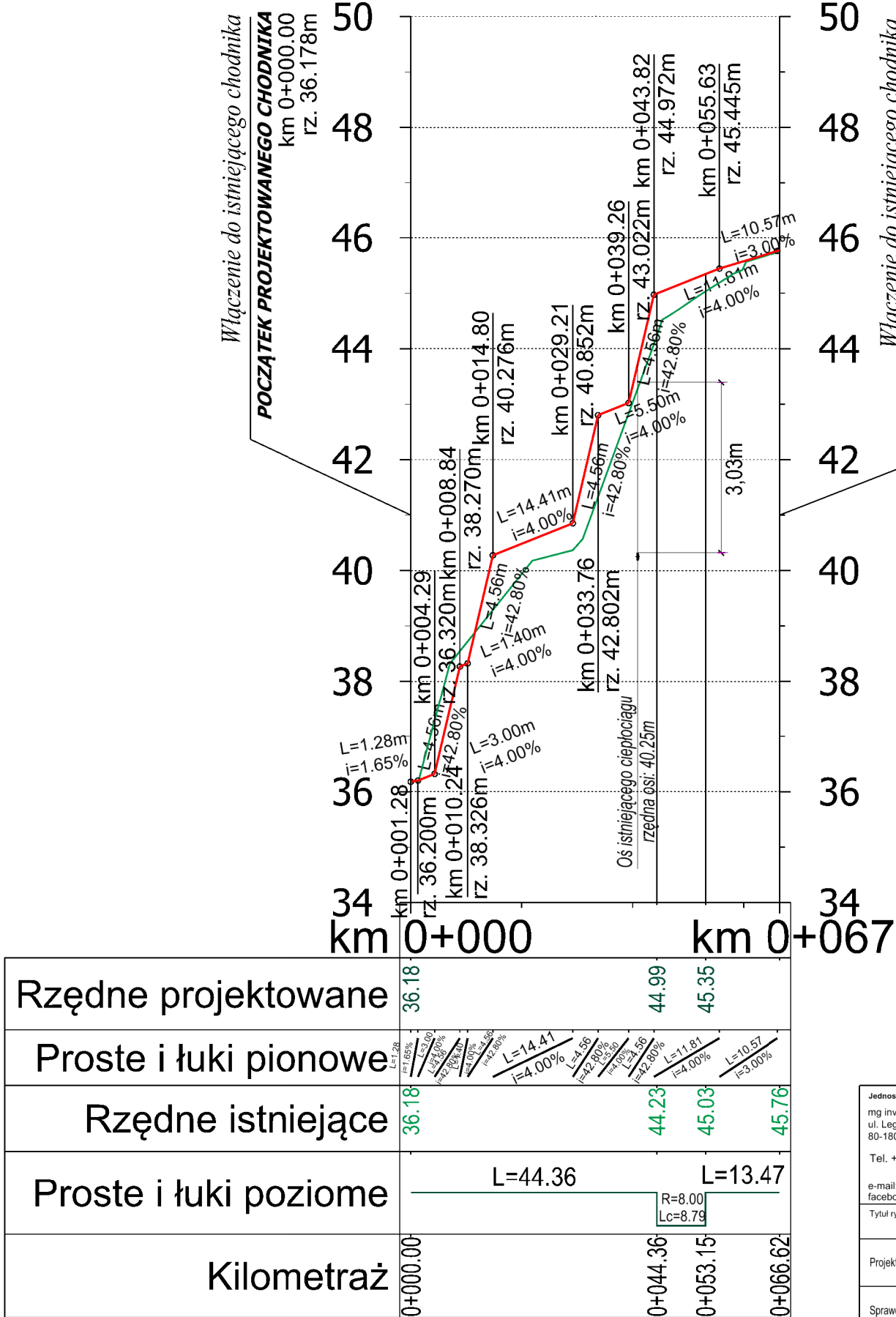




Przekrój podłużny projektowanego chodnika



Rzędne projektowane	36.18	44.99	45.35
Proste i łuki pionowe	L=1.28 i=1.65%	L=14.41 i=4.00%	L=10.57 i=3.00%
Rzędne istniejące	36.18	44.23	45.03
Proste i łuki poziome	L=44.36	L=13.47	
Kilometraż	0+000.00	0+044.36	0+066.62

Jednostka projektowa: mg invent mariusz gruchala ul. Legendy 12 80-180 Gdańsk Tel. +48 505 059 701 e-mail: mariusz.gruchala@gmail.com facebook: mg invent				Inwestor:  Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Zagłowa 11 80-560 Gdańsk	
Projektant: mgr inż. Mariusz Gruchala uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej		POM/0078/POOD/14		*Schody terenowe na Orunię Górna z osiedla Promiennego w Gdańsku w ramach Budżetu Obywatelskiego 2019	
Sprawdzający: mgr inż. Łukasz Modest Lewandowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej		POM/0273/POOD/13		PROJEKT BUDOWLANY	
Opracowanie: mgr inż. Agata Oltakowska-Gruchala				Data: 30 grudnia 2019	
Tytuł rys.: PRZEKRÓJ PODŁUŻNY				Skala: 1:100/1000	
Projektant: mgr inż. Mariusz Gruchala uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej		POM/0078/POOD/14		Format: 297x512	
Sprawdzający: mgr inż. Łukasz Modest Lewandowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej		POM/0273/POOD/13		Nr rys.: 1	
Opracowanie: mgr inż. Agata Oltakowska-Gruchala				DRMG11-PB-PP-02	