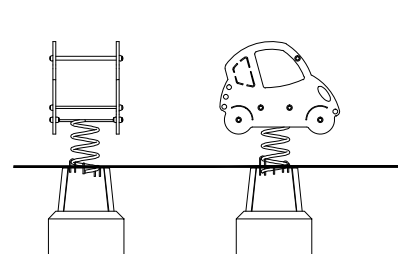


KIWAK AUTO - PRZEKRÓJ



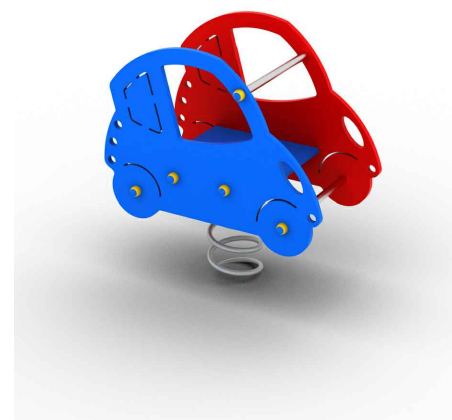
+0,83

+0,40

±0,00

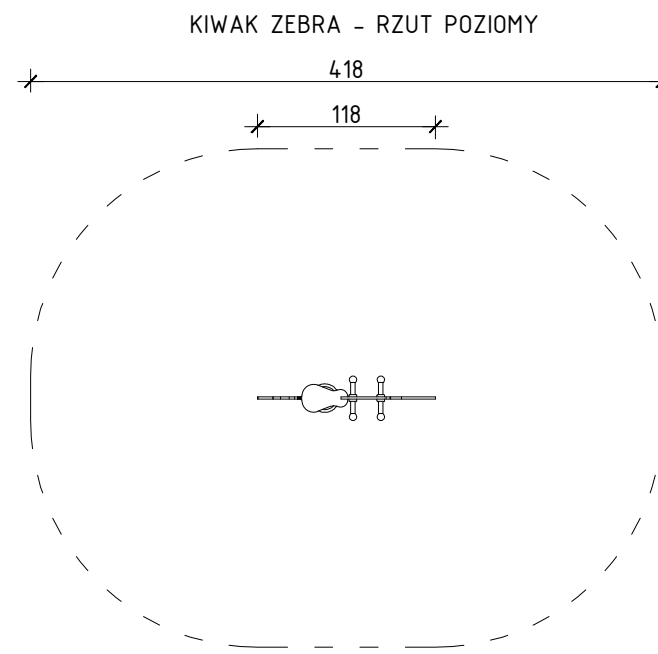
-0,60

KIWAK AUTO - WIDOK

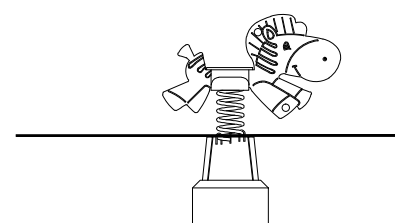


DANE TECHNICZNE:

Szerokość: 0,48 m  
Długość: 0,79 m  
Wysokość: 0,87 m  
Wymagana przestrzeń minimalna: 3,79 m x 3,44 m  
Wysokość swobodnego upadku: 0.60 m  
Powierzchnia przestrzeni upadku: 11.10 m<sup>2</sup>  
Głębokość posadowienia: -0,60 m  
Wymiary największej części: 2,00 x 0,50 x 0,20 m



KIWAK ZEBRA - PRZEKRÓJ



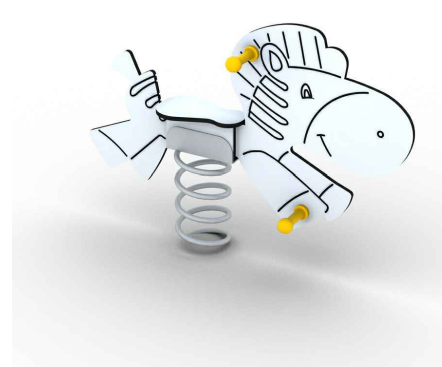
+0,80

+0,45

±0,00

-0,60

KIWAK ZEBRA - WIDOK



DANE TECHNICZNE:

Szerokość: 0,29 m  
Długość: 1,18 m  
Wysokość: ~0,80 m  
Strefa funkcjonowania urządzenia F: 11,75 m<sup>2</sup>  
Maksymalna wysokość upadkowa: poniżej 0,60 m  
Wymiary strefy funkcjonowania długość: 4,18 m  
Wymiary strefy funkcjonowania szerokość: 3,29 m  
Głębokość fundamentowania: -0,60 m

		Biuro Realizacji Inwestycji inż. Sławomir Sobusiak w spadku ul. Plac Zwycięstwa 6/1 58-330 Jedlina-Zdrój	
Projektant:	mgr inż. arch. Agnieszka Kwaśniak		UAN.V-7324/6/3/80/92
Projektant sprawdz.:	Mgr inż. arch. Janusz Kowalczyk		57/Ww/72
Temat:	Budowa żłobka gminnego w Piławie Górnej		
Adres:	58-240 PIŁAWA GÓRNA, Dz. nr 316/2; 317/1; 317/2; 289; 304; obręb nr 004 KOPANICA,		
Inwestor:	Gmina Piława Górna ul. Piastowska 69, 58-240 PIŁAWA GÓRNA		
Tytuł rys.:	ELEMENTY PLACU ZABAW – BUJAK POJEDYŃCZY I PODWÓJNY		
Zastrzegam wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerwany, uzupełniany lub odtapowany komputernie, bez pisemnej zgody firmy projektowej			