450mm (wys. x szer. x gł.) • Szafka z 2 skrytkami zamykanymi osobnymi drzwiczkami. • Wymiary szafki: 814x1041x450mm (wys. x szer. x gł.) 	3 szt.	

8.	<p>Zestaw mebli przedszkolnych o długości 3,84 m. (Kącik przyrodniczy, plastyczny, czytelniczy) (kolory do ustalenia)</p> <ul style="list-style-type: none"> Szafka z 5 szerokimi półkami, w tym środkową otwartą, a pozostałe zamykane 2 parami dwuskrzydłowych drzwiczek. Wymiary szafki: 1268x704x450mm (wys. x szer. x gł.) Szafka z 3 szerokimi, otwartymi półki i 3 skrytkami zamykane jednoskrzydłowymi drzwiczkami. Wymiary szafki: 1033x1045x450mm (wys. x szer. x gł.) Szafka z 4 otwartymi półki. Wysokości półek: skrajne 227mm, wewnętrzne 217mm. Wymiary szafki: 1033x1045x450mm (wys. x szer. x gł.) Kontenerek z dwoma pojemnikami Primo 86. Wymiary kontenera: 562x1045x450mm (wys. x szer. x gł.) 	3 szt.	
10.	<p>Regał szatniowy z płyty meblowej z górną i dolną półką na buty. Dolna półka wykonana z prętów stalowych malowanych. (kolory do ustalenia) Wymiary: 6-osobowy szerokość-1300 wysokość-1300 głębokość - 500 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> Szerokość 1 schowka w środku to 196 mm Wysokość siedziska 320 mm 	15 szt.	
11.	<p>Ławka korytarzowa, profil 25x25 mm płyta laminowana - 18 mm, obrzeże PCV dł. 200 cm , wys. 35 cm</p>	10 szt.	
12.	<p>Szafa szkolna <i>Wymiary: 190 x 85 x 56 cm</i></p>	3 szt.	
14.	Zestaw mebli (kolory standard: buk olcha, calvados)		

Szafy szkolne – Meble wykonane są z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości 18 mm, w najwyższej klasie higieny E-1, wyposażone w zamki meblowe, z zastosowaniem zawiasów puszkowych o dużej wytrzymałości. Boczne krawędzie zabezpieczone listwą PCV.			
14 a	Szafa szkolna AS-15 <i>Wymiary: 190 x 85 x 36 cm</i>	1 szt.	
14 b	Szafa szkolna AS-16 <i>Wymiary: 190 x 85 x 36 cm</i>	1 szt.	
14 c	Szafa szkolna AS-4/4d <i>Wymiary: 190 x 85 x 36 cm</i>	1 szt.	
14 d	Szafa szkolna AS-5 <i>Wymiary: 190 x 85 x 36 cm</i>	1 szt.	
14 e	Szafa szkolna AS-10 <i>Wymiary: 190 x 85 x 36 cm</i>	1 szt.	

14 f	Szafa szkolna AS-11 <i>Wymiary: 190 x 85 x 36 cm</i>	1 szt.	
14 g	Szafa szkolna AS-21 <i>Wymiary: 190 x 85 x 56 cm</i>	1 szt.	
14 h	Regał szkolny AS-2 <i>Wymiary: 190 x 85 x 36 cm</i>	1 szt.	

2. STÓŁ KONFERENCYJNY I KRZESŁO - opis

Stół konferencyjny na metalowej nodze w kształcie litery A

- Klasa higieny E1
- Płyta melaminowana dwustronnie
- Niskopalność Ds-2,d0
- Blat – gr. 25mm, obrzeże – gr. 2mm
- Noga – metalowa, profil prostokątny 70x30mm
- Poziomowanie – do 15mm



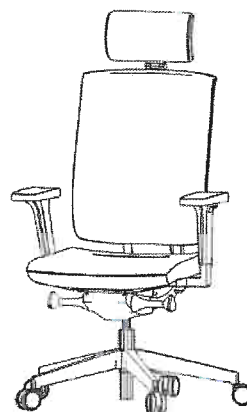
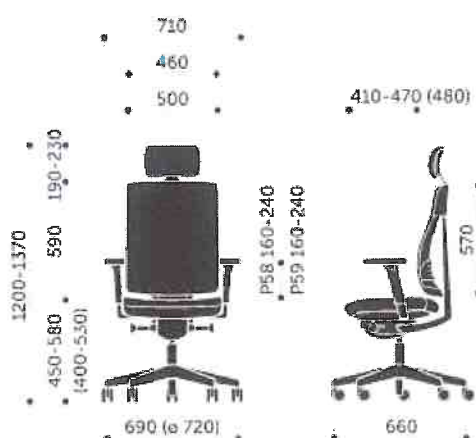
Wymiary , trzy typy wg zestawienia materiałów

- Krzesło konferencyjne z na metalowej ramie z polipropylenowym kubelkiem.
- Nogi wykonane są z rury stalowej chromowanej fi 20 x 2.0 mm
- Wspornik ramy wykonany jest z blachy stalowej o gr. 2.0 mm
- Rama krzesła może być pokryta proszkową farbą lub chromową powłoką galwaniczną.
- Stopki z tworzywa sztucznego GB do powierzchni miękkich jako standard.
- Wymiary
- Podstawowe wymiary:
- Wysokość całkowita: 810 mm
- Szerokość całkowita: 529 mm
- Wysokość siedziska: 452 mm
- Głębokość siedziska: 460 mm
- Szerokość siedziska: 460 mm
- Właściwości użytkowe
- Możliwość składowania w stosie - max. 8szt.
- Antypoślizgowa powierzchnia siedziska
- Możliwość łączenia w rzędy (wersja Amigo Click)
- Kolor kubelka zgodny z obowiązującym wzornikiem
- Certyfikaty:
- Atest wytrzymałości: EN 16139, EN 1728, EN 1022
- Gwarancja 3 lata gwarancji na produkt
- Krzesło posiada atest trudnopalności



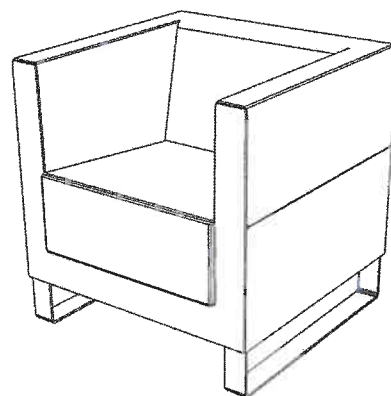
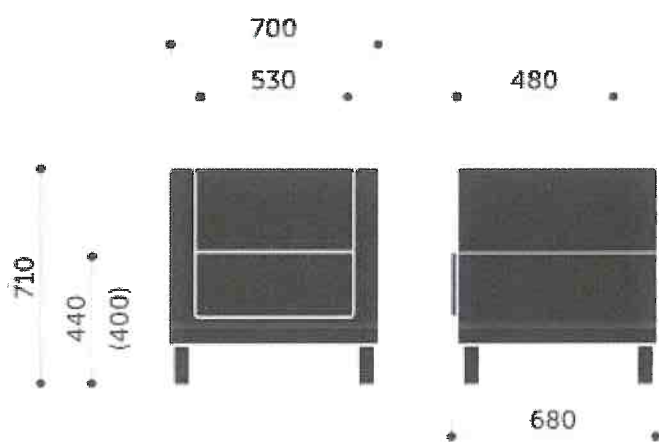
3. Fotel obrotowy

- Podstawa pięcioramienna, wykonana z poliamidu, kolor czarny.
- Amortyzator gazowy zapewniający płynną regulację wysokości siedziska.
- Nowoczesny mechanizm SYNCHRO umożliwiający synchroniczne odchylanie oparcia i siedziska z regulacją sprężystości odchylania w zależności od ciężaru siedzącego oraz blokady tego ruchu. Mechanizm wyposażony w system ANTI SHOCK zapobiegający uderzeniu oparcia w plecy siedzącego po zwolnieniu blokady mechanizmu.
- Siedzisko wyposażone w mechanizm regulacji głębokości w zakresie 60mm.
- Ergonomicznie wyprofilowane siedzisko krzesła z maskownicą z tworzywa w kolorze czarnym, wyściełane trudnopalną pianką PU wylewaną w formach o gęstości 65 kg/m³
- Oparcie krzesła wykonane jako rama z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym na której rozciągnięta jest transparentna siatka, zapewniająca maksymalny komfort poprzez możliwość dopasowania do pleców użytkownika, swobodną cyrkulację powietrza, wyraźnie wyprofilowane do naturalnego kształtu kręgosłupa w części podtrzymującej odcinek krzyżowo-lędźwiowy, posiada regulowane w zakresie głębokości oraz wysokości podparcie lędźwiowe, w tylnej części oparcia charakterystyczny wspornik z tworzywa sztucznego w kolorze popielatym będący jego elementem konstrukcyjnym, wyposażone w regulowany w zakresie wysokości oraz kąta pochylenia tapicerowany zagłówek
- Pianki krzesła wykonane w technologii pianek trudnopalnych. Załączyć oświadczenie producenta o możliwości wykonania krzesła z pianek trudnopalnych dla przedmiotowego postępowania wraz z świadectwem z badań potwierdzających klasę trudnopalności pianek zgodnych z normą PN EN 1021:1:2
- Podłokietniki krzesła czarne, z miękką nakładką wykonaną z PU (poliuretanu), podłokietnik regulowany góra-dół (80 mm).
- Krzesło tapicerowane tkaniną z atestem trudnopalności EN 1021:1, 100% poliester, o klasie ścieralności na poziomie min. 100 000 cykli (PN-EN ISO 12947-2), odporności na piling min. 4 (EN ISO 12945-2), gramatura min. 380g/m²
- Wymagane potwierdzenie zgodność produktu z normą EN 1335:1:2:3 (wymiały, bezpieczeństwo, stabilność i wytrzymałość), wystawiony przez niezależną jednostkę uprawnioną do wydawania tego rodzaju zaświadczeń. Jako jednostkę niezależną uznaje się każdą jednostkę badawczą i certyfikującą posiadającą akredytację krajowego ośrodka certyfikującego – w przypadku Polski jest to Polskie Centrum Akredytacji (PCA), w przypadku certyfikatów wystawionych przez kraj zrzeszony w Unii Europejskiej, jako jednostkę niezależną uznaje się każdą jednostkę badawczą i certyfikującą posiadającą akredytację odpowiednika PCA w tym kraju.
- Wymagany protokół oceny ergonomicznej w zakresie zgodności z PN EN 1335-1 oraz rozporządzeniem MPiPS z dnia 1.12.1998 (DZ.U. Nr 148, poz. 973)
- Krzesło produkowane w oparciu o standardy produkcji określone w normie ISO 9001:2015 oraz ISO 14001:2015 potwierdzone dołączonymi certyfikatami
- Wymagany okres 5 letniej gwarancji producenta, potwierdzony ramowymi warunkami gwarancji dołączonymi do oferty
- Wszystkie wymienione atesty i certyfikaty, wraz z podaniem nazwy, symbolu oraz producenta oferowanych krzesła, muszą być zawarte w ofercie.
- Wymagany wraz z ofertą próbnik tkanin, minimum 16 kolorów
- Wraz z ofertą należy dostarczyć wzorcowy model krzesła



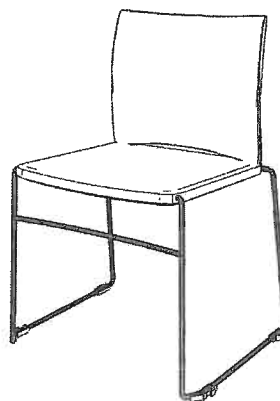
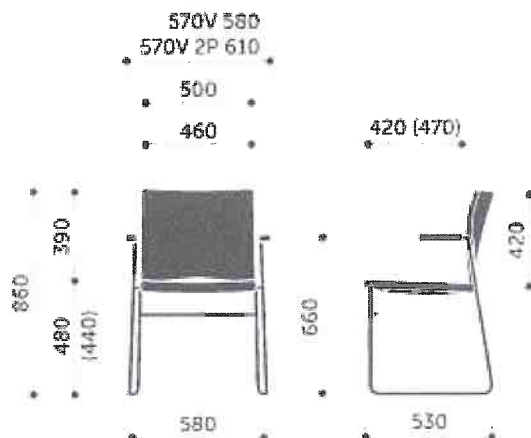
4. Fotel wypoczynkowy

- Klasyczny fotel wypoczynkowy o kubistycznej formie, w całości tapicerowana tkaniną obiciową.
- Fotel na metalowej płozie o wymiarach 130x60 mm biegnącej wzdłuż bocznej krawędzi, malowanej proszkowo na kolor czarny.
- Podłokietniki oraz oparcie w formie brył sześciennych otaczają z trzech stron komfortowe siedzisko, wykonane ze stelaża z płaskimi sprężynami falistymi, pokrytego pianką PU.
- Stelaż fotela stanowi lite drewno pokryte sklejką oraz trudnopalną pianką PU o gęstości siedziska 40 kg/m³ i oparcia 25 kg/m³.
- Pianki fotela wykonane w technologii pianek trudnopalnych. Załączyć oświadczenie producenta o możliwości wykonania siedzisk z pianek trudnopalnych dla przedmiotowego postępowania wraz z świadectwem z badań potwierdzających klasę trudnopalności pianek zgodnych z normą PN EN 1021:1:2
- Fotel w całości tapicerowany tkaniną zmywalną z atestem trudnopalności (papieros EN 1021-1, oraz zapalka EN 1021-2) z powłoką 100% winyl, nośnik 100% poliestr Hi-Loft. Tkanina o klasie ścieralności min. 300 000 cykli Martindale (EN ISO 12947-2), odpornej na pleśń (ASTM G21-02) oraz bakterie (AATCC 147), antystatyczna (ASTM D257).
- Wymagane sprawozdanie z badań wytrzymałościowych wg PN EN 16139:2013.
- Fotel produkowany w oparciu o standardy produkcji określone w normie ISO 9001:2015 oraz ISO 14001:2015 potwierdzone dołączonymi certyfikatami, wystawionymi przez niezależną, akredytowaną jednostkę uprawnioną do wydawania tego rodzaju zaświadczeń. Jako jednostkę akredytowaną uznaje się każdą jednostkę badawczą i certyfikującą posiadającą akredytację krajowego ośrodka certyfikującego – w przypadku Polski jest to Polskie Centrum Akredytacji (PCA), w przypadku certyfikatów wystawionych przez kraj zrzeszony w Unii Europejskiej, jako jednostkę akredytowaną uznaje się każdą jednostkę badawczą i certyfikującą posiadającą akredytację odpowiednika PCA w tym kraju. Wymagany okres 5 letniej gwarancji producenta, potwierdzony ramowymi warunkami gwarancji dołączonymi do oferty.
- Wszystkie wymienione atesty i certyfikaty, wraz z podaniem nazwy, symbolu oraz producenta oferowanych krzeseł, muszą być zawarte w ofercie.
- Wraz z ofertą wymagany wzornik minimum 13 kolorów



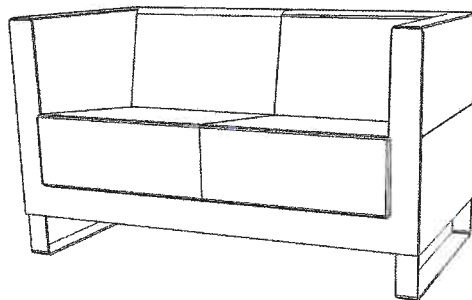
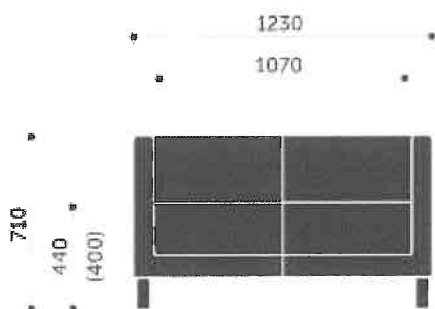
5 Krzesło konferencyjne

- Krzesło konferencyjne na czterech nogach połączonych ze sobą poprzeczką biegnącą po podłożu celem wzmocnienia konstrukcji i stabilności stelaża, wyposażone w stopki służące jednocześnie do łączenia krzeseł w rzędy, nogi przednie stelaża połączone poziomą poprzeczką biegnącą pod przednią krawędzią siedziska krzesła
- Krzesło z możliwością sztaplowania na dedykowanym wózku do 20 sztuk
- Stelaż wykonany z pręta stalowego o przekroju okrągłym fi 11mm, malowanego farbą proszkową w kolorze metalik.
- Siedzisko krzesła wykonane z polipropylenu, wyściełane trudnopalną pianką poliuretanową PU, tapicerowane tkaniną, w dolnej części wykończone maskownicą plastikową osłaniającą konstrukcję stelaża siedziska oraz stanowiącą ochronę siedziska przy sztaplowaniu krzeseł
- Oparcie krzesła wykonane z polipropylenu, wyściełane trudnopalną pianką poliuretanową PU, w całości tapicerowane tkaniną, nie dopuszcza się plastikowej maskownicy tylnej części oparcia
- Pianki krzesła wykonane w technologii pianek trudnopalnych. Załączyć oświadczenie producenta o możliwości wykonania krzeseł z pianek trudnopalnych dla przedmiotowego postępowania wraz z świadectwem z badań potwierdzających klasę trudnopalności pianek zgodnych z normą PN EN 1021:1:2
- Krzesło tapicerowane tkaniną z atestem trudnopalności EN 1021:1, 100% poliester, o klasie ścieralności na poziomie min. 100 000 cykli (PN-EN ISO 12947-2), odporności na piling min. 4 (EN ISO 12945-2), gramatura min. 380g/m².
- Wymagane potwierdzenie zgodność produktu z normą EN 16139:2013 wystawione przez niezależną jednostkę uprawnioną do wydawania tego rodzaju zaświadczeń. Jako jednostkę niezależną uznaje się każdą jednostkę badawczą i certyfikującą posiadającą akredytację krajowego ośrodka certyfikującego – w przypadku Polski jest to Polskie Centrum Akredytacji (PCA), w przypadku certyfikatów wystawionych przez kraj zrzeszony w Unii Europejskiej, jako jednostkę niezależną uznaje się każdą jednostkę badawczą i certyfikującą posiadającą akredytację odpowiednika PCA w tym kraju.
- Krzesło produkowane w oparciu o standardy produkcji określone w normie ISO 9001:2015 oraz ISO 14001:2015 potwierdzone dołączonymi certyfikatami
- Krzesło objęte 5 letnią gwarancją producenta, potwierdzoną ramowymi warunkami gwarancji producenta, dołączonymi do oferty.
- Wymagany wraz z ofertą próbnik tkanin, minimum 16 kolorów
- Wraz z ofertą należy dostarczyć wzorcowy model krzesła



6. Sofa wypoczynkowa

- Klasyczna sofa wypoczynkowa o kubistycznej formie, w całości tapicerowana tkaniną obiciową.
- Wsparta na metalowej płozie o wymiarach 130x60 mm biegnącej wzdłuż bocznej krawędzi sofy, malowanej proszkowo na kolor czarny.
- Podłokietniki oraz oparcie sofy w formie brył sześciennych otaczają z trzech stron komfortowe siedzisko, wykonane ze stelaża z płaskimi sprężynami falistymi, pokrytego pianką PU.
- Stelaż sofy stanowi lite drewno pokryte sklejką oraz trudnopalną pianką PU o gęstości siedziska 40 kg/m³ i oparcia 25 kg/m³.
- Pianki fotela wykonane w technologii pianek trudnopalnych. Załączyć oświadczenie producenta o możliwości wykonania siedzisk z pianek trudnopalnych dla przedmiotowego postępowania wraz z świadectwem z badań potwierdzających klasę trudnopalności pianek zgodnych z normą PN EN 1021:1:2.
- Fotel w całości tapicerowany tkaniną zmywalną z atestem trudnopalności (papieros EN 1021-1, oraz zapalka EN 1021-2) z powłoką 100% winyl, nośnik 100% poliestr Hi-Loft. Tkanina o klasie ścieralności min. 300 000 cykli Martindale (EN ISO 12947-2), odpornej na pleśń (ASTM G21-02) oraz bakterie (AATCC 147), antystatyczna (ASTM D257).
- Wymagane sprawozdanie z badań wytrzymałościowych wg PN EN 16139:2013.
- Fotel produkowany w oparciu o standardy produkcji określone w normie ISO 9001:2015 oraz ISO 14001:2015 potwierdzone dołączonymi certyfikatami, wystawionymi przez niezależną, akredytowaną jednostkę uprawnioną do wydawania tego rodzaju zaświadczeń. Jako jednostkę akredytowaną uznaje się każdą jednostkę badawczą i certyfikującą posiadającą akredytację krajowego ośrodka certyfikującego – w przypadku Polski jest to Polskie Centrum Akredytacji (PCA), w przypadku certyfikatów wystawionych przez kraj zrzeszony w Unii Europejskiej, jako jednostkę akredytowaną uznaje się każdą jednostkę badawczą i certyfikującą posiadającą akredytację odpowiednika PCA w tym kraju. Wymagany okres 5 letniej gwarancji producenta, potwierdzony ramowymi warunkami gwarancji dołączonymi do oferty.
- Wszystkie wymienione atesty i certyfikaty, wraz z podaniem nazwy, symbolu oraz producenta oferowanych krzeseł, muszą być zawarte w ofercie.
- Wraz z ofertą wymagany wzornik minimum 13 kolorów



7. Poduchy

Wygodne siedziska z elementami sensorycznymi t.j. dzwoneczki, piszczałki, rzepy, sznurkowe pętelki czy sznurówki. Siedziska wykonane są z tkaniny PCW a dzięki wypełnieniu z granulatu styropianowego dopasowują się do pozycji ciała osoby siedzącej. wym. śr. podstawy 70 cm, wys. 100 cm.

Zdjęcie poglądowe:



8. Meble metalowe

1.Stół warsztatowy

Stół wykonany z profili stalowych (ceownik min. 1,5 mm). 2 szafki 7 szufladowe (wys. frontu szuflad: 1 x100mm, 6 x 75 mm). Szuflady wyposażone w aluminiowe uchwyty. Nośność szuflad min 65 kg, Szerokość szuflady 52-53 cm. Każda szafka wyposażona w zamek kluczowy cylindryczny oraz system zamknięcia centralnego. Blat sklejka dwukrotnie lakierowana o grubości min. 30 mm. Wymiary stołu szerokość 1750-1800 mm, głębokość 620 mm , wysokość regulowania w zakresie 850-900 mm. Min nośność 600 kg. Kolorystyka : RAL 3005, RAL 1015

2.Regał metalowy malowany

Regał metalowy z blachy zimnowalcowanej DC01. Półki wykonane z blachy o gr. min. 1,0 mm. Słupki jednolite o profilu L 40x40 mm, grubość blachy min. 1,5 mm. Montaż bezśrubowy typ. Wciskowo-zaczepowy . Regulacja ustawienia półki co 25 mm. Wymiar zewnętrzny regału 2000x1000x500mm. Ilość półek 5 szt. Nośność półki min 150 kg. Wyposażony w stopki z tworzywa. Kolorystyka : RAL 7035

3.Szafa metalowa aktowa niska

Szafa dwudrzwiowa . Wykonana z blachy stalowej o grubości min 0,7 mm, pokryta farbą proszkową poliestrową. Uchwyt drzwiowy z zamkiem kluczowym. Wyposażenie w 2 półki z możliwością regulacji co 25 mm. Półka musi mieć możliwości zaczepienia teczek zawieszkowych. Nośność półki min 60 kg. Wymiar zewnętrzny szafy 1040x1200x435 mm. Konstrukcja zgodna z polskimi normami PN-EN. Kolorystyka : RAL 3005, RAL 1015.

4.Szafa metalowa aktowa wysoka

Szafa dwudrzwiowa . Wykonana z blachy stalowej o grubości min 0,7 mm, pokryta farbą proszkową poliestrową. Uchwyt drzwiowy z zamkiem kluczowym. Wyposażenie w 4 półki z możliwością regulacji co 25 mm. Półka musi mieć możliwości zaczepienia teczek zawieszkowych . Nośność półki min 60 kg . Wymiar zewnętrzny szafy 1990x1200x435 mm. Konstrukcja zgodna z polskimi normami PN-EN. Kolorystyka : RAL 3005, RAL 1015.

5.Szafa gospodarcza

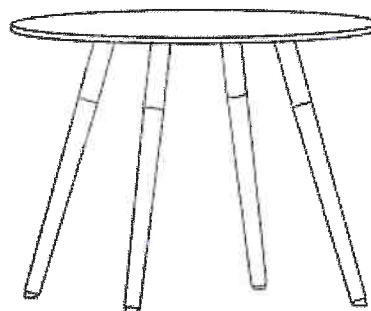
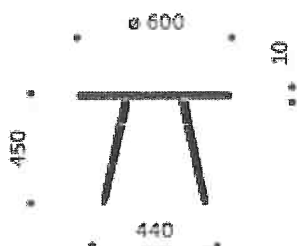
Szafa dwudrzwiowa, 1 zamek cylindryczny z 2 kluczami, ryglowanie w 2 pkt. Wykonana z blachy stalowej o grubości min 0,8 mm, pokryta farbą proszkową poliestrową. Wyposażenie wnętrza: 5 półek stałych oraz drążek ubraniowy z 3 haczykami . Wymiar zewnętrzny szafy 1800x600x500 mm. Konstrukcja zgodna z polskimi normami PN-EN. Kolorystyka : RAL 3005, RAL 1015.

6.Szafa ubraniowa metalowa

Szafa 1-drzwiowa. Wykonana z blachy stalowej o grubości 0,5-0,6 mm, pokryta farbą proszkową poliestrową. Otwory wentylacyjne w dolnej i górnej części drzwi w postaci wycinanej umieszczone w odległości 65-70 mm od górnej i dolnej krawędzi drzwi (powierzchnia wentylacyjna 107-112 cm²). Wyposażenie wnętrza: półka stała (światło między wieńcem górnym a półką 30 cm, drążek ubraniowy z 2 haczykami, lusterko, samoprzylepny wizytownik, wieszak na ręcznik, zamek cylindryczny z 2 kluczami z ryglowaniem w 1 pkt. Wymiar zewnętrzny szafy 1800x300x500 mm. Konstrukcja zgodna z polskimi normami PN-EN. Malowana proszkowo. Kolorystyka : RAL 3005, RAL 1015

9. Stolik kawowy

- Wysokiej klasy wykonania stół okolicznościowy o lekkiej optycznej konstrukcji.
- Podstawa na czterech drewnianych nogach w kolorze czarnym, o przekroju okrągłym, o zmiennej średnicy, biegnących skośnie względem podłoża, osadzonych w aluminiowych odlewach mocowanych do blatu stolika.
- Błat stołu wykonany z hartowanego szkła w kolorze mlecznym o grubości 10 mm
- Stoliki produkowane w oparciu o standardy produkcji określone w normie ISO 9001:2015 oraz ISO 14001:2015 potwierdzone dołączonymi certyfikatami, wystawionymi przez niezależną, akredytowaną jednostkę uprawnioną do wydawania tego rodzaju zaświadczeń. Jako jednostkę akredytowaną uznaje się każdą jednostkę badawczą i certyfikującą posiadającą akredytację krajowego ośrodka certyfikującego – w przypadku Polski jest to Polskie Centrum Akredytacji (PCA), w przypadku certyfikatów wystawionych przez kraj zrzeszony w Unii Europejskiej, jako jednostkę akredytowaną uznaje się każdą jednostkę badawczą i certyfikującą posiadającą akredytację odpowiednika PCA w tym kraju.
- Wymagany okres 5-letniej gwarancji producenta, potwierdzony ramowymi warunkami gwarancji dołączonymi do oferty.



10. Elementy dodatkowego wyposażenia

10.1. Dywany

Certyfikaty i atesty Certyfikat Zgodności, Certyfikat "Bezpieczny dla dziecka", trudnopalność Cfl

Kraj pochodzenia Polska

Masa (g/m²) 2070

Gęstość (pkt/m²) 275 200

Rodzaj powierzchni Jednopoziomowa

Spód Juta konopna

Wysokość runa 8 mm

Skład okrywy runowej 100% PP Heat-Set Fryz

Trudnopalność - Klasa Cfl-s

10.2 Wieszak

Wieszak wykonany z rury malowanej o średnicy fi 35x1,5mm.

Podstawę wieszaka stanowią 4 nogi zakończone stopkami. W dolnej części znajduje się okrągła plastikowa podkładka, która z chromowanym pierścieniem znajdującym się mniej więcej w 1/3 wysokości wieszaka, stanowią podstawkę na parasole.

Wieszak może być pokryty:

- warstwą lakieru proszkowego na kolor czarny lub Alu (RAL 9006).
- powłoką galwaniczną: chrom.

Podstawowe wymiary wieszaka:

wysokość nie mniejsza niż 1870 mm. Stabilność wieszaka powinna być zapewniona przez odpowiedni rozstaw nóg nie mniejszy niż fi 620 mm.

10.3 Podłoga sportowa ochronna:

rodzaj produktu: płytki dywanowa igłowana płaska

skład runa: 100% PP

podłoże: bitumen

wymiary: 100 cm x 100 cm lub 100 cm x 200 cm (do ustalenia z producentem)

waga runa: 400 g/m²

waga całkowita: 3580 g/m²

grubość całkowita: 5 mm

klasa użytkowa: 33 (heavy contract)

klasa ogniowa: Bfl-s1

elektrostatyka: tak

odporność na kółka fotelowe: tak

nie dopuszcza się wykładziny w rolce

posiada deklarację właściwości użytkowych EN 14041- dokument należy dołączyć do oferty

10.4 Szorowarka

Dane techniczne

Szerokość robocza szczotek (mm)	380
Szerokość robocza / odsysania (mm)	480
Moc znamionowa (W)	500
Zasilanie bateryjne (V/Ah)	25,2 / 21
Pojemność baterii (Ah)	21
Napięcie (baterie) (V)	25,2
Zbiornik wody czystej / brudnej (l)	12 / 12
Nacisk szczotki (g/cm ² /kg)	25 - 30 / 16 - 20
Prędkość obrotowa szczotki (obr/min)	180
Wydajność powierzchniowa (m ² /h)	1520
Wydajność praktyczna (m ² /h)	760
Waga z akcesoriami (kg)	36
Waga bez akcesoriów (kg)	36
Waga z opakowaniem (kg)	42
Wymiary (dł. x szer. x wys.) (mm)	995 x 495 x 1090

Wyposażenie:

Szczotka tarczowa

System dwóch zbiorników

Baterie i ładowarka w zestawie

Rodzaj baterii, Li-Ion

Kółka transportowe

Belka ssąca łukowa

11. ZESTAWIENIE ILOŚCIOWE MATERIAŁÓW

lp	Rodzaj wyposażenia	ilość
Wyposażenie szkolne		
1	Krzesło szkolne	300
2	Szafa szkolna MS-7/8d	36
3	szafa szkolna MS 12/4d	12
4	szafa szkolna MS-6	12
5	szafa szkolna MS-8	6
6	Szafa szkolna MS-11	6
7	szafa szkolna MS 12/8sz	6
8	Szafa szkolna MS-7	6
9	Szafa szkolna MS-2	6
10	szafa szkolna AS-15	3
11	szafa szkolna AS-16	2
12	szafa szkolna AS-4/4d	10
13	Szafa szkolna AS-5	6
14	szafa szkolna AS_10	6
15	Szafa szkolna AS-11	6
16	Szafa szkolna AS-21	5
17	szafa szkolna AS-2	6
18	regał AS-6	6
19	regał dwustronny	6
20	regał na czasopisma	1
21	szafka katalogowa	1
22	lada biblioteczna	1
23	szafa biblioteczna	1
24	biurko dwuszałkowe	18
25	stół szkolny regulowany	150
26	stoły trapezowe	20
27	stół mila	10
28	krzesło regulowane	20
29	poduchy	7
30	ławka 4-osobowa	7
31	wieszak ścienny +ławka	6
32	regał na książki	12
33	dywan 3x4	6
34	dywan 4x6	1
35	fotel dla nauczyciela	20
36	fotel dla ucznia	4
37	krzesło Amigo(świetlica)	60
38	stolik kawowy	4
39	fotel wypoczynkowy	8
40	sofa wypoczynkowa	2
41	lustro 120x70	1
42	szafa ubraniowa wymiar 50/36/20	2
43	stół konferencyjny 460 x 180 x 75	1
44	Krzesła konferencyjne	30
45	krzesła do pokoju nauczycielskiego(tapicerowane)	20
46	stół do pokoju nauczycielskiego 3x 1,2	1
47	wieszak stojący	2
Wyposażenie przedszkole		
1.	Stół przedszkolny 137x121	14
2	stół przedszkolny 120x70	5
3	krzesło przedszkolne regulowane	90
4	biurko dwuszałkowe	5
5	zestaw mebli nr 8 opis pkt 1 tabela pkt 6.	1
6	zestaw mebli nr 10 opis pkt 1 tabela pkt 7.	3
7	zestaw mebli nr 2 opis pkt 1 tabela pkt 8.	3

8	dywan 3x4	4
9	regał szatniowy	15
10	ławka korytarzowa	10
11	szafa szkolna AS-21	3
12	szafa szkolna AS-15	1
13	szafa szkolna AS-16	1
14	szafa szkolna AS4/4d	1
15	Szafa szkolna AS-5	1
16	Szafa szkolna AS-10	1
17	Szafa szkolna AS-11	1
18	Szafa szkolna AS-21	1
19	Szafa szkolna AS-2	1
20	poduchy	18
21	fotel dla nauczyciela	5
22	stół do pokoju nauczycielskiego 2x 1,2	1
23	krzesła do pokoju nauczycielskiego(tapicerowane)	8
24	wieszak stojący	2
25	Lustro 120x 70	1
Wyposażenie dodatkowe		
1	szorowarka	1
2	regał metalowy 195x100x50	10
3	szafa metalowa Sbm 107 M 104 x 120 x 43 cm	1
4	szafa metalowa 199 x 120 x 43 cm	4
5	stół warsztatowy	1
6	szafa gospodarcza	4
7	szafa ubraniowa	2
8	podłoga sportowa	515 x (1,0/1,0m)

UWAGA!!! SZCZEGÓŁOWĄ KOLORYSTYKĘ USTALIĆ Z UŻYTKOWNIKIEM I INWESTOREM.
MEBLE Z MONTAŻEM
KRZESŁA DO POKOJU NAUCZYCIELSKIEGO TAPICEROWANE