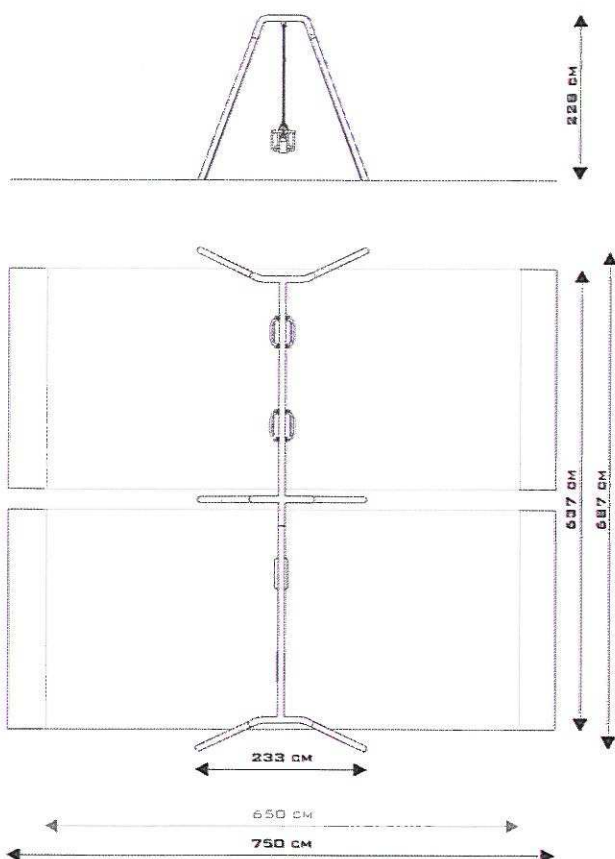


Huštawka poczwórna

(wahadłowa, wykonana ze stali ocynkowanej, dwukrotnie malowana proszkowo, siedziska: 2 typu „koszyk-kubetek”, 1 typu deseczka, 1 typu „gumowe”, trwale zamontowana z gruntem, siedziska zawieszane na łańcuchach).



SKALA 1:100



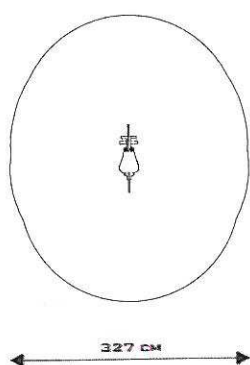
Huśtawka sprężynowa (bujak, sprężynowiec)

(sprężynowiec pojedynczy, konstrukcja stalowa, trwale zamontowany z gruntem).

Zamawiający nie wskazuje modelu bujaka. Załączony model jest modelem poglądowym.



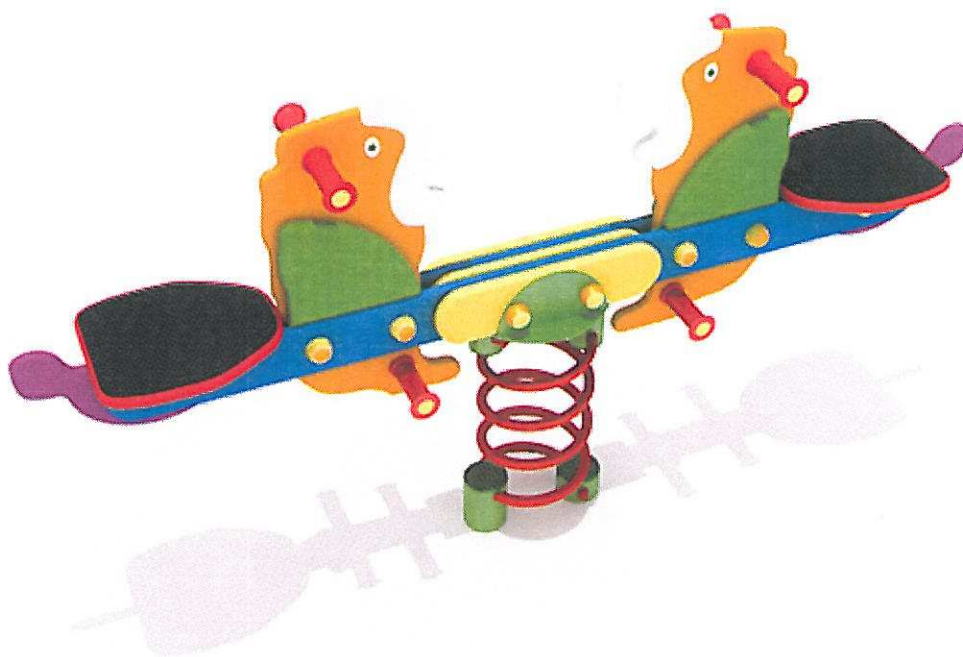
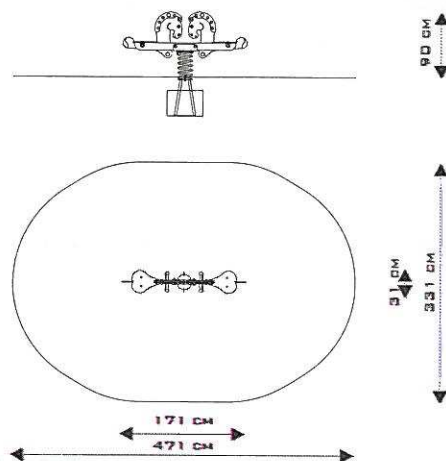
SKALA 1:100



Huśtawka sprężynowa (bujak, sprężynowiec)

(sprężynowiec podwójny, składający się z poprzeczki na końcach, której znajdują się siedziska umożliwiające korzystanie z bujaka przez dwoje dzieci z rączkami do trzymania oraz podpórkami pod nogami. Konstrukcja stalowa, trwale zamontowana z gruntem). Zamawiający nie wskazuje modelu bujaka. Załączony model jest modelem poglądowym.

SKALA 1:100

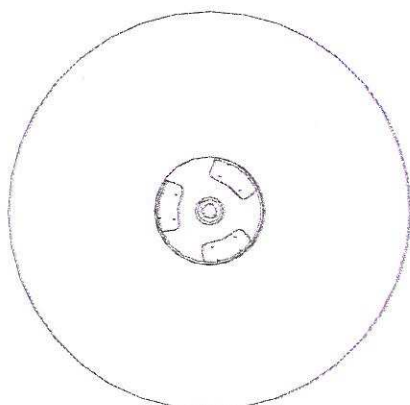


Karuzela talerzowa z kierownicą i siedziskami typu „Bąk”

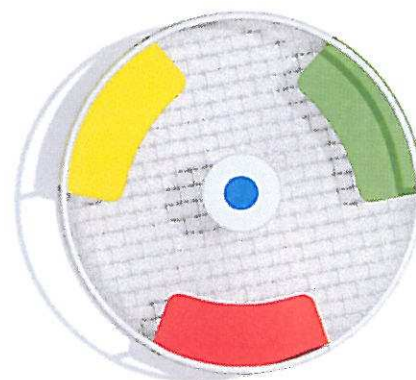
(wykonana ze stali ocynkowanej, dwukrotnie malowana proszkowo, na podeście z płyty ryglowanej-aluminiowej, siedziska odporne na warunki atmosferyczne, wyposażona w 3 siedziska na obwodzie z ramą stanowiącą oparcie. W osi karuzeli słup z kierownicą do kręcenia, trwale zamontowana z gruntem).



SKALA 1:100



150 CM
550 CM

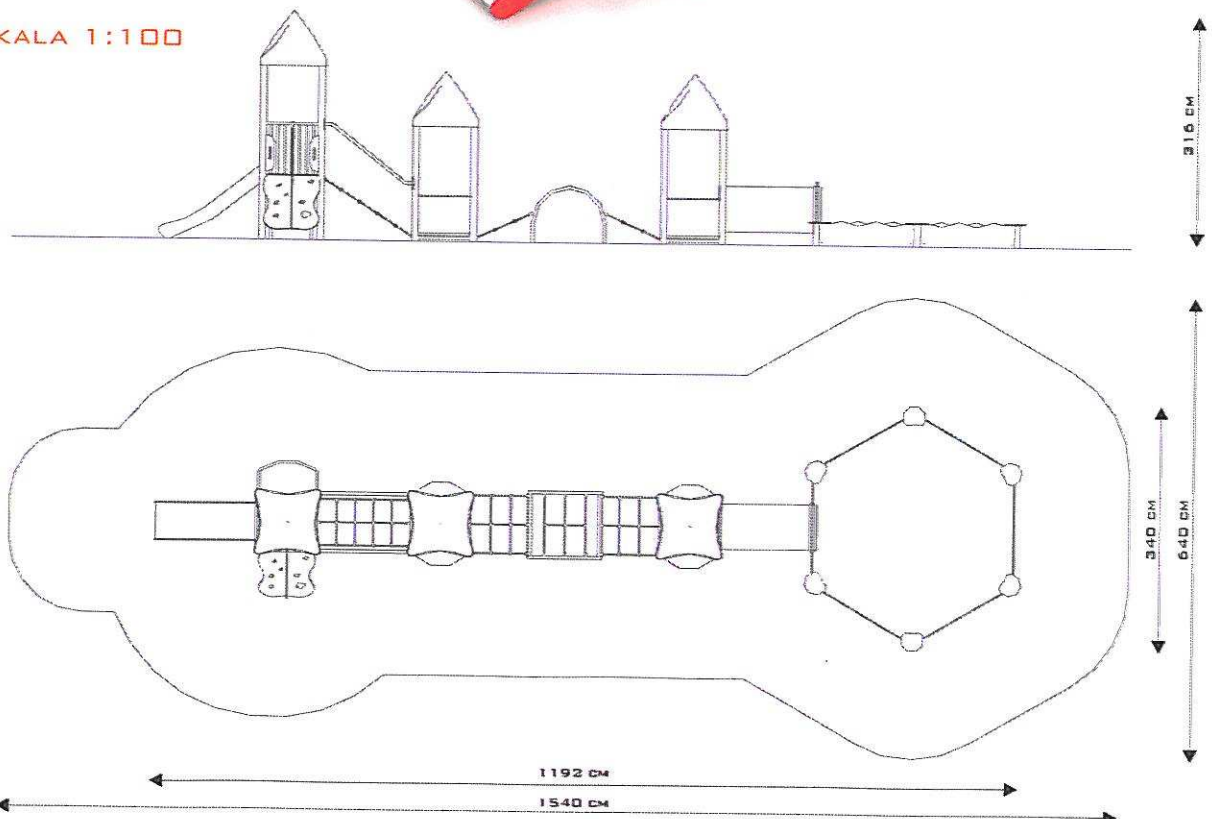


Zestaw zabawowy

(zestaw składający się z trzech kwadratowych, zadaszonych wież, przy czym dwie wieże są niższe (o równej wysokości), jedna jest wyższa. Dachy czterospadowe. Do skrajnej niższej wieży prowadzi tunel wykonany z rury polietylenowej łączący się z sześciokątną piaskownicą. Piaskownica w narożnikach posiada sześć siedzisk. Boki piaskownicy oraz siedziska wykonane z płyt polietylenowych. Pomiedzy niższymi wieżami znajduje się przejście w postaci łukowej drabinki linowej, mocowanej do pałków rurowych w kształcie półkierścieni. Z niższej środkowej wieży do wieży wyższej prowadzi skośna drabinka linowa, wyposażona dodatkowo w poręcze wykonane z rur stalowych. Liny są styłonowe z rdzeniem stalowym. Do wyższej wieży jest zamocowana ślizgawka wykonana ze stali nierdzewnej z bokami z płyt polietylenowych oraz skośna ścianka wspinaczkowa wyposażona dodatkowo w linę asekuracyjną. Podesty w wieżach oraz ścianka wspinaczkowa wykonane są z antypoślizgowej płyty wodoodpornej. Wszystkie elementy konstrukcyjne są wykonane ze stali cynkowanej, a następnie dwukrotnie malowanej proszkowo. Trwale zamontowana z gruntem).



SKALA 1:100



Tablica regulaminowa

(Konstrukcja: stal cynkowana, dwukrotnie malowana proszkowo, tablica wykonana z blachy ocynkowanej, regulamin w formie wydruku na folii samoprzylepnej. Trwale zamontowana z gruntem).

W załączeniu projekt Regulaminu korzystania z placu zabaw.

REGULAMIN KORZYSTANIA Z PLACU ZABAW

1. Plac zabaw jest ogólnodostępnym terenem przeznaczonym do zabaw i wypoczynku dzieci.
2. Plac zabaw wyposażony został w urządzenia zabawowe dla dzieci powyżej 3 roku życia.
3. Z urządzeń zabawowych dzieci w wieku do lat 8 powinny korzystać pod opieką osób dorosłych.
4. Wyposażenie placu zabaw powinno być wykorzystywane zgodnie z przeznaczeniem.
5. Rodzice/opiekunowie dzieci winni pamiętać o odpowiedzialności prawnej za ewentualne szkody wyrządzone przez dzieci na osobach lub mieniu.
6. Zabrania się picia alkoholu i palenia papierosów na terenie placu zabaw.
7. Zabrania się niszczenia roślinności i zaśmiecania terenu.
8. Na teren placu zabaw zabrania się wprowadzania psów.

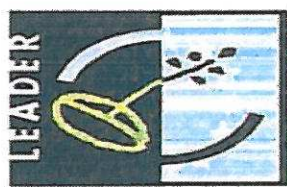
Administrator placu zabaw:

Gmina Brzeziny z siedzibą w Brzezinach, ul. 1000-lecia 8, 62-874 Brzeziny
tel. 62 7698004

TELEFONY ALARMOWE

NUMER ALARMOWY 112
POGOTOWIE RATUNKOWE 999

STRAŻ POŻARNA 998
POLICJA 997



Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie
Operacja pn. „Wyposażenie placu zabaw przy Szkole Podstawowej w Aleksandrii”
współfinansowana jest ze środków Unii Europejskiej w ramach Osi 4 – LEADER
Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013

Zestaw zabawowy typu sprawnościowego

(Zestaw sprawnościowy składający się z poziomej drabinki wygiętej w lekki łuk, linowych elementów wspinaczkowych w postaci drabinki pionowej, liny z węzłami oraz kratownicy linowej. Dodatkowo urządzenie posiada ściankę wspinaczkową z kamieniami do wspinania. Ścianka wspinaczkowa wykonana z płyty wodoodpornej. Konstrukcja wykonana ze stali cynkowanej, a następnie dwukrotnie malowanej proszkowo. Trwale zamontowana z gruntem).

