



**LEGENDA**  
**zagospodarowanie terenu**

Projektowana nawierzchnia bitumiczna

Projektowany chodnik z kostki betonowej

Projektowane zatoki autobusowe z kostki kamiennej

Projektowane zatoki postojowe z kostki betonowej

Projektowane utwardzenie pobocza

Projektowane wyspy przejazdne z kostki kamiennej

Istniejący chodnik do remontu

Projektowane przatki postojowe do remontu

Zielen

Krawężnik betonowy

Obrzeże betonowe

Kanal retencyjny

Kolektor deszczowy - przepust

Ścianka czołowa

Wpust deszczowy

Studnia rewizyjna

Istniejące rowy do udrożnienia

**organizacja ruchu**

Projektowane oznakowanie pionowe

D1

Istniejące oznakowanie pionowe

A-45c

Istniejące oznakowanie pionowe do likwidacji

P=20.0m

Projektowane oznakowanie poziome

Investor:

Powiatowy Zarząd Dróg  
w Częstochowie  
ul. Sobieskiego 9

Biurowisko:  
Pracownia Projektowa Niveleta  
mgr inż. Tomasz Gacek  
ul. Jesionowa 14/131  
43-303 Bielsko - Biała

Nazwa opracowania/Nazwa obiektu budowlanego:

„Zwiększenie mobilności Subregionu Północnego i dostępu do sieci TEN-T poprzez przebudowę drogi powiatowej na ciągu Mykanów – DK-1 (A-1) – Borowno – Kruszyń – Widzów – DK-91”

Adres obiektu budowlanego:

Miasto/Miejscowość: Mykanów – Borowno – Kruszyń – Widzów

Powiat: częstochowski

Województwo: śląskie

Część:

PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU

Skala: 1:1000

Brutto:

DROGOWA

Funkcja:

Imię, Nazwisko: mgr inż. Tomasz Gacek

Upoważnienia Specjalność: SLA/3672/PW001/1

Podpis:

Projektował:

mgr inż. Tomasz Gacek

SLA/3672/PW001/1

Sprawił:

mgr inż. Grzegorz Głanowski

SLA/3672/PW001/1

Opracował:

Działowa organizacja ruchu - stan projektowany

Nr rys. 1.2

Nazwa i data:

Decyzja organizacja ruchu - stan projektowany

Praca autorska, zamknięta, licencja z prawem reprodukcji lub udzielenia odnośnym kreśleniom  
Bielsko Białe, 14.01.2015r.

Opracowanie: 425-PZD - CZ2