



Obowiązuje od: 22-09-2015 r.

INSTRUKCJA MONTAŻU URZĄDZENIA:

2201 Karuzela Orbita



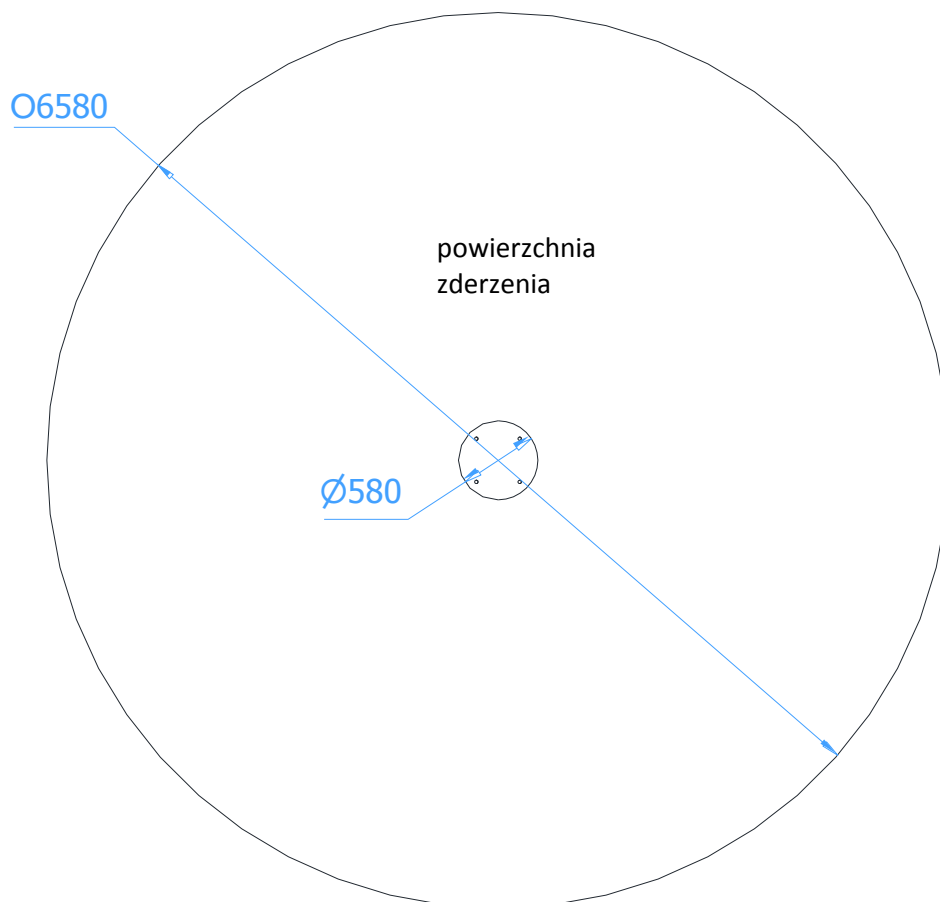
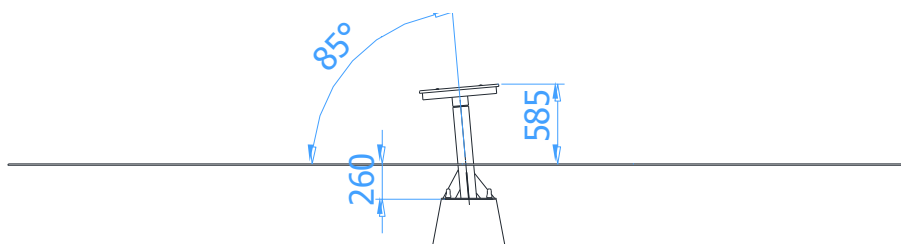


SPIS TREŚCI

WSTĘP.....	2
ETAP 1 – prace przygotowawcze.....	3
ETAP 2 – montaż konstrukcji.....	3
1. Wykaz elementów.....	3
2. Schemat montażu.....	3

WSTĘP

- Maksymalna wysokość swobodnego upadku: 0,59 m
- Głębokość fundamentowania: 0,44 m
- Powierzchnia zderzenia: $\varnothing 6,58$ m

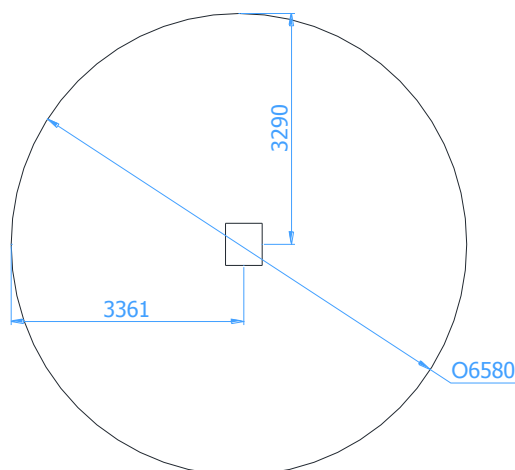




ETAP 1 – prace przygotowawcze

- Miejsce prac montażowych zabezpieczyć przed przebywaniem osób niepowołanych.
- Konstrukcję ustawić w pożądanym miejscu zachowując wymaganą powierzchnię zderzenia.
- Zaznaczyć orientacyjne miejsca styku słupów z gruntem.

Rozstaw betonów:



UWAGA !

Wszystkie czynności należy wykonywać zgodnie z zasadami BHP.
W rozstawie betonów należy przyjąć tolerancję ± 50 mm.

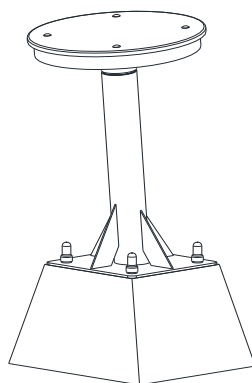
ETAP 2 – montaż konstrukcji

1. Wykaz elementów

NR	NAZWA CZĘŚCI	WYMIAR	SZT.
1	Karuzela Orbita złożenie z betonem		1

2. Schemat montażu

- Darni (jeżeli występuje) wyciąć, odłożyć na bok, wykopać otwór pod fundament urządzenia na pożądaną głębokość,
- Wstawić beton do otworu,
- Wypoziomować i wypionować konstrukcję sprawdzając, czy znak poziomy podstawowego pokrywa się z poziomem terenu.



- Usunąć powstałe luzy w połączeniach,
- Zasypać otwór ziemią, ubić i wyrównać darnią (jeżeli występuje) do poziomu gruntu,
- Zamontować tabliczkę znamionową.