



DANE TECHNICZNE:

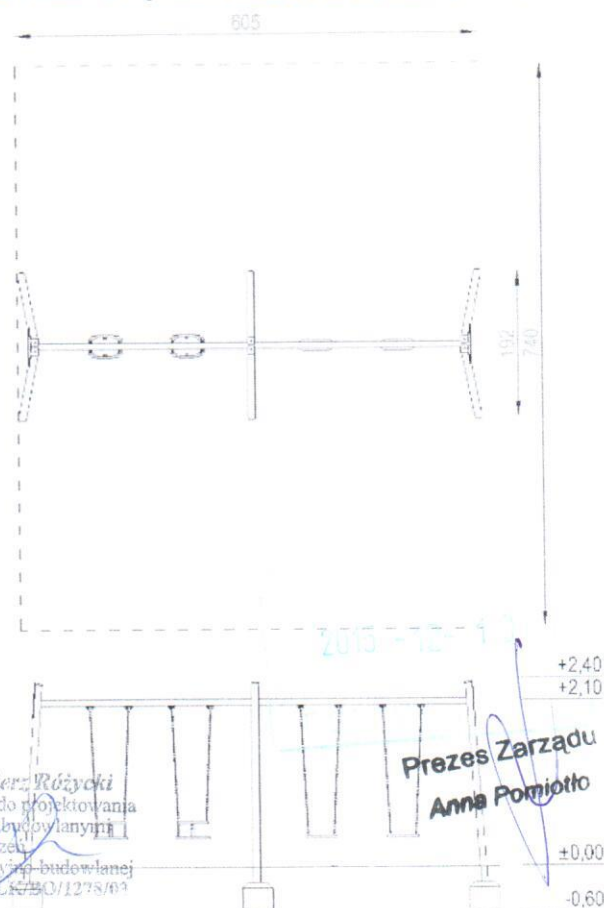
Sugerowana grupa wiekowa: +1

Wymiary urządzenia:	1,92m x 6,05m
Wysokość urządzenia:	~2,43m
Wymiary strefy funkcjonowania:	6,05m x 7,40m
Maksymalna wysokość upadkowa:	1,25m
Głębokość fundamentowania:	-0,60m
Powierzchnia strefy funkcjonalnej:	44,77m ²

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

Nawierzchnie amortyzujące: piasek, żwir, kora, nawierzchnia
syntetyczna (grubość minimalna dla wszystkich
nawierzchni sypek 300mm).

Rzut i widok urządzenia wraz ze strefą funkcjonalną



mgr inż. Włodzisław Różycki
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
Uprawnienia 425/91 61.67.20/1278/03

Prezes Zarządu
Anna Pomiołto

Wybudowano na placu zabaw os. Radzicie w Płocku 92

MATERIAŁY:

Nogi konstrukcyjne:	profile stalowe ocynkowane kąpielowo, malowane proszkowo
Elementy stalowe:	stal ocynkowana kąpielowo, malowana proszkowo
Siedziska:	wykonane z konstrukcji stalowej powlekanej gumą,
Aplikacje:	płyty HDPE
Łańcuch:	kalibrowany, ocynkowany, zamocowany na tulejach samosmarujących bezobsługowych
Zaślepki:	tworzywo sztuczne
Fundamenty:	beton klasy min. B-15



SATERNUS DISTRIBUTION Sp. z o.o. sp. k.
ul. Nowa 32
41-500 Chorzów
mgr inż. Włodzisław Kosiński
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
Właściciel certyfikatu: bez ograniczeń
Producent: w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
Dystrybutor: Uprawnienia 425/03 SLK/BO/1278/2

SATERNUS DISTRIBUTION Sp. z o.o. sp. k. zastrzega sobie wszelkie prawa do ochrony
praw autorskich na podstawie Ustawy z dnia 04.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach
pokrewnych (DZ. U. Nr 28 poz. 83) a zwłaszcza art. 78 i 79 tejże ustawy.
GRUPA SATERNUS Sp. z o.o. S. K. A. (następca prawny Place Zabrze Sp. z o.o.)
Saternus Production Sp. z o.o. sp. k.
Saternus Distribution Sp. z o.o. sp. k.

Prozes Zarząd
Anna Pomiotło

43

Wybudowano na placu zabaw os Radkiewicz w Płocku