



Uwzględnić otworowanie pod ocynk  
Profile łączone przez spawanie  
Kraty montowane łącznikami systemowymi

MATERIAŁY:  
STAL  
S235  
ocynk

UWAGI 1. Wszystkie zmiany lub nieścisłości należy zgłosić Projektantowi, w trybie nadzoru autorskiego. 2. Wszystkie wymiary i wielkość zweryfikować na budowie w terenie.		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA MODUS MIROSLAW MACIOSZEK ul Szlak 65 lok.1004; 31-153 Kraków tel. +48 12 631 10 35		
NAZWA PROJEKTU BUDOWA PARKU OBEJMUJĄCA W SWOIM ZAKRESIE BUDOWĘ OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM, URZĄDZEN ZABAWOWYCH, NOWYCH ALEJEK I NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH W RAMACH BUDŻETU OBYWATELSKIEGO „ZROBMY SOBIE PARK” PRZY ULICY KURCZABA, NA DZIAŁCE nr 354/59 obr. 55 j.ewid. PODGÓRZE W KRAKOWIE		
INWESTOR GMINA MIEJSKA KRAKÓW ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ W KRAKOWIE UL. W. REYMONTA 20, 30-059 KRAKÓW		
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Piotr Frosztęga	UPRAWNIENIA PDK/0002/P00K/12	PODPIS
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Jarosław Śliwa	K-166/01	
ZESPÓŁ:		
TYTUŁ RYSUNKU RZUT TARASÓW WYNIESIONYCH - 1		
ETAP: PT	SKALA 1:100	NR RYS.  <b>K.03</b>
BRANŻA: KONSTRUKCYJNA	DATA 04.2023	
Przedmiotowy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 roku. Powielanie zwielokrotnienie egzemplarzy, odsprzedaż lub jakiejkolwiek inne wprowadzenie do obrotu, udostępnianie osobom trzecim, a także opracowanie w formie projektu wykonawczego bez zgody autora jest wzbronione.		