

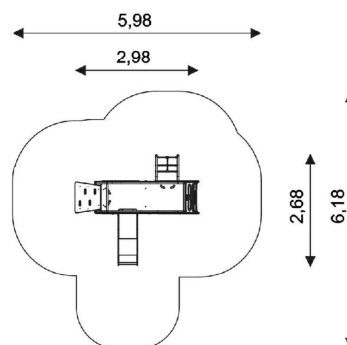
# KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

ZESTAW STRAŻ



| Dane urządzenia              |                |
|------------------------------|----------------|
| Strefa bezpieczeństwa        | 26,10 m 2      |
| Długość                      | 2,98 m         |
| Szerokość                    | 2,68 m         |
| Wysokość całkowita           | 2,06 m         |
| Wysokość swobodnego upadku   | 0,90 m         |
| Przedział wiekowy            | 3-12 lat       |
| Produkt zgodny z normą PN-EN | 1176-1:2017-12 |

Przestrzeń minimalna



## SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA

- Podest z wodoodpornej płyty antypoślizgowej;
- Osłonki z polietylenowej płyty HDPE odpornej na warunki atmosferyczne;
- Brak ostrych krawędzi oraz szczelin, które mogłyby umożliwić zakleszczenia: palców, głowy i innych części ciała;
- Wszystkie śruby, wkręty zakryte plastikowymi, kolorowymi kapslami;
- Konstrukcja cynkowa i malowana proszkowo.

## Dodatkowe uwagi

- urządzenie posiada certyfikat wystawiony przez jednostkę akredytowaną lub deklarację zgodności;
- kotwienie na gruncie płaskim na głębokości 80/70/60 cm; zgodnie z wytycznymi producenta;
- urządzenie przeznaczone jest na publiczne place zabaw.render urządzenia ma charakter poglądowy i obrazuje ogólną specyfikację urządzenia, a nie jego faktyczny wygląd. Kolorystyka może nieznacznie odbiegać od poglądowej;

## Nawierzchnie

syntetyczna atestowana

wysokość swobodnego upadku urządzenia norma PN-EN 1176-1:2017-12 – 0,90 m (A,B,C)

**59-600 Lwówek Śl.**  
**ul. Przęd. Pracy 28**  
**NIP 616-101-35-19**  
**tel. (75 ) 782-44-99**  
**kom. 508-072-373**

INWESTOR: GMINA OSIECZNICA, UL. LUBAŃSKA 43, 59-724 OSIECZNICA

TYTUŁ RYSUNKU: KARTA TECHNICZNA - URZĄDZENIE NR 2

OBIĘKT/ADRES: BUDOWA PLACU ZABAW PRZY ZESPOLE SZKÓŁ  
W ŚWIĘTOSZOWIE, DZIAŁKA NR 40/6.

SKALA: - Asystent projektanta: Podpis

DATA: 02'2021 Projektował: mgr inż. Jerzy Zatylny Podpis  
upr. bud. 1414/85 DOŚ/BO/0648/01

RYSunek NR: 4 Sprawdził: Podpis