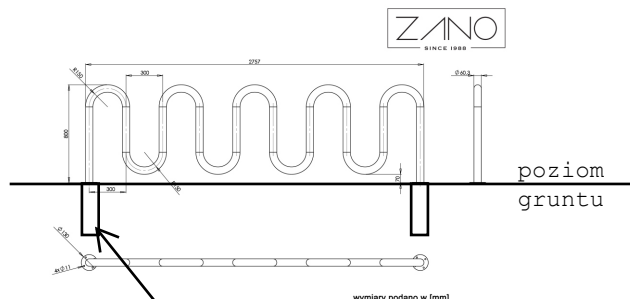


Stojak rowerowy Sinus

WIZUALIZACJA

WYMIARY



wymiary podano w [mm]
fundament betonowy
wykonać z betonu
B15(C12/15) o wymiarach
30x30x50 cm, stojak
łączyć z fundamentem za
pomocą systemowych
śrub

DANE TECHNICZNE

DŁUGOŚĆ

- 275 cm

WYSOKOŚĆ

- 80 cm

SZEROKOŚĆ

- 6cm

WAGA

- 38,43 kg

MATERIAŁY

- rura stalowa 60 mm

WARIANTY

- stal czarna: [kolory RAL](#)
- stal nierdzewna: kolor naturalny

UWAGI

Na etapie realizacyjnym inwestycji dopuszcza się zastosowanie przez Wykonawcę innych materiałów i urządzeń (pod warunkiem zachowania parametrów technicznych oraz takich samych kolorów lub walorów estetycznych) tylko po pisemnym uzgodnieniu z przedstawicielem Inwestora oraz autorami opracowania projektowego.