

## WYKAZ OPASEK

LP	Stron a	km	Opaski projektowane				Nawierzchnie istniejące			Uwagi
			Szerokość	Powierzchnia	Nawierzc hnia	Obrzeże	Powierzchn ia	Nawierzchnia	Obrzeże	
			m	m <sup>2</sup>		m	m <sup>2</sup>		m	
Odcinek A-B										
Strona prawa										
2	P	0+248,46 ÷ 0+260,60	2,0 ÷ 2,8	23,10	kostka bet.	11,00				
Strona lewa										
4	L	0+248,46 ÷ 0+260,60	1,5÷ 2,0	20,50	kostka bet.	13,70				
Odcinek C-d										
Strona prawa										
5	P	0+040,70 ÷ 0+163,70	0,3 ÷ 0,5	59,90	kostka bet.	122,90				
6	P	0+237,36 ÷ 0+355,68	0,7 ÷ 3,3	126,50	kostka bet.	110,90				
Strona lewa										
	L	0+000,00 ÷ 0+163,70	0,3 ÷ 0,6	79,10	kostka bet.	137,60				
10	L	0+237,36 ÷ 0+355,68	0,5 ÷ 1,0	94,90	kostka bet.	105,20				
SUMA			-----	404,00	-----	501,30	0,00		0,00	-----

Podsumowanie

Powierzchnia opasek z kostki bet. gr. 8cm  
 Obrzeża betonowe 8x30cm na ławie bet. z oporem

**404,00 m<sup>2</sup>**  
**501,30 m**

Rozbiórka nawierzchni bitumicznych	0,00 m <sup>2</sup>
Rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej	0,00 m <sup>2</sup>
Rozbiórka nawierzchni z płytek betonowych	0,00 m <sup>2</sup>
Rozbiórka obrzeży betonowych	0,00 m