

WYKAZ OPASEK

LP	Stron a	km	Opaski projektowane				Nawierzchnie istniejące			Uwagi	
			Szerokość	Powierzchnia	Nawierzc hnia	Obrzeże	Powierzchn ia	Nawierzchnia	Obrzeże		
			m	m ²		m	m ²		m		
Odcinek A-B											
Strona prawa											
1	P	0+000,00 ÷ 0+169,51	0,2 ÷ 0,7	74,60	kostka bet.	144,60					
2	P	0+169,51 ÷ 0+248,46	2,0 ÷ 2,8	190,00	kostka bet.	71,90					
Strona lewa											
3	L	0+000,00 ÷ 0+169,51	0,2 ÷ 0,8	90,90	kostka bet.	141,70				w tym dowiązanie wysokościowe chodnika w ul. Bema	
4	L	0+169,51 ÷ 0+248,46	1,5÷ 2,0	122,80	kostka bet.	76,10					
SUMA			-----	478,30	-----	434,30	0,00		0,00	-----	

Podsumowanie

Powierzchnia opasek z kostki bet. gr. 8cm **478,30 m²**
 Obrzeża betonowe 8x30cm na ławie bet. z oporem **434,30 m**

Rozbiórka nawierzchni bitumicznych **0,00 m²**
 Rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej **0,00 m²**
 Rozbiórka nawierzchni z płytek betonowych **0,00 m²**
 Rozbiórka obrzeży betonowych **0,00 m**