



Wymiary: 150 x 230 x 385 cm  
Średnica obręczy kosza: 47,1 cm

Zastosowane przekroje rur i profili:  
» profil kwadratowy: 40x40x2 mm  
» płaskownik 60x6 mm  
» rury: 20 x 2,5; 21,3 x 2; 17,2 x 2 mm  
» słup nośny: Ø 133x3,6 mm  
» łańcuch: fi 5

## MATERIAŁY

### Materiały:

Płyta tablicy z trójwarstwowego polietylenu HDPE o grubości 15 mm, najwyższej jakości, całkowicie odporna na wilgoć i

Konstrukcja ze stali czarnej S235JR oczyszczona w procesie piaskowania. Zabezpieczona przed korozją przez cynkowanie proszkowe malowanie proszkowe farbami poliestrowymi, odpornymi na UV z atestem QUALICERT.

Obręcz kosza wykonana ze stali nierdzewnej: łańcuch z nierdzewnej: f5

**UWAGA:**  
**MONTAŻ I KOTWIENIE ZGODNIE**  
**Z ZALECENIAMI PRODUCENTA**

„REWITALIZACJA PARKU „JARMOŁÓWKA” WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I POZOSTAŁEJ CZĘŚCI DZIAŁKI” W RAMACH ZADANIA REWITALIZACJA PARKU RYKI – JARMOŁÓWKA.	
	SKALA: 1:100
DETAL KOSZA DO KOSZYKÓWKI	
DANE INWESTORA:	GMINA RYKI ul. Karola Wojtyły 29, 08-500 Ryki
ADRES BUDOWY:	Ryki, Plac Wolności 08-500 Ryki
PROJEKTOWAŁA:	mgr inż. arch. Dominika Pindur-Zdanowska MPOIA/034/2024 Spec. Architektoniczna
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Bartłomiej Zdanowski
NOJS Architekci Bartłomiej Zdanowski ul. św. Elżbiety 10/9, 44-100 Gliwice tel. 514 512 406 e-mail: biuro@nojs.pl	