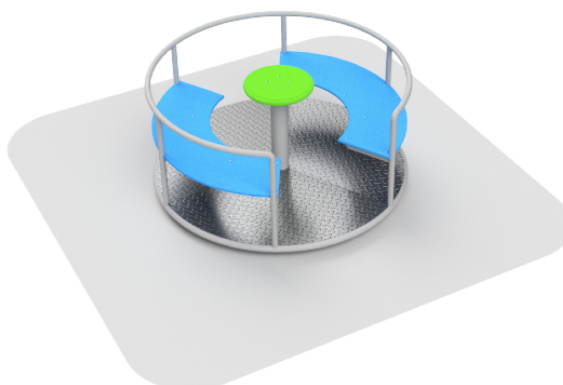


Zaprojektowano montaż urządzenia zabawowego rekreacyjnego do jednoczesnego przebywania 4 dzieci. Urządzenie przeznaczone dla dzieci w wieku powyżej 3 lat. Urządzenie spełniające normę PN-EN:1176:2009 lub nowszą. Karuzela ustawiona na nawierzchni bezpiecznej scharakteryzowanej wyżej z uwagi na wysokość upadku 15cm. Konstrukcja nośna ze stali cynkowanej i malowanej proszkowo na kolor szary i zielony soczysty jasny wraz z mechanizmem obrotowym bezobsługowym na wale podwójnie łożyskowanym. Siedzisko wykonane z płyty HDPE a podest z aluminiowej blachy ryflowanej o grubości 3mm.



PROJEKTANT  
mgr inż. arch. Patryk Krupczala  
upr. proj. b.o. nr 24/ZPOIA/OJK/2013

DATA  
listopad  
2019r.

FAZA  
ROBOTY  
BUDOWLANE

SKALA

TYTUŁ PROJEKTU  
ZAGOSPODAROWANIE TERENU:  
UTWARDZENIE NAWIERZCHNI,  
MONTAŻ OŚWIETLENIA I MAŁEJ  
ARCHITEKTURY, NASADZENIA

ADRES INWESTYCJI  
Oficina między: al. Papieża  
Jana Pawła II, ul. Mazurską,  
Wielkopolską i ul. Monte  
Cassino w Szczecinie

NAZWA RYSUNKU  
URZĄDZENIE U4

NR RYSUNKU  
**A.8**