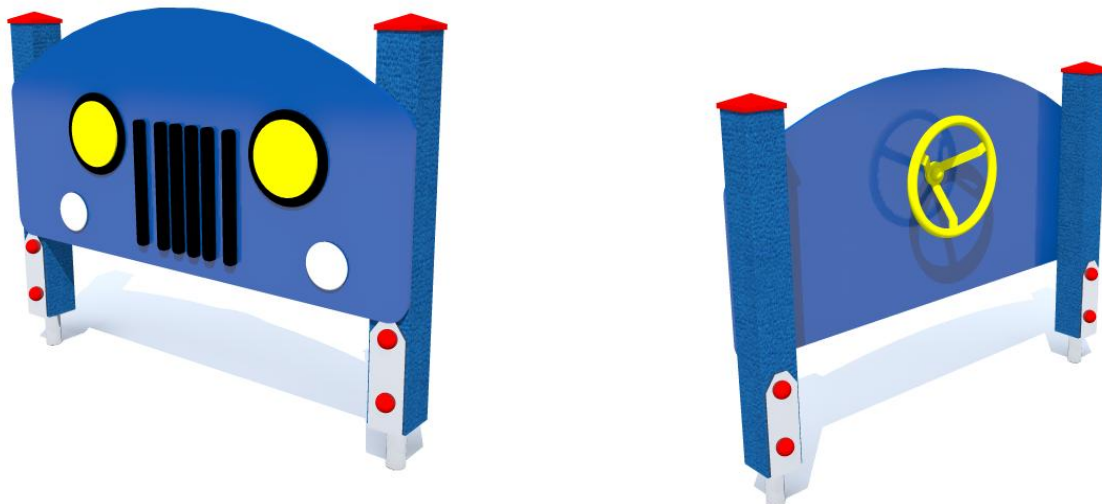




Urządzenie jest zgodne z normą PN-EN 1176 i jej odpowiednimi zeszytami.

Zestaw łatwodostępny



| lp | Nazwa elementu | Kod | ilość | uwagi |
|----|-----------------------|-----|-------|-------|
| 1 | słupy | S | 2 | |
| 2 | kierownica | bk | 1 | |
| 3 | Zabudowa HDPE-szablon | bk | 1 | |

MATERIAŁY:

Drewno – iglaste klejone warstwowo o przekroju kwadratowym 90x90 mm impregnowane środkami zapobiegającymi gniciu i łatwopalności, w opcji pokryte mieszanką gumowo-poliuretanową (opcja wykończenia „FLEXICOAT”) pozostałe elementy drewniane pokryte warstwą impregnatu typu DREWNOLIT. Opcjonalnie słupy wykonane z profilu stalowego 90x90x2,5 (przekrój zgodny z podstawowymi słupami drewnianymi, wskaźnik wytrzymałości na zginanie $W_x=24832 \text{ mm}^3$) ze stali S235 lub lepszej cynkowanej i ewentualnie malowanej bądź pokrytej natryskiem z granulatu gumowego.

Elementy drewniane pokryte warstwą impregnatu typu DREWNOLIT.

Elementy stalowe, ocynkowane (w opcji malowane); drabinki wykonane ze stali nierdzewnej.

Daszki i osłony wykonane z płyty HDPE. Ścianki wspinaczkowe i podesty wykonane ze sklejki wodoodpornej.

Elementy linowe wykonane z liny $\varnothing 16$ nylonowej z rdzeniem stalowym, montowane przy pomocy specjalnych zacisków.

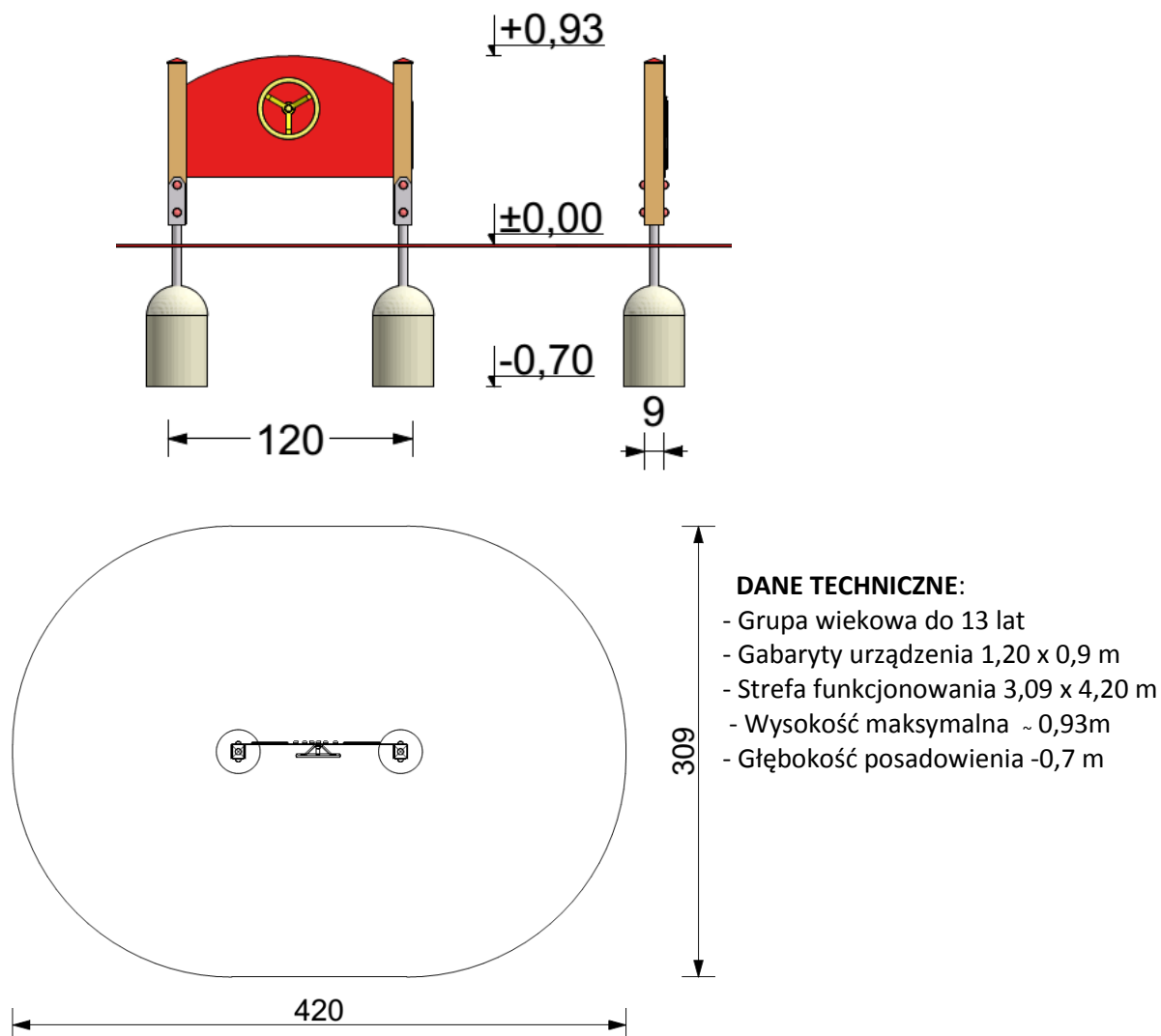
Posadowienie – stopy stalowe, ocynkowane zakotwione w gruncie przez zabetonowanie.

MONTAŻ:

- wyroby związane z gruntem na stałe zgodnie z dokumentacją zestawu,
- montażu dokonują wyspecjalizowane ekipy montażowe producenta.



Karta techniczna zestawu zabawowego „Ścianka edukacyjna samochód”
skonstruowanego z elementów systemu budowy urządzeń zabawowych firmy „Ringpol”



INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA:

- Urządzenie przeznaczone jest do montażu na przestrzeni ogólnodostępnej.
- Zestaw zabawowy jest łatwodostępny dla wszystkich grup wiekowych.
- Wiek użytkowników mogących korzystać samodzielnie z urządzenia powyżej 3 lat.
- Korzystanie z urządzenia powinno odbywać się pod nadzorem osoby dorosłej.
- Liczba dzieci mogących jednocześnie przebywać na urządzeniu nie powinna przekraczać 1.
- Urządzenie powinno być użytkowane zgodnie z przeznaczeniem.