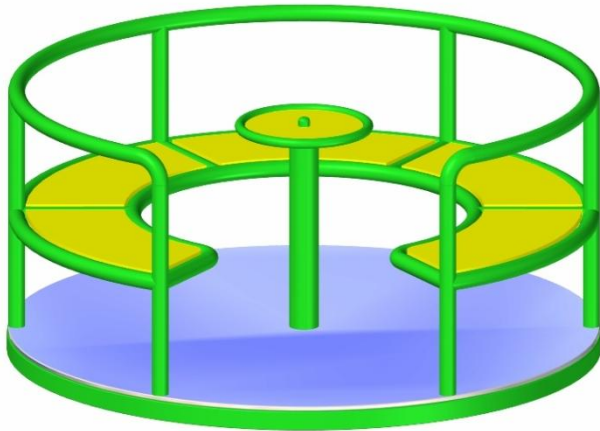
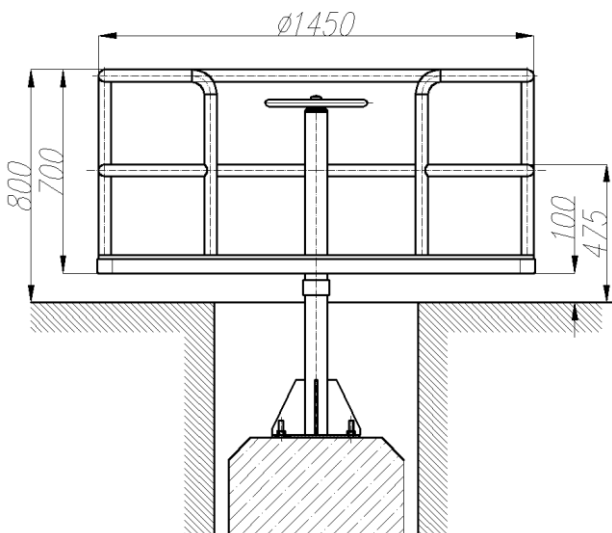


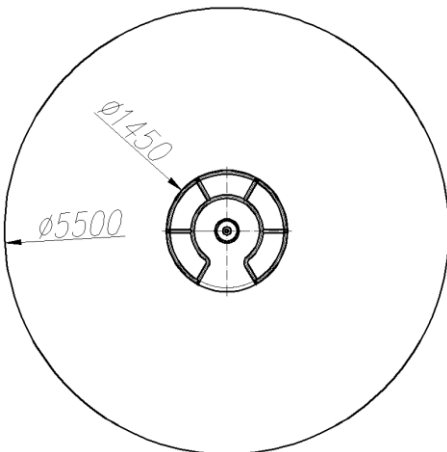
# KARUZELA



## WYMIARY GABARYTOWE:



## STREFA BEZPIECZENSTWA:



## WYMIARY GABARYTOWE:

ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA  $\varnothing$  1450 mm

WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA OD GRUNTU  $h=800$  mm

STREFA BEZPIECZEŃSTWA:  $\varnothing$  5500 mm

WYSOKOŚĆ SWOBODNEGO UPADKU  $h = 475$  mm

LICZBA UŻYTKOWNIKÓW: 5 OSÓB

MASA KONSTRUKCJI  $\sim 129$  kg

GRUPA WIEKOWA: 3 - 14 LAT

KONSTRUKCJA NOŚNA KARUZELI WYKONANA Z RURY

$\varnothing 101,6 \times 3,2$  mm,

ELEMENTY OCHRONNE WYKONANE Z RURY

O PRZĘKROJU  $\varnothing 42,4 \times 2$  mm,

MAŁOWANE PODKŁADEM CYNKOWYM

I NAWIERZCHNIOWĄ FARBĄ PROSZKOWĄ POLIESTROWĄ.

KARUZELA WYPOSAŻONA JEST W SIEDZISKA ZE SKLEJKI

WODOODPORNEJ O GRUBOŚCI 12 mm, POLAKIEROWANEJ

EMALIĄ ALKIDOWĄ W DOWOLNYM KOLORZE.

PODEST KARUZELI WYKONANY JEST Z BLACHY RYFLOWANEJ

O GRUBOŚCI 4 mm

WSZELKIE ŚRUBY I MOCOWANIA WYSTAWIONE NA  
DZIAŁANIE WARUNKÓW ZEWNĘTRZNYCH NIERDZEWNE,  
ZAŚLEPIONE PLASTIKOWYMI ZAŚLEPKAMI.

CAŁOŚĆ KONSTRUKCJI OSADZONA NA FUNDAMENCIE  
WYKONANYM Z BETONU LUB PRZY UŻYCIU PREFABRYKATU  
BETONOWEGO OK2/S.