

BUJAK

Grupa wiekowa 0 - 6
Wysokość swobodnego upadku $\leq 0,6$ m
Przestrzeń minimalna 3,5 m
Maksymalna wysokość 0,6 m

Głównym elementem konstrukcyjnym jest sprężyna o średnicy 200mm, wysokości 400mm, zabetonowana w gruncie za pomocą ocynkowanej ogniowo kotwy.

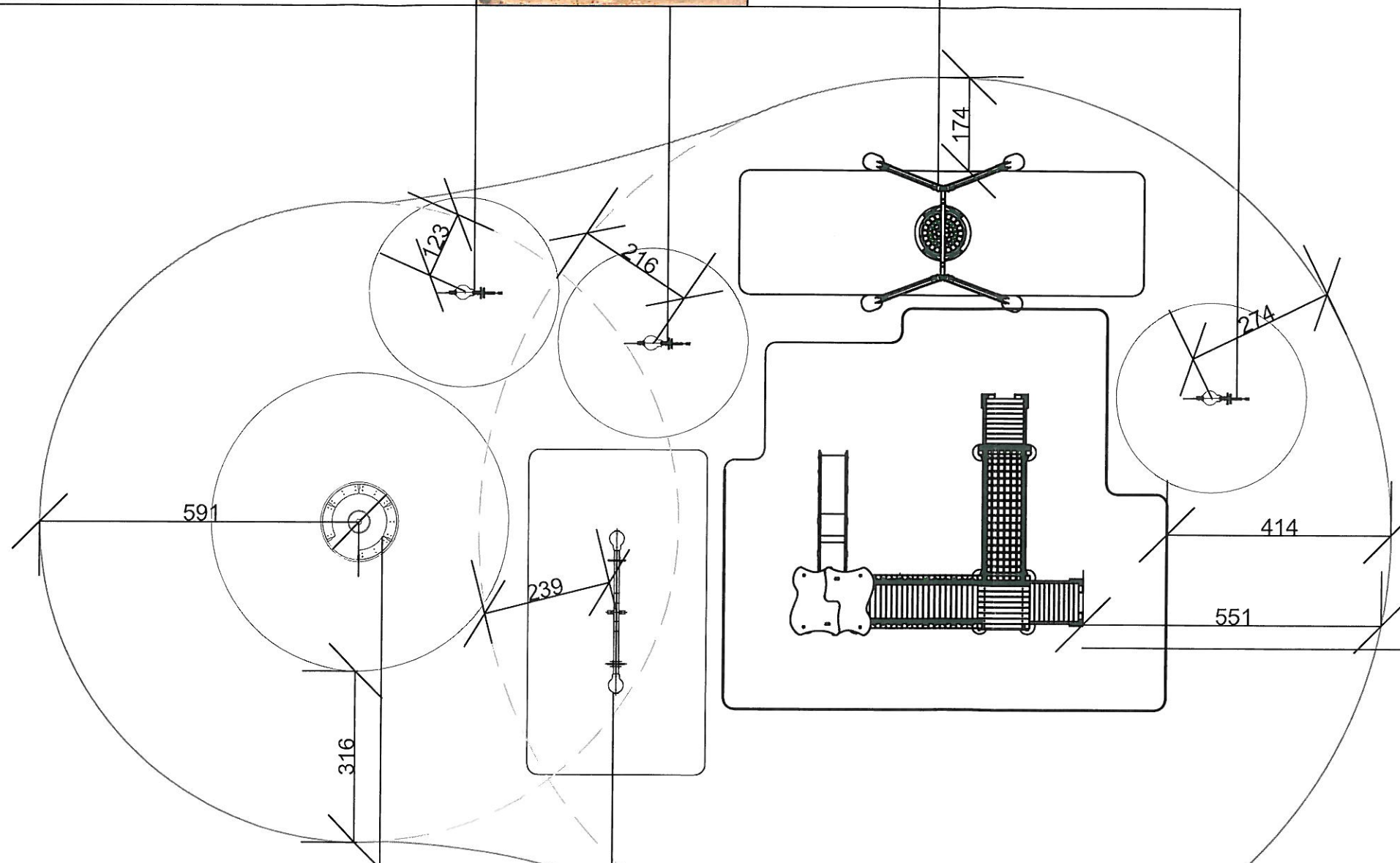
Konstrukcja wykonana jest z tworzywa HDPE.



HUŚTAWKA POJEDYNCZA

Grupa wiekowa 0 - 14
Wysokość swobodnego upadku $\leq 1,5$ m
Przestrzeń minimalna 2,3 x 7,5 m
Maksymalna wysokość 2,4 m

Belka pozioma wykonana ze stali ocynkowanej, słupy wykonane z drewna klejonego o przekroju 90mm x 90mm, posadowione na słopach stalowych ocynkowanych zakotwionych w gruncie przez zabetonowanie. Zawiesie łożyskowe ze stali nierdzewnej. Bocianie gniazdo wykonane jest z lin.



ZESTAW ZABAWOWY

Grupa wiekowa 0 - 14
Wysokość swobodnego upadku $\leq 1,0$ m
Przestrzeń minimalna 8,2 x 7,4 m
Maksymalna wysokość 3,5 m

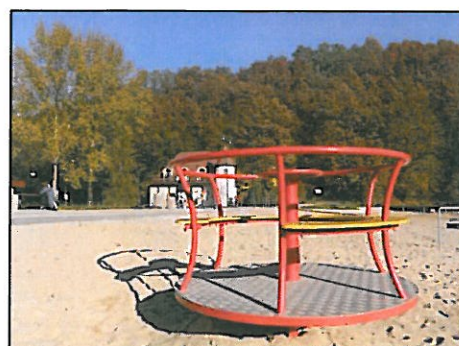
W skład zestawu wchodzi następujące elementy:
Wieża kwadratowa z daszkiem
Wieża kwadratowa
Zjeżdżalnia
Pomost z barierami
Most linowy
Trap wejściowy x2

Materiały:
Tworzywo HDPE, Drewno klejone,
Zjeżdżalnia metalowa, Stopy stalowe, ocynkowane

STAROSTWO POWIATOWE
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Kościuszki 15 • tel. 67 268 05 54
52-100 WĄGROWIEC

PROJEKT BUDOWLANY

Jednostka projektowa:	Wojciech Błaszak Architekt 60-359 Poznań, ul. Zbąszyńska 21/2 tel. 61 867 24 88, kom. 500 063 994 www.pracownia21.pl	W. BŁASZAK pracownia 21	
Inwestor:	Gmina Wągrowiec ul. Cysterska 22 62-100 Wągrowiec		
Obiekt:	Budowa placu zabaw wraz z elementami małej architektury w miejscowości Kaliszany na terenie działki nr 195/2 obręb Kaliszany gmina Wągrowiec		
Branża:	ARCHITEKTONICZNA	Skala	1:100
Tytuł rysunku:	OPIS URZĄDZEŃ ZABAWOWYCH	nr rys.	03
Projektował:	mgr inż. arch. Wojciech Błaszak	uprawnienia:	podpis:
Opracował:	mgr inż. arch. Jacek Tomaszewski	WP-OIA/OKK/ UpB/57/2008	
Data:	03.2015		



KARUZELA

Grupa wiekowa 3 - 14
Wysokość swobodnego upadku $\leq 0,6$ m
Przestrzeń minimalna 5,5m
Maksymalna wysokość 0,9 m

Tarcza wykonana jest z aluminiowej blachy ryflowanej.

HUŚTAWKA WAGOWA

Grupa wiekowa 3 - 14
Wysokość swobodnego upadku $\leq 1,0$ m
Przestrzeń minimalna 3,3 x 6,0 m
Maksymalna wysokość 1,00 m

Słupy podstawy wykonane są ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo, belka wykonana z drewna klejonego o przekroju 90mm x 90mm. Łożysko i uchwyty malowane proszkowo. Siedziska profilowane wykonane z tworzywa sztucznego.

