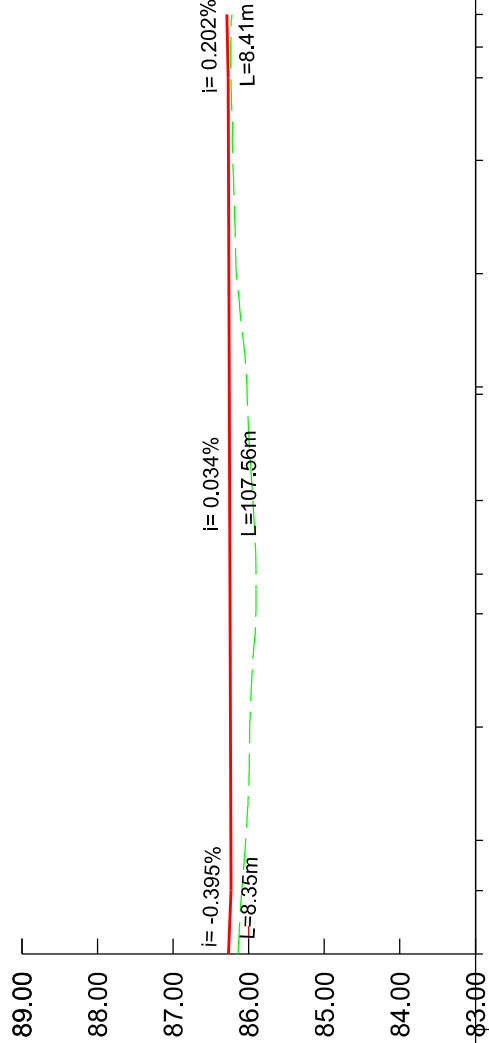
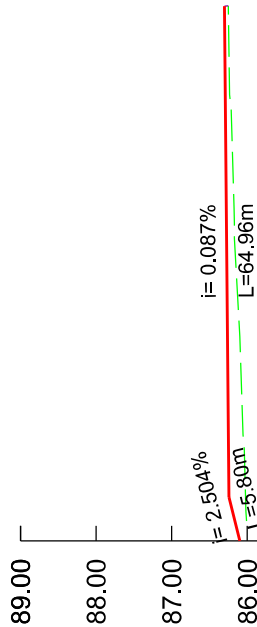


Odcinek z łukami



Rzedne projektowane	86.14	86.235	86.237	85.99	86.242	85.91	86.248	85.90	86.249	86.253	86.02	86.263	86.16	86.21	86.24	86.272	86.24	86.280	86.289
Rzedne istniejące																			
Elementy trasy w planie	R = 16.00m L = 50.27m																		
Pochylenia i łuki pionowe	L = 8.35m i = -0.395% L = 107.56m i = 0.034% L = 8.41m i = 0.202%																		
Wyniesienie niwelety	0.13	0.18	0.19	0.24	0.25	0.27	0.33	0.35	0.35	0.29	0.25	0.23	0.16	0.09	0.08	0.06	0.05	0.04	0.07
Odległości	0+000.00	0+008.35	0+020.00	0+040.00	0+050.27	0+060.00	0+074.06	0+080.00	0+100.00	0+115.91	0+120.00	0+124.32							

Odcinek na prostej



Rzedne projektowane	86.098	86.243	86.06	86.251	86.09	86.264	86.12	86.14	86.18	86.23	86.24	86.297	86.300
Rzedne istniejące													
Elementy trasy w planie	L = 70.80m												
Pochylenia i łuki pionowe	L = 5.79m i = 2.504% L = 64.96m i = 0.087%												
Wyniesienie niwelety	0.22	0.23	0.19	0.18	0.17	0.16	0.13	0.10	0.09	0.08	0.07	0.06	0.05
Odległości	0+000.08	0+005.82	0+020.00	0+025.08	0+034.25	0+040.00	0+058.08	0+067.30	0+070.86	0+080.00	0+080.00		

Zakład Usług Technicznych Czesław Młynarczyk ul. gen. Taczaka 5, 88-300 Mogilno tel. 606 678 854, NIP 557-102-27-30				
Inwestor	MIASTO INOWROCŁAW ul. Roosevelta 36, 88-100 Inowrocław			
Obiekt	Budowa bieżni lekkoatletycznej przy Szkole Podstawowej nr 16 w Inowrocławiu.			
Tytuł rysunku	Profile podłużne.			
Projektant	mgr inż. Rafał Młynarczyk uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej nr KUP/0114/POOD/14			
Data	27.03.2018 r.	Skala	1:1000	Rys. nr 4

Obrzeże - wewnętrzna strona, połączenie z nawierzchnią