

ZAŁĄCZNIK NR 16

strona 1/1

**URZĄDZENIE ST
PRZYKŁADOWY PRODUCENT/DYSTRYBUTOR
STOJAK NA ROWERY**

- wym. urządzenia dł. 0,67, wys. 0,88m,
- konstrukcja z rury stalowej, ocynkowanej ogniowo i malowanej farbą strukturalną.
- fundamenty - stopy betonowe.

		Karta techniczna urządzenia		
	Temat/Nazwa:	Utworzenie:	Symbol:	Przeznaczenie:
	Stojak uniwersalny	2010-02-17	0251	Komunalne
	Materiał:	Waga:	Uwagi:	
Elementy i rury stalowe, beton, plastik		12+26kg		

prefabrykat betonowy

Charakterystyka urządzenia

- Jednorazowo w urządzeniu można zaparkować dwa rowery
- Konstrukcja urządzenia wykonana jest z rury $\varnothing 38 \times 2,6 \text{ mm}$
- Całość urządzenia ocynkowana jest metodą ogniową, opcjonalnie malowana farbami strukturalnymi
- W komplecie znajduje się prefabrykat betonowy ułatwiający montaż w gruncie.

UWAGA ! Urządzenie należy wykorzystywać wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.

