

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI WARSTW KONSTRUKCYJNYCH NAWIERZCHNI JEZDNI odcinek C-D

LP	km	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4cm			Uwagi
		Szerokość	Odległość	Powierzchnia	
		m	m	m ²	
1	0+329,47 ÷ 0+331,58	4,3÷5	2,11	7,10	
2	0+331,58 ÷ 0+356,58	5,00	25,00	125,00	
3	0+356,58 ÷ 0+360,00	3,5÷5	3,42	13,74	
4	0+360,00 ÷ 0+600,28	3,50	240,28	840,98	
5	0+600,28 ÷ 0+604,45	3,5÷5	4,17	16,97	
6	0+604,45 ÷ 0+629,45	5,00	25,00	125,00	
7	0+629,45 ÷ 0+633,63	3,5÷5	4,18	16,97	
8	0+633,63 ÷ 0+807,20	3,50	173,57	607,50	
9	0+807,20 ÷ 0+811,16	3,5÷5	3,96	16,97	
10	0+811,16 ÷ 0+836,16	5,00	25,00	125,00	
11	0+836,16 ÷ 0+842,16	3,5÷5	6,00	23,35	
SUMA		-	512,69	1918,58	-----

LP	km	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 5 cm			Uwagi
		Szerokość	Odległość	Powierzchnia	
		m	m	m ²	
1	0+329,47 ÷ 0+331,58	4,3÷5,1	2,11	7,30	
2	0+331,58 ÷ 0+356,58	5,30	25,00	132,50	
4	0+356,58 ÷ 0+600,28	3,60	243,70	877,32	
5	0+600,28 ÷ 0+604,45	3,6÷5,1	4,17	17,40	
6	0+604,45 ÷ 0+629,45	5,10	25,00	127,50	
7	0+629,45 ÷ 0+633,63	3,6÷5,1	4,18	17,40	
8	0+633,63 ÷ 0+807,20	3,60	173,57	624,85	
9	0+807,20 ÷ 0+811,16	3,6÷5,1	3,96	16,97	
10	0+811,16 ÷ 0+836,16	5,10	25,00	127,50	
11	0+836,16 ÷ 0+842,16	3,6÷5,1	6,00	23,97	
SUMA		-	512,69	1972,71	-----

LP	km	Podbudowa z kruszywa łamanego gr. 20cm			Uwagi
		Szerokość	Odległość	Powierzchnia	
		m	m	m ²	
1	0+329,47 ÷ 0+331,58	4,5÷5,3	2,11	7,70	
2	0+331,58 ÷ 0+356,58	5,30	25,00	132,50	
3	0+356,58 ÷ 0+842,16	poszerzenia	485,58	200,92	
SUMA		-	512,69	341,12	-----

LP	km	Warstwa profilowa z kruszywa łamanego gr. śr. 12cm			Uwagi
		Szerokość	Odległość	Powierzchnia	
		m	m	m ²	

1	0+356,58 ÷ 0+384,77	3,6÷3,8	28,19	96,44	
2	0+384,77 ÷ 0+551,04	3,80	166,27	631,83	
3	0+551,04 ÷ 0+600,28	3,56÷3,8	49,24	182,32	
4	0+600,28 ÷ 0+604,45	3,70	4,17	15,43	
5	0+604,45 ÷ 0+629,45	3,5÷3,7	25,00	89,23	
6	0+629,45 ÷ 0+633,63	3,1÷3,5	4,18	14,30	
7	0+633,63 ÷ 0+807,20	3,1÷3,5	173,57	563,10	
8	0+807,20 ÷ 0+842,16	3,0÷3,1	34,96	98,51	
SUMA		-	485,58	1691,16	-----

LP	km	WZMOCNIENIE PODŁOŻA GRUNTEM			Uwagi
		Szerokość	Odległość	Powierzchnia	
		m	m	m ²	
1	0+329,47 ÷ 0+331,58	4,5÷5,3	2,11	7,70	
2	0+331,58 ÷ 0+356,58	5,30	25,00	132,50	
3	0+356,58 ÷ 0+842,16	poszerzenia	485,58	200,92	
SUMA		-	512,69	341,12	-----