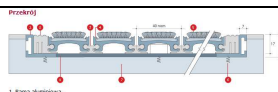




























## ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA NIERUCHOMEGO

NR	SYM BOL	OPIS	PRODUKT
1.	MB	Ścianki mobilne składane na szynie, montowanej do sufitu h=300CM	
1	WW	Wycieraczka wewnętrzna systemowa, wysokość profilu 20mm z ramką, montowane we wnęce, W ramie aluminiowej Z wkładami dywanowymi, szcztkowymi i rowkowanym aluminium w kombinacji do uzgodnienia Obciążenie toczne 500kg/koło	 <p>Profil:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Ramka aluminiowa</li> <li>Opóźniacz mechaniczny</li> <li>Opóźniacz mechaniczny (złoty lub srebrny)</li> <li>Wkład szcztkowy</li> <li>Wkład dywanowy</li> <li>Opóźniacz mechaniczny (srebrny)</li> <li>Podstawy zabezpieczenia nóżki</li> </ol> <p>Opcje wkładów:</p> 
2	G1	Oslona na kaloryfer wykonana z płyty MDF, o grubości 16mm z wycięciami w kształcie kół. Oslona mocowana jest tylko na przedni panel grzejnika i malowana jednostronnie na kolor z podanej palety kolorów. Oslona mocowana jest za pomocą stalowego stelaża. Stelaż nie jest malowany w kolorze osłon. Oslona dopasowana do grzejnika o wymiarach: grzejnik CV 600/500	
3	G2	Oslona na kaloryfer wykonana z płyty MDF, o grubości 16mm z wycięciami w kształcie kół. Oslona mocowana jest tylko na przedni panel grzejnika i malowana jednostronnie na kolor z podanej palety kolorów. Oslona mocowana jest za pomocą stalowego stelaża. Stelaż nie jest malowany w kolorze osłon. Oslona dopasowana do grzejnika o wymiarach: grzejnik CV 600/1000	
4	G3	Oslona na kaloryfer wykonana z płyty MDF, o grubości 16mm z wycięciami w kształcie kół. Oslona mocowana jest tylko na przedni panel grzejnika i malowana jednostronnie na kolor z podanej palety kolorów. Oslona mocowana jest za pomocą stalowego stelaża. Stelaż nie jest malowany w kolorze osłon. Oslona dopasowana do grzejnika o wymiarach: grzejnik CV 600/400	
5	G4	Oslona na kaloryfer wykonana z płyty MDF, o grubości 16mm z wycięciami w kształcie kół. Oslona mocowana jest tylko na przedni panel grzejnika i malowana jednostronnie na kolor z podanej palety kolorów. Oslona mocowana jest za pomocą stalowego stelaża. Stelaż nie jest malowany w kolorze osłon. Oslona dopasowana do grzejnika o wymiarach: grzejnik CV 600/500	
6	G5	Oslona na kaloryfer wykonana z płyty MDF, o grubości 16mm z wycięciami w kształcie kół. Oslona mocowana jest tylko na przedni panel grzejnika i malowana jednostronnie na kolor z podanej palety kolorów. Oslona mocowana jest za pomocą stalowego stelaża. Stelaż nie jest malowany w kolorze osłon. Oslona dopasowana do grzejnika o wymiarach: grzejnik CV 600/600	
7	G6	Oslona na kaloryfer wykonana z płyty MDF, o grubości 16mm z wycięciami w kształcie kół. Oslona mocowana jest tylko na przedni panel grzejnika i malowana jednostronnie na kolor z podanej palety kolorów. Oslona mocowana jest za pomocą stalowego stelaża. Stelaż nie jest malowany w kolorze osłon. Oslona dopasowana do grzejnika o wymiarach: grzejnik CV 600/700	



8	G7	Oslona na kaloryfer wykonana z plyty MDF, o grubosci 16mm z wycieciaми w ksztalcie kół. Oslona mocowana jest tylko na przedni panel grzejnika i malowana jednostronnie na kolor z podanej palety kolorów. Oslona mocowana jest za pomoca stalowego stelaża. Stelaż nie jest malowany w kolorze osłon. Oslona dopasowana do grzejnika o wymiarach: grzejnik CV 600/800	
9	G8	Oslona na kaloryfer wykonana z plyty MDF, o grubosci 16mm z wycieciaми w ksztalcie kół. Oslona mocowana jest tylko na przedni panel grzejnika i malowana jednostronnie na kolor z podanej palety kolorów. Oslona mocowana jest za pomoca stalowego stelaża. Stelaż nie jest malowany w kolorze osłon. Oslona dopasowana do grzejnika o wymiarach: grzejnik CV 600/900	
10	G9	Oslona na kaloryfer wykonana z plyty MDF, o grubosci 16mm z wycieciaми w ksztalcie kół. Oslona mocowana jest tylko na przedni panel grzejnika i malowana jednostronnie na kolor z podanej palety kolorów. Oslona mocowana jest za pomoca stalowego stelaża. Stelaż nie jest malowany w kolorze osłon. Oslona dopasowana do grzejnika o wymiarach: grzejnik CV 600/1000	
11	G10	Oslona na kaloryfer wykonana z plyty MDF, o grubosci 16mm z wycieciaми w ksztalcie kół. Oslona mocowana jest tylko na przedni panel grzejnika i malowana jednostronnie na kolor z podanej palety kolorów. Oslona mocowana jest za pomoca stalowego stelaża. Stelaż nie jest malowany w kolorze osłon. Oslona dopasowana do grzejnika o wymiarach: grzejnik CV 600/1100	
12	G11	Oslona na kaloryfer wykonana z plyty MDF, o grubosci 16mm z wycieciaми w ksztalcie kół. Oslona mocowana jest tylko na przedni panel grzejnika i malowana jednostronnie na kolor z podanej palety kolorów. Oslona mocowana jest za pomoca stalowego stelaża. Stelaż nie jest malowany w kolorze osłon. Oslona dopasowana do grzejnika o wymiarach: grzejnik CV 900/900	
13	G12	Oslona na kaloryfer wykonana z plyty MDF, o grubosci 16mm z wycieciaми w ksztalcie kół. Oslona mocowana jest tylko na przedni panel grzejnika i malowana jednostronnie na kolor z podanej palety kolorów. Oslona mocowana jest za pomoca stalowego stelaża. Stelaż nie jest malowany w kolorze osłon. Oslona dopasowana do grzejnika o wymiarach: grzejnik CV 900/1000	
1	ZI1	Zabudowa indywidualna z plyty meblowej. Blat postforming z zaokrąglonym brzegiem, z otworem na zlewozmywak jednokomorowy z ociekaczem. Na wys. 60cm powyżej blatu szafki wiszące z plyty meblowej z wewnętrznymi półkami.; ciepła/zimna woda, odpływ Ø50mm, bateria stojąca Wymiary 60x330cm	
1	ZI2	Zabudowa indywidualna z plyty meblowej. Blat postforming z zaokrąglonym brzegiem, z otworem na zlewozmywak jednokomorowy z ociekaczem. Na wys. 60cm powyżej blatu szafki wiszące z plyty meblowej z wewnętrznymi półkami.; ciepła/zimna woda, odpływ Ø50mm, bateria stojąca Wymiary 60x120cm	

## ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA RUCHOMEGO




NR	SYM BOL	OPIS	PRODUKT
1.	SL	<p>Szatnia Flexi 5 os. zielona szerokość 100 cm. Stelaż metalowy w kolorze srebrnym wykonany z profilu kwadratowego o przekroju 30x30 mm, z metalową półką na buty wykonaną z profilu kwadratowego o przekroju 20x20 mm i okrągłych rur stalowych fi 12mm w kolorze srebrnym. Siedzisko wykonane ze sklejki o grubości 18 mm, pokrytej z obu stron laminatem HPL o gr. 0,7 mm w kolorze zielonym. Wysokość siedziska 35cm. Na górze znajduje się półka wykonana z płyty laminowanej w tonacji brzozy, o grubości 18 mm, z obrzeżem ABS.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wys. siedziska: 35 cm</li> <li>• wym. 100 x 43,4 x 131 cm</li> </ul> <p>- Przystosowana do montażu wieszaków szatniowych</p>	
2		<p>Wieszak do szatni Flexi zielony</p> <p>Wieszaki wykonane z tworzywa sztucznego w kolorze zielonym z trzema haczykami, do zamontowania pod górną półką w szatni</p>	
3		<p>Naklejki na szatnię – Zabawki. Zestaw 25 naklejek do oznakowania miejsca w szatni, szufladzie itp. • wym. naklejki 5 x 5,5 cm</p>	
4		<p>Naklejki na szatnię - Miasto Zestaw 25 naklejek do oznakowania miejsca w szatni, szufladzie itp. • wym. naklejki 5 x 5,5 cm</p>	
5		<p>Naklejki na szatnie - Instrumenty .Zestaw 25 naklejek do oznakowania miejsca w szatni, szufladzie itp. • wym. naklejki 5 x 5,5 cm</p>	
6		<p>Naklejki na szatnie - Bajki 25 naklejek do oznakowania miejsca w szatni, szufladzie itp. • wym. naklejki 5 x 5,5 cm</p>	
7		<p>Rameczki na imiona 30 szt. Wykonane z tworzywa sztucznego, przyklejane, z możliwością wsuwania karteczek z napisami. • 30 szt. • wym. 8 x 3 cm</p>	
1	S1	<p>Blat wykonany ze sklejki o grubości 25 mm pokryty termoutwardzalnym laminatem HPL w kolorze zielonym. Odporny na zarysowania, uderzenia, czynniki chemiczne i wysoką temperaturę. Posiada zaokrąglone rogi. Nogi okrągłe o śr. 55 mm, z regulacją wysokości: 40, 46, 52, 58 cm mocowane do blatu za pomocą śrub.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wym. 120 x 80 cm</li> </ul> <p>Produkt posiada certyfikat potwierdzający za zgodność z normami: PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2012, PN-F-06009:2001</p>	
2	K1	<p>Siedzisko wykonane z tworzywa sztucznego w kolorze zielonym, wyróżniające się nowoczesnym i ergonomicznym kształtem. Stelaż w kolorze srebrnym został wykonany z rury okrągłej o śr. 30 mm. Lekko sprężyste oparcie w naturalny sposób dostosowuje się do pleców dziecka, a szeroko rozstawione tylne nogi zapewniają wysoką stabilność. Powierzchnia siedziska moletowana. Krzesło jest odporne na zabrudzenia i wilgoć. Zatycki z tworzywa chronią podłogę przed zarysowaniem. Krzesło w rozmiarze: 1 Wym. siedziska 34 x 28 cm</p> <p>Produkt posiada certyfikat potwierdzający za zgodność z normami: PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2012</p>	

3	K2	<p>Siedzisko wykonane z tworzywa sztucznego w kolorze zielonym, wyróżniające się nowoczesnym i ergonomicznym kształtem. Stelaż w kolorze srebrnym został wykonany z rury okrągłej o śr. 30 mm. Lekko sprężyste oparcie w naturalny sposób dostosowuje się do pleców dziecka, a szeroko rozstawione tylne nogi zapewniają wysoką stabilność. Powierzchnia siedziska moletowana. Krzesło jest odporne na zabrudzenia i wilgoć. Zatyczki z tworzywa chronią podłogę przed zarysowaniem.</p> <p>Krzesiśko w rozmiarze: 2 Wym. siedziska 34 x 28 cm</p> <p>Produkt posiada certyfikat potwierdzający za zgodność z normami: PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2012</p>	
4	K3	<p>Siedzisko wykonane z tworzywa sztucznego w kolorze zielonym, wyróżniające się nowoczesnym i ergonomicznym kształtem. Stelaż w kolorze srebrnym został wykonany z rury okrągłej o śr. 30 mm. Lekko sprężyste oparcie w naturalny sposób dostosowuje się do pleców dziecka, a szeroko rozstawione tylne nogi zapewniają wysoką stabilność. Powierzchnia siedziska moletowana. Krzesło jest odporne na zabrudzenia i wilgoć. Zatyczki z tworzywa chronią podłogę przed zarysowaniem.</p> <p>Krzesiśko w rozmiarze: 3 Wym. siedziska 34 x 28 cm</p> <p>Produkt posiada certyfikat potwierdzający za zgodność z normami: PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2012</p>	
5	B1	<p>Biurko o wym. 1200 x 600 x 760 mm wykonane z płyty laminowanej o gr. 18 mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm, narożniki zaokrąglone</p> <p>Po prawej stronie od góry szuflada z uchwytem, poniżej szafka zamykana na zamek z uchwytem. Z tyłu biurka blenda płytowa o wys 400 mm.</p> <p>Szerokość miejsca na krzesło wynosi 708 mm.</p> <p>Korpus szuflady wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze białym z obrzeżem 1 mm.</p> <p>Front szuflady i drzwiczek wykonany z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze limonki</p> <p>Dno szuflady wykonane z białej płyt HDF o gr. 3 mm</p> <p>- uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- szuflada wyposażona w prowadnice rolkowe</li> <li>- drzwiczki wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st <ul style="list-style-type: none"> <li>- wym. frontu szuflady 370 x 183 mm</li> <li>- wym. wewn. szuflady 320 x 430 x 90 mm</li> <li>- wym. frontu szafki 370 x 370 mm</li> <li>- wym. wewn. szafki 370 x 370 x 490 mm</li> </ul> </li> </ul>	
6	KB	<p>Siedzisko wykonane z tworzywa sztucznego w kolorze zielonym, wyróżniające się nowoczesnym i ergonomicznym kształtem. Stelaż w kolorze srebrnym został wykonany z rury okrągłej o śr. 30 mm. Lekko sprężyste oparcie w naturalny sposób dostosowuje się do pleców dziecka, a szeroko rozstawione tylne nogi zapewniają wysoką stabilność. Powierzchnia siedziska moletowana. Krzesło jest odporne na zabrudzenia i wilgoć. Zatyczki z tworzywa chronią podłogę przed zarysowaniem.</p> <p>Krzesiśko w rozmiarze: 6 Wym. siedziska 46 x 42 cm</p> <p>Produkt posiada certyfikat potwierdzający za zgodność z normami: PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2012</p>	
7	R1	<p>Zestaw meblowy składający się z:</p> <p>1 szt. - Regał o wym. (szer x gł. wys.): 1166 x 415 x 868 mm Regał z 1 półką równomiernie rozmieszczoną na całej wysokości szafki (2 przestrzenie), każda przestrzeń posiada 2 przegrody (cały regał - 6 przestrzeni)</p> <p>Korpus i cokół regału wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm.</p> <p>Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr. 3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym)</p> <p>Półki i przegrody wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm.</p> <p>Regał posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80</p>	

	<p>mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi.</p> <p>1 szt. -Dekoracyjny daszek przystosowany do mocowania na szafkach o szer. 116,6 mm</p> <p>Daszek o wym. 1200 x 460 x 380 mm wykonany z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze limonki</p> <p>2 szt. - Stelaż z litego drewna umożliwiający montowanie daszków do szafek - wys. 160 cm</p> <p>1 szt. - Kącik meblowy o wym. (szer x gł. wys.): 1584 x 415 x 868 mm. Składa się z regału z 1 półką ( 2 przestrzenie, każda rozdzielona przegrodą) o wym. 792 x 415 x 868 mm oraz regału z 1 przegrodą o wym. 792 x 415 x 330 mm</p> <p>W pierwszym regale górna przestrzeń uzupełniona limonkowymi drzwiczkami, w dolnej przestrzeni znajdują się 2 szuflady limonkowe oraz poniżej 2 szuflady białe z nafrezowanymi kołami.</p> <p>Drugi regał uzupełniony jest 2 białymi szufladami z nafrezowanymi kołami. Do regału dołączony jest materac z oparciem wykonany z pianki, pokryty wytrzymałą tkaniną PCV w kolorze zielonym, łatwą do utrzymania w czystości. Tkanina nie zawiera ftalanów. Z boku regału aplikacja w kolorze szarym imitująca drzwi auta.</p> <p>Korpus i cokół regału wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm.</p> <p>Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym)</p> <p>Półki i przegrody wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm.</p> <p>Regał posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi.</p> <p>Drzwiczki, szuflady oraz aplikacja wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorach opisanych wyżej.</p> <p>- drzwiczki wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st, uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu, wym. drzwiczek 370 x 370 mm</p> <p>- szuflady wyposażone w prowadnice rolkowe zapobiegające wypadaniu szuflad, uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu, wym. frontu szuflad 370 x 183 mm</p> <p>Po montażu - drzwiczki/szuflady są wsunięte w głąb regału (odpowiednio o gr. frontu drzwiczek/szuflad), tworząc jedną płaszczyznę z krawędzią korpusu.</p> <p>1 szt. - Szafka o wym. (szer x gł. wys.): 1166 x 415 x 1242 mm</p> <p>Korpus,cokół oraz plecy szafki wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm.</p> <p>Półka i przegrody wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm.</p> <p>Szafka posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi.</p> <p>Szafa częściowo zamknięta ścianką wykonaną z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze limonki z ozdobnymi frezami</p> <p>Szafka wyposażona w materac z pianki, pokryty wytrzymałą tkaniną PCV w kolorze zielonym, łatwą do utrzymania w czystości. Tkanina nie zawiera ftalanów. Materac o wym. 1125 x 365 x 50 mm</p> <p>W dolnej części szafki znajdują się 2 przegrody (3 przestrzenie) w każdej przestrzeni znajduje się szuflada której front wykonany jest z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze limonki</p> <p>- uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu</p> <p>- szuflada wyposażona w prowadnice rolkowe</p> <p>- wym. frontu szuflady 370 x 183 mm</p> <p>- wym. dolnych przegródek i szuflady 370 x 415 x 180 mm</p>	
--	--	---





		- wys. ławeczki do siedzenia 930 mm	
8	MB	<p>Mobilna, dwustronna biblioteczka służąca do ekspozycji książek w taki sposób, by były widoczne ich okładki</p> <p>Plecy wykonane z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 1 mm.</p> <p>Przegrody wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm.</p> <p>Ścianki boczne wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 półki z każdej strony (szerokość: 80, 100 i 140 mm)</li> <li>- wyposażona w 4 kółka z hamulcami – wys. 80 mm</li> </ul> <p>Biblioteczka o wym. (szer x gł. x wys.): 900x 380 x 980 mm</p>	
9	SzP1	<p>Korpus i cokół szafki wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm.</p> <p>Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym)</p> <p>Przegrody wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm.</p> <p>Szafka posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi.</p> <p>Szafka z 2 pionowymi przegrodami (3 przestrzenie).</p> <p>Każda przestrzeń przystosowana do zamontowania plastikowych pojemników z prowadnicami</p> <p>Szafka o wym. (szer x gł. wys.): 1040 x 480 x 1054 mm</p>	
10	SzP2	<p>Korpus i cokół szafki wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm.</p> <p>Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym)</p> <p>Przegrody wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm.</p> <p>Szafka posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi.</p> <p>Szafka z 1 pionową przegrodą (2przestrzenie).</p> <p>Każda przestrzeń przystosowana do zamontowania plastikowych pojemników z prowadnicami</p> <p>Szafka o wym. (szer x gł. wys.): 702 x 480 x 1054 mm</p>	
11		<p>Pojemnik z wytrzymałego tworzywa sztucznego. Dostarczany z prowadnicami. • wym. 31,2 x 43 x 15 cm • 1 szt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• kolor limonkowy</li> </ul>	
12		<p>Pojemnik z wytrzymałego tworzywa sztucznego. Dostarczany z prowadnicami. • wym. 31,2 x 43 x 15 cm • 1 szt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• transparentne</li> </ul>	
13	RW	<p>Korpus, cokół oraz plecy w dolnej części regału wykonane z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm.</p> <p>Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym)</p> <p>Półki i przegrody wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm. Regał ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi.</p> <p>Regał z 3 półkami (4 przestrzenie), 3 górne przestrzenie rozdzielone 3 pionowymi przegrodami, dolna przestrzeń rozdzielona 1 pionową przegrodą (całość 14 przestrzeni)</p> <p>Szafka przystosowana do uzupełnienia w dolnej części: 2 szuflami (o wym. frontu 740 x 370 mm, wym. wewn. 690 x 325 x 280 mm) bądź 4 szuflami (o wym. frontu 370 x 370 mm, wym. wewn. 340 x 325 x 280 mm)</p> <p>Szafka przystosowana do uzupełnienia w górnej części drzwiczkami (wym. 370 x 370 mm lub 370 x 744 mm) oraz półkami (wym. 365 x 370 mm lub 355 x 370 mm)</p> <p>Po montażu - drzwiczki są wsunięte w głąb regału (odpowiednio o gr. frontu drzwiczek), tworząc jedną płaszczyznę z krawędzią korpusu. Regał o wym. (szer x gł. wys.): 1540x 415 x 1616 mm</p> <p>Półki wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm. X 4 kpl (łącznie 8 sztuk)</p> <p>Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od</p>	







		<p>wewnętrznej strony laminowany na białą, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze limonki</p> <p>- wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wyposażone w zamek - 1 para - wym. jednego skrzydła 370 x 744 mm</p> <p>Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na białą, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym- wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu - wym. drzwiczek 370 x 744 mm</p> <p>2 x skrzynia Front wykonany z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na białą, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze szarym 2 uchwyty z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczone w płytę frontu Skrzynia wyposażona w 4 kółka z hamulcami – wys. 80 mm • wym. frontu 740 x 370 mm • wym. wewn. 690 x 325 x 280 mm</p>	
14	DW1	<p>Dywan o jednolitym kolorze. Skład runa 100% PP heat-set frise przędza pojedyncza. Posiadają Certyfikat Zgodności tzn. atest Higieniczny. • wym. 3 x 4 m</p>	
15	KO	<p>Praktyczne pojemniki do segregowania śmieci i odpadów. Posiadają uchylną pokrywę, którą w razie potrzeby można zablokować w pozycji otwartej. Wykonany z wysokiej jakości tworzywa. Jego powierzchnia jest gładka, co sprawia, że łatwo utrzymać go w czystości. • różne kolory. • wym. 24 x 39 x 50 cm</p>	
16	T1	<p>Tablica z kolorową powierzchnią korkową, w drewnianej oprawie, do prezentacji prac lub wywieszania ogłoszeń szkolnych. • wym. 100 x 150 cm</p>	



#### MAGAZYN PRZY SZATNIACH




1.	SzL	<p>Szafa o wym. 1420 x 620 x 2010 mm, wykonana z płyty laminowanej w tonacji brzozy, o gr. 18 mm. W górnej części posiada 15 schowków o wym. 450 x 160 mm (wys. regulowana). Poniżej wolna przestrzeń o wys. 990mm, przystosowana do ustawienia w niej łóżeczek o wym. 1320 x 600 x 125 mm. Szafka nie posiada cokołu, co ułatwia umieszczanie łóżeczek w szafie. Na całej szerokości materiałowa zasłona zakrywająca zawartość szafy. Dla zwiększenia stabilności należy przykręcić ją bezpośrednio do podłogi. Elementy mocujące są w zestawie.</p>	
2	SzZ	<p>Szafa o wym. 1425 x 450 x 2005 mm, wykonana z płyty laminowanej w tonacji buku, o gr. 18 mm. Wyposażona w 2 przegrody, dzieląc szafę na 3 części. W każdej części po 10 półek, dając tym samym miejsce na 30 kompletów pościeli.</p>	
3		<p>Łóżeczko ze stalową konstrukcją i tkaniną przepuszczającą powietrze, doskonale sprawdza się w czasie przedszkolnego leżakowania. Narożniki z tworzywa sztucznego stanowią nóżki łóżeczka, a ich konstrukcja pozwala na układanie łóżeczek jedno na drugim, co ułatwia ich przechowywanie. Umieszczenie leżaków na wózku na łóżeczka umożliwia łatwe ich przemieszczanie. Wysokość łóżeczek może być zwiększona</p>	







		poprzez użycie dodatkowych nóżek. • wym. 132 x 60 x 12,5 cm • kolor niebieski	
4		Wózek na łóżeczka wykonany z rury stalowej o śr. 18 mm w kolorze żółtym. Wózek wyposażony jest w cztery kółka z tworzywa sztucznego. Przeznaczony jest do transportu maksymalnie 15 łóżeczek o wymiarach (szer. x gł. x wys.): 1320 mm x 660 mm x 125 mm jednocześnie. Wymiar całkowity (szer. x gł. x wys.): 1325 mm x 550 mm x 125 mm	
1	SM	Duży stół na kubeczki 26 szt. Mobilny stół do przechowywania kubeczków i ręczników. Błat i półka wykonane z płyty laminowanej HPL o gr. 10 mm, wieniec stolika ze sklejki brzozonej, lakierowanej o gr. 18 mm, a stelaż z rury o śr. 32 mm, malowanej proszkowo. Kółka są wyposażone w hamulce. • wym. 86 x 53 x 65 cm	
2		Ręczniki (5 sztuk) • 5 szt. • wym. 50 x 30 cm • różne kolory.	
3		Plastikowy kubek 0,25l mix • 1 szt. • śr. 7,7 cm • wys. 8,8 cm • różne kolory.	









STOŁÓWKA			
1	S3	Ciche blaty Plus są wykonane ze specjalnych materiałów, dzięki którym przedmioty na niego upuszczone są amortyzowane, a więc wywołujący przez nie hałas jest stłumiony. To sprawia, że stoły są idealną powierzchnią do zabaw cięższymi, twardymi przedmiotami, np. klockami. Błat wykonany z płyty wiórowej z warstwą korka i płyty HDF, pokryty linoleum i warstwą laminatu PP od spodu, z obrzeżem ABS. Drewniane nogi z regulowaną wysokością są dostępne osobno (126528). • wym. 80 x 120 cm	
2		Komplet nóg z bielonego drewna, do cichych blatów. Zamocowanie nóg pozwala na regulowanie wysokości stołów poprzez dokręcanie końcówek. Możliwe jest uzyskanie 4 wysokości stołów. Podane długości nóg odpowiadają wysokości stolika po ich zamontowaniu. Śruby do zamontowania nóg zawsze umieszczane są przy blatach. • śr. 48 mm • 4 szt. • wys. 40, 46, 52, 58 cm	
3	K4	Siedzisko wykonane z tworzywa sztucznego w kolorze szarym, wyróżniające się nowoczesnym i ergonomicznym kształtem. Stelaż w kolorze srebrnym został wykonany z rury okrągłej o śr. 30 mm. Lekko sprężyste oparcie w naturalny sposób dostosowuje się do pleców dziecka, a szeroko rozstawione tylne nogi zapewniają wysoką stabilność. Powierzchnia siedziska moletowana. Krzesło jest odporne na zabrudzenia i wilgoć. Zatyczki z tworzywa chronią podłogę przed zarysowaniem. Krzesółko w rozmiarze: 1 Wym. siedziska 34 x 28 cm Produkt posiada certyfikat potwierdzający za zgodność z normami: PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2012	
4	K5	Siedzisko wykonane z tworzywa sztucznego w kolorze szarym, wyróżniające się nowoczesnym i ergonomicznym kształtem. Stelaż w kolorze srebrnym został wykonany z rury okrągłej o śr. 30 mm. Lekko sprężyste oparcie w naturalny sposób dostosowuje się do pleców dziecka, a szeroko rozstawione tylne nogi zapewniają wysoką stabilność. Powierzchnia siedziska moletowana. Krzesło jest odporne na zabrudzenia i wilgoć. Zatyczki z tworzywa chronią podłogę przed zarysowaniem. Krzesółko w rozmiarze: 2 Wym. siedziska 34 x 28 cm Produkt posiada certyfikat potwierdzający za zgodność z normami: PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2012	



5	K6	<p>Siedzisko wykonane z tworzywa sztucznego w kolorze szarym, wyróżniające się nowoczesnym i ergonomicznym kształtem. Stelaż w kolorze srebrnym został wykonany z rury okrągłej o śr. 30 mm. Lekko sprężyste oparcie w naturalny sposób dostosowuje się do pleców dziecka, a szeroko rozstawione tylne nogi zapewniają wysoką stabilność. Powierzchnia siedziska moletowana. Krzesło jest odporne na zabrudzenia i wilgoć. Zatyczki z tworzywa chronią podłogę przed zarysowaniem.</p> <p>Krzesiło w rozmiarze: 3 Wym. siedziska 34 x 28 cm</p> <p>Produkt posiada certyfikat potwierdzający za zgodność z normami: PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2012</p>	
6	T1	<p>Korkowa tablica z drewnianą ramą, do prezentacji prac lub wywieszania ogłoszeń szkolnych.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wym. 100 x 200 cm</li> </ul>	





POKÓJ PERSONELU DYDAKTYCZNEGO			
1.	SK	<p>Stół Miła prostokątny, 140 x 70 cm, rozm. 6 - HPL szary Stoły na stelażu metalowym z okrągłymi nogami. Blaty ze sklejki laminowanej kolorowym laminatem HPL, o gr. 25 mm. • wym. blatu 240 x 70 cm • stelaż metalowy z profilu 40 x 20 mm i rury fi 40 mm</p>	
2	K2	<p>Krzesło konferencyjne ISO Alu popielato - czarne Wygodne krzesła do sal konferencyjnych, świetlic, pokoi oraz klas szkolnych. Wykonane z wytrzymałej tkaniny dostępnej w 5 kolorach. Materiał: 100% włókno syntetyczne. Stelaż został wykonany z rury płasko-owalnej w kolorze aluminiowym, siedzisko i oparcie tapicerowane. • wys. 47 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• popielato - czarne</li> </ul>	
3	SzU	<p>szafa ubraniowa 90 - biała Korpus i cokół szafy wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm. Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr. 3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym)</p> <p>Półki i przegroda wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm.</p> <p>Szafa posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi.</p> <p>Szafa przedzielona pionową przegrodą (2 przestrzenie). Lewa przestrzeń posiada 4 półki, w prawej przestrzeni znajdują się dwie półki - dolna i górna oraz drążek na ubrania.</p> <p>Szafa posiada parę drzwi wykonanych z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnątrz pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zawiasy umożliwiające otwarcie drzwiczek pod kątem 90 st</li> <li>- uchwyty z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczone w płytę frontu</li> <li>- wym. jednego skrzydła 370 x 1840 mm</li> </ul> <p>Po montażu - drzwiczki są wsunięte w głąb szafki (odpowiednio o gr. frontu drzwiczek), tworząc jedną płaszczyznę z krawędzią korpusu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wym. pótek 360 x 250 mm</li> <li>- wym. komór 360 x 1340 mm</li> </ul> <p>Szafa o wym. (szer x gł. wys.): 792 x 600 x 1990 mm</p>	
POKÓJ LOGOPEDY			
1.	B1	<p>Biurko o wym. 1200 x 600 x 760 mm wykonane z płyty laminowanej o gr. 18 mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm, narożniki zaokrąglone</p> <p>Po prawej stronie od góry szuflada z uchwytem, poniżej szafka zamykana na zamek z uchwytem. Z tyłu biurka blenda płytowa o wys 400 mm.</p>	

		<p>Szerokość miejsca na krzesło wynosi 708 mm.</p> <p>Korpus szuflady wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze białym z obrzeżem 1 mm.</p> <p>Front szuflady i drzwiczek wykonany z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym</p> <p>Dno szuflady wykonane z białej płyt HDF o gr. 3 mm</p> <p>- uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- szuflada wyposażona w prowadnice rolkowe</li> <li>- drzwiczki wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st <ul style="list-style-type: none"> <li>- wym. frontu szuflady 370 x 183 mm</li> <li>- wym. wewn. szuflady 320 x 430 x 90 mm</li> <li>- wym. frontu szafki 370 x 370 mm</li> <li>- wym. wewn. szafki 370 x 370 x 490 mm</li> </ul> </li> </ul>	
2	Ko	<p>Wyposażone w wysokie, ergonomicznie wyprofilowane oparcie, zapewniające optymalne wsparcie dla kręgosłupa. Regulowana wysokość. Krzesło na kółkach. Materiał: 100% włókno syntetyczne. • śr. 63 cm • wys. siedziska 42,5-55,5 cm</p>	
3	S4	<p>Blat wykonany ze sklejki o grubości 25 mm pokryty termoutwardzalnym laminatem HPL w kolorze bukowym. Odporny na zarysowania, uderzenia, czynniki chemiczne i wysoką temperaturę. Posiada zaokrąglone rogi. Nogi okrągłe o śr. 55 mm, z regulacją wysokości: 40, 46, 52, 58 cm mocowane do blatu za pomocą śrub.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wym. 80 x 80 cm</li> </ul> <p>Produkt posiada certyfikat potwierdzający za zgodność z normami: PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2012, PN-F-06009:2001</p>	
4	K1	<p>Siedzisko wykonane z tworzywa sztucznego w kolorze zielonym, wyróżniające się nowoczesnym i ergonomicznym kształtem. Stelaż w kolorze srebrnym został wykonany z rury okrągłej o śr. 30 mm. Lekko sprężyste oparcie w naturalny sposób dostosowuje się do pleców dziecka, a szeroko rozstawione tylne nogi zapewniają wysoką stabilność. Powierzchnia siedziska moletowana. Krzesło jest odporne na zabrudzenia i wilgoć. Zatyczki z tworzywa chronią podłogę przed zarysowaniem.</p> <p>Krzesło w rozmiarze: 1 Wym. siedziska 34 x 28 cm</p> <p>Produkt posiada certyfikat potwierdzający za zgodność z normami: PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2012</p>	
5	K2	<p>Siedzisko wykonane z tworzywa sztucznego w kolorze zielonym, wyróżniające się nowoczesnym i ergonomicznym kształtem. Stelaż w kolorze srebrnym został wykonany z rury okrągłej o śr. 30 mm. Lekko sprężyste oparcie w naturalny sposób dostosowuje się do pleców dziecka, a szeroko rozstawione tylne nogi zapewniają wysoką stabilność. Powierzchnia siedziska moletowana. Krzesło jest odporne na zabrudzenia i wilgoć. Zatyczki z tworzywa chronią podłogę przed zarysowaniem.</p> <p>Krzesło w rozmiarze: 2 Wym. siedziska 34 x 28 cm</p> <p>Produkt posiada certyfikat potwierdzający za zgodność z normami: PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2012</p>	
6	LO	<p>Duże, nietłukące się lustro w ramie ze sklejki, pozwalające nauczycielowi na ćwiczenia logopedyczne wraz z dzieckiem. Mocowane do ściany za pomocą wkrętów. • wym. 60 x 120 cm</p>	

7	SzL	<p>Metalowe szafki lekarskie z przeszklonymi drzwiami i półkami. Uchwyt drzwiowy posiada zamek zabezpieczający, ryglujący drzwi w dwóch punktach.</p> <p>Dolna półka szafy zabudowana drzwiami metalowymi. • wym. 80 x 43,5 x 180 cm</p>	
POKÓJ OPIEKI MEDYCZNEJ			
1.	KZ	<p>Kozetki rehabilitacyjne przeznaczone do badań medycznych. Posiadają metalową konstrukcję i leżankę pokrytą skajem. Kozetka dwuczęściowa z regulowanym kątem nachylenia wezgiłowia. • wym. 55 x 50 x 182 cm</p>	
2	Sr	<p>Stołek rehabilitacyjny z regulowaną wysokością i podstawą na kółkach. • regulacja wysokości 49-60 cm • śr. siedziska 35 cm</p>	
3	SzL	<p>Metalowe szafki lekarskie z przeszklonymi drzwiami i półkami. Uchwyt drzwiowy posiada zamek zabezpieczający, ryglujący drzwi w dwóch punktach.</p> <p>Dolna półka szafy zabudowana drzwiami metalowymi. • wym. 80 x 43,5 x 180 cm</p>	
4	Bm	<p>Biurko medyczne z zaokrąglonym blatem i stelażem wykonanym ze stalowych profili. Nogi posiadają stopki regulujące poziom. • wym. 180 x 80 x 74 cm • nie zawiera kontenera i krzesła</p>	
5	Km	<p>Krzesło wyposażone w ergonomicznie wyprofilowane oparcie, zapewniające optymalne wsparcie dla kręgosłupa. Regulowana wysokość. Krzesiło na kółkach. Miękkie, tapicerowane oparcie i siedzisko. • śr. 64,5 cm • wys. 87-100 cm • wys. siedziska 45-58 cm</p>	
6	Kn	<p>Kontener - szafka przybiurkowa, posiada jedną szufladę wysoką i dwie niskie, w kolorze zielonym. • wym. 66,2 x 41,7 x 55,6 cm</p>	
7	SzM	<p>Szafka medyczna z zielonymi drzwiami. 2 przestawne półki, blat wykonany z melaminy. • wym. 160 x 43,5 x 44 cm</p>	
8	K1	<p>Siedzisko wykonane z tworzywa sztucznego w kolorze zielonym, wyróżniające się nowoczesnym i ergonomicznym kształtem. Stelaż w kolorze srebrnym został wykonany z rury okrągłej o śr. 30 mm. Lekko sprężyste oparcie w naturalny sposób dostosowuje się do pleców dziecka, a szeroko rozstawione tylne nogi zapewniają wysoką stabilność. Powierzchnia siedziska moletowana. Krzesiło jest odporne na zabrudzenia i wilgoć. Zatycki z tworzywa chronią podłogę przed zarysowaniem. Krzesiło w rozmiarze: 1 Wym. siedziska 34 x 28 cm Produkt posiada certyfikat potwierdzający za zgodność z</p>	






		normami: PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2012	
--	--	---	--





WYPOSAŻENIE GASTRONOMICZNE ZAPLECZE KUCHNI			
POMIESZCZENIE SOCJALNE			
1.	SzU2	Szafa ubraniowa I 41 W 1800/400/500	
2	SJ	Stół jadalniany 600x600x850mm	
3	KJ	Krzesło	
ZMYWALNIA			
1	SZL	<p>Stół ze zlewem 2-komorowym wykonany ze stali nierdzewnej o wymiarach 170x60x85 cm. Komory zlewu mogą być usytuowane po lewej (L) lub po prawej stronie (P).</p> <p>Powierzchnia płyty stołu ze zlewem jest wyprofilowana na 4 mm, co zabezpiecza przed spływaniem wody poza obrys mebla. Standardowa odległość pomiędzy komorami wynosi 45 mm. Stelaż stołu ze zlewem opiera się na kształtownikach o profilu zamkniętym.</p> <p>Wykonanie:</p> <p>Standardowo stół jest wykonywany z tzw. rantem tylnym – listwą ogranicznikową o wysokości około 4 cm, która zabezpiecza przed zsuwaniem się odpadków z części roboczej w szczeliny przy ścianie kuchni. W zależności od ustawienia zaleca się zamawianie stołu roboczego dodatkowo z rantem lewym lub prawym, co umożliwi utrzymanie czystości w kuchni. Można również zamówić zlew bez rantów.</p> <p>Otwór odpływu w komorze ma standardowo średnicę 5 cm. W przypadku montażu młynka koloidalnego istnieje możliwość wykonania otworu o średnicy 9 cm. Należy to zapisać w komentarzu do zamówienia</p>	
2	SB	<p>Spryskiwacz z baterią stołową. Sterowanie dźwigniowe. W wyposażeniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• nierdzewny przewód ciśnieniowy</li> <li>• sprężyna wyrównująca</li> <li>• uchwyt ścienny</li> <li>• bateria</li> </ul> <p>Spryskiwacz świetnie sprawdza się przy używaniu zmywarek i pieców konwekcyjno-parowych. Za pomocą spryskiwaczy usuwa się resztki jedzenia z talerzy przed właściwym myciem. W przypadku pieców konwekcyjno-parowych spryskiwacze sprawdzają się świetnie podczas mycia komory.</p>	
3	CH	szafa chłodnicza 60x180 chłodziarka moc 0,5kW, napięcie 230V	
4	SN	<p>Stół przyścienny, narożny dwiema półkami o wymiarach 60x60x85 cm wykonany ze stali nierdzewnej.</p> <p>Stół roboczy to podstawowe wyposażenie profesjonalnej gastronomii. Wykonany z blachy nierdzewnej o grubości 0,8-1 mm. Błat stołu wygłuszono płytą wiórową klejoną od spodu do blachy klejami spełniającymi wszystkie wymagania dotyczące kontaktu z żywnością. Zabezpieczenie płyty środkami wodoodpornymi sprawia, że stół jest odporny na działanie wilgoci. Stelaż stołu opiera się na kształtownikach o profilu zamkniętym.</p>	

		<p>Wykonanie:</p> <p>Standardowo stół jest wykonywany z tzw. rantem tylnym – listwą ogranicznikową o wysokości około 4 cm, która zabezpiecza przed zsuwaniem się odpadków z części roboczej w szczeliny przy ścianie kuchni. W zależności od ustawienia zaleca się zamawianie stołu roboczego dodatkowo z rantem lewym lub prawym, co umożliwi utrzymanie czystości w kuchni.</p>	
5	SR1	<p>Stół roboczy z dwiema półkami o wymiarach 100x60x85 cm wykonany ze stali nierdzewnej.</p> <p>Stół roboczy to podstawowe wyposażenie profesjonalnej gastronomii. Wykonany z blachy nierdzewnej o grubości 0,8-1 mm. Błat stołu wygłuszono płytą wiórową klejoną od spodu do blachy klejami spełniającymi wszystkie wymogi dotyczące kontaktu z żywnością. Zabezpieczenie płyty środkami wodoodpornymi sprawia, że stół jest odporny na działanie wilgoci. Stelaż stołu opiera się na kształtownikach o profilu zamkniętym.</p> <p>Wykonanie:</p> <p>Standardowo stół jest wykonywany z tzw. rantem tylnym – listwą ogranicznikową o wysokości około 4 cm, która zabezpiecza przed zsuwaniem się odpadków z części roboczej w szczeliny przy ścianie kuchni. W zależności od ustawienia zaleca się zamawianie stołu roboczego dodatkowo z rantem lewym lub prawym, co umożliwi utrzymanie czystości w kuchni.</p>	
6	Z	Zmywarka gastronomiczna do naczyń ,moc2,8kW, napięcie 230V	
PRZYGOTOWALNIA			
1	SR5	<p>Stół przyścienny dwiema półkami o wymiarach 60x60x85 cm wykonany ze stali nierdzewnej.</p> <p>Stół roboczy to podstawowe wyposażenie profesjonalnej gastronomii. Wykonany z blachy nierdzewnej o grubości 0,8-1 mm. Błat stołu wygłuszono płytą wiórową klejoną od spodu do blachy klejami spełniającymi wszystkie wymogi dotyczące kontaktu z żywnością. Zabezpieczenie płyty środkami wodoodpornymi sprawia, że stół jest odporny na działanie wilgoci. Stelaż stołu opiera się na kształtownikach o profilu zamkniętym.</p> <p>Wykonanie:</p> <p>Standardowo stół jest wykonywany z tzw. rantem tylnym – listwą ogranicznikową o wysokości około 4 cm, która zabezpiecza przed zsuwaniem się odpadków z części roboczej w szczeliny przy ścianie kuchni. W zależności od ustawienia zaleca się zamawianie stołu roboczego dodatkowo z rantem lewym lub prawym, co umożliwi utrzymanie czystości w kuchni.</p>	
2	SR3	<p>Stół roboczy z półką dolną o wymiarach 80x60x85 cm wykonany ze stali nierdzewnej.</p> <p>Stół roboczy to podstawowe wyposażenie profesjonalnej gastronomii. Wykonany z blachy nierdzewnej o grubości 0,8-1 mm. Błat stołu wygłuszono płytą wiórową klejoną od spodu do blachy klejami spełniającymi wszystkie wymogi dotyczące kontaktu z żywnością. Zabezpieczenie płyty środkami wodoodpornymi sprawia, że stół jest odporny na działanie wilgoci. Stelaż stołu opiera się na kształtownikach o profilu zamkniętym.</p> <p>Wykonanie:</p> <p>Standardowo stół jest wykonywany z tzw. rantem tylnym – listwą ogranicznikową o wysokości około 4 cm, która zabezpiecza przed zsuwaniem się odpadków z części roboczej w szczeliny przy ścianie kuchni. W zależności od ustawienia zaleca się zamawianie stołu roboczego dodatkowo z rantem lewym lub prawym, co umożliwi utrzymanie czystości w kuchni. W przypadku stołu, którego miejsce zaplanowano na środku kuchni w bloku urządzeń, najlepszym modelem będzie stół bez rantów.</p>	


2	SR4	<p>Stół roboczy nierdzewny z szafką i półką dolną 140x60x85 cm wykonany ze stali nierdzewnej.</p> <p>Stół roboczy to podstawowe wyposażenie profesjonalnej gastronomii. Wykonany z blachy nierdzewnej o grubości 0,8-1 mm. Błat stołu wygłuszono płytą wiórową klejoną od spodu do blachy klejami spełniającymi wszystkie wymogi dotyczące kontaktu z żywnością. Zabezpieczenie płyty środkami wodoodpornymi sprawia, że stół jest odporny na działanie wilgoci. Stelaż stołu opiera się na kształtownikach o profilu zamkniętym.</p> <p>Wykonanie:</p> <p>Standardowo stół jest wykonywany z tzw. rantem tylnym – listwą ogranicznikową o wysokości około 4 cm, która zabezpiecza przed zsuwaniem się odpadków z części roboczej w szczeliny przy ścianie kuchni. W zależności od ustawienia zaleca się zamawianie stołu roboczego dodatkowo z rantem lewym lub prawym, co umożliwi utrzymanie czystości w kuchni. W przypadku stołu, którego miejsce zaplanowano na środku kuchni w bloku urządzeń, najlepszym modelem będzie stół bez rantów</p>	
4	SB	<p>Spryskiwacz z baterią stołową. Sterowanie dźwigniowe. W wyposażeniu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• nierdzewny przewód ciśnieniowy</li> <li>• sprężyna wyrównująca</li> <li>• uchwyt ścienny</li> <li>• bateria</li> </ul> <p>Spryskiwacz świetnie sprawdza się przy używaniu zmywarek i pieców konwekcyjno-parowych. Za pomocą spryskiwaczy usuwa się resztki jedzenia z talerzy przed właściwym myciem. W przypadku pieców konwekcyjno-parowych spryskiwacze sprawdzają się świetnie podczas mycia komory.</p>	
4	BZ	<p>Basen - zlew głęboki 1-komorowy wykonany ze stali nierdzewnej o wymiarach 80x60x85 cm. Głębokość komory wynosi 30 cm. Basen jest przeznaczony do ręcznego mycia naczyń o dużej pojemności: garnków, pojemników GN, termosów, wanien itp. Długość komory basenu jest zależna od wybranej długości mebla. Stelaż stołu z basenem opiera się na kształtownikach o profilu zamkniętym.</p> <p>Wykonanie:</p> <p>Standardowo basen jest wykonywany z tzw. rantem tylnym – listwą ogranicznikową o wysokości około 4 cm, która zabezpiecza przed zsuwaniem się odpadków z części roboczej w szczeliny przy ścianie kuchni. W zależności od ustawienia zaleca się zamawianie basenu dodatkowo z rantem lewym lub prawym, co umożliwi utrzymanie czystości w kuchni. Można również zamówić zlew bez rantów.</p> <p>Otwór odpływu w komorze ma standardowo średnicę 5 cm.</p>	
5	KG	Kuchnia gazowa	
6	KE	Kuchnia elektryczna moc 8kW, napięcie 400V	
7	SPr	<p>Szafa przełotowa z drzwiami przesuwными – otwarta z dwóch stron (przód i tył) – wykonana ze stali nierdzewnej. Wymiary 145x60x200 cm. Jest przeznaczona do przechowywania umytych naczyń</p>	




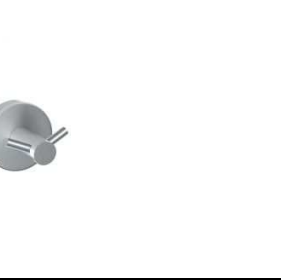














8	SZM2	<p>Szafa magazynowa dwudzielna z drzwiami przesuwными wykonana ze stali nierdzewnej. Wymiary 140x60x180 cm. Szafa magazynowa jest przeznaczona do przechowywania żywności lub umytych naczyń. Grubość blachy 0,8-1 mm.</p> <p>Dwudzielna konstrukcja zwiększa stabilność szafy. W każdej części szafy znajduje się jedna półka montowana na stałe. Stopki nóżek regulowane w zakresie -1 do +2 cm.</p>	
9	RM1	<p>Regał magazynowy 4-półkowy o wymiarach 140x60x180 cm. Wykonany ze stali nierdzewnej. Grubość blachy 0,8 do 1 mm. Regał jest przeznaczony do przechowywania żywności lub naczyń. Solidna konstrukcja i wzmacniane półki o dużej nośności umożliwiają przechowywanie produktów nawet do 75 kg na każdej półce (przy równomiernie rozłożonym ciężarze). Konstrukcja regału opiera się na kształtownikach o przekroju zamkniętym. Półki stałe.</p>	
CATERING			
1	SR6	<p>Stół roboczy z półką dolną o wymiarach 220x60x85 cm wykonany ze stali nierdzewnej.</p> <p>Stół roboczy to podstawowe wyposażenie profesjonalnej gastronomii. Wykonany z blachy nierdzewnej o grubości 0,8-1 mm. Błat stołu wygłuszono płytą wiórową klejoną od spodu do blachy klejami spełniającymi wszystkie wymagania dotyczące kontaktu z żywnością. Zabezpieczenie płyty środkami wodoodpornymi sprawia, że stół jest odporny na działanie wilgoci. Stelaż stołu opiera się na kształtownikach o profilu zamkniętym.</p> <p>Wykonanie:</p> <p>Standardowo stół jest wykonywany z tzw. rantem tylnym – listwą ogranicznikową o wysokości około 4 cm, która zabezpiecza przed zsuwaniem się odpadków z części roboczej w szczeliny przy ścianie kuchni. W zależności od ustawienia zaleca się zamawianie stołu roboczego dodatkowo z rantem lewym lub prawym, co umożliwi utrzymanie czystości w kuchni. W przypadku stołu, którego miejsce zaplanowano na środku kuchni w bloku urządzeń, najlepszym modelem będzie stół bez rantów.</p>	
KOMUNIKACJA			
1	SZM1	<p>Szafa magazynowa jednodzielna z drzwiami otwieranymi (skrzydłowymi) wykonana ze stali nierdzewnej. Wymiary 100x60x200 cm. Szafa magazynowa jest przeznaczona do przechowywania żywności lub umytych naczyń. Grubość blachy 0,8-1 mm.</p> <p>3 półki w szafie są zamontowane na stałe. Stopki nóżek regulowane w zakresie -1 do +2 cm.</p>	
2		<p>Wózek podwójny wykonany ze stali chromowej przeznaczony do transportu tac i pojemników GN. Wózek wymaga samodzielnego montażu. 4 kółka skrętne (w tym 2 z hamulcami). Obustronne zabezpieczenie przed wypadnięciem pojemników GN. Pojemność wózka 12 GN 1/1. Odległość pomiędzy poziomami 10 cm.</p>	
MAGAZYN PRODUKTÓW SUCHYCH			

1	RM2	<p>Regał magazynowy 4-półkowy o wymiarach 90x70x200 cm. Wykonany ze stali nierdzewnej. Grubość blachy 0,8 do 1 mm. Regał jest przeznaczony do przechowywania żywności lub naczyń. Solidna konstrukcja i wzmocnione półki o dużej nośności umożliwiają przechowywanie produktów nawet do 75 kg na każdej półce (przy równomiernie rozłożonym ciężarze). Konstrukcja regału opiera się na kształtownikach o przekroju zamkniętym. Półki stałe.</p>	
2	RM3	<p>Regał magazynowy 4-półkowy o wymiarach 120x70x200 cm. Wykonany ze stali nierdzewnej. Grubość blachy 0,8 do 1 mm. Regał jest przeznaczony do przechowywania żywności lub naczyń. Solidna konstrukcja i wzmocnione półki o dużej nośności umożliwiają przechowywanie produktów nawet do 75 kg na każdej półce (przy równomiernie rozłożonym ciężarze). Konstrukcja regału opiera się na kształtownikach o przekroju zamkniętym. Półki stałe.</p>	
MAGAZYN OWOCÓW			
1	RM2	<p>Regał magazynowy 4-półkowy o wymiarach 90x70x200 cm. Wykonany ze stali nierdzewnej. Grubość blachy 0,8 do 1 mm. Regał jest przeznaczony do przechowywania żywności lub naczyń. Solidna konstrukcja i wzmocnione półki o dużej nośności umożliwiają przechowywanie produktów nawet do 75 kg na każdej półce (przy równomiernie rozłożonym ciężarze). Konstrukcja regału opiera się na kształtownikach o przekroju zamkniętym. Półki stałe.</p>	
2	RM3	<p>Regał magazynowy 4-półkowy o wymiarach 120x70x200 cm. Wykonany ze stali nierdzewnej. Grubość blachy 0,8 do 1 mm. Regał jest przeznaczony do przechowywania żywności lub naczyń. Solidna konstrukcja i wzmocnione półki o dużej nośności umożliwiają przechowywanie produktów nawet do 75 kg na każdej półce (przy równomiernie rozłożonym ciężarze). Konstrukcja regału opiera się na kształtownikach o przekroju zamkniętym. Półki stałe.</p>	


## ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA NIERUCHOMEGO POM.SANITARNE

NR	SYM BOL	OPIS	PRODUKT						
1	T1	<p>Pojemnik na pojedyncze ręczniki papierowe</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– pojemność do 500 szt. ręczników</li><li>– wykonany z tworzywa ABS</li><li>– okienko do kontroli ilości ręczników w pojemniku</li><li>– zamykany na kluczyk</li></ul> <table><tr><td><b>głębokość</b></td><td>14,5 cm</td></tr><tr><td><b>szerokość</b></td><td>28 cm</td></tr><tr><td><b>wysokość</b></td><td>42 cm</td></tr></table>	<b>głębokość</b>	14,5 cm	<b>szerokość</b>	28 cm	<b>wysokość</b>	42 cm	
<b>głębokość</b>	14,5 cm								
<b>szerokość</b>	28 cm								
<b>wysokość</b>	42 cm								





2	T2	<p>Suszarka do rąk elektryczna</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- moc 1640 W</li> <li>- włączana automatycznie</li> <li>- obudowa z tworzywa ABS</li> <li>- <b>poziom hałas</b> 60 dB</li> </ul> <p><b>głębokość</b> 14 cm  <b>szerokość</b> 25,5 cm  <b>wysokość</b> 30 cm</p>	
2	T3	<p>Dozownik mydła w pianie. Pojemność wkładów 700ml. Pompka zintegrowana z wkładem. Dozownik wykonany z wysokiej jakości, wytrzymałego tworzywa ABS. Z niebieskim okienkiem. Zamykany na kluczyk.</p> <p><b>głębokość</b> 11,5 cm  <b>szerokość</b> 11,5 cm  <b>wysokość</b> 25 cm</p>	
3	T4	<p>Pojemnik na papier toaletowy.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonany z białego tworzywa ABS.</li> <li>- okienko do kontroli ilości papieru.</li> <li>- do papieru o maksymalnej średnicy roli 19 cm. -- zamykany na kluczyk.</li> </ul> <p><b>głębokość</b> 14,5 cm  <b>szerokość</b> 22 cm  <b>wysokość</b> 27,5 cm</p>	
4	T5	<p>Wieszak metalowy podwójny</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonany z mosiądzu chromowanego</li> <li>- solidne mocowanie ściennie wykonane z mosiądzu</li> </ul> <p><b>głębokość</b> 5,5 cm  <b>średnica</b> 5 cm</p>	
7	UC1	<p>Poręcz ścienna łukowa pochylna Średnica: 32mm. Stal nierdzewna, powierzchnia gładka, wypolerowana. Mocowana na płytce 100 x 245 x 13,5 mm Dopuszczalne maksymalne obciążenie: 150 kg</p>	
8	UC2	<p>Poręcz ścienna łukowa stała. Średnica: 32mm. Stal nierdzewna, powierzchnia gładka, wypolerowana. Mocowana na płytce 100 x 245 x 13,5 mm Dopuszczalne maksymalne obciążenie: 150 kg</p>	
9	UC3	<p>Uchwyt ścienny poziomo °, Stal nierdzewna, powierzchnia gładka, wypolerowana.</p> <p>Uchwyt o wymiarach 700mm Średnica: 32 mm. Stal nierdzewna, powierzchnia gładka, wypolerowana. Mocowanie przy pomocy rozet 71 mm, z otworami dla 3 śrub mocujących.</p>	
10	LN	<p>Lustro uchylne dla niepełnosprawnych 600x600,</p> <p>Materiał: rama - stal nierdzewna</p> <p>Wymiary całkowite: 600 x 600 mm</p> <p>Średnica rury: Ø 25</p> <p>kąt nachylenia: 40°</p> <p>grubość tafli: 5 mm</p> <p>Sposób montażu: 2 podpory</p>	

10	L1	Lustro ściennie wpuszczane w ścianę 95x70cm	
10	L2	Lustro ściennie okrągłe Ø 40cm	
11	U2	Mocowana na śrubach. Do kompletowania z postumentem lub półpostumentem Głębokość 42 cm Szerokość 50 cm Waga 12 kg	
12	U3	Umywalka prostokątna, wisząca, ceramiczna, dla osób niepełnosprawnych szerokość 650mm, głębokość 550mm, wysokość 155mm Sposób mocowania 2 śruby w rozstawie 285 Otwór na baterię centralny w odległości 70mm od krawędzi, Odpływ w odległości 120mm od średnicy baterii Gwarancja 10 lat	
13	U4	Mocowana na śrubach. Do kompletowania z postumentem lub półpostumentem Głębokość 42 cm Szerokość 50 cm Waga 12 kg	
14	ZL1	Zlew gospodarczy 55x45x19 Sposób mocowania 2 śruby w rozstawie 200 Otwór na baterię centralny w odległości 55mm od krawędzi, Odpływ w odległości 160mm od baterii Gwarancja 10 lat	
15	M1	Miska ustępowa, wisząca, ceramiczna, bezkołnierzowa, szerokość 345mm, głębokość 510mm, wysokość 365mm Sposób mocowania 2 śruby w rozstawie 180 Odpływ poziomy Rozstaw śrub deski 150mm Odporność na obciążenie 400kg Kształt zaokrąglony Gwarancja 10 lat Deska polipropylenowa Powłoka antybakteryjna (jony srebra) Śruby wolnoopadające Rozstaw śrub 150mm Kształt zaokrąglony	
16	M2	Miska ustępowa, wisząca, ceramiczna, dla osób niepełnosprawnych szerokość 380mm, głębokość 730mm, wysokość 390mm Sposób mocowania 2 śruby w rozstawie 180 Odpływ poziomy Rozstaw śrub deski 155mm Odporność na obciążenie 400kg Kształt zaokrąglony Gwarancja 10 lat Deska polipropylenowa Powłoka antybakteryjna (jony srebra) Śruby wolnoopadające Rozstaw śrub 155mm Kształt zaokrąglony Otwór ułatwiający podnoszenie	


17	ST1	Składający się z: Stelaż do WC + Miska wisząca. Do kompletowania z deską sedesową i przyciskiem do stelaża. Możliwy montaż w narożniku. Waga 26.8 kg	
18	ST2	Stelaż podtynkowy szerokość 400mm, głębokość 155-235mm, wysokość 1120-1290mm Gwarancja na elementu gumowe 2 lata Gwarancja na zawory 3 lata Gwarancja na zbiornik 10 lat Gwarancja na ramę 10 lat Splukiwanie wody 3/6 litra Rozstaw śrub 180mm Przycisk chrom mat Wysokość 150, szerokość 220 Gwarancja 2 lata	
19	BU1	Bateria mechaniczna do umywalki bez ciągadła i korka. Nieruchoma wylewka H.85 L.135. Głowica ceramiczna Ø40. Nastawiony ogranicznik temperatury maksymalnej. Wypływ ograniczony do 5 l/min przy 3 barach. Wzmocnione mocowanie.	
20	BU2	Czasowa bateria stojąca do umywalki: Delikatne uruchamianie. Czas wypływu ~7 sekund. Wypływ nastawiony na 3 l/min przy 3 barach, możliwość regulacji od 1,5 do 6 l/min. Antyosadowy napowietrzacz. Korpus z litego, chromowanego mosiądzu. Wężyki PEX W3/8" z zaworami odcinającymi, filtrami i zaworami zwrotnymi. Wzmocnione mocowanie 2 trzpieniami z Inoxy. Boczna, standardowa dźwignia regulacji temperatury z regulowanym ogranicznikiem temperatury maksymalnej. 10 lat gwarancji.	
21	BN	Bateria łokciowa do umywalkowa dla niepełnosprawnych. Nastawiony ogranicznik temperatury maksymalnej. Wzmocnione mocowanie.	
22	BP1	Bateria prysznicowa Rodzaj węża metalowy-pleciony Długość węża 2 m Rodzaje strumienia strumień deszczowy, Dźwignia regulacji temperatury z regulowanym ogranicznikiem temperatury maksymalnej.	
23	PG1	Przycisk spłukujący do stelaża do WC dla dzieci Głębokość 0.6 cm Wysokość 15 cm Szerokość 24 cm Waga 0.3 kg	
24	PG2	Przycisk spłukujący do stelaża do WC	

25	KS1	Profile głęboko oprawiają każdą krawędź płyty, zawias wahadłowy montowany do wąskiej krawędzi płyty, samodomykacz sprężynowy, wspornik z aluminium montowany przez profil ościeżnicowy drzwi, zakres regulacji +/- 20 mm, rdzeń stalowy; wysokość całkowita 1300mmprześwit nad podłogą 170mm głębokość min. 1150mm	
26	KS2	Profile głęboko oprawiają każdą krawędź płyty, zawias wahadłowy montowany do wąskiej krawędzi płyty, samodomykacz sprężynowy, wspornik z aluminium montowany przez profil ościeżnicowy drzwi, zakres regulacji +/- 20 mm, rdzeń stalowy	

## ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA NIERUCHOMEGO POM.ZAPLECZA KUCHENNEGO

NR	SYM BOL	OPIS	PRODUKT
1	T1	Pojemnik na pojedyncze ręczniki papierowe – pojemność do 500 szt. ręczników – wykonany z tworzywa ABS – okienko do kontroli ilości ręczników w pojemniku – zamykany na kluczyk  <div> <div><b>głębokość</b></div> <div>14,5 cm</div> </div> <div> <div><b>szerokość</b></div> <div>28 cm</div> </div> <div> <div><b>wysokość</b></div> <div>42 cm</div> </div>	
2	T3	Dozownik mydła w pianie. Pojemność wkładów 700ml. Pompka zintegrowana z wkładem. Dozownik wykonany z wysokiej jakości, wytrzymałego tworzywa ABS. Z niebieskim okienkiem. Zamykany na kluczyk. <b>głębokość</b> 11,5 cm <b>szerokość</b> 11,5 cm <b>wysokość</b> 25 cm	
3	U1	Umywalka 40 cm, z otworem po prawej stronie, bez przelewu	
4	ZL1	Zlew gospodarczy 55x45x19 Sposób mocowania 2 śruby w rozstawie 200 Otwór na baterię centralny w odległości 55mm od krawędzi, Odpływ w odległości 160mm od baterii Gwarancja 10 lat	



5	BU1	<p>Bateria mechaniczna do umywalki bez ciągadła i korka.  Nieruchoma wylewka H.85 L.135. Głowica ceramiczna Ø40.  Nastawiony ogranicznik temperatury maksymalnej. Wypływ ograniczony do 5 l/min przy 3 barach. Wzmocnione mocowanie.</p>	
---	-----	--	---

## ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA RUCHOMEGO POM.SANITARNE

NR	SYMBOL	OPIS	PRODUKT
1	T6	Kosz na odpady otwierany przyciskiem pedałowym pojemność 7,5 l., biały	
		- otwierany przyciskiem pedałowym	
		- kosz wyposażony jest w wewnętrzne wiaderko	
		- wykonany z tworzywa z dodatkiem kopolimerów	
		<b>głębokość</b> 21 cm	
		<b>szerokość</b> 24,5 cm	
		<b>wysokość</b> 32,5 cm	
2	T7	szczotka do WC Wolnostojąca Wykonana z tworzywa sztucznego, biała	

