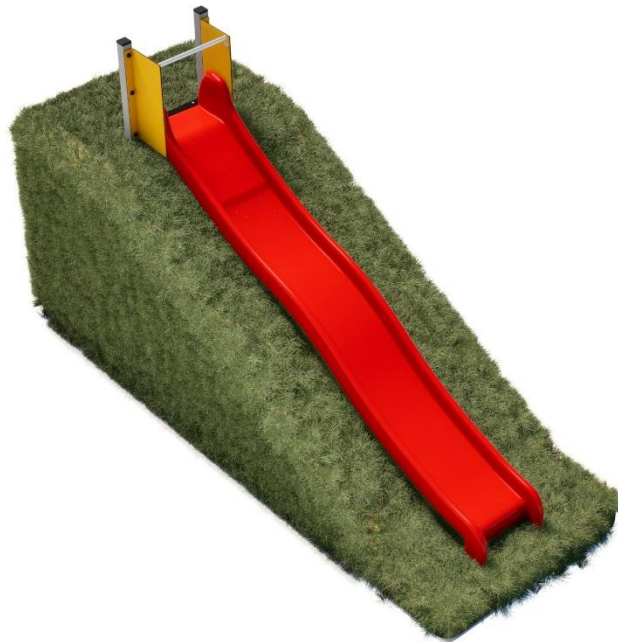


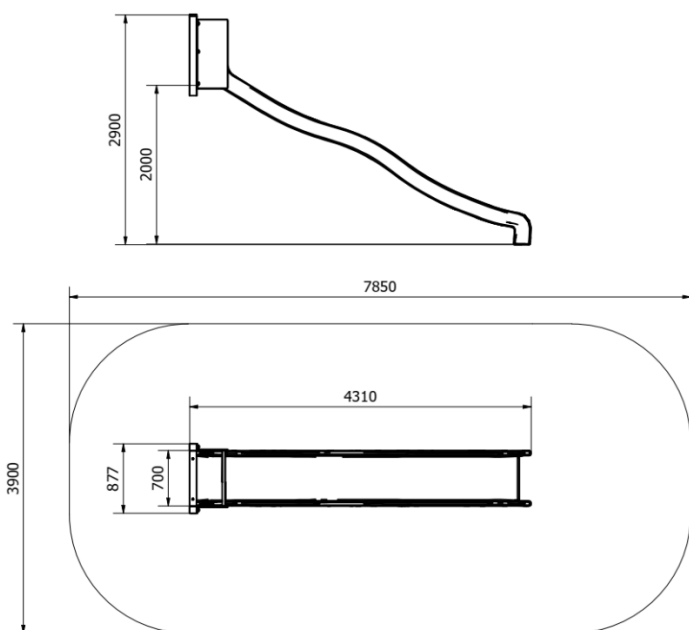


skonstruowanego z elementów systemu budowy urządzeń zabawowych firmy „Ringpol”
Urządzenie jest zgodne z normą PN-EN 1176 i jej odpowiednimi zeszytami.



MATERIAŁY:

Słupy wykonane z profilu stalowego 90x90 ze stali S235, cynkowanej i malowanej proszkowo.
Elementy ze stali nierdzewnej i elementy z płyty HDPE . Zjeżdżalnia PE.



DANE TECHNICZNE:

- Gabaryty urządzenia ~ 4,3 x 0,87 m
- Strefa funkcjonowania ~ 8,31x 3,9 m
- Wysokość maksymalna ~2,90 m
- Głębokość posadowienia -0,7 m
- Wysokość swobodnego upadku ≤ 0,15 m

MONTAŻ:

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

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA:

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