



Wymiary:

Wysokość (cm): 78

Wymiary (cm): 175x40

Wysokość siedziska (cm): 44

Waga (kg): ok. 110

Materiał wykonania ławki:

beton płukany C40/50 zbrojony stalą oraz mikrozbrojeniem, pokryty kamieniem płukany lub mieszanką grysów. Siedzisko i oparcie wykonane z drewna świerkowego o grubości 4 cm, malowane dwukrotnie lakierobejcą. Części metalowe zabezpieczone antykorozyjnie lub ocynkowane.



Wymiary:

Wysokość (cm): 45

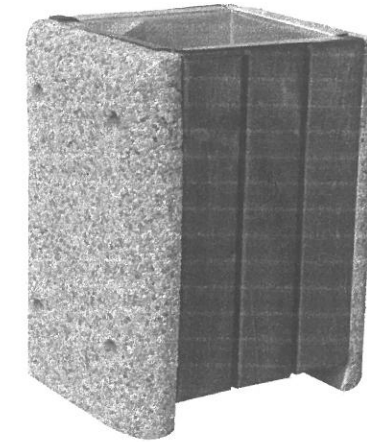
Wymiary (cm): 180x45

Długość listew (cm): 180

Waga (kg): ok. 120

Materiał wykonania ławki:

beton płukany C40/50 zbrojony stalą oraz mikrozbrojeniem, pokryty kamieniem płukany lub mieszanką grysów. Siedzisko wykonane z drewna świerkowego o grubości 4 cm, malowane dwukrotnie lakierobejcą. Części metalowe malowane proszkowo lub zabezpieczone antykorozyjnie.



Wymiary:

Wysokość (cm): 70

Wymiary (cm): 45x45

Pojemność: 60l.

Waga (kg): ok. 130

Materiał wykonania kosza:

beton płukany C40/50 pokryty kamieniem płukany lub mieszanką grysów. Listwy wykonane z drewna świerkowego malowane na dowolny kolor. Wkład do kosza ocynkowany z popielnicą.

Normy:

PN-EN 206+A1:2016 „Beton: Wymagania, właściwości, produkcja i zgodność”

PN-EN 1176-1:2017-12 „ Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnia - Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań”.

ŁAWKI I KOSZ

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO - PROJEKTOWE
"ÓSEMKA" KINGA ZAWISTOWSKA
ul. Mikołaja Kopernika 3/13; 14-200 Hława
NIP: 744-103-71-31, tel.: +48 695 385 007
e-mail: projekt-osemka74@wp.pl

PROJEKT BUDOWLANY

TEMAT:	ŁAWKI I KOSZ	
OBIEKT:	Budowa sceny w Łochowie przy ul. Dębowej, działka geodezyjna nr 183	
INWESTOR:	Gmina Białe Błota, ul. Szubińska 7 86-005 Białe Błota	
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	
AUTORZY DOKUMENTACJI:		
BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS I PIECZĄTKA
Projektant:	mgr inż. arch. TADEUSZ TYLKA nr upr. NN-8345/474/81	
Opracował:	inż. ANDRZEJ ZAWISTOWSKI	
NR RYSUNKU:	SKALA: 1:50	DATA OPRACOWANIA: 08.2020r.