



LEGENDA

- krawężnik drogowy betonowy 15x30x100
- - - krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100
- ===== obrzeże betonowe 8x30x100
- - - - - projektowana oś
- - - - - opomnik drogowy betonowy 15x25x100 ułożony na 0 cm
- ===== krawężnik drogowy najazdowy 15x22x100 w miejscach obniżenia 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
- miejsce 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

Burmistrz

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

Inwestor:

MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I MOSTÓW
41-900 Bytom, ul. Jana Smoleńca 35

Nazwa obiektu budowlanego:

Rozbudowa ul. Nickla wraz ze skrzyżowaniem z ul. Daleką
oraz niezbędną infrastrukturą w Bytomiu

Adres obiektu budowlanego:

Miejscowość:	Zabierzów	Państwo:	Kraków	Województwo:	Małopolskie
--------------	-----------	----------	--------	--------------	-------------

Typ:

Nazwa:	PB	Opis:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU
--------	----	-------	------------------------------

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Zadanie:	Imię i Nazwisko:	Nazwa:	Stanowisko:	Podpis:							
Projektant:	mgr inż. Mariusz STĘPIŃIAK	SLK0999/PWOD/05	drogowa								
Projektant:											
Projektant:											
Asystent projektanta:	mgr inż. Paweł Zadybany		drogowa								
Projektant sprawdzający:											
Projekt:	737_21	Skala:	1:500	Data:	07.2021	Strona:	drogi	Ar nr.:	D-2	Arkusz:	4 z 5