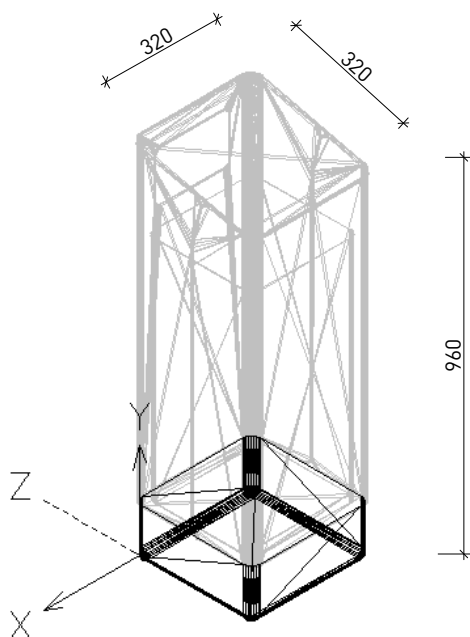


KOSZ NA ŚMIECI



OBUDOWA RAL 7045

PODSTAWA BETON PIASKOWY

OPIS

Kosz metalowy wolnostojący o wysokiej odporności na uszkodzenia związane z częstym użytkowaniem.

Wszystkie elementy małej architektury muszą być odpowiednio zakotwione zgodnie ze specyfikacją wybranego producenta.

DANE TECHNICZNE

Wymiary:

- szerokość 32cm
- długość 32cm
- wysokość 96cm
- pojemność ok. 40l

Materiały:

- obudowa stal lakierowana
- podstawa beton piaskowy
- pojemnik stal ocynkowana

UWAGA

Wybrany model i wzór stanowi przykład możliwych zastosowań.

Zastosować powyższy wzór kosza lub inny o takim samym kształcie i kolorze.

Wszystkie informacje zostały pozyskane ze strony internetowej producenta:

<https://www.zano.pl/mala-architektura/katalog/kosze-na-smieci/kosz-03-034>

Wszystkie prawa zastrzeżone. Łącznie z prawem reprodukcji lub udostępnienia osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyraźnego upoważnienia autora Biura Projektowego Draft Engineers (Dz.U. 2019 poz. 1231), art. 115-118)

Jednostka Projektowa:

Nazwa Inwestora:



DRAFT ENGINEERS

Sp. z o.o.

Ul. Krakowska 21
32-065 Krzeszowice
e-mail: biuro@biurodraft.com.pl



GMINA JAWORZNO

ul. Grunwaldzka 33
43-600 Jaworzno

Nazwa obiektu budowlanego:		Budowa trybun z zadzaszaniem przy stadionie LKS "Ciężkowianka".									
Adres obiektu budowlanego:		Jaworzno, gmina Jaworzno				Nr działek inwestycji:		6209			
Branża:		ARCHITEKTONICZNA		Stadium:		PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		Nr projektu:		567/PA-K/03/2023	
Funkcja:		Imię i nazwisko:			Nr uprawnień i specjalizacja:			Podpis:		Data opracowania:	
Projektant:		mgr inż. arch. Grażyna Kuźniar			upr. bud. nr 77/98 architektoniczne bez ograniczeń					KWIECIEŃ 2023 r.	
Projektant spr.:		mgr inż. arch. Radostaw Żołubak			upr. bud. nr MPOIA/075/2015 architektoniczne bez ograniczeń						
Rysunek opracował: mgr inż. Urszula Suska		Nazwa rysunku:		KOSZ NA ŚMIECI				Skala:		Nr rys: A-09	