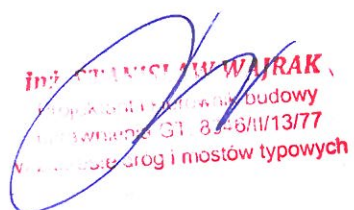


Wykaz istniejących zjazdów

Lp.	Pikietaż	Strona	Szerokość	Długość	Powierzchnia	Konstrukcja		Nr działki
						Istniejąca	Projektowana	
1.	0+016	P	5,00	3,20	25,50	Betonowa kostka brukowa	Istniejąca konstr. (regulacja wysokościowa do projektowanej niwelety jezdni)	77
2.	0+070	P	5,00	3,30	25,60	Nawierzchnia gruntowa	- 4cm AC 11S 50/70 - 4cm AC 16W 35/80 - 20cm kruszywo	76
3.	0+073	L	6,00	4,40	37,40	Betonowa kostka brukowa	Istniejąca konstr. (regulacja wysokościowa do projektowanej niwelety jezdni)	1
4.	0+143	P	5,00	3,70	29,60	Nawierzchnia betonowa	- 4cm AC 11S 50/70 - 4cm AC 16W 35/80 - 20cm kruszywo	75
5.	0+210	P	5,00	2,90	23,40	Nawierzchnia gruntowa	- 4cm AC 11S 50/70 - 4cm AC 16W 35/80 - 20cm kruszywo	74
6.	0+240	L	5,00	4,20	42,00	Nawierzchnia żwirowa	- 4cm AC 11S 50/70 - 4cm AC 16W 35/80 - 20cm kruszywo - 20cm stabilizacja cementem	1


ING. STANISŁAW WĄJRAK
 Inżynier ds. techniki budowy
 ul. Włocławska 31, 83-600/13/77
 Włocławek, ul. Główna 100