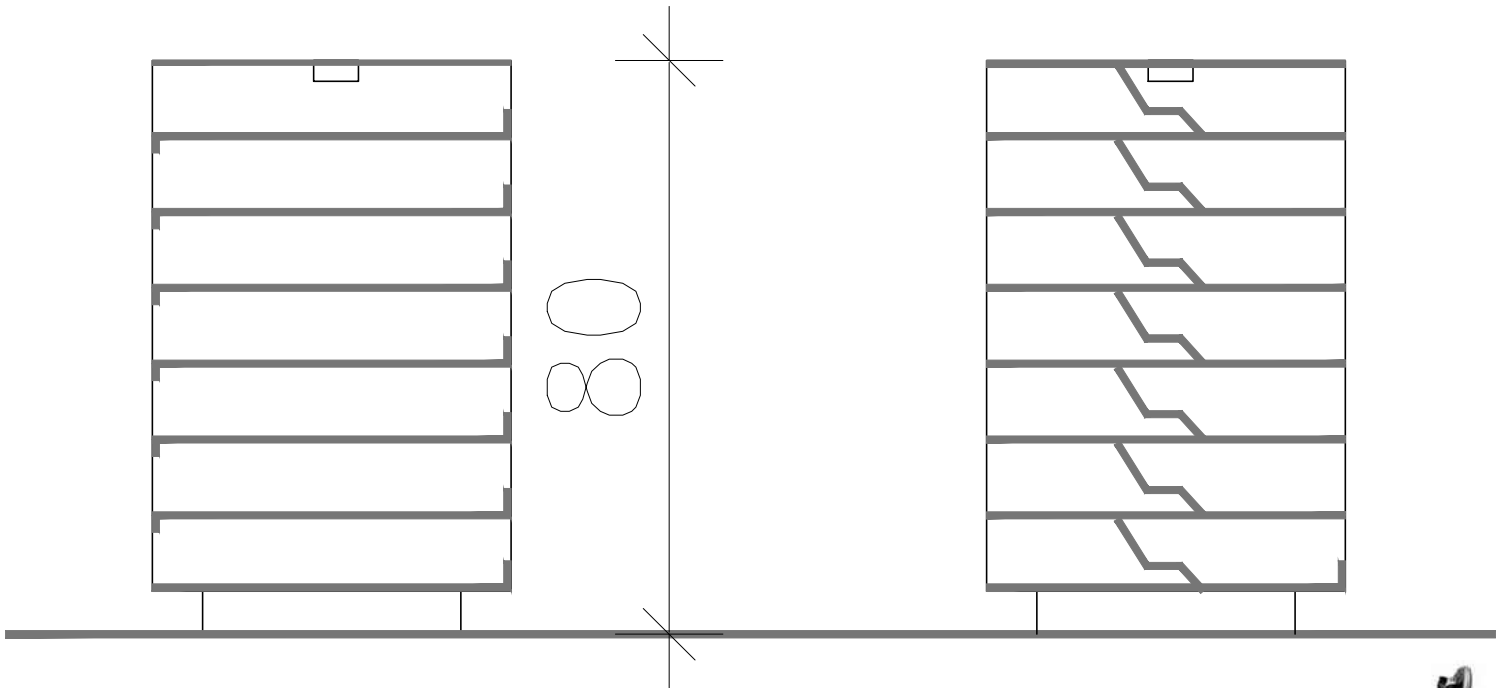


KOSZ NA ŚMIECI SKALA 1:10



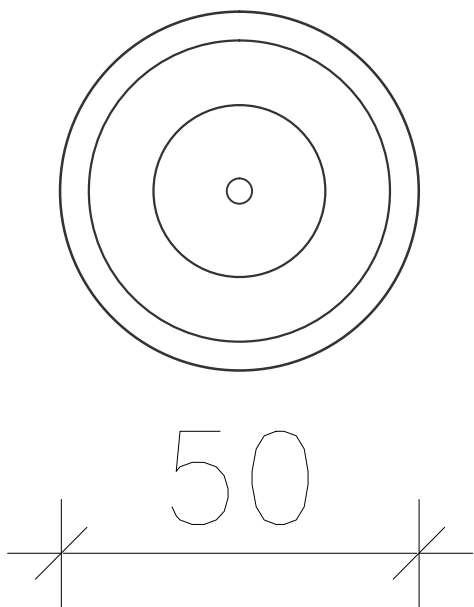
KOSZ NA ŚMIECI

POJEMNOŚĆ:  
75 litrów

MATERIAŁ:

KONSTRUKCJĘ PRODUKTU STANOWI COKÓŁ ORAZ KORPUS WYKONANY ZE STALI OCYNKOWANEJ, KTÓRY POKRYTY JEST CHARAKTERYSTYCZNYMI 14 CIĘTYMI LASEROWO PÓŁOBREZCZAMI ALUMINIOWYMI. CAŁOŚĆ LAKIEROWANA PROSZKOWO. PRODUKT WYPOSAŻONY JEST W POJEMNIK WEWNĘTRZNY, ZABEZPIECZONY PRZEZ KRADZIEŻĄ ZA POMOCĄ ZAMKA MECHANICZNEGO. PRODUKT NA ŻYCZENIE WYPOSAŻONY MOŻE BYĆ W POPIELNICZKĘ.

W ZAKRESIE WEWNĘTRZNEJ KONTROLI PRODUKCJI – ZGODNOŚĆ Z NORMĄ UNI EN ISO 9001.  
W ZAKRESIE PROCESU CYNKOWANIA – ZGODNOŚĆ Z NORMĄ UNI EN ISO 1461  
W ZAKRESIE CYNKOWANIA METODĄ SENDZIMIRA – ZGODNOŚĆ Z NORMĄ UNI 7947  
W ZAKRESIE BADANIA KOROZYJNEGO W SZTUCZNYCH ATMOSFERACH – BADANIA W ROZPYLONEJ SOLANCE – ZGODNOŚĆ Z NORMĄ ISO 9227  
W ZAKRESIE OZNACZANIA POŁYSKU ZWIERCIADLANEGO NIEMETALICZNYCH POWŁOK LAKIEROWYCH POD KĄTEM 20 STOPNI, 60 STOPNI I 85 STOPNI – ZGODNOŚĆ Z NORMĄ ISO 2813



Prawa Autorskie zastrzeżone– Zespół Projektowy Kontrapunkt V– Projekt  
UWAGA: Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

<div><div></div><div>ZESPÓŁ PROJEKTOWO-INWESTYCYJNY KONTRAPUNKT V-PROJEKT 30–701 Kraków, ul. Zabłocie 39 tel:12 296 02 71, fax:12 296 02 70</div></div>			
temat	„Zagospodarowanie placu przy Gimnazjum w Rzęśniu”		Nr proj.: KON-15-10/PW
			Data: Czerwiec 2015
inwestor	Gmina Rzęśnia ul. Kościuszki 16, Rzęśnia		
lokalizacja	Rzęśnia działki ewid. 765/5, 766/2, 766/1, 765/4, 767		
branża	ZAGOSPODAROWANIE TERENU		
faza	Projekt Wykonawczy	Numer uprawnień	
generalny projektant	mgr inż. arch. Katarzyna Florek	421/2001	Podpis:
sprawdzający	mgr inż. arch. Aleksander Mirek	151/98	Podpis:
opracowujący			Podpis:
treść	KOSZ NA ŚMIECI – DETAL		Nr rys.: 7
		Skala: 1:50/1:100	

KONTRAPUNKT V-PROJEKT  
architektura & technologia