



- LEGENDA
- krawężnik drogowy betonowy 15x30x100
 - - - krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100
 - obrzeże betonowe 8x30x100
 - projektowana oś
 - - - opornik drogowy betonowy 15x25x100 ułożony na 0 cm
 - krawężnik drogowy najazdowy 15x22x100 w miejscach obniżen chodnika
 - jezdnia o nawierzchni bitumicznej
 - chodnik o nawierzchni z kostki betonowej w kolorze żółtym
 - projektowane miejsca parkingowe z płyt ażurowych
 - nawierzchnia z kostki betonowej koloru szarego
 - miejsca parkingowe dla osoby niepełnosprawnej z kostki betonowej bez fazy w kolorze niebieskim
 - skrzyżowanie wyniesione z kostki bet. kol. czerwonego
 - zieleniec
 - wyspy z kostki kamiennej
 - zjazd z kostki betonowej koloru czerwonego
 - istniejące miejsca parkingowe
 - projektowane nasadzenia
 - linia podziału nieruchomości

Biuo projektowe

DROCAD
sp. z o.o.

ul. Katowicka 202 43-100 Tychy
Tel./Fax (0-32) 722-05-00
www.drocad.pl
e-mail: biuro@drocad.pl

Investor: MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I MOSTÓW
41-900 Bytom, ul. Jana Smolenia 35

Nazwa obiektu budowlanego: Rozbudowa ul. Nickla wraz ze skrzyżowaniem z ul. Daleką oraz niezbędna infrastrukturą w Bytomiu

Adres obiektu budowlanego: Zabierzów, Kraków, Małopolskie

Cel: PB PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Imię i Nazwisko	Stanowisko	Specjalność	Podpis
mgr inż. Mariusz STEPIAK	SLK0099/PW0005	drogowa	
mgr inż. Paweł Zadybony		drogowa	

Projekt: 737_21	Skala: 1:500	Data: 07.2021	Strona: drogi	Nr rys.: D-2	Arkusz: 5 z 5
-----------------	--------------	---------------	---------------	--------------	---------------