

**Zjazdy i skrzyżowania**

(nawierzchnia z betonu asfaltowego BA)

hm	na szerokości ścieżki rowerowej		poza szerokością ścieżki rowerowej	
	powierzchnia [m <sup>2</sup> ]		powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	
	podbudowa z tłucznia	warstwa ścieralna z BA	podbudowa z tłucznia	warstwa ścieralna z BA
1749,11	10,36	10,36	21,93	17,07
1898,51	10,58	10,58	24,49	19,06
1969,75	10,14	10,14	12,34	9,60
1974,25	9,13	9,13	9,08	7,07
2015,72	9,07	9,07	12,80	9,96
2137,49*	-	-	-	-
2323,81	9,07	9,07	15,78	12,28
<b>Razem</b>	<b>58,35</b>	<b>58,35</b>	<b>96,42</b>	<b>75,04</b>

**Podsumowanie:**

1. zjazdy na szerokości ścieżki rowerowej

- powierzchnia podbudowy z tłucznia kamiennego **58,35 m<sup>2</sup>**- powierzchnia warstwy ścieralnej z BA **58,35 m<sup>2</sup>**

2. zjazdy poza szerokością ścieżki rowerowej

- powierzchnia podbudowy z tłucznia kamiennego **96,42 m<sup>2</sup>**- powierzchnia warstwy ścieralnej z BA **75,04 m<sup>2</sup>**

\* istniejące skrzyżowanie o nawierzchni bitumicznej, wyłączone z zakresu robót