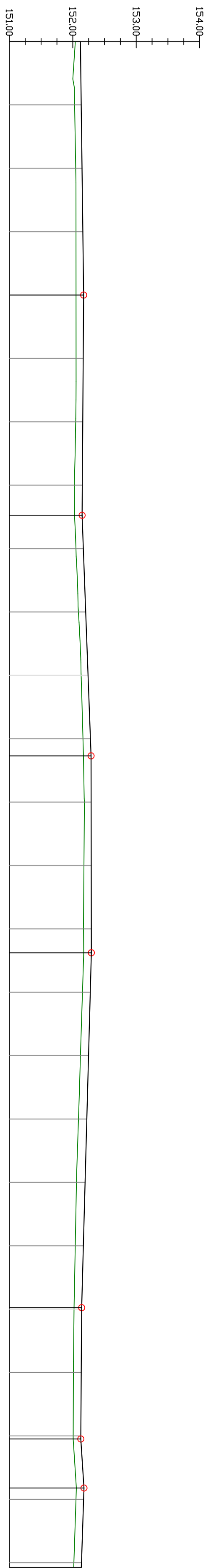



Przekrój podłużny - krawędź jezdnia ul. Polska



	0+000	0+100	0+200
Rzędne niwelety	152.13	152.24	152.14
Rzędne istniejące	152.03	152.28	152.13
Różnice rzędnych	0.10	0.12	0.12
Elementy niwelety	L=40.00m R=135t L=34.72m R=107.72	L=37.25m R=137t L=30.07m R=102t	L=56.00m R=127.72 L=32.71m R=110t L=22.50m R=103.32
Elementy trasy	PROSTA L=55.63m LUK PŁYNNY R=400.00m L=141.51m	PROSTA L=137.41m	
Odległości	10.00	10.00	10.00
Kilometraż	0+000	0+100	0+200

		PRACOWNIA PROJEKTOWA "PROKOM" 45-057 OPOLÉ, ul. Dmowska 8 tel./fax 774545521	
PROJEKTOWANIE KOMUNIKACYJNE		Miasto Opole – Miejski Zarzadz Drog w Opolu	
Inwestor		CZÉŚĆ 9	
Opaké		Budowa ciégu pieszó-rowerowego wzduóz ul. Opolskiej od istniejúcego ciégu przy skópnie Lelick Grup do granic Słowic (prawo strono)	
Rysunek			
PROFIL PODUŻNY			
Projektant	mgr inż. Kozminarz Kurawski	drogi	229,94/0p
Opracowali	Rafał Szezerzelski		
Sprawdził	mgr inż. Antoni Planitzer	drogi	18,76/0p
Kierownik pracowni	mgr inż. Kozminarz Kurawski		
Data	1:50/500	Data	08.2017
Strona	2	Strona	2