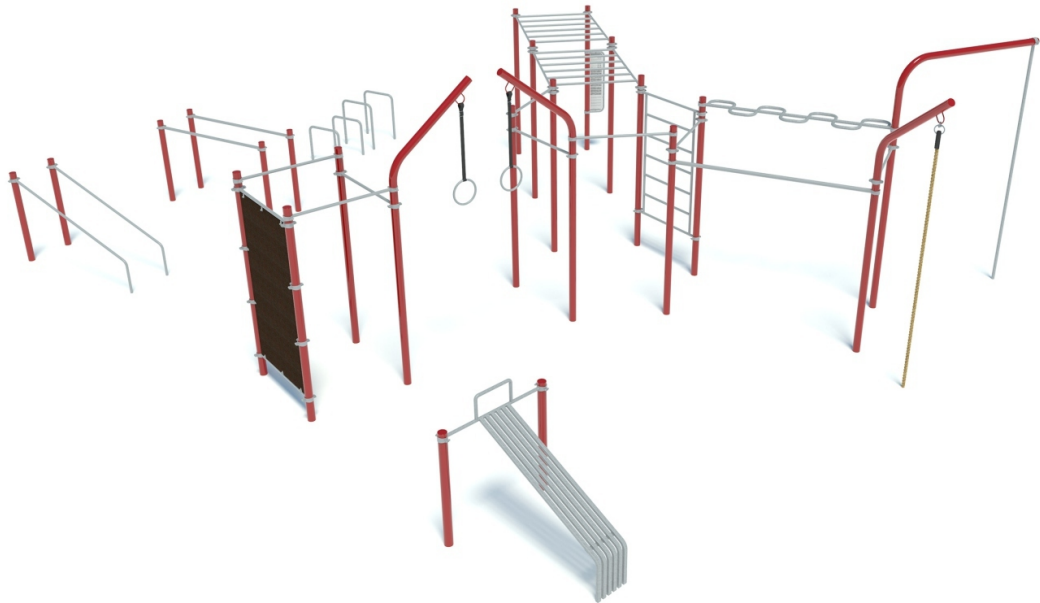


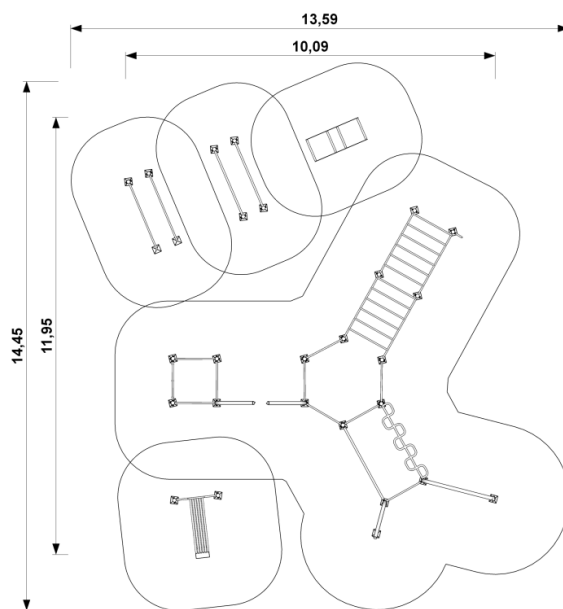
ZESTAW FULL - urządzenie STREET WORK OUT

WIZUALIZACJA



Urządzenia wykonano w oparciu o normę: PN-EN 1176-1:2017-12 i PN-EN 16630-2015-06.
Zestaw urządzeń zaprojektowany w oparciu o normę: PN-EN 16630-2015-06.

RZUT Z GÓRY



WYKAZ URZĄDZEŃ

● Słup konstrukcyjny 2,5 m	x 12 szt.
● Słup konstrukcyjny 1,3 m	x 8 szt.
● Lina do wspinania	x 1 szt.
● Koła gimnastyczne	x 1 szt.
● Drabinka pionowa	x 1 szt.
● Drabinka pozioma	x 2 szt.
● Drążek 1,2 m	x 8 szt.
● Drążek 2,0 m	x 2 szt.
● Drążek 2,4 m	x 1 szt.
● Drążek żmijka 2,4 m	x 1 szt.
● Ławka skośna	x 1 szt.
● Poręcz skośne kpl.	x 1 szt.
● Poręcz niskie	x 1 szt.
● Pole dance	x 1 szt.
● Ścianka	x 1 szt.
● Tablica informacyjna na słup	x 1 szt.

WYMIARY ZESTAWU

Wymiary zestawu: 10,09 x 11,95 x 3,44 m.
Strefa bezpieczeństwa: 13,59 x 14,45 m.
Powierzchnia strefy bezpiecznej: 120,50 m²
HIC: 2,44 m.

PARAMETRY TECHNICZNE

Słupy stalowe o przekroju 88,9x3,6 mm, malowane podwójną warstwą farby proszkowej na dowolny kolor z palety RAL.

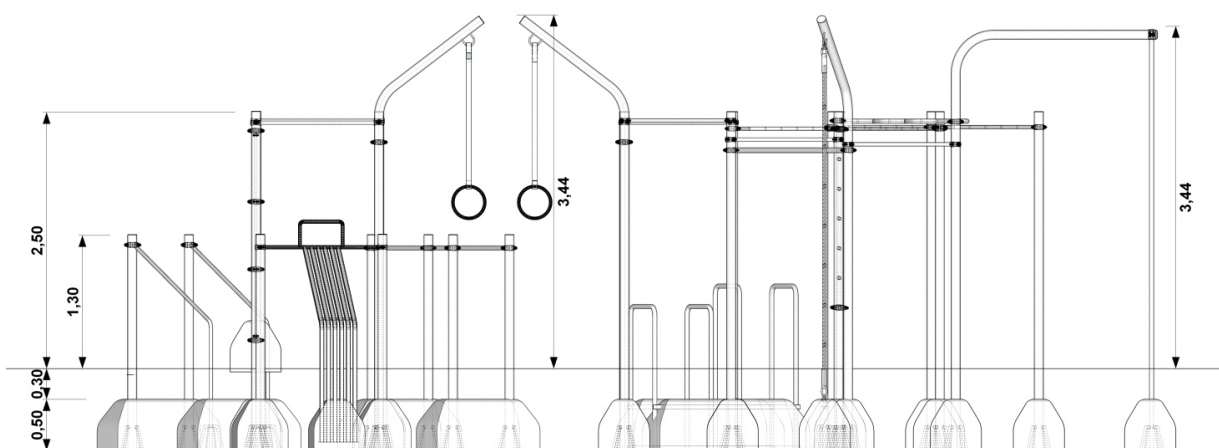
Stanowiska do ćwiczeń montowane do słupów za pomocą obejm o grubości 5 mm.

Drążki, drabinki, poręcze wykonane ze stali ocynkowanej ogniowo lub ze stali nierdzewnej.

Tablica informacyjna o konstrukcji ze stali ocynkowanej ogniowo lub ze stali nierdzewnej.
Powierzchnia informacyjna wykonana poprzez nadruk na blasze.

Urządzenia wykonane w oparciu o normę PN-EN 1176-1:2017-12 i PN-EN 16630-2015-06.
Zestaw urządzeń zaprojektowany w oparciu o normę: PN-EN 16630-2015-06.

SPOSÓB FUNDAMENTOWANIA



Każdy słup konstrukcyjny zalewany betonem półsuchym C20/25 na głębokości 80 cm - fundament o wymiarach 50x50x50 cm. Objętość podstawy fundamentowej jednego słupa: min. 0,125 m³. Fundamenty znajdują się minimum 30 cm pod ziemią co zapobiega przypadkowemu lub celowemu odkryciu fundamentu.