

## **RODZAJ URZĄDZENIA: KOSZ NA ŚMIECI**

### **DANE TECHNICZNE:**

- gabaryty urządzenia: 0,52m x 0,34m x 0,75m
- pojemności 50 L
- głębokość posadowienia: -0,60m
- urządzenie wykonane zgodnie z PN-EN 1176-1÷9:2009 Wyposażenie placów zabaw. Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań.

### **MATERIAŁY:**

- nogi wykonane z rur stalowych Ø4,24mm;
- obudowa kosza na śmieci wykonana z dziurkowanej blachy stalowej, ocynkowanej gr. 2mm;
- marki stalowe ocynkowane kąpielowo wykonane z rury Ø42,4mm;
- urządzenie wyposażone w mechanizm umożliwiający obrócenie i opróżnienie kosza;
- fundamenty – beton klasy B-15

### **ZABEZPIECZENIA / ANTYKOROZJA:**

- stal zabezpieczona przez odtłuszczenie i cynkowanie kąpielowe;
- śruby ocynkowane, nakrętki zakryte zaślepkami dwuczęściowymi

### **MONTAŻ:**

- wyrób na stałe związany z gruntem, zgodnie z dokumentacją urządzenia

### **PRZYKŁADOWE ZDJĘCIE**

