


TEMAT	MODERNIZACJA ZABYTKOWEGO PARKU	
OPRACOWANIE	PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY	
LOKALIZACJA	Działka nr : 181/2, 180 ŚLEMIEŃ ul. Żywiecka	

KARTA ZADANIA / PRODUKTU		Nr. 5.2
NAZWA ZADANIA/ PRODUKTU	Kosz na śmieci	
DANE TECHNICZNE	Wysokość – 80-100cm Wysokość bez daszka – 75cm (+/- 10cm) Wymiary podstawy – 45x45cm (+/- 10cm)	
OPIS CHARAKTERYSTYKA	Kosz na śmieci o estetycznym i nowoczesnym wyglądzie, jest wykonany z drewna i stali. Powinien posiadać daszek i pojemność ok. 50 litrów.	
KOLORYSTYKA	Elementy metalowe – Grafitowe lub czarne Elementy drewniane – ciemny lub jasny brąz	
ZASTOSOWANE MATERIAŁY	- Elementy drewniane z desek z drewna egzotycznego – gatunek Sapeli. Listwy olejowane dwukrotnie o jednolitym przek. z fazą na krawędziach. - Elementy stalowe wykonane z blach płaskich ze stali S235 poddawanych procesowi cynkowania ogniowego, a następnie malowania proszkowego.	
IŁOŚĆ (j.m.)	12 sztuk	