



Stojaki na Rowery

SR

Publiczne stojaki na rowery to obiekty umeblovania miejskiego, które spełniają jedno z najprostszyc zadań polegających na zapewnieniu bezpiecznego i wygodnego pozostawienia roweru w miejscu publicznym na odpowiedzialność właściciela.

Forma przestrzenna stojaka powinna być na tyle prosta, aby mogła przede wszystkim umożliwić oparcie roweru o stojak oraz łatwe zapięcie w taki sposób, aby nie mógł być przypadkowo wypięty. Najprostszym i powszechnie stosowanym rozwiązaniem są gięte stalowe rury o średnicy 6-9 cm, umożliwiające łatwe zapięcie ogólnie stosowanych standardowych linek, łańcuchów lub obejm w kształcie podkowy. Wielkość i kształt stojaka muszą być dostosowane do rozmaitych rowerów i uwzględniać zarówno grubości opon, jak i rozmiary kół oraz mocowanych koszy, toreb itp.

Wskazane jest, aby stojaki były lokalizowane w miejscach widocznych i ruchliwych, dobrze oświetlonych oraz w miarę możliwości monitorowanych.

Stojaki
na Rowery

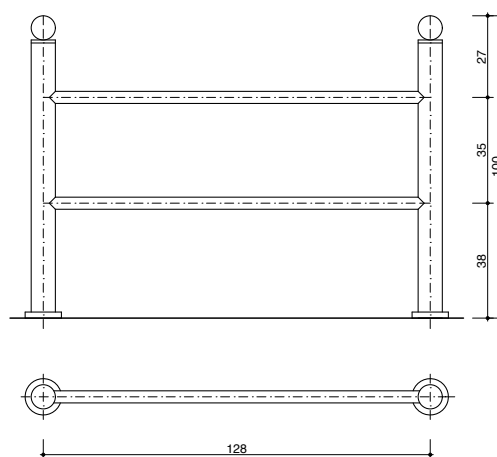
SR-OZ/N-001-KOZN-C

SR



SR-OZ/N-001-KOZN-C

Konstrukcja nośna: rura, profil stalowy zamknięty + odlew żeliwny, lakierowane proszkowo i mocowane do podłoża na stałe.

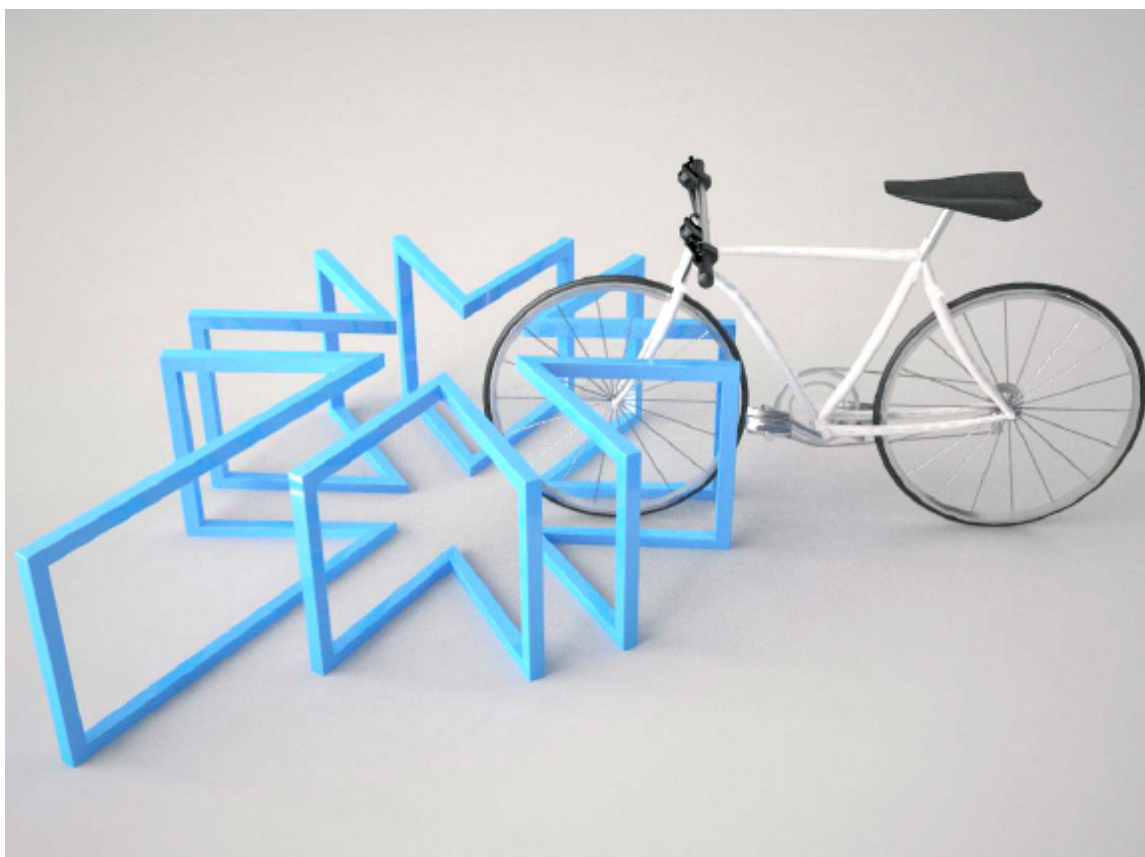


Lokalizacja:
Centrum Miasta

Stojaki na Rowery

SR-OP/N-002-PROJ-T

SR



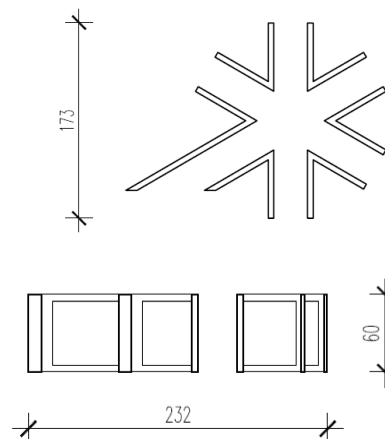
SR-OP/N-002-PROJ-T

Stojak na rowery

proj. Iron Tower Investment Paweł Wieczorkiewicz Sp. K-A

P. Barełkowski, A. Kucka, P. Banach, T. Chodnik, K. Czerwiński, M. Przybyłowski

Konstrukcja: rury stalowe o przekroju kwadratowym 5 x 5 cm, zabezpieczone antykorozyjnie malowane proszkowo



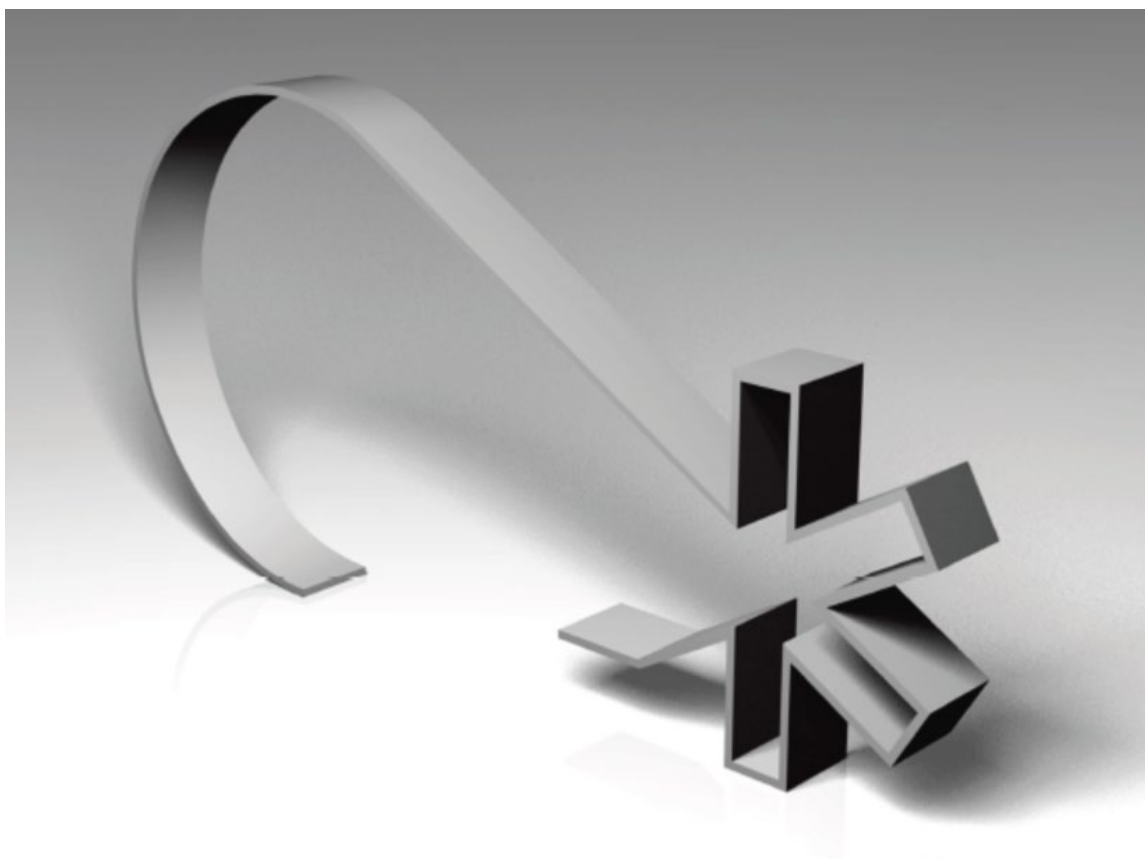
Lokalizacja:

Tereny zieleni, tereny rekreacyjne, parki

Stojaki
na Rowery

SR-OP/N-003-PROJ-CHT

SR



SR-OP/N-003-PROJ-CHT

Stojak na rowery

proj. Natalia Rozmus

Konstrukcja: profil stalowy zamknięty, lakierowany proszkowo i mocowany do podłoża na stałe.

Lokalizacja:

Parki, skwery, place, zieleni towarzysząca
ciągom komunikacyjnym,

