

TABELA DANYCH DROGOWYCH ULICY PRZEMYSŁOWEJ w KOLE

Pikietaż	Opis	Rzędna terenu	Spadek podłużny istn.	Rzędna niwelety projekt.	Spadek podłużny projekt.	Wpusty uliczne	Rzędne wpustów
km		mnpm	%	mnpm	%		mnpm
0+000.00	W0=PPT	101.67					
0+006.82		101.65	-0.293				
0+012.63						Wp1	101.61
0+020.30	koniec poszerzenia, pełna szerokość jezdni	101.64	-0.074	101.64			
0+025.00				101.61			
0+027.87	PŁK			101.59	-0.661	Wp2+Wp3	101.50
0+046.27		101.58	-0.231	101.71	0.637		
0+050.00				101.69			
0+058.25		101.40	-1.503	101.65			
0+066.03	W1=ŚŁK	101.28	-1.542	101.62			
0+075.00				101.58			
0+083.51		101.32	0.229	101.54		Wp4+Wp5	101.45
0+100.00				101.47			
0+104.18	KŁK=PPP			101.45			
0+114.04		101.31	-0.033	101.41			
0+119.18	KPP			101.39			
0+125.00				101.36			
0+132.18	początek zatoki post. L			101.33		Wp6+Wp7	101.24
0+150.00				101.25			
0+152.74		101.26	-0.129	101.24			
0+165.22		101.21	-0.401	101.19			
0+167.56	Pzj			101.18	-0.439	Wp8+Wp9	101.09
0+169.71	Lzj			101.19			
0+173.45		101.17	-0.486	101.21			
0+175.00				101.22			
0+181.61		101.10	-0.858	101.26			
0+200.00				101.37	0.593		
0+210.43		100.96	-0.486	101.31			
0+223.11		100.93	-0.237	101.23			
0+225.00				101.22		Wp10+Wp11	101.13
0+244.70	W2			101.1			
0+250.00				101.07			
0+256.65		100.84	-0.268	101.03		Wp12+Wp13	100.94
0+275.00				100.92			
0+283.19		100.82	-0.075	100.87			
0+286.65	Pzj			100.84	-0.606	Wp14+Wp15	100.75
0+290.51		100.81	-0.137	100.88			
0+300.00				100.96			
0+308.13		100.93	0.681	101.03			
0+313.27		100.85	-1.556	101.08		Wp16+Wp17	100.99
0+325.00				101.18	0.875		
0+343.16	W3	101.00	0.502	101.01			
0+348.08	Lzj			100.97			
0+350.00				100.95			
0+352.26		101.04	0.44	100.93	-0.917	Wp18+Wp19	100.84
0+361.41		100.99	-0.546	100.98			
0+375.00				101.05			
0+384.35	W4=pocz.istn.naw.	101.10	0.48	101.10	0.530	Wp20+Wp21	101.01
0+399.85	koniec zatoki post. L						