

WYKAZ ROBÓT NAWIERZCHNIOWYCH DW 690

DW-690 Ciechanowiec - Ostrożany

wykaz nr 5.1

Lp.	kilometraż		Długość odcinka	Nawierzchnia						
				w-wa scieralna 5 cm	w-wa wiążąca 8 cm	podbudowa zasadnicza 10 cm	podbudowa pomocnicza 20 cm	w-wa wzmac KŁSM gr. 15 cm	w-wa wzmac KŁSM gr. 40 cm	geotkanina separacyjna/ georuszt trójosiowy
	od	do	m	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m2
1	22+700,0	26+300,0	3 600,0	25 380	25 848	26 496	29 016	27 104	13 924	13924 / 2006
2	26+300,0	26+900,0	600,0	4 230	4 308	4 416	4 836	0	7 080	7080 / 2596
3	26+900,0	33+910,7	7 010,7	49 425	50 337	51 599	56 506	38 088	42 598	42598 / 10030
4	33+910,7	34+020,7	110,0	R O N D O						
	wlot			313	313	313	313	400	0	0
	pierścień			456	456	456	456	840	0	0
	wylot			313	313	313	313	400	0	0
5	34+020,7	37+455,35	3 434,7	24 214	24 661	25 279	27 683	8 900	31 152	31152 / 25606
6	37+455,35	37+473,85	18,5	M O S T M-1						
7	37+473,85	37+600,0	126,2	889	906	928	1 017	517	944	944 / 944
8	37+600,0	41+000,0	3 400,0	23 970	24 412	25 024	27 404	0	40 120	40120 / 30798
9	41+000,0	41+582,5	582,5	4 107	4 182	4 287	4 695	0	6 874	6874 / 2862
10	41+359,8	41+582,5		L E W O S K R Ę T N A S T A C J E P A L I W						
	lewoskręt szer. 0.0 do 3.0 m			407,1	407,1	407,1	407,1	0	600	600 / 600
11	41+582,5	41+650,0	67,5	476	485	497	544	0	797	797 / 797
	warstwa ściernalna w miejscach frezowania istniejącej nawierzchni									
	22+695,0	22+700,0		33						
	41+650,0	41+655,0		35						
razem			18 950,0	134 248	136 627	140 015	153 190	76 249	144 088	144088 / 76239

zmniejszenie odsadzek w miejscach zatok autobusowych

zatoeki [szt]	16	56	22	81	161	475	0	0	0
---------------	----	----	----	----	-----	-----	---	---	---

OGÓŁEM

134 225	136 546	139 854	152 715	76 249	144 088	144088 / 76239
---------	---------	---------	---------	--------	---------	----------------

Pobocze z kruszywa stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm =

56 850 m2