

WYKAZ ROBÓT NAWIERZCHNIOWYCH DW 690

DW-690 Ciechanowiec - Siemiatycze

wykaz nr 5.1

LP	kilometraż		Długość odcinka	Nawierzchnia						
				w-wa ścieralna 5 cm	w-wa wiążąca 8 cm	podbudowa zasadnicza 10 cm	podbudowa pomocnicza 20 cm	grunt stabiliz. cem.-12 cm	grunt stabiliz. cem.-22 cm	grunt stabiliz. cem.-32 cm
	od	do	m	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2
1	41+829,5	41+939,5	110,0	R O N D O						
	wlot			313	313	313	313	360		
	pierścień			456	456	456	456	456		
	wylot			313	313	313	313	360		
2	41+939,5	42+150,0	210,5	1 484	1 511	1 549	1 697	1 760		
3	42+150,0	42+350,0	200,0	1 410	1 436	1 472	1 612	wzmocnienie podłoża wg wykazu nr 4.2		
4	42+350,0	43+630,0	1 280,0	9 024	9 190	9 421	10 317	10 701		
5	43+630,0	44+105,78	475,8	3 354	3 416	3 502	3 835	wzmocnienie podłoża wg wykazu nr 4.2		
6	44+105,78	44+115,22	9,4	M O S T M-2						
7	44+115,22	44+175,0	59,8	421	429	440	482	wzmocnienie podłoża wg wykazu nr 4.2		
8	44+175,0	46+400,0	2 225,0	15 686	15 976	16 376	17 934	18 601		
9	46+400,0	46+700,0	300,0	2 115	2 154	2 208	2 418			2 508
10	46+700,0	47+100,0	400,0	2 820	2 872	2 944	3 224	3 344		
11	47+100,0	47+950,0	850,0	5 993	6 103	6 256	6 851		7 106	
12	47+950,0	48+150,0	200,0	1 410	1 436	1 472	1 612	wzmocnienie podłoża wg wykazu nr 4.2		
13	48+150,0	49+944,5	1 794,5	12 651	12 885	13 208	14 464	15 002		
14	49+944,5	50+054,5	110,0	R O N D O						
	wlot			313	313	313	313	360		
	pierścień			456	456	456	456	456		
	wylot			313	313	313	313	360		
15	50+054,5	57+752,7	7 698,2	54 272	55 273	56 659	62 047	64 357		
warstwa ścieralna w miejscach frezowania										
	22+695,0	22+700,0		33						
	57+752,7	57+757,7		28						
razem			15 923,2	112 865	114 844	117 669	128 655	116 116	7 106	2 508

zmniejszenie odsadzek w miejscach zatok autobusowych

zatoki [szt]	34	56	48	171	343	1 009	1 295		
--------------	----	----	----	-----	-----	-------	-------	--	--

OGÓŁEM

112 817 114 673 117 326 127 646 114 821 7 106 2 508

Pobocze z kruszywa stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm =

47 770 m2