

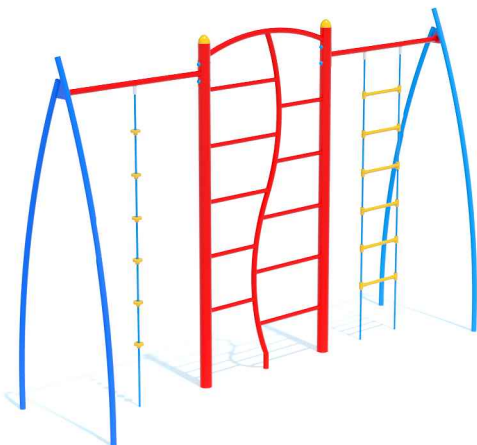
6

PRZEPILOTNIA (1szt.)

Wymiary: 104 x 373 cm
 Strefa bezpieczeństwa: 560 x 829 cm
 Wysokość całkowita: 240 cm
 Wysokość swobodnego upadku: 240 cm

Specyfika materiałowa:

Konstrukcja: Stal (rury 88,9, 42,4 mm) cynkowana, dwukrotnie malowana proszkowo
 Mocowania nierdzewne i w plastikowych osłonach
 Kotwienie: Zagłębione 70 cm w gruncie.



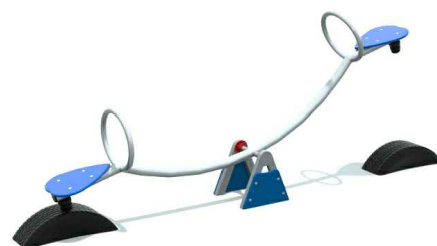
7

HUŚTAWKA WAGOWA (1szt.)

Wymiary: 37 x 264 cm
 Strefa bezpieczeństwa: 260 x 500 cm
 Wysokość całkowita: 114 cm
 Wysokość swobodnego upadku: 99 cm

Specyfika materiałowa:

Konstrukcja: Stal (rura 60,3 mm), cynkowana, dwukrotnie malowana proszkowo.
 Siedziska i ścianki: Płyta polietylenowa HDPE całkowicie odporna na działanie warunków atmosferycznych
 Śruby: Wszelkie śruby i mocowania nierdzewne, od strony wewnętrznej w plastikowych zaślepkach.
 Kotwienie: Zabetonowane 85 cm w gruncie.



8

TABLICA INFORMACYJNA (1szt.)

Wymiary tablicy: 50 x 100 cm
 Wysokość całkowita: 200 cm

Specyfika materiałowa:

Konstrukcja: Stal cynkowana, dwukrotnie malowana proszkowo
 Śruby i mocowania: Nierdzewne
 Tablica: blacha cynkowana
 Kotwienie: Zabetonowane 60 cm w gruncie.



Na tablicy powinno znaleźć się logo "Radosna Szkoła"

1a

ŁAWKA STALOWO - DREWNIANA (1szt.)

Wymiary: 47 x 170 cm
 Wysokość całkowita: 82 cm

Specyfika materiałowa:

Konstrukcja: Stal (profil 40x60 mm) cynkowana, dwukrotnie malowana proszkowo
 Drewno: Sosna impregnowana
 Śruby i mocowania: Nierdzewne
 Kotwienie: Zabetonowane 60 cm w gruncie.



Usługi Projektowe - Wojciech Podruczny
 pl. Dąbrowskiego 3
 76-200 Słupsk
 NIP: 8392983093
 tel. 605 278 021 podruczny@o2.pl

e-mail: podruczny@o2.pl www.uslugiprojektowe.slupsk.pl

OBIEKT

Budowa placu zabaw
 dz. nr 128 Kwakowo gm. Kobylnica

ETAP:

PROJEKT
 BUDOWLANO-WYKONAWCZY

INWESTOR

Gminny Zespół Ekonomiczno - Administracyjny - Gospodarczy
 Szkół w Kobylnicy. 76-251 Kobylnica, ul. Główna 63

TYTUŁ RYSUNKU:

ELEMENTY PLACU ZABAW

AUTOR

mgr inż. arch. Wojciech Podruczny

PO/KK/410/2011

DATA OPRACOWANIA: Maj 2012r.

NR RYS: A-3