

Zestawienie projektowanych urządzeń zabawowych i elementów malej architektury

Tab.1

Nr na rys.	Nazwa urządzenia	Ilość szt.	Parametry techniczne, opis	Uwagi
1	Sprężynowiec dwuosobowy	1	Korpus urządzenie z laminowanej wodoodpornej sklejki o grub.15mm , z siedzeniami na 2 osoby, kiwające się we wszystkich kierunkach, na sprężynie metalowej powlekanej, z metalowymi powlekanymi kołowym poręczem i kołową podpórką pod stopy. Fundament z betonu B30	Urządzenie typu Saternus lub Inter FLORA lub równoważne
2	Bujak „Jacht”	1	Urządzenie z rur stalowych ocynkowanych ogniowo i malowanych lakierem akrylowym oraz ze sklejki wodoodpornej, kiwające się we wszystkich kierunkach, na sprężynie metalowej powlekanej, z siodełkiem i podpórkami pod stopy	Urządzenie typu Lars Laj Nr kat. 12220 lub równoważne
3	Piaskownica okrągła	1	Piaskownica wykonana z sześciu elementów betonowych z betonu klasy B30, poszczególne elementy łączone są za pomocą ocynkowanych płaskowników	Urządzenie typu Müller Jelcz-Laskowice Sp. z o.o. Nr kat 9800 lub równoważne
4	Huśtawka podwójna dla maluchów	1	Słupy huśtawki wykonane z drewna litego o przekroju 90 x 90 mm, posadowione na stopach stalowych ocynkowanych metodą ogniową zakotwiczonych w gruncie przez zabetonowanie. Belka pozioma Ø 120. Zawiesie łożyskowane ze stali nierdzewnej , siedzisko stalowe, zabezpieczone gumą Fundament betonowy B30. Wysokość swobodnego upadku< 1,0m	Urządzenie typu InterFLORA huśtawka SH2 Classsic lub równoważne
5	Ławka drewniana z rur stalowych z oparciem	5	Konstrukcja z rur stalowych, ocynkowana i malowana lakierem akrylowym (strukturalnym) - RAL 6080, do osadzenia w podłożu. Siedzisko i oparcie z drewna sosnowego o wym .40x160x1800 mm, zabezpieczone impregnatem do drewna Sadolin, dł.197 cm. W komplecie prefabrykat fundamentowy	Urządzenie typu Müller Jelcz - Laskowice Sp. z o.o. Nr kat.0038 lub równoważne
6	Kosz na śmieci	2	Kubel o poj. 35 litrów z blachy stalowej gr.2mm, z daszkiem z blachy stalowej gr.3mm, konstrukcja z rury 48 x 3,2mm, ocynkowany, malowany lakierem akrylowym – RAL 6018, prefabrykat fundamentowy z betonu B30	Urządzenie typu Müller Jelcz-Laskowice Sp. z o.o. Nr kat 0221 lub równoważne

Nr na rys.	Nazwa urządzenia	Ilość szt.	Parametry techniczne, opis	Uwagi
7	Wieża ze zjeżdżalnią	1	Drewno konstrukcyjne sosnowe klejone 90/90mm malowane farbami impregnacyjno -dekoracyjnymi typu Drewnokorn lub Drewnochron w kolorze soczystej zieleni. Sklejka wodoodporna foliowana jako element uzupełniający - dekoracyjny grubości 15mm może być dodatkowo malowana farbami akrylowymi. Konstrukcja dachu wykonana z rurek stalowych ø 33,7mm wypełnienia ze sklejki foliowanej lub HDPE o gr.9 mm. Podest i trap wejściowy drewniany z desek impregnowanych niemalowanych gr.35mm. Zjeżdżalnia: boki z HDPE o gr.19mm., slizg z blachy nierdzewnej 2mm. Beton klasy B-15.	Urządzenie typu Saturnus Nr kat.10004 lub równoważne
8	Karuzela „Staś”	1	Walec wyposażony jest w system obrotowy, oparty na łożyskach nie wymagający konserwacji. Bieżnia wykonana jest z klepek dębowych. Konstrukcja walca wykonana jest z rur 38x2,9; 114,3x4 i 133x4. Całość ocynkowana metodą ogniową i malowana lakierem akrylowym (lakierem strukturalnym). W skład kompletu standardowo wchodzi prefabrykaty fundamentowe ułatwiające montaż.	Urządzenie typu Müller Jelcz-Laskowice Sp. z o.o. Nr kat . 2207 lub równoważne
9	Lokomotywa	1	Konstrukcja nośna z belek z drewna klejonego trójwarstwowo o przekroju 90/90mm malowane farbami impregnacyjno - dekoracyjnymi typu Drewnokorn lub Drewnochron w kolorze soczystej zieleni, łuki konstrukcyjne dachu wykonane z drewna klejonego gr.45mm malowane farbami impregnacyjnymi o- dekoracyjnymi akrylowymi. Dach wykonany z desek gr. 35mm malowanych farbami impregnacyjno -dekoracyjnymi typu Drewnokorn lub Drewnochron w kolorze soczystej zieleni. Sklejka ozdobna wodoodporna foliowana grubości 12mm może być dodatkowo malowana farbami akrylowymi, podesty drewniane z desek impregnowanych niemalowanych gr. 35mm. Beton klasy B 15-	Urządzenie typu Saturnus Nr kat.10008 lub równoważne
10	Wagonik otwarty	1	Konstrukcja nośna z belek z drewna klejonego trójwarstwowo o przekroju 90/90mm malowane farbami impregnacyjno - dekoracyjnymi typu Drewnokorn lub Drewnochron w kolorze soczystej zieleni, łuki konstrukcyjne dachu wykonane z drewna klejonego gr.45mm malowane farbami impregnacyjnymi o- dekoracyjnymi akrylowymi. Dach wykonany z desek gr. 35mm malowanych farbami impregnacyjno -dekoracyjnymi typu Drewnokorn lub Drewnochron w	Urządzenie typu Saturnus Nr kat.10011 lub równoważne

Nr na rys.	Nazwa urządzenia	Ilość szt.	Parametry techniczne, opis	Uwagi
			kolorze soczystej zieleni. Sklejka ozdobna wodoodporna foliowana grubości 12mm może być dodatkowo malowana farbami akrylowym, podesty drewniane z desek impregnowanych niemalowanych gr. 35mm.Beton klasy B 15-	
	Ogrodzenie wokół placu zabaw dla dzieci młodszych (w wieku poniżej 6 lat) wys.1040 mm	86,50 mb	Ogrodzenie z segmentów o długości 2020 mm i wys, 1040 mm wykonanych z prętów stalowych Ø 12 i Ø 16 mm ocynkowanych ogniowo i powlekanych tworzywem z PCV wys. 1040mm . Słupki wykonane z kątowników stalowych ocynkowanych ogniowo i lakierowanych proszkowo o wys.1330 mm. Fundament betonowy B30 w komplecie, kolor - standard RAL 6005	Urządzenie typu Müller Jelcz -Laskowice Sp. z o.o. Nr kat. 0970A lub równoważne
	Furtka wejściowa	1	Ogrodzenie z segmentów wykonanych z prętów stalowych Ø 12 i Ø 16 mm ocynkowanych ogniowo i powlekanych tworzywem z PCV wys. 1040mm . Słupki wykonane z kątowników stalowych .Kolor - standard RAL 6005. Konstrukcja podłogi wykonana z kraty stalowej pomostowej.	Urządzenie typu Müller Jelcz- Laskowice Sp. z o.o. Nr kat. 0971A lub równoważne