



POZIOM ODNIESIENIA 129.00

Rzędne niwelety	132.16	132.24	132.20	132.11	132.02	132.00	131.97	131.94	131.91	131.90	131.85	131.81																			
Rzędne istniejące	132.16	132.11	132.10	132.10	132.07	132.05	132.03	132.04	132.04	131.95	131.94	131.97	132.10	131.93	131.91	131.84	131.83	131.82	131.76	131.55	131.74	131.79	131.77	131.72	131.58	131.61	131.68	131.82	131.81		
Różnice rzędnych	0.00	0.14	0.13	0.08	0.05	0.08	0.18	0.20	0.19	0.28	0.17	0.00																			
Elementy niwelety	$i=1.39\%$ $L=5.75$		$i=0.88\%$ $L=24.25$					$i=0.28\%$ $L=48.81$					$i=0.74\%$ $L=12.16$																		
Elementy trasy	PROSTA $L=6.80m$			PROSTA $L=79.20m$																											
Odległości	00.00	00.70	01.29	04.71	06.80	10.00	12.53	15.17	20.00	22.61	24.41	28.31	30.00	35.73	38.86	40.86	45.45	46.88	48.84	50.80	58.08	60.00	60.49	68.03	70.00	75.47	77.40	80.00	84.72	85.87	85.99
Kilometraż	● 0+000												● 0+086																		

**M C DESIGN**

Jednostka projektująca:  
17-230 Białowieża, ul.Zastawa 58 tel.kom.888-506-953.

Tytuł projektu:  
Opracowanie dokumentacji projektowej budowy chodnika w ciągu ulicy B. Podędnego w Zambrowie, a także przejścia dla pieszych przez drogę powiatową w obrębie skrzyżowania z ulicami Bema I Żytnią przy drodze powiatowej Nr 1993B Zambrow (ul. Podędnego) - Cieciorki - Konopki - Pęsy Lipno - do drogi 679

Tytuł rysunku:  
**Profil podłużny chodnika** **Rys.3**

Imię i Nazwisko	Podpis	Nr archiwum	A.1/2012
Autoryzacja opracowania: projektant branża drogowa: mgr inż. Leszek Niewiadomski nr upr. MAZ/0010/POOD/10		Skala:	1:50/1:500
		Branża:	Drogowa
		Stadium:	PROJEKT BUDOWLANO -WYKONAWCZY
		Data:	wrzesień 2012 r.

**M C DESIGN**