

WYKAZ UMOCNIENIA ROWU GEOKRATĄ

DW-690 Ciechanowiec - Ostrożany

1. Umocnienie skarp rowu geokrata z wypełnieniem kruszywem łamanym 0/31.5

Odcinki			rów lewy - L , rów prawy - P	powierz. umocnienia geokrata [m2]	powierz. umocnie. geowłókni ną [m2]	objętość kruszywa łamanego [m3]	umocnienie dna rowu kruszywem [m3]
od km	do km	długość [m]					
22+800,0	22+900,0	100,0	L	200,0	200,0	30	6,0
22+980,0	23+160,0	180,0	L	360,0	360,0	54	10,8
23+020,0	23+110,0	90,0	P	180,0	180,0	27	5,4
23+600,0	23+780,0	180,0	L	360,0	360,0	54	10,8
23+600,0	23+780,0	180,0	P	360,0	360,0	54	10,8
24+530,0	24+660,0	130,0	L	260,0	260,0	39	7,8
24+530,0	24+660,0	130,0	P	260,0	260,0	39	7,8
25+000,0	25+150,0	150,0	L	300,0	300,0	45	9,0
25+000,0	25+150,0	150,0	P	300,0	300,0	45	9,0
25+800,0	25+870,0	70,0	L	140,0	140,0	21	4,2
25+800,0	25+870,0	70,0	P	140,0	140,0	21	4,2
26+270,0	26+370,0	100,0	L	200,0	200,0	30	6,0
26+270,0	26+370,0	100,0	P	200,0	200,0	30	6,0
27+230,0	27+780,0	550,0	L	1100,0	1100,0	165	33,0
27+230,0	27+780,0	550,0	P	1100,0	1100,0	165	33,0
28+250,0	28+480,0	230,0	L	460,0	460,0	69	13,8
28+250,0	28+480,0	230,0	P	460,0	460,0	69	13,8
29+600,0	29+840,0	240,0	L	480,0	480,0	72	14,4
29+600,0	29+840,0	240,0	P	480,0	480,0	72	14,4
30+020,0	30+150,0	130,0	L	260,0	260,0	39	7,8
30+020,0	30+150,0	130,0	P	260,0	260,0	39	7,8
30+500,0	30+640,0	140,0	L	280,0	280,0	42	8,4
30+500,0	30+640,0	140,0	P	280,0	280,0	42	8,4
30+900,0	31+130,0	230,0	L	460,0	460,0	69	13,8
30+900,0	31+130,0	230,0	P	460,0	460,0	69	13,8
31+600,0	31+670,0	70,0	L	140,0	140,0	21	4,2
31+600,0	31+670,0	70,0	P	140,0	140,0	21	4,2
33+920,0	34+230,0	310,0	L	620,0	620,0	93	18,6
33+920,0	34+230,0	310,0	P	620,0	620,0	93	18,6
34+530,0	35+070,0	540,0	L	1080,0	1080,0	162	32,4
34+530,0	35+070,0	540,0	P	1080,0	1080,0	162	32,4
35+480,0	35+950,0	470,0	L	940,0	940,0	141	28,2
35+480,0	35+950,0	470,0	P	940,0	940,0	141	28,2
37+250,0	37+450,0	200,0	L	400,0	400,0	60	12,0
37+250,0	37+450,0	200,0	P	400,0	400,0	60	12,0
38+920,0	38+970,0	50,0	L	100,0	100,0	15	3,0
38+920,0	38+970,0	50,0	P	100,0	100,0	15	3,0
39+250,0	39+500,0	250,0	L	500,0	500,0	75	15,0
39+250,0	39+500,0	250,0	P	500,0	500,0	75	15,0
40+750,0	40+920,0	170,0	L	340,0	340,0	51	10,2
40+750,0	40+920,0	170,0	P	340,0	340,0	51	10,2
8790,0			RAZEM:	17580	17580	2637	527