



**PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA  
I NADZORU BUDOWLANEGO**

ul. Podgórna 30, 87-300 Brodnica, tel. 0-696-375-410,

NIP: 874-154-18-22 Regon: 340825237

[www.inz-bud.com.pl](http://www.inz-bud.com.pl)

# **MAŁA ARCHITEKTURA STOJAK NA ROWERY**

Brodnica, grudzień 2015

[www.inz-bud.com.pl](http://www.inz-bud.com.pl)



## PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA I NADZORU BUDOWLANEGO

ul. Podgórna 30, 87-300 Brodnica, tel. 0-696-375-410,

NIP: 874-154-18-22 Regon: 340825237

www.inz-bud.com.pl

### OPIS.

#### **Stojak na rowery**

##### **Wymiary:**

- długość: 148 cm
- szerokość: 27 cm
- wysokość całkowita od podłoża: 31 cm
- szerokość na koło: 5,5 cm
- waga: 16 kg

Zaprojektowano w ilości 2 szt.

##### **Szczegóły produktu**

##### **Konstrukcja:**

Stojak wykonany z rury z rury Ø 50 mm (podstawa) oraz rury Ø 20 mm (ramionka).

##### **Powierzchnia/kolor:**

Ocynkowany ogniowo lub malowany elektrostacyjnie na kolor grafit (ocynk ogniowy zapewnia wyjątkową trwałość i odporność na korozję).

##### **Rodzaj mocowania:**

Mocowanie w pozycji leżącej. W zestawie śruby mocujące. Stojak posadowić na gruncie za pomocą słupków żelbetowych o wymiarach 30x60 i wysokości 80cm. w słupkach zatopić śruby służące do mocowania stojaków. Stojak umocować na dwóch szt. Ww słupków. Słupki wykonać w taki sposób aby nie przestawały ponad nawierzchnię utwardzenia.

##### **Waga:**

16kg

##### **Zastosowanie:**

Tereny otwarte, parki miejskie, skwery, ...

##### **Opis:**

Solidny i bardzo wytrzymały stojak rowerowy w kształcie sprężyny. Przeznaczony na 5 rowerów

### FOTOGRAFIA





**PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA  
I NADZORU BUDOWLANEGO**

ul. Podgórna 30, 87-300 Brodnica, tel. 0-696-375-410,

NIP: 874-154-18-22 Regon: 340825237

[www.inz-bud.com.pl](http://www.inz-bud.com.pl)

**RYSUNEK**

