

Wiata rowerowa

Bike III

Konstrukcja:

- Wiata wykonana z profili stalowych o przekroju kwadratu i prostokąta oraz ceowników zimno-giętych
- Konstrukcja zawiera elementy wycinane i gięte na obrabiarkach CNC
- Całość spawana i skręcana zgodnie z normą PN-EN 1090-2

Zabezpieczenie antykorozyjne, zastosowane powłoki oraz kolorystyka:

- Konstrukcja wiaty zabezpieczona antykorozyjnie poprzez cynkowanie ogniowe zgodnie z normą DIN 1461
- Wiata lakierowana proszkowo w kolorze zgodnym z paletą RAL – kolor określa klient

Posadowienie:

- Standardowa rowerowa posadawiana na fundamentach punktowych F# – nie są ujęte w cenie wiaty lub w przypadku przygotowanym wcześniej fundamencie stopy stalowe oraz kotwy pierścieniowe

Rodzaje zastosowanych wypełnień:

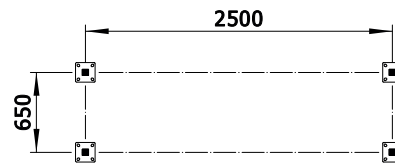
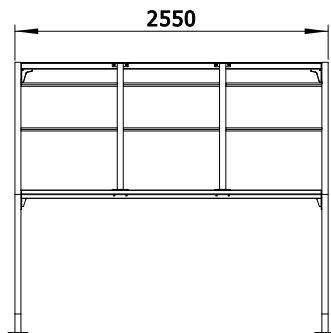
- Dach – poliwęglan komorowy przydymiany gr. 6 mm, mocowany za pomocą systemowych profili aluminiowych z uszczelką

Wyposażenie opcjonalne:

- Stojaki rowerowe – dostosowane do długości wiaty

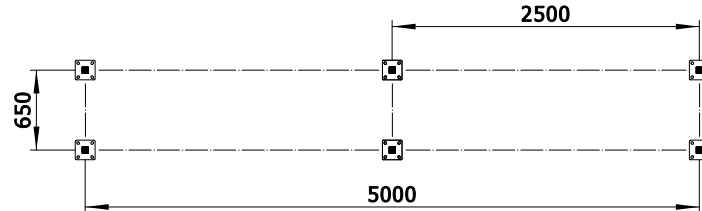
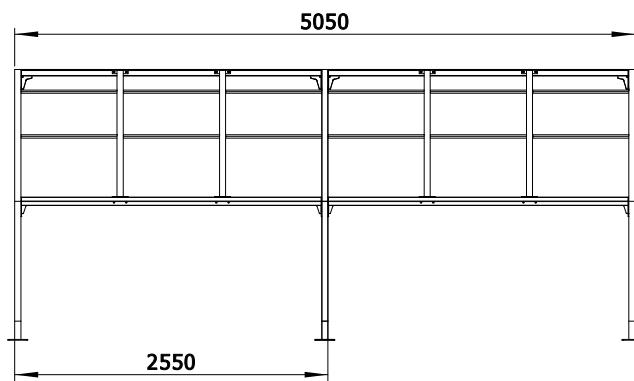
Bike III 1M

kod prod. PRWRBIII1MJCL

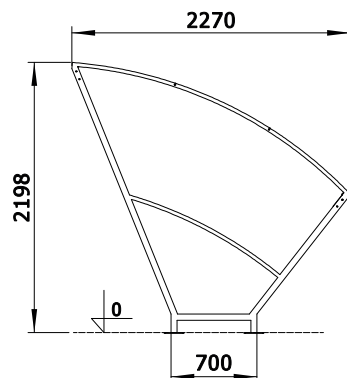


Bike III 2M

kod prod. PRWRBIII2MJCL



Widok ścianki bocznej



Producent zastrzega sobie prawo wprowadzenia zmian!
Prawa autorskie zastrzeżone.

Zabrze 2019 r.