



DANE TECHNICZNE:

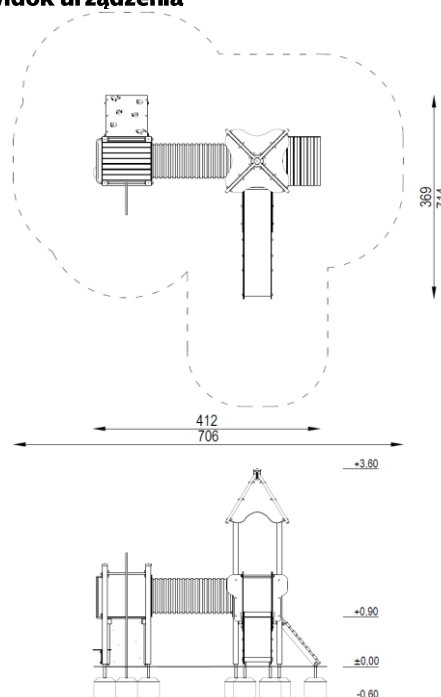
Urządzenie trudno dostępne,
zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12

Wymiary urządzenia: 4,12 x 3,69m
 Wysokość urządzenia: 3,60m
 Wymagana przestrzeń minimalna: 7,06 x 7,14m
 Powierzchnia przestrzeni upadku: 34,44m²
 Wysokość swobodnego upadku: 0,90m
 Głębokość posadowienia: -0,60m

Urządzenie wykonane zgodnie z PN-EN 1176-1:2017-12
 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie.
 Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań.

Nawierzchnie amortyzujące:
 - trawa, piasek, żwir, kora, nawierzchnia syntetyczna
 - grubość min. dla wszystkich nawierzchni sypkich 200+100mm
 - nawierzchnia syntetyczna dostosowana do wysokości upadku

Rzut i widok urządzenia



SKŁAD URZĄDZENIA:

Wieża bez dachu, podest wys. 0,90m	1 szt.
Wieża z dachem, podest wys. 0,90m	1 szt.
Zjeżdżalnia, wys. 0,90m	1 szt.
Rura strażacka, wys. 0,90m	1 szt.
Ścianka wspinaczkowa wys. 0,90m	1 szt.
Trap wejściowy wys. 0,90m	1 szt.
Przejście tunelowe:	1 szt.
Balkonik	1 szt.
Sklepik mały	1 szt.

MATERIAŁY:

Nogi konstrukcyjne:	drewno sosnowe klejone, powlekane lazurą akrylową w kolorze ciemny orzech
Kotwy:	stal cynkowana
Elementy połaciowe:	płyty HDPE
Podesty:	wykonane z impregnowanego drewna sosnowego, frezowanego w celu zabezpieczenia przed poślizgiem
Elementy stalowe:	stal cynkowana, malowana proszkowo
Ślizg zjeżdżalni:	stal nierdzewna
Ścianka wspinaczkowa:	uchwyty z tworzywa opartego na żywicach, mocowane do sklejki wodoodpornej
Tunel:	rura PVC, mocowana do płyt HDPE
Zaślepki:	tworzywo sztuczne
Fundamenty:	beton klasy min. C12/15



GRUPA SATERNUS S.A.
ul. Nowa 32
41-500 Chorzów

Właściciel certyfikatu:
Producent:
Dystrybutor:

GRUPA SATERNUS S.A. 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 S.A.
Saternus Production Sp. z o.o. sp. k.
Saternus Distribution Sp. z o.o. sp. k.