

ZAŁĄCZNIK NR 1 strona 1/3

PARKOWY KOSZ NA ŚMIECI

PRZYKŁADOWY PRODUCENT/PRODUKT:

FIRMA ZIEGLER / KOSZ NA ŚMIECI TOLUCA

FIRMA METALCO / KOSZ NA ŚMIECI TYPU PARK

FIRMA METALCO / KOSZ NA ŚMIECI HALLS

FIRMA METALCO / KOSZ NA ŚMIECI RAINLESS
LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY

UWAGA: Należy zastosować jeden typ koszy na śmieci na terenie całego parku Szczytneckiego.

KOSZ NA ŚMIECI TOLUCA FIRMY ZIEGLER, KOLOR GRAFITOWY RAL 7016

Konstrukcja:

Kosz z blachy stalowej o grubości 2 mm ze zintegrowaną popielniczką. Kosz stojący z uchwytem na worek, bez otworów w dnie.

Powierzchnia / Kolor:

Elementy stalowe ocynkowane ogniowo i malowane proszkowo farbą strukturalną w kolorze grafitowym RAL 7016.

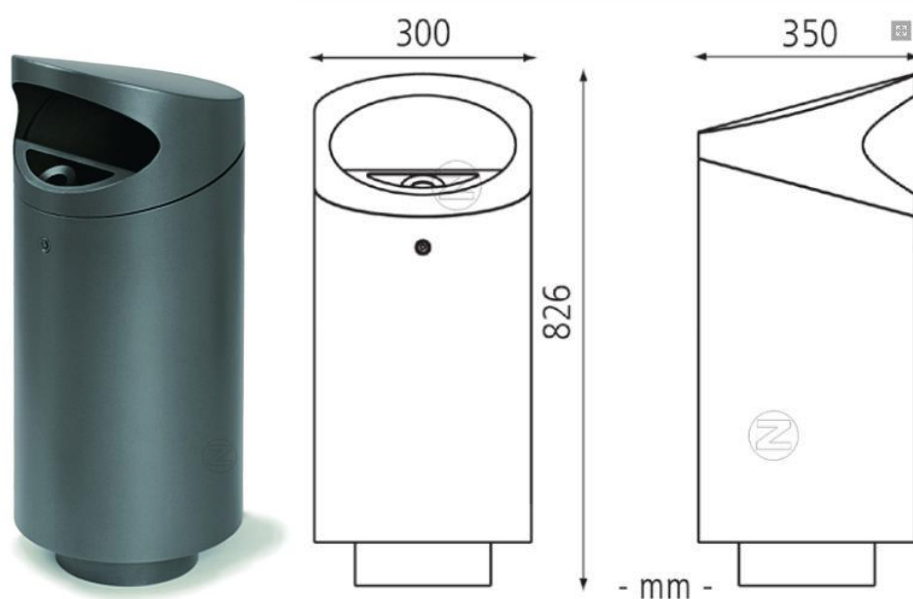
Sposób mocowania:

Do zakotwienia z cokołem betonowym.

Otwieranie / Opróżnianie:

Górna część kosza stojącego otwierana za pomocą patentowego zamka zatrzaskowego.

Numer artykułu	158.118
Pojemność kosza	60 l
Pojemność popielniczki	0,5 l
Wysokość całkowita	826mm
Szerokość całkowita	300mm
Głębokość	350mm
Waga	23kg
Powierzchnia	ocynkowana ogniowo i malowana proszkowo



strona 2/3

KOSZ NA ŚMIECI TYPU PARK FIRMY METALCO, KOLOR GRAFITOWY RAL 7016

Materiał:

Stal ocynkowana zgodnie ze standardem UNI, malowana proszkowo w kolorze grafitowym RAL 7016.

Pojemność:

75 lub 110 litrów

Wymiary:

75 litrów – średnica: 520 mm, wysokość max: 767 mm

110 litrów – średnica: 620 mm, wysokość max: 878 mm

Sposób mocowania:

Do zakotwienia poprzez płytę podłogową wykonaną ze stali ocynkowanej, malowanej proszkowo – 30x6mm.

Opis:

Kosz na śmieci typu Park ma masywną formę cylindryczną o przekroju 480 lub 560 mm. Korpus/osłona wykonana jest z płaskowników stalowych 30x6 mm w układzie wertykalnym. Kosz wyposażony jest w zamek zatrzaskowy na klucz trójkątny typu słam.

Pojemnik wewnętrzny o pojemności 75 lub 110 litrów wykonany jest ze stali ocynkowanej o grubości 6 mm oraz wyposażony jest w uchwyty ułatwiające podnoszenie oraz usunięcie zgromadzonych odpadków.

Korpus od góry zamknięty jest pokrywą przekroju 520 lub 620 mm, wykonaną z blachy stalowej 12/10 mm, z centralnym otworem wrzutowym, który dodatkowo może być wyposażony w popielniczkę.



strona 3/3

KOSZ NA ŚMIECI TYPU HALLS FIRMY METALCO, KOLOR GRAFITOWY RAL 7016

Materiał:

Stal ocynkowana, malowana proszkowo farbą strukturalną, kolor grafitowy RAL 7016.

Pojemność:

90 litrów

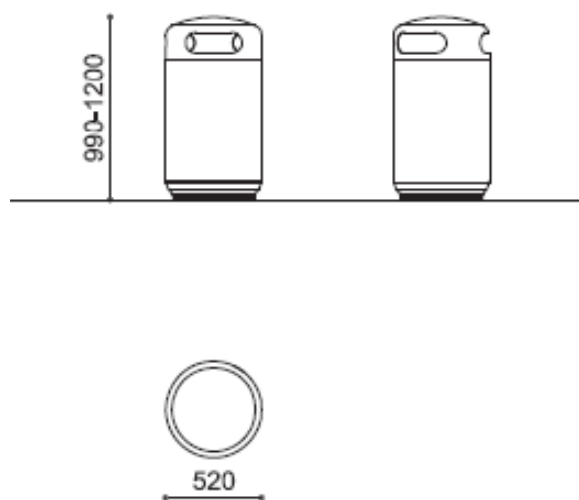
Wymiary:

wysokość: 990 mm / 1200 mm

średnica: 520 mm

Sposób mocowania:

Do zakotwienia z cokołem betonowym.



KOSZ NA ŚMIECI RAINLESS FIRMY METALCO, KOLOR GRAFITOWY RAL 7016

Materiał:

Stal ocynkowana, malowana proszkowo, kolor grafitowy RAL7016.

Pojemność:

150 litrów

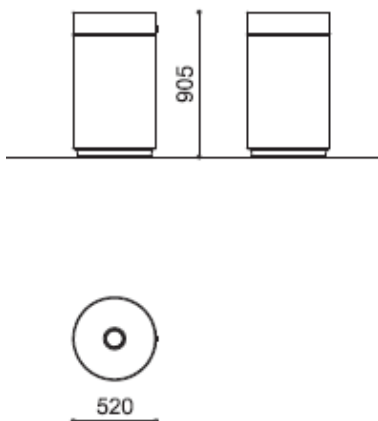
Wymiary:

wysokość: 905 mm

średnica: 520 mm

Sposób mocowania:

Do zakotwienia z cokołem betonowym.



ZAŁĄCZNIK NR 2 **strona 1/2**

OPRAWY OŚWIETLENIOWE NA SŁUPACH

PRZYKŁADOWY PRODUCENT/PRODUKT:

FIRMA BEGA / OPRAWA OŚWIETLENIOWA NR KAT. 88970

FIRMA IGUZZINI/ OPRAWA OŚWIETLENIOWA TWILIGHT URBANECO

FIRMA SCHREDER / OPRAWA OŚWIETLENIOWA KIO LED

FIRMA SITECO / OPRAWA OŚWIETLENIOWA DL 20 LED

LUB PRODUKT RÓWNOWAŻNY

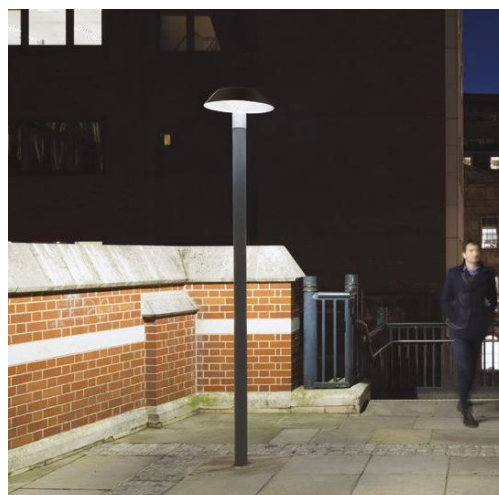
**OPRAWY OŚWIETLENIOWE LED, SŁUPY OKRĄGŁE O STAŁYM PRZĘKROJU NA CAŁEJ DŁUGOŚCI,
KOLOR GRAFITOWY RAL 7016**

UWAGA: Należy zastosować jeden typ opraw oświetleniowych na słupach na terenie całego parku Szczytneckiego.

FIRMA BEGA / OPRAWA OŚWIETLENIOWA NR KAT. 88970



FIRMA IGUZZINI/ OPRAWA OŚWIETLENIOWA TWILIGHT URBANECO



strona 2/2

FIRMA SCHREDER / OPRAWA OŚWIETLENIOWA KIO LED



FIRMA SITECO / OPRAWA OŚWIETLENIOWA DL 20 LED



ZAŁĄCZNIK NR 3 **strona 1/2**

ŁAWKA PARKOWA Z OPARCIEM

UWAGA: Należy zastosować jeden typ ławek parkowych na terenie całego parku Szczytneckiego.

ZDJĘCIA ARCHIWALNE ŁAWEK PARKOWYCH Z OPARCIEM W PARKU SZCZYTNIICKIM



PRZYKŁADOWE ŁAWKI PARKOWE





ZAŁĄCZNIK NR 4 **strona 1/1**

OBRZEŻE Z KOSTKI GRANITOWEJ

**OBRZEŻA ALEJEK Z NAWIERZCHNI MINERALNEJ UTWARDZONEJ:
2 RZĘDY KOSTKI GRANITOWEJ CIĘTEJ 10x10x10 CM, Z GÓRNĄ POWIERZCHNIĄ
PŁOMIENIOWANĄ, KOLOR KOSTKI SZARY**

UWAGA: Należy zastosować jeden typ obrzeża z kostki granitowej na terenie całego parku Szczytneckiego.

