

## WYKAZ ZJAZDÓW GOSPODARCZYCH

Lokalizacja		Szerokość korony	Szerokość umocnienia	Długość	Powierzchnia	Istn. przepust z rur Ø 40 do rozbiórki	Projekt. przepust z rur Ø 40
Km		mb	mb	mb	m <sup>2</sup>	mb	mb
Str. L	Str. P						
	0+031	5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
	0+043	5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
0+060		5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
	0+091	5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
	0+113	5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
0+127		5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
	0+145	5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
0+149		5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
0+230		5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
	0+230	5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
	0+275	5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
0+277		5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
0+312		5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
	0+358	5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
0+389		5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
	0+389	5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
	0+450	5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
0+514		5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
	0+624	5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
0+627		5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
	0+674	5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
	0+783	5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
0+805		5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
	0+805	5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
	0+860	5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
	0+883	5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
0+965		5,00	3,50	2,00	7,00	-	-
<b>skrzyżowania</b>							
0+026		5,00	3,50	2,00	7,00	przyjęto jako zjazd	
0+380		5,00	3,50	2,00	7,00	przyjęto jako zjazd	
0+581		5,00	3,50	2,00	7,00	przyjęto jako zjazd	
0+709,30		5,00	3,50	2,00	7,00	przyjęto jako zjazd	
	0+939					skrzyżowanie obrębne	
razem:					217,00		

Do wartości 217,00 m<sup>2</sup> należy dodać skosy zjazdowe:  $1,00 \times 1,00 \times 0,50 \times 2 \times 31 = 31,00 \text{ m}^2$

Powierzchnia zjazdów ogółem -  $217,0 + 31,0 = 248,0 \text{ m}^2$