









Element	Rysunek poglądowy	Parametry
Zestaw zabawowy		<p>Zestaw zabawowy ze zjeżdżalnią składający się m.in. z: wieży z dachem, podestów, zjeżdżalni prostej otwartej, zjeżdżalni tubowej o zmiennym kierunku jazdy, schodków wejściowych, dwóch gier/zabaw dla dzieci.</p> <p>Wymiary: długość: 650 - 800 cm; szerokość: 420 – 500 cm; max. wysokość: 500 cm.</p> <p>Elementy konstrukcyjne z drewna klejonego lub profili stalowych. Elementy drewniane zabezpieczone ciśnieniowo przed działaniem czynników atmosferycznych. Elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo.</p> <p>Boki oraz daszki urządzenia wykonane z płyt HPL lub płyt HDPE odpornych na wilgoć lub tworzywa sztucznego. Ślizg z tworzywa sztucznego.</p> <p>Podesty ze sklejki wodoodpornej antypoślizgowej lub stali i płyty HPL lub stali ocynkowanej i malowanej proszkowo.</p> <p>Ślizgawki polietylenowe wykonane z materiału typu LDPE.</p> <p>Urządzenie montowane na kotwach stalowych ocynkowanych w stopach betonowych lub w przypadku konstrukcji salowych w stopach betonowych.</p> <p>Urządzenie zabawowe wykonane zgodnie ze standardami normy PN-EN 1176:2017 dotyczącej wyposażenia publicznych placów zabaw.</p> <p>Urządzenie montowane na kotwach stalowych ocynkowanych w stopach betonowych.</p>
Karuzela		<p>Karuzela z możliwością siedzenia (do 6 osób). Wykonana z elementów stalowych ocynkowanych i malowanych proszkowo, podest karuzeli z blachy stalowej ryflowanej, karuzela podwójnie łożyskowana - łożyska stożkowe, urządzenie montowane w stopie betonowej średnica minimum 150 cm, wysokość minimum 90 cm</p>
Huśtawka podwójna (kubekowe + zwykłe)		<p>Huśtawka wahadłowa podwójna metalowa z siedziskiem płaskim i kubekowym zawieszonymi na łańcuchach.</p> <p>Wysokość huśtawki: 205 - 230 cm.</p> <p>Elementy stalowe cynkowane i malowane proszkowo. Urządzenie montowane w stopach betonowych. Siedzisko zawieszone na łańcuchu technicznym kalibrowanym ze stali nierdzewnej.</p>

		<p>Huśtawka wyposażona w siedziska gumowe typu: kubekowe, płaskie.</p> <p>Urządzenie wykonane zgodnie ze standardami normy PN-EN 1176</p>
Bujak		<p>Bujak sprężynowy – wzór do akceptacji.</p> <p>Minimalne wymiary: długość 80 cm, szerokości 20 cm</p> <p>Elementy konstrukcyjne wykonane z płyt HDPE, sprężyna stalowa zabezpieczona przed zakleszczeniem, elementy drewniane zabezpieczone ciśnieniowo przed działaniem czynników atmosferycznych w klasie IV, elementy stalowe ocynkowane i malowane proszkowo. Urządzenie montowane w stopie betonowej. Śruby zabezpieczone zaślepkami z tworzywa sztucznego. Urządzenie zabawowe wykonane zgodnie ze standardami normy PN-EN 1176:2017 dotyczącej wyposażenia publicznych placów zabaw.</p>
Stojak rowerowy		<p>Stojak na rowery w kształcie kwadratu / prostokąta: konstrukcja z profilu stalowego ocynkowanego i malowanego proszkowo; zabezpieczone przed oddziaływaniem niekorzystnych warunków atmosferycznych; wysokość 75 cm; szerokość 75 -85 cm, elementy montażowe.</p> <p>Profil stalowy minimum 40x40</p> <p>Kolor stelaża: ciemnoszary (np. RAL 7024)</p>
Ławka		<p>Ławka z oparciem, bez podłokietników:</p> <p>dł. siedziska 170-180 cm; stelaż wykonany z profili stalowych malowanych proszkowo; drewniane deski impregnowane i lakierowane; akcesoria montażowe.</p> <p>Grubość desek minimum 4 cm.</p> <p>Profil stalowy minimum 80x40</p> <p>Kolor stelaża: ciemnoszary (np. RAL 7024)</p> <p>Kolor drewna: dąb jasny</p> <p>Rodzaj drewna: liściaste</p>

<p>Kosz pojedynczy</p>		<p>Kosze na śmieci wykonane ze stali ocynkowanej, malowany proszkowo, wyposażone w wewnętrzne wyjmowane, ocynkowane wiadro, podstawa przygotowana do ewentualnego kotwiczenia, poj. 70-80 l. Daszek. Kształt prostokątny. Kolor stelaża: ciemnoszary (np. RAL 7024)</p>
<p>Kosz recyklingowy</p>		<p>Kosz recyklingowy wykonany ze stali ocynkowanej, malowany proszkowo, wyposażone w wewnętrzne wyjmowane, ocynkowane wiadro Pojemność pojedynczego kosza: 70-90 litrów. Wysokość pojedynczego kosza: 90 - 120 cm. Możliwość otwarcia i opróżnienia pojedynczego kosza. Montowane na kotwach stalowych ocynkowanych w stopach betonowych. Zestaw powinien się składać z kosza w kolorze zielony, żółty, niebieskim, kosze powinny być oznaczone jaki odpad należy do nich wrzucać.</p>