

## Huśtawka wahadłowa pojedyncza

### Huśtawka pojedyncza

#### OPIS TECHNICZNY:

Wymiary urządzenia:  $\approx 2,35\text{m} \times 2,85\text{m}$   
 Strefa bezpieczeństwa:  $\approx 1,75\text{m} \times 7,5\text{m}$   
 Pole strefy bezpieczeństwa:  $13,5\text{m}^2$   
 Wysokość swobodnego upadku:  $1,50\text{m}$   
 Wysokość całkowita:  $2,10\text{m}$   
 Przedział wiekowy: 3-13 lat  
 Zgodny z normą: PN-EN 1176-1:2009, PN-EN 1176-3:2009  
 i PN-EN 1176-7:2009

#### ELEMENTY ZESTAWU:

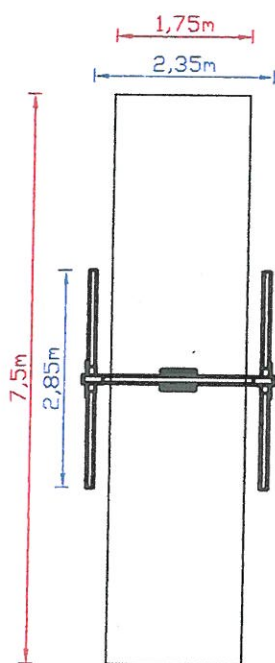
- słupy nośne - 4szt.
- belka górna - 1szt.
- łańcuchy kalibrowane ocynkowane - 1kpl
- siedzisko gumowe - 1szt.
- maskownice zatrzaskowe z tworzywa na śruby - 1kpl
- kapturki ochronno-dekoracyjne do belek - 1kpl



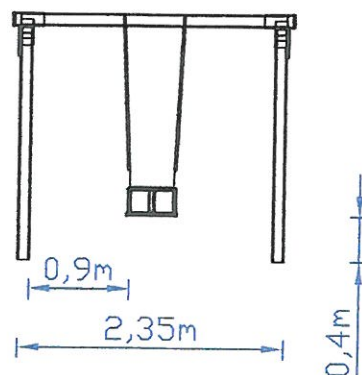
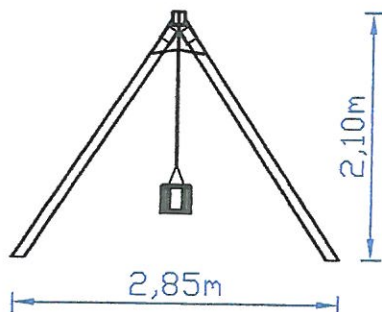
Huśtawka wahadłowa pojedyncza  
z siedziskiem płaskim



Huśtawka wahadłowa pojedyncza  
z siedziskiem kubekowym



Huśtawka pojedyncza | STREFA BEZPIECZEŃSTWA







CERTYFIKAT  
ZGODNOŚCI  
PN-EN 1176

CERTYFIKOWANE:

PLACE ZABAW | ALTANY | DOMKI | MEBLE OGRODOWE | ŁAWKI PARKOWE | DREWUTNIE

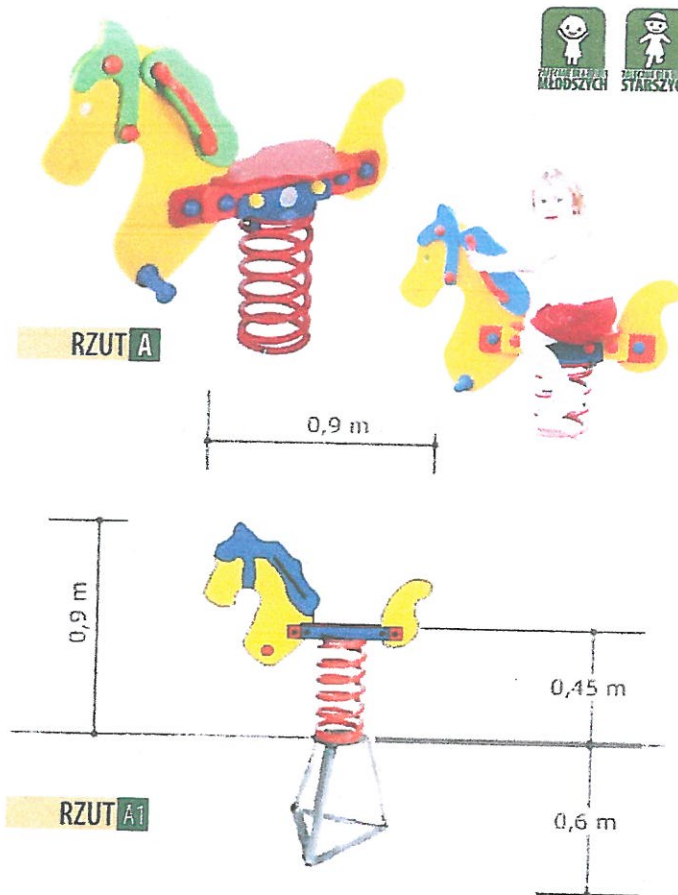
KARTA TECHNICZNA

NR **SP/B**



IDENTYFIKATOR KOLORYSTYCZNY

**BUJAKI NA SPRĘŻYNIE**



#### OPIS TECHNICZNY:

WYMIARY URZĄDZENIA: wys. 0,9m szer. 1,0m

STREFA BEZPIECZEŃSTWA: okrąg o promieniu 1,5m

POLE STREFY BEZPIECZEŃSTWA: 7 m<sup>2</sup>

WYSOKOŚĆ SWOBODNEGO UPADKU: ? 1m

WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA: 0,9m

PRZEDZIAŁ WIEKOWY: 3-13 lat

MATERIAŁY: Urządzenie wykonane z płyty HDPE lub sklejkę WD

#### ELEMENTY ZESTAWU:

- kształt ozdobny z płyty HDPE 15mm
- siedzisko wykonane z płyty HDPE 15mm
- ręczki chwytowe
- podnóżki
- maskownice zatrzaskowe śrub
- łącznik metalowy sprężyny z konstrukcją bujaka
- kotwa montażowa

Urządzenia kołyszące na sprężynie (bujaki, sprężynowce) są najchętniej wybieranym elementem placu zabaw przez najmłodsze dzieci. Wykonane są z płyty HDPE - materiału który nie stwarza ryzyka zranienia się, nie rozwarstwa się a ponadto jest odporny na warunki atmosferyczne.

Sprężynowce występują w kilku wariantach: jednoosobowe, dwuosobowe lub czterosobowe.



**REALIZACJA 1**

**SP/B**

**BUJAKI NA SPRĘŻYNIE**

**WARIANT**

**STANDARDOWY**

**LUB**

**SYSTEMOWY**





1571 1524  
PN-EN 1524

KARTA TECHNICZNA

NR **SP/B**

IDENTYFIKATOR KOLORYSTYCZNY

**BUJAKI NA SPRĘŻYNIE**

**CERTYFIKOWANE:**

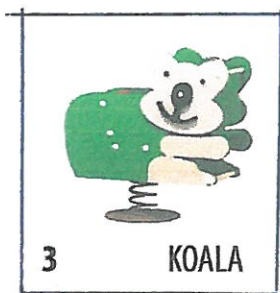
**PLACE ZABAW | ALTANY | DOMKI | MEBLE OGRODOWE | ŁAWKI PARKOWE | DREWUTNIE**



**1**      **ŻÓŁW**



**2**      **PAPUGA**



**3**      **KOALA**



**4**      **RYBKA**



**5**      **PISEK**



**6**      **PIESKI**



**7**      **KONIK 1**



**8**      **MOTOREK 1**



**9**      **MOTOREK 2**



**10**      **KONIK PONY 2**



**11**      **PISEK 2**



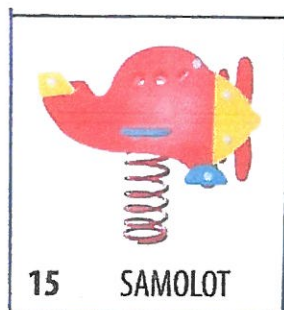
**12**      **KOGUCIK**



**13**      **MOTOREK 3**



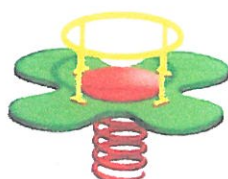
**14**      **SŁONIK**



**15**      **SAMOŁOT**



**16**      **SAMOCHÓD**



**17**      **KONICZYNKA**



**SP/B**

**BUJAKI NA SPRĘŻYNIE**

**WARIANT:**

**STANDARDOWY**

**LUB SYSTEMOWY**





CERTYFIKAT  
ZGODNOŚCI  
PN-EN 1176

CERTYFIKOWANE:

PLACE ZABAW | ALTANY | DOMKI | MEBLE OGRODOWE | ŁAWKI PARKOWE | DREWUTNIE

KARTA TECHNICZNA



NR PZ/T/DiH

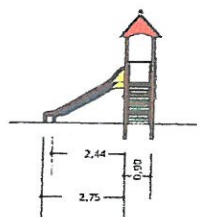
DEJZI I HYZIO



REALIZACJE

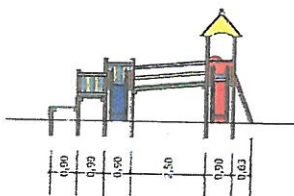


RZUT A

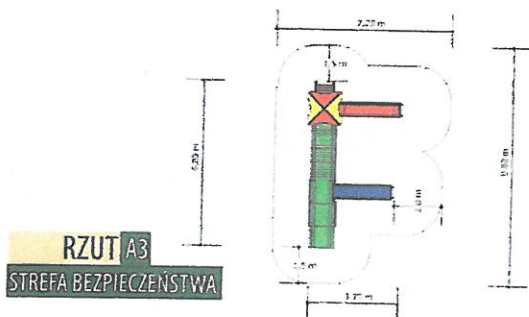


RZUT A1

+3.60  
+1.70  
+1.40  
0.00  
-0.50



RZUT A2



RZUT A3

STREFA BEZPIECZEŃSTWA

#### OPIS TECHNICZNY:

WYMIARY URZĄDZENIA: 3,70m x 6,80m

STREFA BEZPIECZEŃSTWA: 6,70m x 9,80m

POLE STREFY BEZPIECZEŃSTWA: 53,4m<sup>2</sup>

WYSOKOŚĆ SWOBODNEGO UPADKU: ≤ 1,50m

WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA: 3,60m

PRZEDZIAŁ WIEKOWY: 3-13 lat

ZGODNY Z NORMĄ: PN-EN 1176-1:2009; PN-EN 1176-3:2009,  
PN-EN 1176-7:2009

DOSTĘPNE CZĘŚCI ZAMIENNE: TAK

#### ELEMENTY ZESTAWU:

- wieża z daszkiem - 1szt.
- wieża bez daszku - 2szt.
- zjeżdżalnia duża (wys. 1,20m - 1,40m) - 1szt.
- zjeżdżalnia mała (wys. 0,9m - 1,20m) - 1szt.
- trap wejściowy (podest) - 1szt.
- pomost (podest) skośny z poręczami - 1szt.
- podest wejściowy lub drabinka szczebelkowa wejściowa - 1szt.

#### MATERIAŁY:

##### DREWNO IMPREGNOWANE:

- ☐ Klejone
- ☐ Lite bezdrzeniowe

##### ZJEJŻDZALNIE:

- ☐ Poliesterowe (laminat)
- ☐ Stal kwasoodporna nierdzewna

##### BARIERKI BOCZNE:

- ☐ DREWNO
- ☐ Sklejka WD
- ☐ Płyta HDPE

##### DASZKI WIEŻ:

- ☐ DREWNO
- ☐ Sklejka WD
- ☐ Płyta HDPE

#### MONTAŻ:

- ☐ Bezpośrednio w gruncie
- ☐ Na kotwach stalowych

#### WYMAGANE NAWIERZCHNIE:

Rodzaj nawierzchni	Wielkość ziarna [mm]	Grubość minimalna [mm]
Kora	20 - 80	200
Wióry	5 - 30	200
Piasek	0,2 - 2	200
Żwir	2 - 8	200
Nawierzchnie elastyczne	-	48

WYBIERZ JEDNĄ Z OPCJI W KAŻDEJ KATEGORII

PZ/T/DiH

DEJZI I HYZIO

WARIANT

STANDARDOWY

lub

SYSTEMOWY



KOSZ NA ŚMIECI



ŁAWKA PARKOWA

