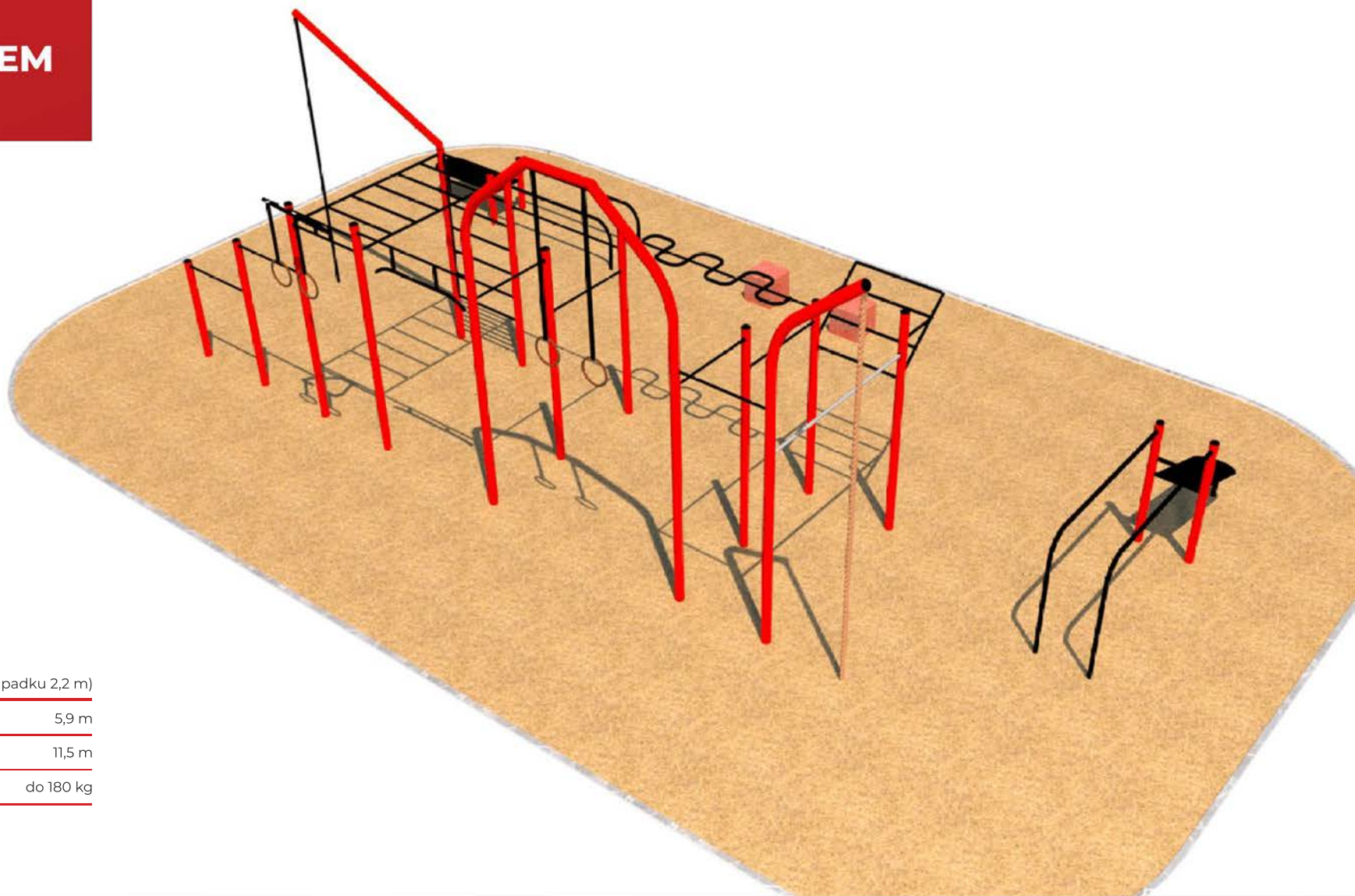




POD TRZEPAKIEM

ZESTAW DZIELNICOWY

NR PRODUKTU: **ZS-06**



WYSOKOŚĆ 3,2 m (Max wys. upadku 2,2 m)

SZEROKOŚĆ 5,9 m

DŁUGOŚĆ 11,5 m

MAX WAGA UŻYTKOWNIKA do 180 kg

*Wymiary mogą różnić się o kilka procent



POD TRZEPAKIEM

ZESTAW DZIELNICOWY

NR PRODUKTU: ZS-06

PARAMETRY:

Wysokość: 3,2 m (Maksymalna wys. upadku 2,2 m)

Szerokość: 5,9 m

Długość: 11,5 m

Max waga użytkownika: Do 180 kg

Uwagi: Wymiary mogą różnić się o kilka procent

OPIS:

Drabinka pionowa oraz pozioma do wykonywania ćwiczeń w zwisie. Uchwyty do podciągania. Liny wspinaczkowe oraz koła gimnastyczne. Poręcze do ćwiczenia mięśni klatki oraz ramion. Ławki do ćwiczeń. Urządzenie **zgodne z normą PN-EN 16630:2015-06** (poświadczony **certyfikatem**).

TYP ĆWICZEŃ I FUNKCJE:

Wzmacnia mięśnie całego ciała. **Przykładowe ćwiczenie:** podciąganie na drążkach/kołach gimnastycznych, wykonywanie pompek na poręczach itp.

MATERIAŁY:

Słupy o profilach okrągłych 88.9 mm. Drąż o min. śr. 33,7 mm. Elementy stalowe zabezpieczone **antykorozyjnie** przez **cynkowanie ogniowe** oraz malowanie proszkowe. Na powierzchniach intensywnie używanych, ze względów estetycznych istnieje możliwość pozostawienia samej warstwy ocynkowanej. Elementy stalowe mogą mieć w niektórych miejscach nieregularną strukturę. Jest ona wynikiem małych zgrubień powstających w procesie cynkowania ogniowego. Nieregularność nie wpływa w żaden sposób na bezpieczeństwo i funkcjonalność urządzenia i nie powoduje zmian w średnicy rury większej niż 3% w stosunku do jego średnicy.

FUNDAMENTOWANIE / NAWIERZCHNIA:

Fundamenty zaprojektowano z betonu klasy C20/25 (B 25) jako monolityczne wylewane na budowie – wierzch fundamentu na głębokości min. 30 cm pod powierzchnią ziemi.

RYSUNEK TECHNICZNY:

