

# Ławki parkowe, kosz

## ŁAWKA BETONOWA BEZ OPARCIA



### DANE TECHNICZNE:

Wysokość całkowita (cm): 45  
Długość całkowita (cm): 200  
Szerokość całkowita (cm): 45  
Grubość listew (cm): 4  
Waga około 150 kg  
Grubość listew (cm): 4  
Części metalowe zabezpieczone farbami antykorozyjnymi lub ocynkowane

Sposób przytwierdzenia do podłoża - na kostce lub asfalcie poprzez przykręcenie kołkami rozporowymi na miękkim podłożu poprzez kotwienie specjalnych prefabrykowanych fundamentach.

## ŁAWKA BETONOWA Z OPARCIEM



### DANE TECHNICZNE:

Wysokość całkowita (cm): 80  
Długość całkowita (cm): 200  
Wysokość siedziska (cm): 45  
Szerokość całkowita (cm): 45  
Waga około 170 kg

Grubość listew (cm): 4

Części metalowe zabezpieczone farbami antykorozyjnymi lub ocynkowane

Sposób przytwierdzenia do podłoża - na kostce lub asfalcie poprzez przykręcenie kołkami rozporowymi na miękkim podłożu poprzez kotwienie specjalnych prefabrykowanych fundamentach.

## KOSZ BETONOWY 70 L



### DANE TECHNICZNE:

Wysokość (cm): 80  
Szerokość/długość (cm) 46  
Pojemność (l): 70  
Waga około (kg): 150  
Materiał: kamień płukany, grysy.

Kosz może posiadać wkład metalowy lub obręcz na worek

UWAGA: "Użyte w dokumentacji przykłady nazw własnych produktów bądź producentów dotyczące określonych modeli, systemów, elementów, materiałów, urządzeń itp. mają jedynie charakter wzorcowy (przykładowy) i dopuszczenie jest zastosowanie rozwiązań równoważnych w stosunku do opisanych w dokumentacji, to jest takich, które będą posiadały co najmniej takie same lub lepsze parametry techniczne i funkcjonalne i nie obniżą określonych w dokumentacji standardów."

PRACOWNIA PROJEKTOWA  
**AUTORIS**

ul. Pogodna 9 lok.19, 15-354 Białystok, tel. 085 7440474, kom. 501099632 www.autoris.com.pl

**PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY TERENÓW REKREACYJNYCH: PLACU ZABAW, BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO I KĄCIKA FITNESS, ALTANY BUDYNKU GOSPODARCZEGO, INSTALACJI DOZIEMNEJ OŚWIEŚLENIA, MONITORINGU, INSTALACJI DOZIEMNEJ WODOCIĄGOWEJ, INSTALACJI DESZCZOWEJ DO DOZIEMNEGO SYSTEMU NAWADNIANIA NA OSIEDLU JAROSZÓWKA/WYŻYNY NA DZ. NR 161/12; 149/9(CZĘŚĆ); 149/5(CZĘŚĆ); W BIAŁYMSTOKU (OBR. 15 BAGNÓWKA, REJON UL. NIEMIEŃSKIEJ)**

**INWESTOR:** Miasto Białystok  
Urząd Miejski w Białymstoku przy ul.  
Słonimskiej 1

**PROJEKTANT:** mgr inż. arch. Dariusz Łuniewski  
BŁ - POKK16/2003

**WSPÓŁPRACA:** inż. arch. Róża Sokołowska

**DATA**  
01.04.2015

**NR RYS.**  
56

**TYTUŁ RYSUNKU:**

**Ławki parkowe, kosz**