

Obowiązuje od: 01-02-2021 r.

INSTRUKCJA MONTAŻU URZĄDZENIA:

11075 Wiatka małolata



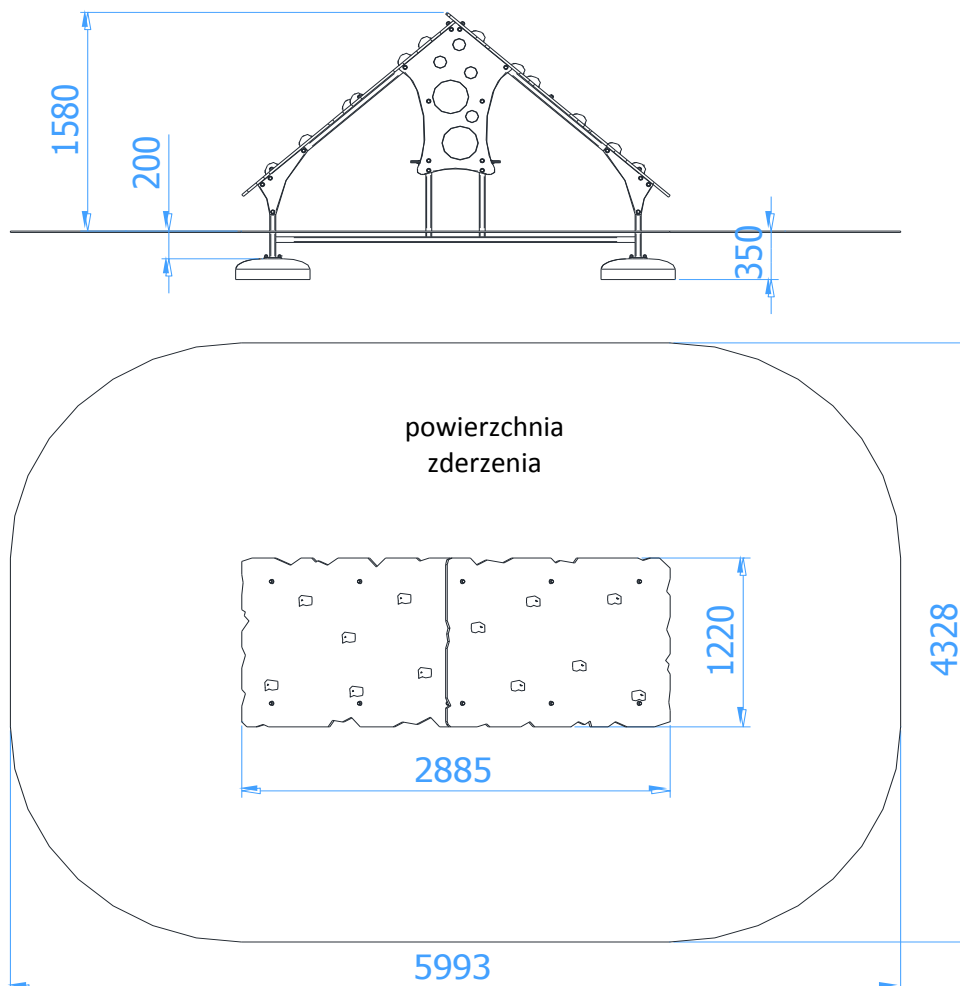


SPIS TREŚCI

WSTĘP.....	2
ETAP 1 – prace przygotowawcze.....	3
ETAP 2 – montaż konstrukcji.....	3
1. Wykaz elementów.....	3
2. Schemat montażu.....	4

WSTĘP

- Maksymalna wysokość swobodnego upadku: 1,58 m
- Głębokość fundamentowania: 0,35 m
- Powierzchnia zderzenia: 5,99 x 4,33 m

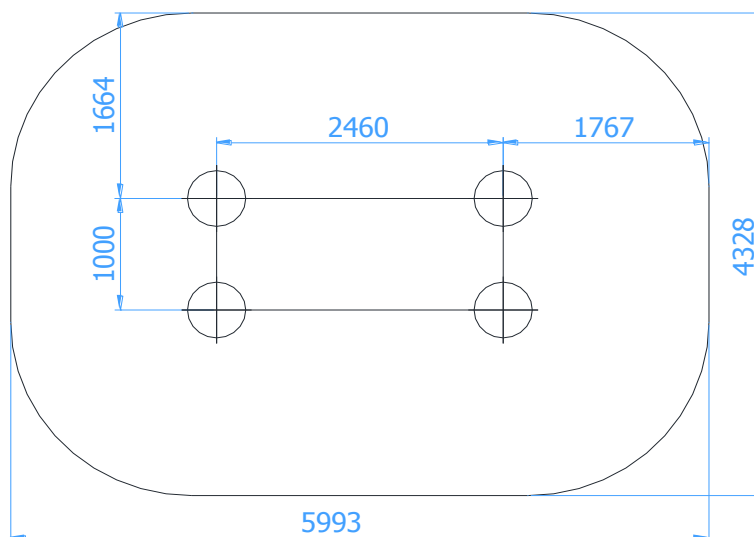




ETAP 1 – prace przygotowawcze

- 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

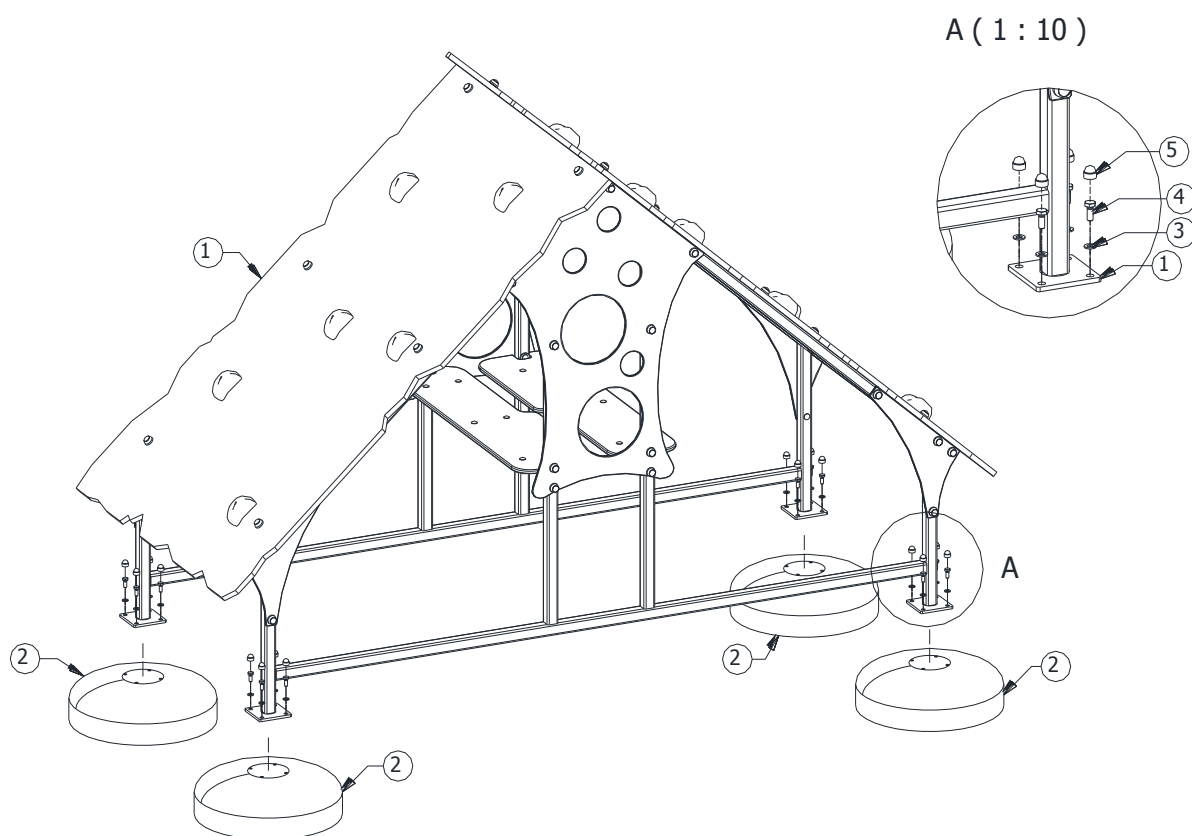
1. Wykaz elementów

NR	NAZWA CZĘŚCI	WYMIAR	SZT.	NORMA
1	Wiatka małolata		1	
2	Beton O-500-4D	$\varnothing 500 \times 150$	4	
3	Podkładka	M10	16	DIN125
4	Śruba sześciokątna	M10x25	16	DIN933
5	Zaślepka	M10	16	



2. Schemat montażu

- Wyznaczyć położenie fundamentów,
- Darni (jeżeli występuje) wyciąć, odłożyć na bok, wykopać otwory pod fundamenty na pożądaną głębokość,
- Wstawić betony do otworów,
- Wstawić i zamontować konstrukcję do betonów,
- Wypoziomować i wypionować konstrukcję sprawdzając, czy znak poziomy podstawowego pokrywa się z poziomem terenu,



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