

ZESTAW ZABAWOWY 1 – OBRAZ POGLĄDOWY



DANE TECHNICZNE:

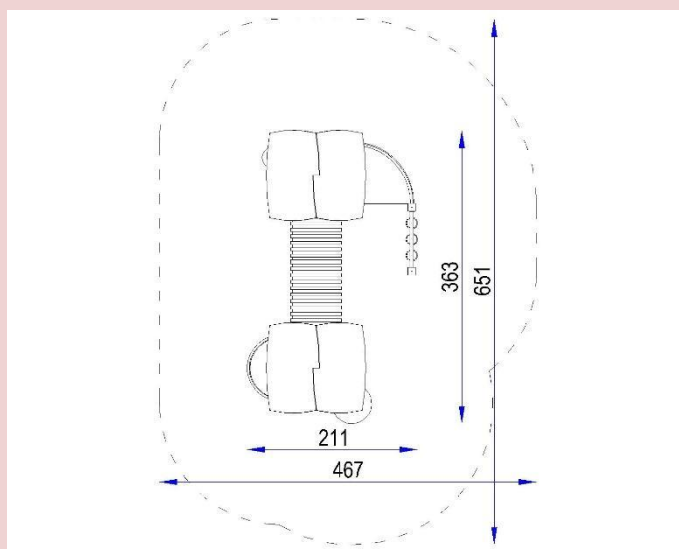
Urządzenie z elementami łatwo i trudno dostępnymi,
zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2009

Wymiary urządzenia: 2,11m x 3,63m
Wysokość urządzenia: ~2,70m
Wymiary strefy funkcjonowania: 4,67m x 6,51m
Maksymalna wysokość upadkowa: 0,90m
Głębokość posadowienia: -0,60m
Powierzchnia strefy funkcjonalnej: 25,79m²

Urządzenie wykonane zgodnie z PN-EN 1176-1:2009
Wyposażenie placów zabaw. Ogólne wymagania
bezpieczeństwa i metody badań.

Nawierzchnie amortyzujące: trawa, piasek, żwir, kora,
nawierzchnia syntetyczna (grubość minimalna dla
wszystkich nawierzchni sypkich 200+100mm)

Rzut urządzenia wraz ze strefą funkcjonalną



SKŁAD I FUNKCJE URZĄDZENIA:

Balkonik półokrągły	1 szt.
Gra edukacyjna typu labirynt	1 szt.
Kółko i krzyżyk	1 szt.
Luneta	1 szt.
Przejście tunelowe	1 szt.
Sklepek mały	1 szt.
Stolik	1 szt.
Wieża kwadratowa z dachem, podest wys. 30 cm	2 szt.
Wieża łukowa bez dachu, podest wys. 30 cm	1 szt.

Zestaw zawiera takie elementy jak barierki ochronne, panele boczne, podesty.

Gra „kółko-krzyżyk” pozwala integrować się z innymi dziećmi oraz rozwija spostrzegawczość dziecka.

Gra integracyjna umożliwia rozwijanie logicznego myślenia i spostrzegawczości u dzieci.

MATERIAŁY:

Nogi konstrukcyjne:	drewno klejone warstwowo 90x90mm malowane lakierobejcą na kolor orzech
ciemny	
Kotwy:	stal ocynkowana kąpielowo
Kółko i krzyżyk:	walce polipropylenowe, malowane w technice sitodruku
Barierki, dach:	plyty HDPE
Podesty:	sklejka szalunkowa na stelażu stalowym
Elementy stalowe:	stal ocynkowana kąpielowo, malowana proszkowo
Zaślepki:	tworzywo sztuczne
Tunel:	tworzywo sztuczne
Fundamenty:	beton klasy min. C12/15