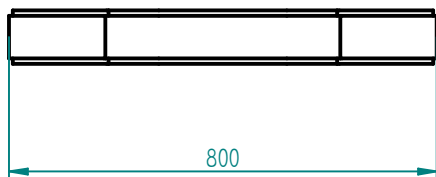


przedłużona noga
(w opcji do fundamentowania)

poziom "0"

fundament punktowy
beton B20/25
fundament zaniżony względem poziomu gruntu o 100-150mm
zaniżenie uzależnione od miejsca posadowienia parkingu oraz od obowiązujących norm
przemarzania grunty dla danego terenu



Wymiary
Długość: 800 mm
Szerokość / głębokość: 100 mm
Wysokość: 780 mm

Materiały

Stal:

Stal kwasoodporna 304 szlifowana

Stal kwasoodporna 316

Stal cynkowana ogniowo i lakierowana proszkowo wg palety RAL

Stal typu Corten

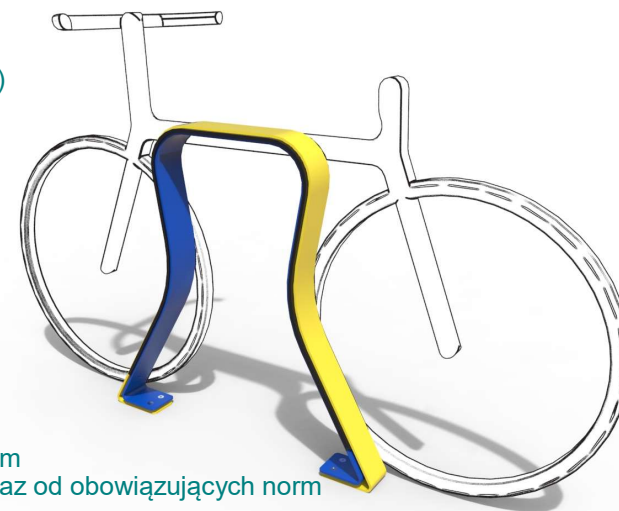
Dodatki

Lakierowanie stali kwasoodpornej według palety RAL

Montaż

Przykręcane

Fundamentowane



12.10.2020	Imię, Nazwisko:
Projektował:	<i>Mariusz Puczyński</i>
Rysował:	<i>Michał MIKURENDA</i>
Sprawdził:	<i>Mariusz Puczyński</i>

05-800 Pruszków ul. Robotnicza 31
tel.: 22 7586693 info@puczynski.pl
www.puczynski.pl



PUCZYŃSKI
mała architektura

Nazwa pliku: parking rowerowy 20-11-15
(z gumą zabezpieczającą przed
obijaniem roweru)

rozm.: A3 Numer rysunku: DFT: 20-11-1501dft.dft zm.:

20-11-15_wars-spire.asm