

## **ZAŁĄCZNIKI DO SPECYFIKACJI**

## **ZAŁĄCZNIK NR 1**

**strona 1/2**

### **URZĄDZENIE NR 1** **KOSZ NA ŚMIECI / RAL 7016**

#### **WARIANT:**

Kosz na odpadki, stalowy, objętość 55l

#### **KONSTRUKCJA:**

spawana stalowa konstrukcja z gietej

Konstrukcja stalowa jest pokryta ochronną warstwą cynku i piecowym lakierem proszkowym

#### **KONSTRUKCJA NOŚNA O OBUDOWA:**

gieta stalowa blacha o grubości 4mm

#### **DRZWICZKI:**

gieta stalowa ocynkowana blacha o grubości 3mm

#### **POJEMNIK WEWNĘTRZNY:**

gieta stalowa ocynkowana blacha o grubości 0,8mm, objętość 55l

#### **WYPOSAŻENIE:**

nierdzewna płytka do gaszenia papierosów z pojemnikiem, objętość 0,8l

#### **KOLORY:**

STAL: odcienie poliestrowych farb proszkowych – struktura polerowana matowa,

#### **MONTAŻ:**

montowana pod płytę chodnikową lub w ubitym terenie do betonowych fundamentów za pomocą śrub mocujących M10

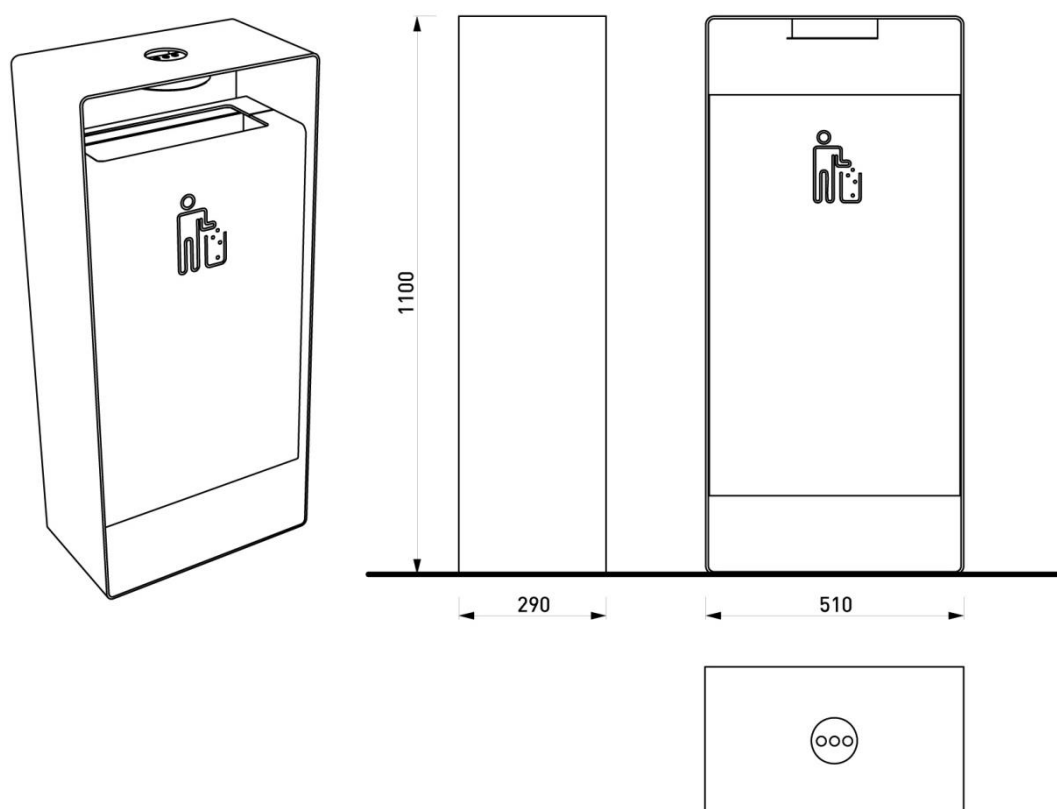
**Wszystkie elementy mebli ulicznych muszą być prawidłowo zakotwiczone według dokumentacji producenta.**

#### **WAGA:**

66kg



**strona 2/2**



## **ZAŁĄCZNIK NR 2**

**strona 1/3**

### **NAWIERZCHNIA NR 1**

**PŁYTY BETONOWE 80x80cm gr. 8 POWIERZCHNIA KOLOR PERGAMINOWA BIEL, POPIEL**

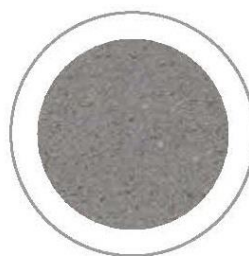
#### **Wymiary płyt:**



#### **Kolorystyka:**



PERGAMINOWA BIEL



POPIELATY

## **ZAŁĄCZNIK NR 3**

**strona 1/2**

### **NAWIERZCHNIA NR 2**

**EKOKRATA TRAWNIKOWA**  
**KOLOR ZIELONY**



**MATERIAŁ:**

PE (Polietylen) wysokociśnieniowy

**KONSTRUKCJA:**

kratka otwarta 33x33x5(3) cm, grubość ścianki 0,5(0,3) cm, rozmiar oczek kratki 6x6 cm  
klin o kącie 5,625°, 8 klinów = 45°  
narożniki skarpowe 30° i 50°

**WYMIARY:**

333mm x 333mm x 50mm

Grubość ścianki 5mm

**KOLORY:**

czarny, brązowy i zielony

**ZASTOSOWANIA :**

parkingi, drogi dojazdowe i p/poż., place załadunkowe, tereny lotnicze, parki, jeździectwo

**STABILNOŚĆ FORMY:**

przedział temperatur - 30° do 85° C

**NASIĄKLIWOŚĆ:**

0,01%

**WYTRZYMAŁOŚĆ:**

do 350 ton/m<sup>2</sup>(35 MPa)

**SZKODLIWOŚĆ DLA ŚRODOWISKA I ROZPUSZCZALNOŚĆ:**

Nie budząca zastrzeżeń sprawdzony surowiec neutralny dla wód gruntowych. Produkt odporny na działanie kwasów tęgów ( sól do posypywania, amoniak, kwaśny deszcz itp. ) alkoholi

**WZKAZÓWKI SPECJALNE:**

**strona 2/2**

Wypełnienie oczek max do 1 cm poniżej górnej krawędzi kratki. Elementy należy układać w odległości max 1 cm od obrzeża. Im lepiej przygotowana podbudowa, tym łatwiej przebiega montaż. W przypadku pokrywania większych powierzchni zaleca się montaż co 5-10 m elementów kompensacyjnych ( w kratkach "elastic" niema takiej potrzeby)

