

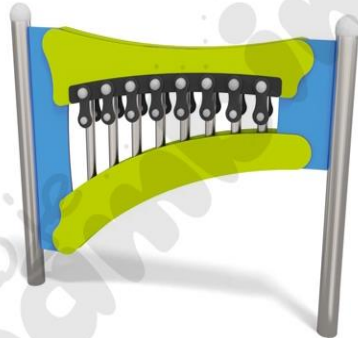
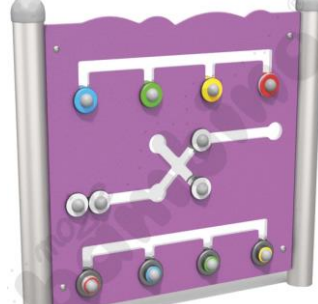


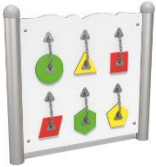


Opis przedmiotu zamówienia:**1. Wyposażenie placu zabaw**

Nr	Nazwa produktu	Opis produktu	Zdjęcie poglądowe
1	Huśtawka wagowa integracyjna	Huśtawka wagowa umożliwi zabawę dzieciom poruszającym się na wózkach. Bezpieczna konstrukcja ze stali nierdzewnej. Antypoślizgowa płyta podestowa HPL hexa o gr. min 10mm. Wymiary: min. 255 x 106 cm. Strefa bezpieczeństwa: min.456 x 306 cm. Wysokość całkowita: min.131 cm. Wysokość swobodnego upadku: min.57 cm. Produkt zgodny z PN EN 1176-1:2009.	
2	Ścianka funkcyjna - liczydło	Ścianka wytrzymała i trwała, odporna na działanie czynników atmosferycznych. Materiał: Płyta polietylenowa, stal nierdzewna. Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2009. Wymiary: min 86 x 10 cm; Strefa bezpieczeństwa: min 386 x 310 cm; Wysokość całkowita: min 85 cm	
3	Ścianka funkcyjna - muzyczna tablica	Konstrukcja: stal nierdzewna AISI304 całkowicie odporna na warunki atmosferyczne Płyty ścianek z kolorowego trójwarstwowego polietylenu HDPE o grubości min. 15 mm. Całkowicie odporny na wilgoć i UV Moduł ksylofon wykonany z płyty HPL o gr. min 13 mm i anodowanego aluminium. Wymiary min: 16 x 135 cm. Strefa bezpieczeństwa: min. 316 x 435 cm. Wysokość całkowita: min. 111 cm. Produkt zgodny z PN EN 1176-1:2009.	
4	Ścianka funkcyjna - mini master	Ścianka wytrzymała i trwała, odporna na działanie czynników atmosferycznych. Materiał: Płyta polietylenowa, stal nierdzewna. Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2009. Wymiary: min 86 x 6 cm; Strefa bezpieczeństwa: min 386 x 306 cm; Wysokość całkowita: min 85 cm	

5	Ścianka funkcyjna - labirynt	<p>Konstrukcja: stal nierdzewna AISI304 całkowicie odporna na warunki atmosferyczne</p> <p>Płyty ścianek z kolorowego trójwarstwowego polietylenu HDPE o grubości min. 15 mm</p> <p>Wymiary: min 13 x 90 cm.</p> <p>Strefa bezpieczeństwa: min 313 x 390 cm.</p> <p>Wysokość całkowita: min 125 cm.</p> <p>Produkty zgodne z PN EN 1176-1:2009</p>	
6	Ścianka funkcyjna - lustra	<p>Ścianka wytrzymała i trwała, odporna na działanie czynników atmosferycznych.</p> <p>Materiał: Płyta polietylenowa, stal nierdzewna.</p> <p>Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2009.</p> <p>Wymiary: min 86 x 6 cm;</p> <p>Strefa bezpieczeństwa: min 386 x 306 cm;</p> <p>Wysokość całkowita: min 85 cm</p>	
7	Ścianka funkcyjna - trójkąty i kwadraty	<p>Ścianka wytrzymała i trwała, odporna na działanie czynników atmosferycznych.</p> <p>Materiał: Płyta polietylenowa, stal nierdzewna.</p> <p>Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2009.</p> <p>Wymiary: min 86 x 6 cm;</p> <p>Strefa bezpieczeństwa: min 386 x 306 cm;</p> <p>Wysokość całkowita: min 85 cm</p>	
8	<p>Nawierzchnia - bezpieczna, syntetyczna SBR (HIC - 1.6) czerwona</p> <p>1 szt.</p>	<p>Nawierzchnia syntetyczna bezpieczna z wysokiej jakości granulatu gumowego SBR.</p> <p>Produkt zgodny z PN-EN 1177:2009, PN-EN 1176-1:2009 i PN-EN 1176-7:2009.</p> <p>Krytyczna wysokość upadku (HIC): min 160 cm, wym. min50 x 50 x 5 cm.</p>	