









Droga klasy Z  
 $v_p=30\text{km/h}$   
 $v_m=40\text{km/h}$



SEND:

- |   |   |
|---|---|
|  | jednolita o nawierzchni z betonu asfaltowego  |
|  | przebrnki nawierzchni z kaski granitowej  |
|  | ziarno o nawierzchni z kaski betonowej typu "podkopaie T" w koloza szarym                             |
|  | ziarno o nawierzchni takiej jak siemlecia, jezeli siemlecia jest granitowa, nalezy go wykonac z luzla |
|  | zadzka azulobusowa o nawierzchni z kaski betonowej gr. 100m   |
|   | ciotki o nawierzchni z kaski betonowej posadzka w koloza szarym                                       |
|    | zeleniec  |
|    | pobozca utwardzone  |

Symbol	Opis
—	projekcyjna oś
—	krawężnik drogowy betonowy
15x30x100	
—	krawężnik betonowy niszczący
15x22x100	
—	obrzeźbie betonowe 8x30x100
—	krawężnik drogowy betonowy
15x30x100	opłyny
—	krawężnik żelazny bez krawężnika
—	przebieg tory
—	krawężnik pobocza
—	opłaski tory
—	opłaski drogowy
—	krawężnik szaleni
—	wpuszczalnik
—	projekcyjna ścieżka

**ROCAD**  
sp.z o.o.

ul. Fabryczna 45 43-100  
Tel./Fax (0-32) 227-3333  
www.drocod.pl  
e-mail: biuro@drocod

Powiat Bielski  
ul. Piastowska 40, 43-300 Bielsko-Biala

wa drogi powiatowej 4425S Czechowice – Zabrze  
Międzyrzecze – Wapienica, ul. Waryńskiego  
Czechowice – Dziedzice” – budowa rowów i de

lokalizacja:	Moscowość Czechowice – Dzierżycie	Forma:	brzojski	Wymiar:	siński
Wzrost:	Plansza sytuacyjna				
Opis:					

ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
Imię, Nazwisko	Identyfikacja	Pow.		
inż. Jacek SŁOWIŃSKI	SLK/3039/PWOD/10	100%		
mgr inż. Aneta RÓŁKA	-	-		
-	-	-		
-	-	-		
mgr inż. Mariusz STEPIŃIAK	SLK/0999/PWOD/05	100%		
1-5:00	02.2013	01		