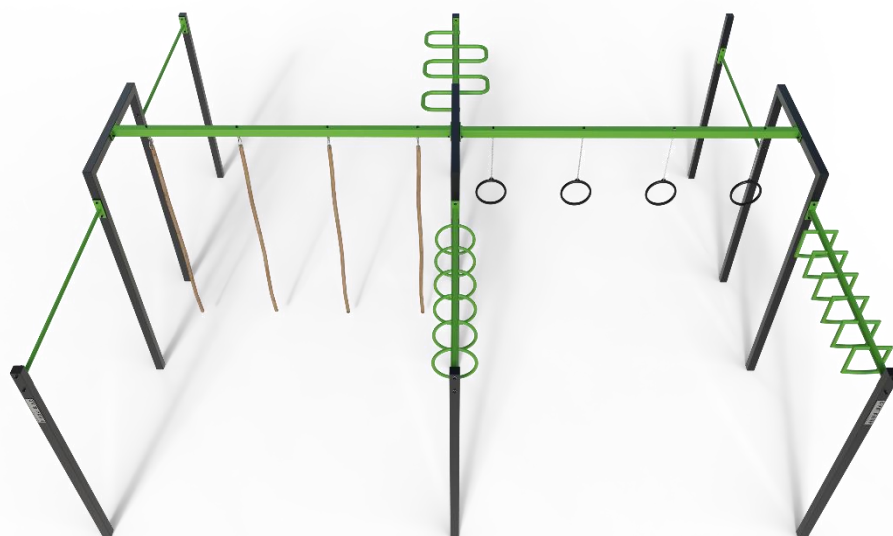


PN-EN 16630:2015-06

SYMBOL:

Z-C06

COMBO 6



OPIS

Zestaw COMBO 6 - zestaw wyposażony w 3 drążki (L=2m, H=1,8-2,2m), drążek z kółkami (L=2m) 1szt, drążek z uchwytami (L=2m) 1szt, drążek „żmijkę” L=2m 1szt, Liany Tarzana, Multirigi. Zestaw doskonały do podstawowego treningu siłowego oraz sprawnościowego, jako tor przeszkód.

DANE TECHNICZNE

HIC max. 150 cm
 Wymiary: 568x680x260 cm
 Minimalny wzrost: 140 cm
 Maksymalny ciężar: 150 kg
 Norma: PN-EN 16630:2015-06



WYKONANIE

Zgodność z normą: PN-EN 16630:2015-06

Budowa urządzenia:

- profil stalowy 80x80 – grubość ścianki 3mm;
- rury stalowe $\phi 60,3$, $\phi 42,4$, $\phi 33,7$, $\phi 26,9$ – grubość ścianki 3,2 oraz 2,3mm;

Malatura - autorska, przebadana laboratoryjnie, proszkowa technologia malarska o podwyższonej odporności na korozję:

- podkład epoksydowy;
- farba nawierzchniowa poliestrowa.

Elementy dodatkowe:

- trwałe logo wycinane laserowo ze szczotkowanej stali nierdzewnej.
- zaślepki wykonane z tworzywa Pe – zgodność z rozporządzeniem REACH;
- liny jutowe o strukturze zapewniającej solidny uchwyt.

PROJEKT

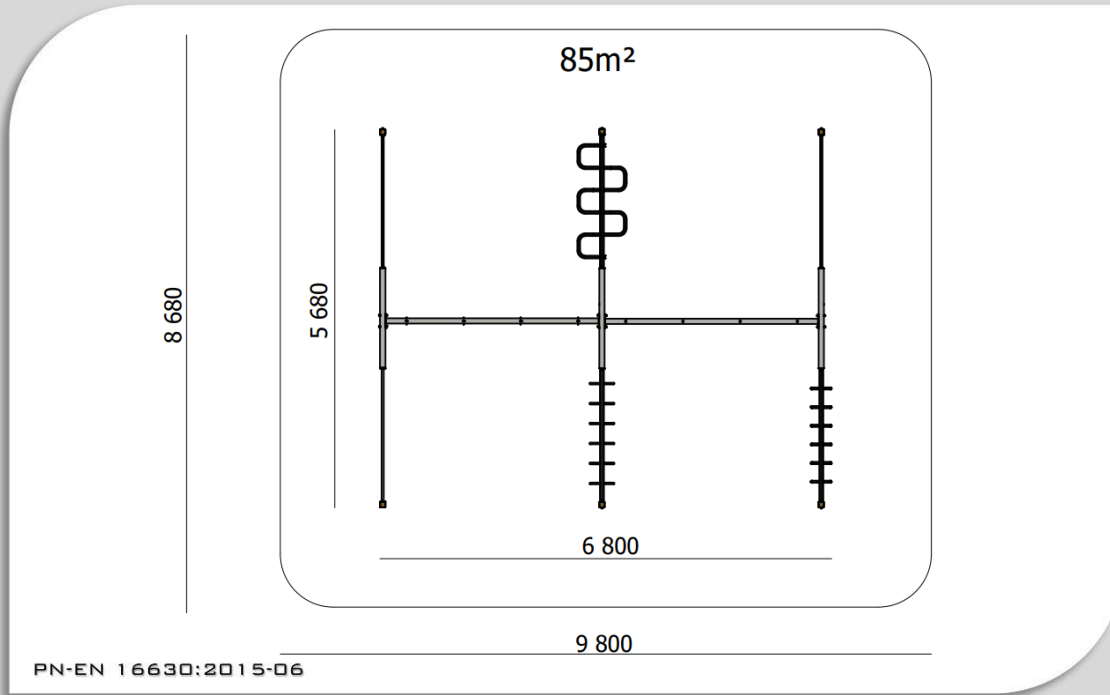
PRODUKCJA

MONTAŻ

SERWIS

100% MADE IN POLAND

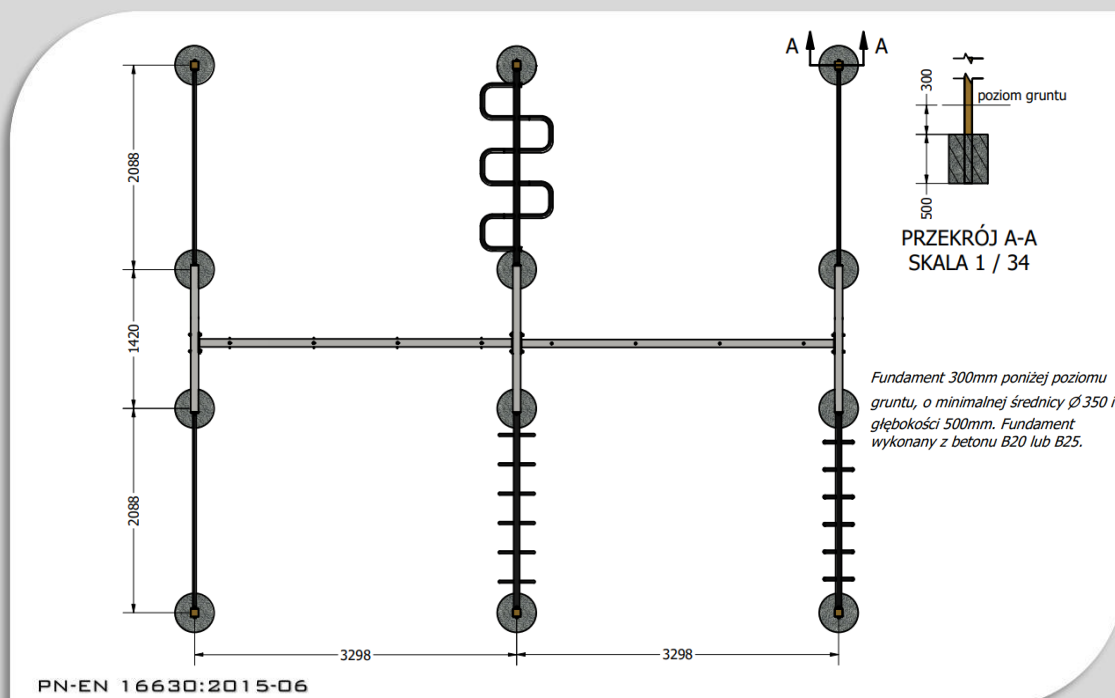
STREFA BEZPIECZEŃSTWA



SYMBOL:

Z-006

MONTAŻ



SYMBOL:

Z-006

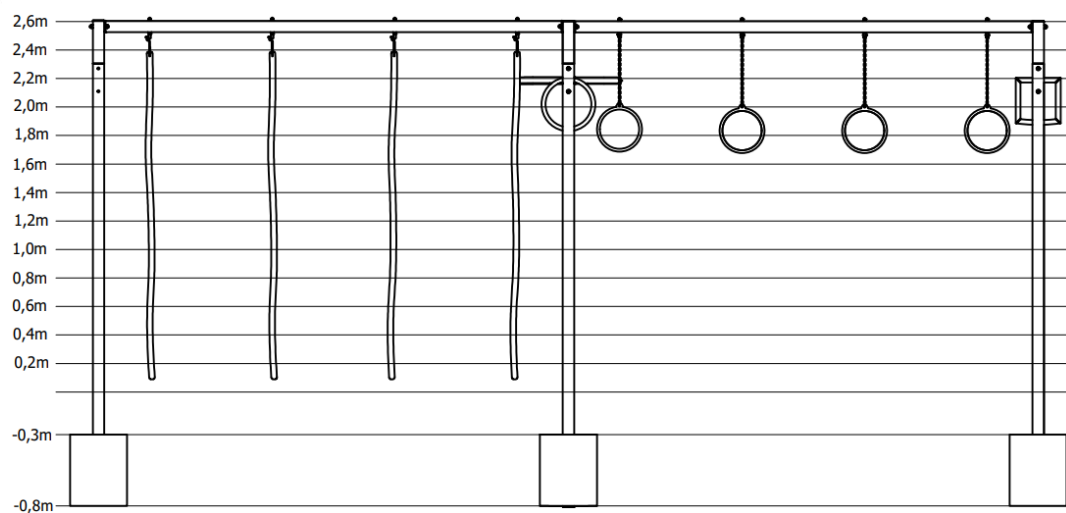
PROJEKT

PRODUKCJA

MONTAŻ

SERWIS

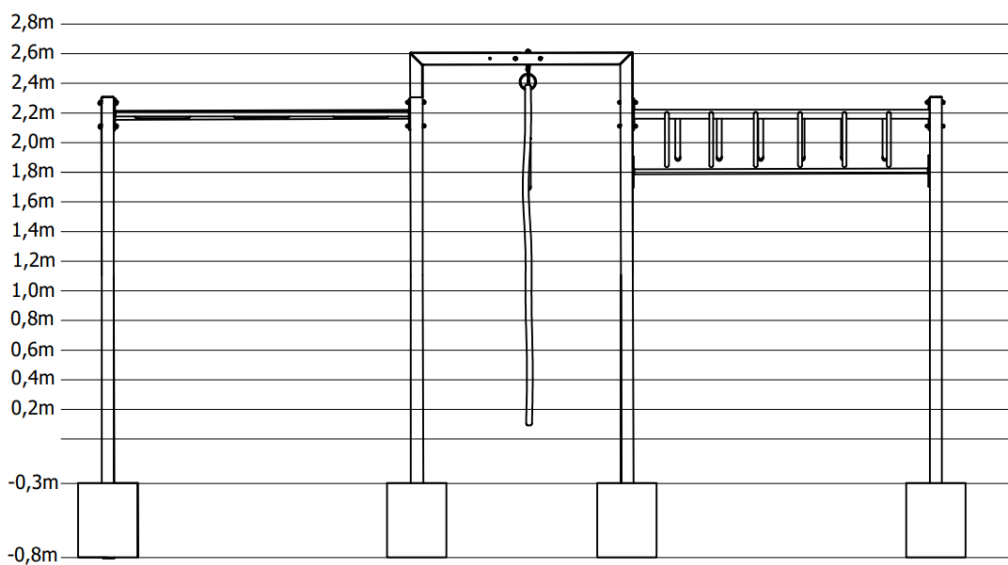
WYSOKOŚCI



PN-EN 16630:2015-06

SYMBOL:

Z-C06



PN-EN 16630:2015-06

SYMBOL:

Z-C06

PROJEKT

PRODUKCJA

MONTAŻ

SERWIS

100% MADE IN POLAND