



Zabawka na sprężynie

- Zabawka dwuosobowa.
- W skład kompletu wchodzi fundament ułatwiający montaż.

Charakterystyka zestawu:

- wysokość: około 100cm
- strefa bezpieczeństwa: 626 x 344cm
- fundamenty:
2szt. 50 x 50 x 50 cm
- wysokość upadku: 60cm

UWAGA:

Sposób zamocowania urządzeń oraz kształt i wielkość fundamentów należy uzgodnić z dostawcą.

WSZYSTKIE ZAMONTOWANE URZĄDZENIA MUSZĄ POSIADAĆ NIEZBĘDNE ATESTY ZEZWALAJĄCE NA WYKORZYSTANIE ICH W TEGO TYPU OBIEKTACH!



PROJEKTOWANIE, PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE
INWESTYCJI BUDOWLANYCH

ul. Gawrysia 6; 39-200 Dębica; tel/fax. 014 676 30 95; e-mail: biuro@sowaprojekt.pl

Projekt:

**BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY ORAZ
REMONT ISTNIEJĄCYCH CHODNIKÓW PRZY SZKOLE
PODSTWOWEJ NR 3 W JODŁOWEJ**

Inwestor:	Gmina Jodłowa; 39-220 Jodłowa 1A		
Lokalizacja:	Gm. Jodłowa, m. Wisowa, dz. nr ew. 5442, obr. 0004 Jodłowa		
Przedmiot rysunku:	HUŚTAWKA WAGOWA		Skala: 1:500
Projektował Nr uprawnień	mgr inż. Gabriel Sowa upr. proj. K - 69/01	branża KONSTRUKCJA	data: 05.2013
Opracowała Nr uprawnień	mgr inż. Karolina Kozioł		nr proj. 14/13
Projektował Nr uprawnień			Nr rys. D7