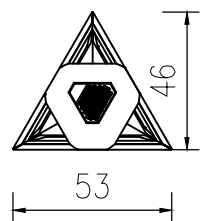
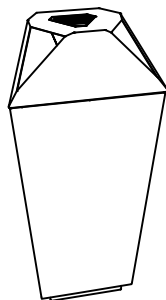


Widok-bok

Widok-front



Rzut

Sposób mocowania:  
do przykręcenia  
wymiary:  
wysokość od powierzchni ziemi  
100cm  
szerokość 52,5cm  
waga 30kg

materiały:

stal węglowa o kolorze RAL 7016  
kosze na śmieci z popielniczką  
trojkątna forma koszy ułatwia  
wrzucenia śmieci z różnych stron  
wkład z blachy ocynkowanej

Ilość: 5 szt.



LEM Studio Architektoniczne Sp. z o.o.  
ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków  
NIP: 676-238-36-75 / REGON: 120753070 / KRS:0000311257  
tel: +48 12 296 02 71 / biuro@lema.pl

Obiekt	<b>Budynek Uniwersytetu Łódzkiego "MOTYL"</b>		Nr projektu 23-01
Inwestor	<b>Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicza 68, Łódź</b>		Data 09.2023
Lokalizacja	<b>ul. Sienkiewicza 21, Łódź dz. nr ewid. 117/1, obręb S-6 fragment dz. nr ewid 65/10 obręb S-6</b>		
Branża	<b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU</b>		rewizja -
Faza	Projekt Wtkonawczy	nr upr. arch. bez ogr.	podpis
Projektant	mgr inż. arch. Miłosz Sanetra	038/2009 MPOiA	
Opracowanie	mgr inż. arch. Aleksandra Tchórzewska		
Sprawdzający	mgr inż. arch. Louay Farah	043/10 MPOiA	
Treść rysunku	<b>Kosz na śmieci z popielniczką</b>		Nr rys: ZT-303
			Skala 1:25

UWAGA:

Prawa Autorskie zastrzeżone— LEM Studio Architektoniczne Sp. z o. o.

Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

W przypadku użycia produktu bądź produktu doposażonego nie zastosowania materiału.