

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI WARSTW KONSTRUKCYJNYCH NAWIERZCHNI JEZDNI

LP	km	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S gr. 4 cm			Uwagi
		Szerokość	Odległość	Powierzchnia	
		m	m	m ²	
Odcinek A-B					
1	0+000,00 ÷ 0+011,02	4,5÷17,7	11,02	64,80	
2	0+011,02 ÷ 0+490,38	4,50	479,36	2157,12	
Odcinek C-D					
3	0+000,00 ÷ 0+008,00	4,5÷17,5	8,00	55,10	
4	0+008,00 ÷ 0+106,35	4,50	98,35	442,58	
SUMA		-	-----	2719,60	-----

LP	km	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 4cm			Uwagi
		Szerokość	Odległość	Powierzchnia	
		m	m	m ²	
Odcinek A-B					
1	0+000,00 ÷ 0+011,02	4,6÷17,7	11,02	66,24	
2	0+011,02 ÷ 0+490,38	4,60	479,36	2205,06	
Odcinek C-D					
3	0+000,00 ÷ 0+008,00	4,6÷17,5	8,00	56,27	
4	0+008,00 ÷ 0+106,35	4,60	98,35	452,41	
SUMA		-	-----	2779,98	-----

LP	km	Podbudowa z kruszywa łamanego gr. 20cm			Uwagi
		Szerokość	Odległość	Powierzchnia	
		m	m	m ²	
Odcinek A-B					
1	0+000,00 ÷ 0+011,02	4,8÷17,7	11,02	69,05	
2	0+011,02 ÷ 0+490,38	4,80	479,36	2300,93	
Odcinek C-D					
3	0+000,00 ÷ 0+011,60	4,8÷17,5	11,60	58,58	
4	0+011,60 ÷ 0+106,35	4,80	94,75	454,80	
SUMA		-	-----	2883,36	-----

LP	km	Grunt stabilizowany cementem C _{1,5/2} gr. 15cm			Uwagi
		Szerokość	Odległość	Powierzchnia	
		m	m	m ²	
Odcinek A-B					
1	0+000,00 ÷ 0+011,02	4,8÷17,7	11,02	69,05	
2	0+011,02 ÷ 0+490,38	4,80	479,36	2300,93	
Odcinek C-D					
3	0+000,00 ÷ 0+011,60	4,8÷17,5	11,60	58,58	
4	0+011,60 ÷ 0+106,35	4,80	94,75	454,80	
SUMA		-	-----	2883,36	-----