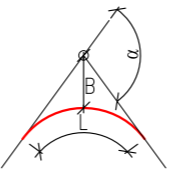


Pikietaż:	50.00	40.00	30.00	20.00	10.00	0+000.00	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	0+100.00	10.00	20.00
Rzędne projektowane:						237.55 237.52	237.34 237.29	237.10 237.06	236.97 236.96	236.92 236.91	236.97 237.04	237.14 237.21	237.30 237.44	237.65 237.79	237.85 237.87	237.89		
Rzędne istniejące:	239.95	239.63	239.25	239.03	238.39	237.84 237.67	237.55	237.25	237.06	236.99	236.99	236.96	236.94	236.98	237.21	237.44	237.65	237.79
Elementy niwelety:						$i=3.1\%$	$R=1000m, L=20.24m$ $B=0.05m, \alpha=1.2^\circ$	$i=1.1\%$ $L=11.49$	$R=1000m, L=38.92m$ $B=0.19m, \alpha=2.2^\circ$	$i=2.8\%$								
Elementy trasy:						$R_{ist.} \sim 160m$										$R_{ist.} \sim 80m$		

LEGENDA:

- Niweleta drogi  
Teren istniejący  
Zjazd  
Proj. wpust lewy

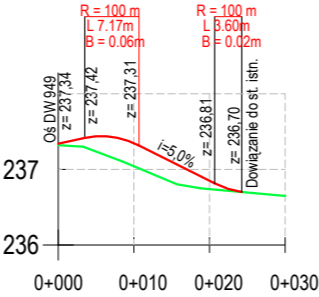
Schemat oznaczenia parametrów łuku



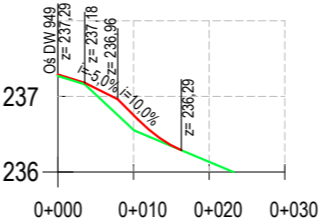
Uwaga:

– Podany kilometraż oznacza lokalny pikietaż projektowanej trasy.

Profil zjazdu nr 1



Profil zjazdu nr 2



Inwestor / Zamawiający: Zarząd Województwa Małopolskiego ul. Basztowa 22, 31–156 Kraków reprezentowany przez: Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie ul. Głowackiego 56, 30–085 Kraków			
Jednostka projektowa: PROinżynieria Sp. z o.o. ul. Armii Krajowej 4/3, 49–300 Brzeg			
Nazwa dokumentacji: Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 949 z rozbiórką istniejącego mostu i budową nowego mostu na odc. 100 w km 1+757,00 na rzece Bachórz wraz z budową i przebudową niezbędnej infrastruktury technicznej w m. Polanka Wielka, gmina Polanka Wielka, powiat oświęcimski			
Tytuł rysunku: Profil podłużny drogi wojewódzkiej nr 949 i profile zjazdów			
Stadium: Projekt budowlany	Skala: 1:1000/100	Nr rys.: 03	Data: 08.2024
Opracowali: Projektant: mgr inż. Dariusz Śmierotka	Nr uprawnień: OPL/0926/PWOM/13	Specjalność: mostowa	Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. Maciej Boberski	OPL/0753/PWOM/11	mostowa	