



MOKADI

PLACE ZABAW

Obowiązuje od: 15.06.2017 r.

KARTA TECHNICZNA

System MOKADI



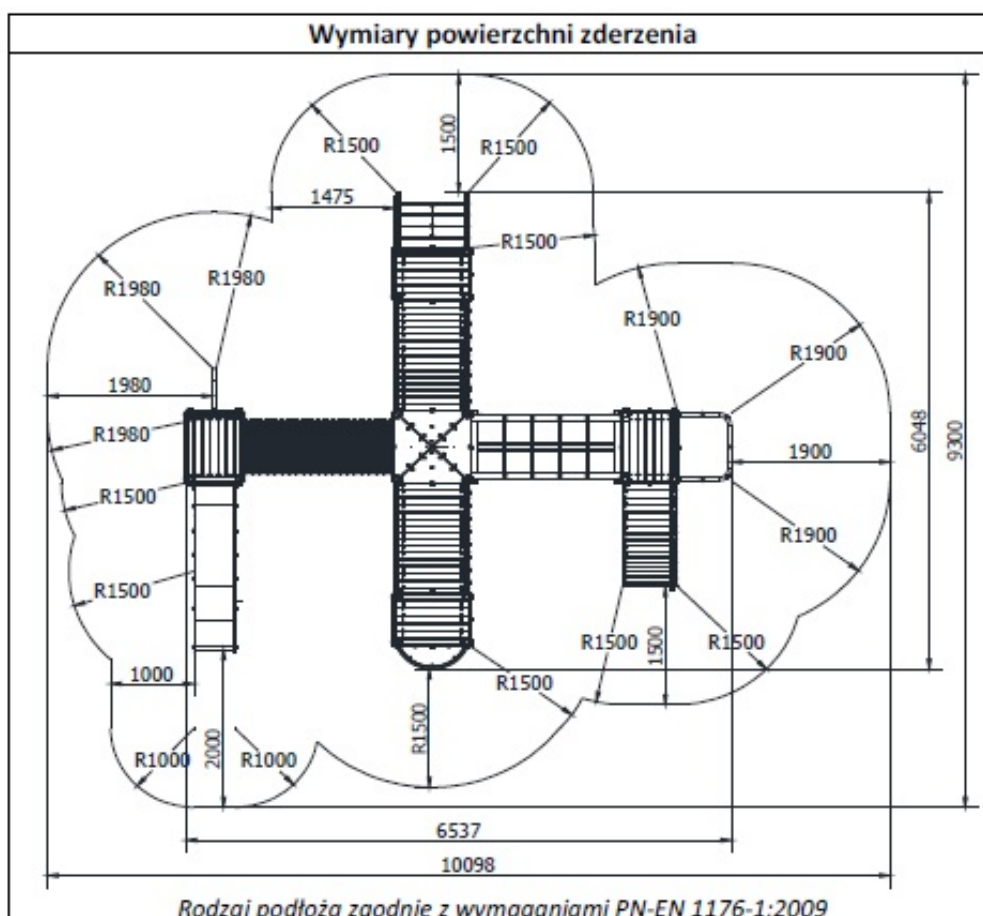
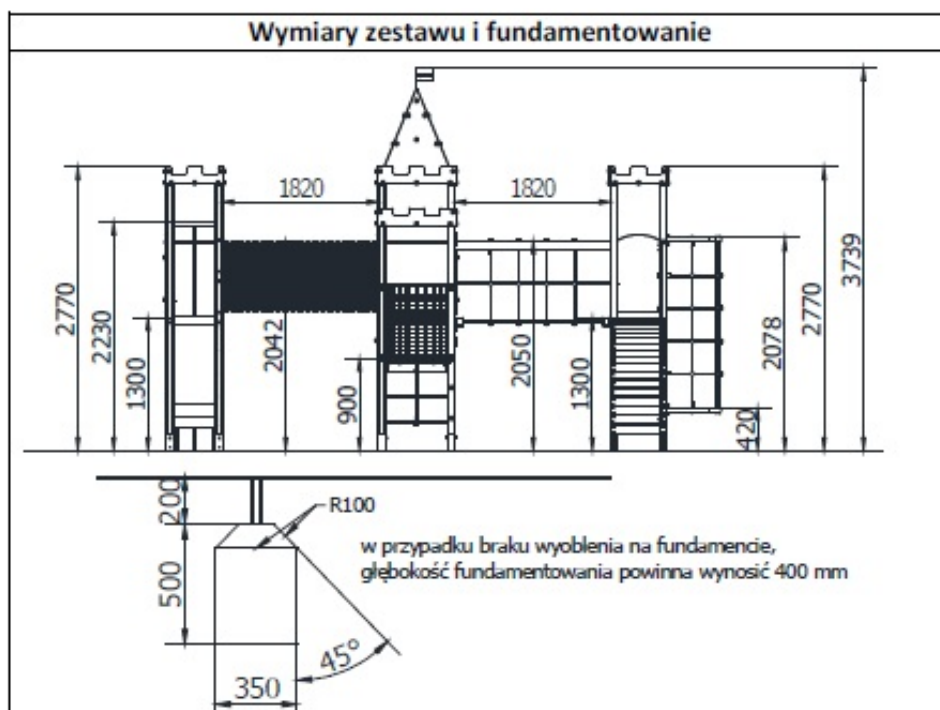
Przykładowa konfiguracja: Zestaw 3

Grupa wiekowa użytkowników:	3-14 lat
Maksymalna wysokość swobodnego upadku:	2,24 m
Wymiary zestawu (dł. x szer. x wys.):	6,54 x 6,05 x 3,74 m
Wymiary powierzchni zderzenia (dł. x szer.):	10,10 x 9,30 m
Moduły:	1x: WIC-05.00.00 - Wieża kwadratowa 1300 do dachu czterospadowego 3x: WIP-05.00.00 - Wieża prostokątna 1300 do dachu czterospadowego 1x: WIP-02.00.00 - Wieża prostokątna 900 do dachu czterospadowego 1x: DCZ-01.00.00 - Dach czterospadowy 4x: DKA-02.00.00 - Kalenica do wieży prostokątnej 1x: BAL-01.00.00 - Balkonik 1x: DRS-01.00.00 - Wejście drabinka szczeble 900 1x: KGR-02.00.00 - Wejście koci grzbiet 1300 1x: WTL-01.00.00 - Wejście tunel linowy 1x: WLS-01.00.00 - Wejście linowe skośne 1300 1x: RSP-02.00.00 - Rura strażacka 1300 1x: ZJE-02.00.00 - Zjeżdżalnia 1300 1x: PSF-01.00.00 - Pomost stały "fala" z barierkami 1x: PŚŁ-01.00.00 - Pomost stały łukowy z barierkami 1x: PLI-01.00.00 - Pomost linowy 1x: PTU-01.00.00 - Pomost tunel 1x: BAR-01.00.00 - Barierka 1 4x: BAR-03.00.00 - Barierka 3 2x: OSŁ-01.00.00 - Osłona 1 1x: OSŁ-02.00.00 - Osłona2



MOKADI

PLACE ZABAW





MOKADI

PLACE ZABAW

Opis urządzenia

- Konstrukcja wykonana z drewna i stali;
- Konstrukcja drewniana impregnowana;
- Konstrukcja stalowa ocynkowana metodą ogniową oraz malowana lakierem proszkowym;
- Wypełnienia wykonane z HDPE;
- Ślizg zjeżdżalni z blachy aluminiowej;
- Kotwienie na stopach stalowych ocynkowanych;
- Mocowanie do podłoża za pomocą fundamentów betonowych;
- Urządzenie posiada Certyfikat na zgodność z normą PN-EN 1176-1:2009;
- Z urządzenia należy korzystać zgodnie z instrukcją użytkowania.

UWAGA! Zaleca się użytkowanie urządzenia pod stałą opieką osoby dorosłej.

UWAGA: Zestawy składać zgodnie z rysunkami technicznymi oraz z Opisem Systemu MOKADI.