

## Linia Zebrzydowice - Cieszyn (nr 90) – parametry techniczne

Opracował: Błażej Forjasz

Koleje Śląska Cieszyńskiego: [www.kolejcieszyn.pl](http://www.kolejcieszyn.pl)

### Długości dróg hamowania, pochylenia (spadki) i najmniejsze promienie łuków

Odcinek	Długość drogi hamowania dla kierunku (m)		Pochylenie (spadek) w ‰				Najmniejszy promień łuku (m) dla kierunku	
			Miarodajne dla kierunku		Największe dla kierunku			
	nieparzyste	parzyste	nieparzyste	parzyste	nieparzyste	parzyste	nieparzyste	parzyste
Zebrzydowice - Kaczyce	700	700	0	8,17	5,3	11,4	276	276
Kaczyce - Cieszyn Marklowice	700	700	7,55	3,05	8,3	6	450	450
Cieszyn Marklowice - Cieszyn	700	700	0	6,11	0,3	9,3	255	255

### Dopuszczalna długość (w metrach) pociągów towarowych

Odcinek	Kierunek		Uwagi
	Parzysty	Nieparzysty	
Zebrzydowice – Cieszyn R103 – Czeski Cieszyn	650	650	
Cieszyn R103 - Cieszyn	300	300	St. Cieszyn tor nr 1 dł. 277 m tor nr 5 dł. 142 m