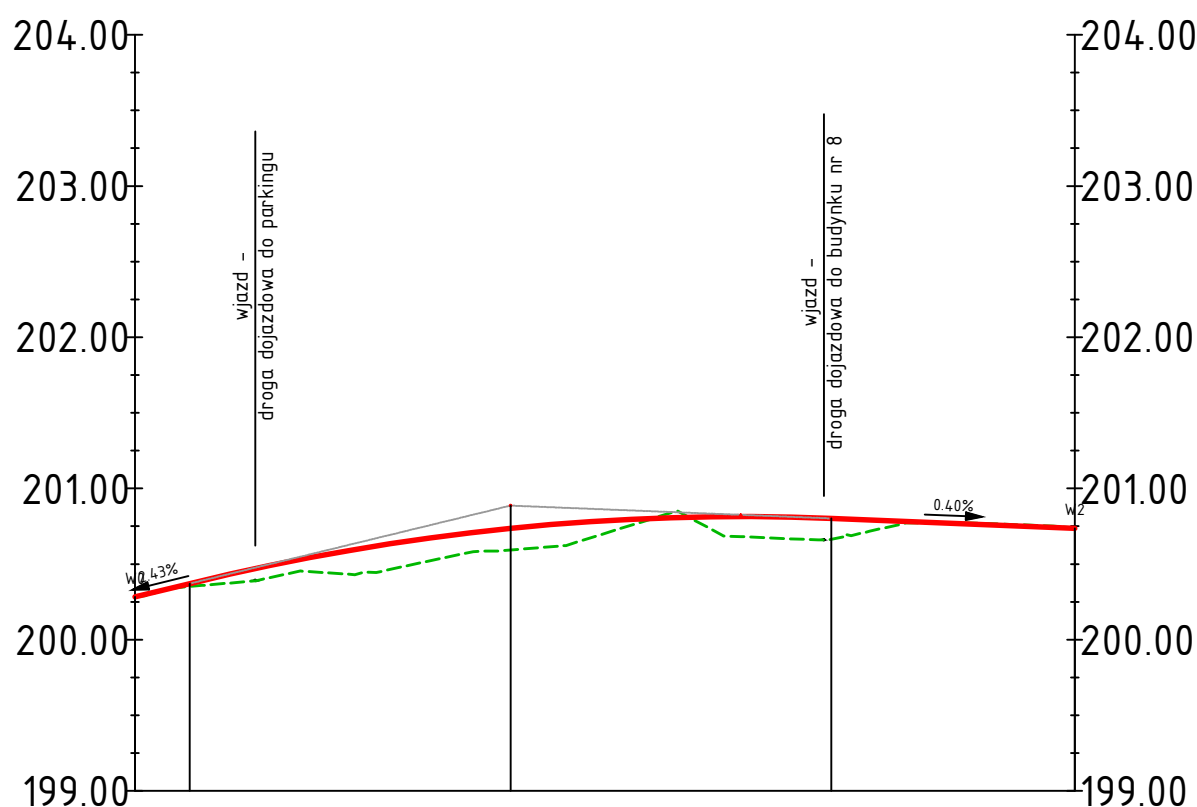


# Wykres profili - ul. T. Króla



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety	200.28	200.37	200.51	200.68	200.74	200.78	200.81	200.80	200.79	200.75	200.74
Rzędne istniejące	200.28	200.35	200.43	200.53	200.59	200.67	200.68	200.66	200.75	200.75	200.74
Różnice rzędnych	0.00	0.02	0.08	0.15	0.14	0.11	0.13	0.14	0.04	-0.01	0.00
Elementy niwelety											
Elementy trasy	PROSTA L=4.45m	ŁUK POZIOMY R=250.00m L=24.04m				PROSTA L=7.33m	ŁUK POZIOMY R=250.00m L=25.51m			PROSTA L=0.84m	
Odległości	00.00	03.62	10.00	20.00	24.84	30.00	40.00	46.07	50.00	60.00	62.17
Kilometraż											

## LEGENDA:

- projektowana niweleta
- istniejący teren

	<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA "B&amp;W"</b>			
	<b>Wojciech Nanek</b>			
39-400 Tarnobrzeg		ul. Zwierzyniecka 20/30		
Inwestor:	Gmina Miejska Sandomierz 27-600 Sandomierz, Plac Poniatowskiego 3			Nr Rys. <b>3c</b>
Temat:	Budowa parkingów przy ul. T. Króla 6 i 8 w Sandomierzu z oświetleniem i odwodnieniem			
Nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY			
Faza: Projekt budowlany		Data: XI. 2016 r.	Skala 1 : 50/500	
Branża	Funkcja	Imię i nazwisko:	Nr upr:	Podpis:
DROGOWA	Projektant	mgr inż. Wojciech NANEK	K-107/02	
ELEKTRYCZNA	Projektant	mgr inż. Andrzej GUCWA	187A/TBG/94	