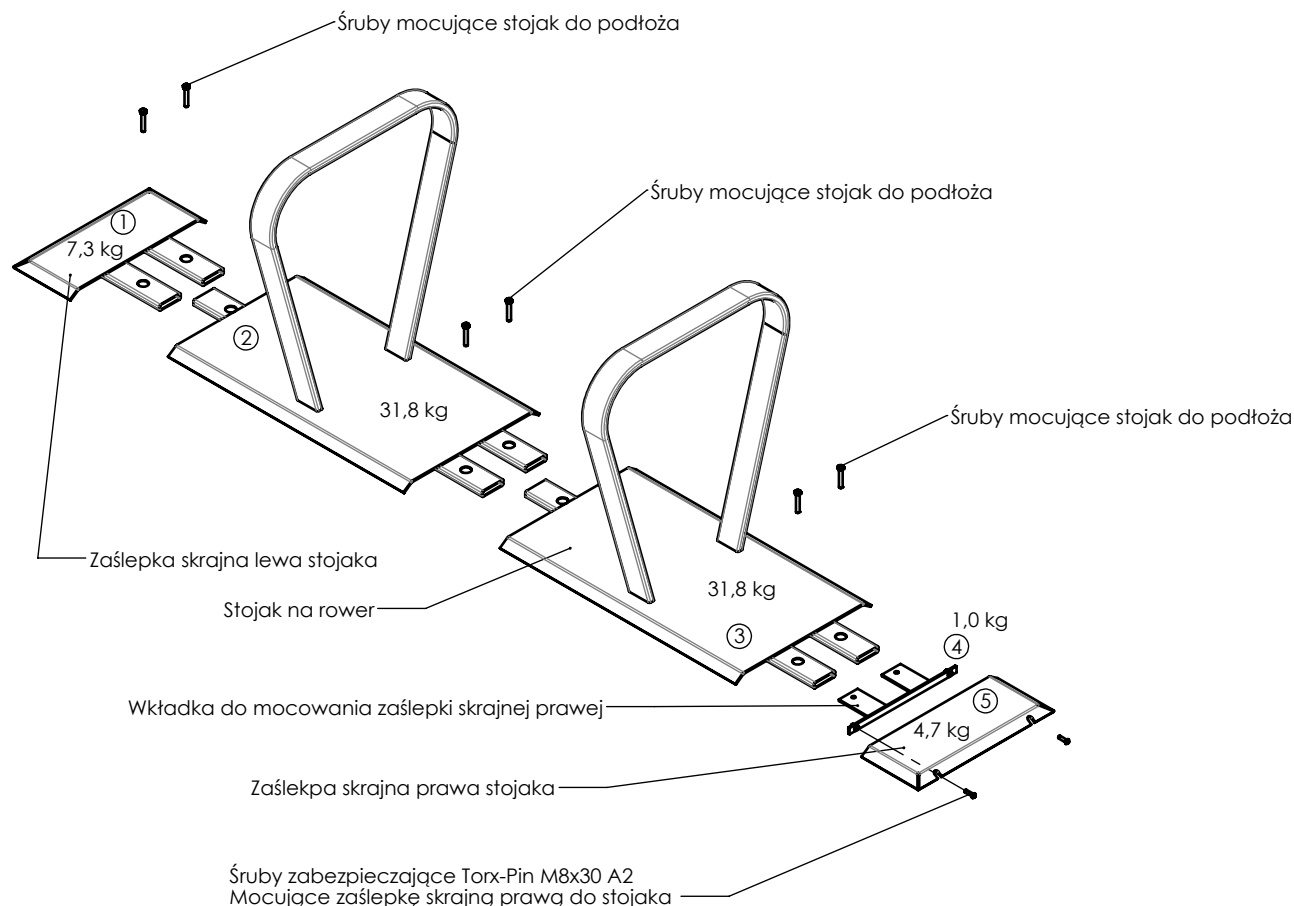


Załącznik nr 1 do Opisu Przedmiotu Zamówienia



Moduły montować wg wskazanej kolejności

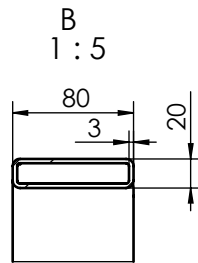
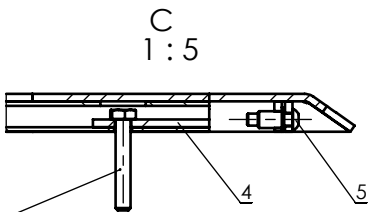
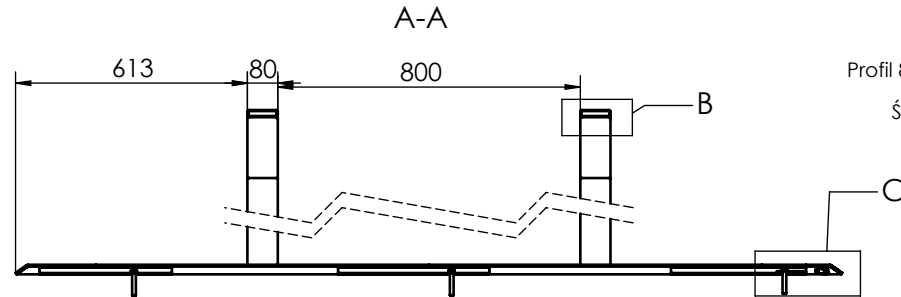
	Imię i nazwisko	Podpis	Data	Zastępuje rys.:	Zast. przez rys.:
Opracował:	M. Kurowski		2017-11-20	Warunki techniczne wykonania: SPAWANIE wg PN-EN 22553: 2014-03 ZGRZEWANIE PN-EN ISO 14554-2	Dokładność wykonania wymiarów nietolerowanych: ± 1 mm
Sprawdził:	J. Januszewicz		2017-11-20		
Zatwierdził:	J. Januszewicz		2017-11-20		
	Nr uprawnień budowlanych:		"Nie dopuszcza się modyfikacji rysunków technicznych i rozwiązań zaprojektowanych w dokumencie"		
	WAM/0122/POOK/04		Nazwa: Modułowy stojak rowerowy		
	Skala: 1:20	Arkusz: 1/2	Format: A4	Ilość: 1	Masa [kg]: 77.009

Uwagi:

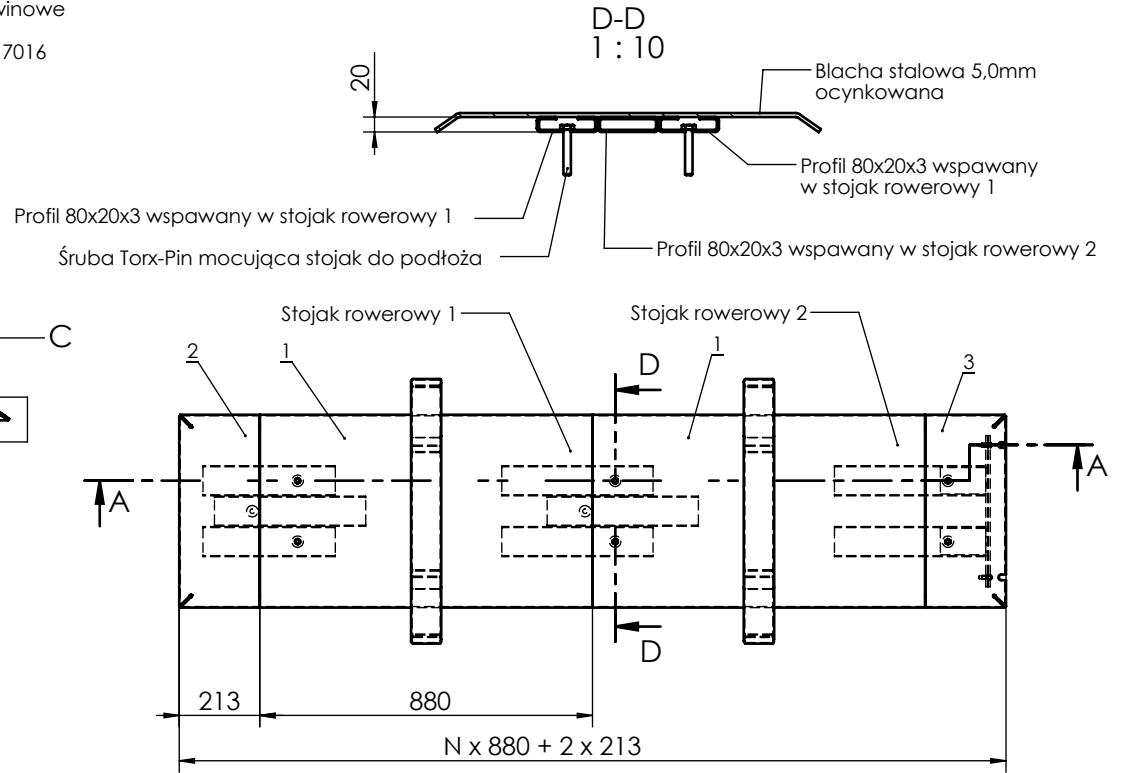
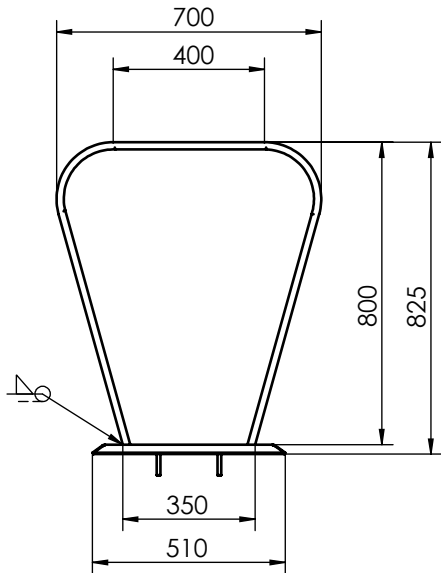
1. Wszystkie wymiary w mm
2. Jeżeli inaczej nie pokazano tolerancja wykonania +/- 1mm
3. Klasa spoin C wg EN ISO 5817. Jeżeli inaczej nie pokazano spoiny wykonać jako pachwinowe o grubości 0,7 cieższego z łączonych materiałów
4. Elementy stalowe cynkować ogniowo wg EN ISO 1461 i malować proszkowo kolor RAL 7016 (do cynkowania wykonać otwory technologiczne zgodnie ze sztuką).
5. Wszystkie elementy złączne ze stali nierdzewnej.

Uwagi:

1. Wszystkie wymiary w mm
2. Jeżeli inaczej nie pokazano tolerancja wykonania +/- 1mm
3. Klasa spoin C wg EN ISO 5817. Jeżeli inaczej nie pokazano spoiny wykonać jako pachwinowe o grubości 0,7 cieńszego z łączonych materiałów
4. Elementy stalowe cynkować ogniowo wg EN ISO 1461 i malować proszkowo kolor RAL 7016 (do cynkowania wykonać otwory technologiczne zgodnie ze sztuką).
5. Wszystkie elementy złączne ze stali nierdzewnej.



Śruba Torx-Pin mocująca stojak do podłoża
Ilość: 2 + 2 x N



5	AN 293	Śruba zabezpieczająca Torx-Pin M8x30 - A2	2	
4	SRM-04-00-000	Wkładka mocująca zaślepkę	1	0.969
3	SRM-03-00-000	Zaślepka krańcowa prawa	1	4.674
2	SRM-02-00-000	Zaślepka krańcowa lewa	1	7.334
1	SRM-01-00-000v2	Moduł środkowy stojaka	N	31.859
Lp.	Numer części	Nazwa	Szt.	Masa

	Imię i nazwisko	Podpis	Data	Zastępuje rys.:	Zast. przez rys.:
Opracował:	M. Kurowski		2017-11-20	Warunki techniczne wykonania: SPAWANIE wg PN-EN 22553: 2014-03 ZGRZEWANIE PN-EN ISO 14554-2	Dokładność wykonania wymiarów nietolerowanych: ± 1 mm
Sprawdził:	J. Januszewicz		2017-11-20		
Zatwierdził:	J. Januszewicz		2017-11-20		



Nr uprawnień budowlanych:
WAM/0122/POOK/04

"Nie dopuszcza się modyfikacji rysunków technicznych i rozwiązań zaprojektowanych w dokumentacji"

Nazwa: Modułowy stojak rowerowy

Skala: 1:20 Arkusz: 2/2 Format: A4 Ilość: 1 Masa [kg]: 77.009 Nr rys.: SRM-00-00-000v2