

TABELA OBJĘTOŚCI ODHUMUSOWANIA DP 3120L
od km 5+792,00 do km 6+073,67
gm. Krasnystaw

KM	HM	Długość		Średnia długość		Odległość	Powierzchnia		Suma strL+strP
		str. L	str. P	str. L	str. P		str. L	str. P	
		(m)	(m)	(m)	(m)	(mb)	(m2)	(m2)	(m2)
5	792,00	1,00	1,36						
				2,67	3,12	8,00	21,36	24,96	46,32
5	800,00	4,34	4,87						
				4,67	4,55	25,00	116,75	113,75	230,50
5	825,00	5,00	4,22						
				4,61	4,21	25,00	115,25	105,25	220,50
5	850,00	4,21	4,20						
				3,92	4,51	25,00	98,00	112,75	210,75
5	875,00	3,62	4,82						
				3,93	4,82	25,00	98,25	120,50	218,75
5	900,00	4,24	4,81						
				4,04	4,74	25,00	101,00	118,50	219,50
5	925,00	3,84	4,67						
				3,81	4,61	25,00	95,25	115,25	210,50
5	950,00	3,78	4,54						
				3,87	4,55	18,64	72,14	84,81	156,95
5	968,64	3,95	4,56						
				3,97	4,51	6,36	25,25	28,68	53,93
5	975,00	3,99	4,46						
				3,83	4,54	23,64	90,54	107,33	197,87
5	998,64	3,67	4,62						
				3,57	4,86	26,36	94,11	128,11	222,22
6	25,00	3,46	5,10						
				3,60	5,09	25,00	90,00	127,25	217,25
6	50,00	3,74	5,07						
				3,91	5,20	23,67	92,55	123,08	215,63
6	73,67	4,07	5,33						
suma							1110,45	1310,22	2420,67

TABELA OBJĘTOŚCI ODHUMUSOWANIA DP 3120L
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Długość		Średnia długość		Odległość	Powierzchnia		Suma strL+strP
		str. L	str. P	str. L	str. P		str. L	str. P	
		(m)	(m)	(m)	(m)	(mb)	(m ²)	(m ²)	(m ²)
6	73,67	4,07	5,33						
				4,35	5,31	26,33	114,54	139,81	254,35
6	100,00	4,62	5,29						
				4,78	4,93	25,00	119,50	123,25	242,75
6	125,00	4,94	4,56						
				4,99	4,60	7,94	39,62	36,52	76,14
6	132,94	5,03	4,64						
				5,16	4,65	17,06	88,03	79,33	167,36
6	150,00	5,28	4,66						
				5,29	4,79	12,94	68,45	61,98	130,43
6	162,94	5,30	4,92						
				5,22	5,03	12,06	62,95	60,66	123,61
6	175,00	5,13	5,14						
				4,95	5,07	25,00	123,75	126,75	250,50
6	200,00	4,77	5,00						
				5,07	5,06	25,00	126,75	126,50	253,25
6	225,00	5,37	5,11						
				5,49	4,96	25,00	137,25	124,00	261,25
6	250,00	5,61	4,81						
				5,85	5,07	25,00	146,25	126,75	273,00
6	275,00	6,08	5,32						
				6,31	5,15	25,00	157,75	128,75	286,50
6	300,00	6,53	4,98						
				6,32	5,14	25,00	158,00	128,50	286,50
6	325,00	6,10	5,30						
				5,59	5,45	25,00	139,75	136,25	276,00
6	350,00	5,07	5,59						
				4,84	5,08	25,00	121,00	127,00	248,00
6	375,00	4,60	4,57						
				4,53	4,35	12,99	58,84	56,51	115,35
6	387,99	4,45	4,13						
				4,39	4,26	12,01	52,72	51,16	103,88
6	400,00	4,32	4,38						
				4,73	4,36	17,99	85,09	78,44	163,53
6	417,99	5,13	4,34						
				4,81	4,36	32,01	153,97	139,56	293,53
6	450,00	4,48	4,37						
				4,70	4,40	17,46	82,06	76,82	158,88
6	467,46	4,92	4,42						
				4,84	4,15	30,00	145,20	124,50	269,70
6	497,46	4,75	3,87						
				4,73	4,20	36,87	174,40	154,85	329,25
6	534,33	4,71	4,53						
				4,44	4,54	15,67	69,57	71,14	140,71
6	550,00	4,16	4,54						
				4,10	4,59	14,33	58,75	65,77	124,52
6	564,33	4,03	4,63						
				4,19	4,31	10,67	44,71	45,99	90,70
6	575,00	4,35	3,98						
				4,58	4,09	14,69	67,28	60,08	127,36
6	589,69	4,80	4,20						
				4,92	3,97	10,31	50,73	40,93	91,66
6	600,00	5,03	3,74						
				4,50	3,56	19,69	88,61	70,10	158,71
6	619,69	3,96	3,38						
				5,02	3,57	30,03	150,75	107,21	257,96
6	649,72	6,07	3,75						
				5,43	3,81	25,28	137,27	96,32	233,59
6	675,00	4,78	3,87						
				5,16	4,03	20,44	105,47	82,37	187,84
6	695,44	5,53	4,19						

TABELA OBJĘTOŚCI ODHUMUSOWANIA DP 3120L
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Długość		Średnia długość		Odległość	Powierzchnia		Suma strL+strP
		str. L (m)	str. P (m)	str. L (m)	str. P (m)		str. L (m ²)	str. P (m ²)	
6	725,00	5,35	4,23	5,44	4,21	29,56	160,81	124,45	285,26
6	744,84	6,75	4,06	6,05	4,15	19,84	120,03	82,34	202,37
6	775,17	4,50	3,68	5,63	3,87	30,33	170,76	117,38	288,14
6	800,00	6,13	4,33	5,32	4,01	24,83	132,10	99,57	231,67
6	825,00	7,28	5,73	6,71	5,03	25,00	167,75	125,75	293,50
6	850,00	7,70	5,29	7,49	5,51	25,00	187,25	137,75	325,00
6	875,00	5,68	5,10	6,69	5,20	25,00	167,25	130,00	297,25
6	900,00	6,68	5,31	6,18	5,21	25,00	154,50	130,25	284,75
6	925,81	7,28	5,73	6,98	5,52	25,81	180,15	142,47	322,62
6	950,00	7,70	5,30	7,49	5,52	24,19	181,18	133,53	314,71
6	958,70	6,30	5,14	7,00	5,22	8,70	60,90	45,41	106,31
6	969,54	5,78	4,96	6,04	5,05	10,84	65,47	54,74	120,21
7	0,00	5,03	4,76	5,41	4,86	30,46	164,79	148,04	312,83
7	25,00	5,30	4,51	5,17	4,64	25,00	129,25	116,00	245,25
7	50,00	5,77	3,96	5,54	4,24	25,00	138,50	106,00	244,50
7	72,44	5,05	3,68	5,41	3,82	22,44	121,40	85,72	207,12
7	102,44	3,45	3,72	4,25	3,70	30,00	127,50	111,00	238,50
7	125,00	3,62	4,16	3,54	3,94	22,56	79,86	88,89	168,75
7	132,24	3,70	4,19	3,66	4,18	7,24	26,50	30,26	56,76
7	150,00	3,33	4,60	3,52	4,40	17,76	62,52	78,14	140,66
7	162,24	3,22	4,24	3,28	4,42	12,24	40,15	54,10	94,25
7	169,72	2,86	4,27	3,04	4,26	7,48	22,74	31,86	54,60
7	199,72	3,94	3,46	3,40	3,87	30,00	102,00	116,10	218,10
7	212,46	3,83	3,33	3,89	3,40	12,74	49,56	43,32	92,88
7	225,21	3,88	3,49	3,86	3,41	12,75	49,22	43,48	92,70
7	255,21	5,19	4,04	4,54	3,77	30,00	136,20	113,10	249,30
7	275,00	5,73	3,76	5,46	3,90	19,79	108,05	77,18	185,23
7	300,00	5,69	3,83	5,71	3,80	25,00	142,75	95,00	237,75
7	325,00	4,81	3,90	5,25	3,87	25,00	131,25	96,75	228,00
7	350,00	4,42	3,29	4,62	3,60	25,00	115,50	90,00	205,50
				4,48	3,30	13,40	60,03	44,22	104,25

TABELA OBJĘTOŚCI ODHUMUSOWANIA DP 3120L
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Długość		Średnia długość		Odległość	Powierzchnia		Suma strL+strP
		str. L	str. P	str. L	str. P		str. L	str. P	
		(m)	(m)	(m)	(m)	(mb)	(m ²)	(m ²)	(m ²)
7	363,40	4,53	3,31						
7	375,00	4,97	3,30	4,75	3,31	11,60	55,10	38,40	93,50
7	393,40	5,98	2,72	5,48	3,01	18,40	100,83	55,38	156,21
7	425,00	6,30	2,71	6,14	2,72	31,60	194,02	85,95	279,97
7	450,00	4,04	3,52	5,17	3,12	25,00	129,25	78,00	207,25
7	475,00	0,92	4,30	2,48	3,91	25,00	62,00	97,75	159,75
7	500,00	3,01	3,70	1,97	4,00	25,00	49,25	100,00	149,25
7	525,00	3,55	2,98	3,28	3,34	25,00	82,00	83,50	165,50
7	550,00	2,24	2,70	2,90	2,84	25,00	72,50	71,00	143,50
7	575,00	1,38	3,28	1,81	2,99	25,00	45,25	74,75	120,00
7	600,00	1,30	3,92	1,34	3,60	25,00	33,50	90,00	123,50
7	625,00	1,30	3,83	1,30	3,88	25,00	32,50	97,00	129,50
7	650,00	1,34	3,53	1,32	3,68	25,00	33,00	92,00	125,00
7	675,00	1,60	3,55	1,47	3,54	25,00	36,75	88,50	125,25
7	700,00	2,12	3,36	1,86	3,46	25,00	46,50	86,50	133,00
7	725,00	1,98	3,75	2,05	3,56	25,00	51,25	89,00	140,25
7	736,50	1,88	4,06	1,93	3,91	11,50	22,20	44,97	67,17
7	748,18	2,00	3,60	1,94	3,83	11,68	22,66	44,73	67,39
7	773,18	0,86	3,97	1,43	3,79	25,00	35,75	94,75	130,50
7	798,10	1,20	2,74	1,03	3,36	24,92	25,67	83,73	109,40
7	823,05	1,36	3,14	1,28	2,94	24,95	31,94	73,35	105,29
7	835,70	1,64	2,94	1,50	3,04	12,65	18,98	38,46	57,44
7	847,98	1,97	3,13	1,81	3,04	12,28	22,23	37,33	59,56
7	873,19	3,03	1,87	2,50	2,50	25,21	63,03	63,03	126,06
7	898,24	2,50	2,04	2,77	1,96	25,05	69,39	49,10	118,49
7	923,13	3,08	1,43	2,79	1,74	24,89	69,44	43,31	112,75
7	947,97	2,14	2,18	2,61	1,81	24,84	64,83	44,96	109,79
7	972,91	1,75	2,16	1,95	2,17	24,94	48,63	54,12	102,75
7	998,05	1,42	2,70	1,59	2,43	25,14	39,97	61,09	101,06
8	23,00	1,75	2,32	1,59	2,51	24,95	39,67	62,62	102,29
8	48,02	2,16	2,46	1,96	2,39	25,02	49,04	59,80	108,84

TABELA OBJĘTOŚCI ODHUMUSOWANIA DP 3120L
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Długość		Średnia długość		Odległość	Powierzchnia		Suma strL+strP
		str. L	str. P	str. L	str. P		str. L	str. P	
		(m)	(m)	(m)	(m)	(mb)	(m2)	(m2)	(m2)
8	73,02	1,40	2,35	1,78	2,41	25,00	44,50	60,25	104,75
8	98,27	1,80	1,96	1,60	2,16	25,25	40,40	54,54	94,94
8	123,26	2,05	2,00	1,93	1,98	24,99	48,23	49,48	97,71
8	148,32	1,80	2,18	1,93	2,09	25,06	48,37	52,38	100,75
8	173,21	1,54	3,91	1,67	3,05	24,89	41,57	75,91	117,48
8	198,16	1,51	3,92	1,53	3,92	24,95	38,17	97,80	135,97
8	223,14	1,29	5,02	1,40	4,47	24,98	34,97	111,66	146,63
8	232,00	1,45	4,38	1,37	4,70	8,86	12,14	41,64	53,78
suma							8640,41	8367,34	17007,75

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH DP 3120L
od km 5+792,00 do km 6+073,67
gm. Krasnystaw

KM	HM	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odległość (mb)	Objętość		Zużycie na miejscu (m3)	Nadmiar objętości		Suma objętości	
		wykop (m2)	nasyp (m2)	wykop (m2)	nasyp (m2)		wykop (m3)	nasyp (m3)		wykop (m3)	nasyp (m3)	wykop (m3)	nasyp (m3)
5	792,00	0,27	0,26									0,00	0,00
5	800,00	2,5	0,4	1,39	0,33	8,00	11,12	2,64	2,64	8,48	0,00	8,48	0,00
5	825,00	1,8	0,75	2,15	0,58	25,00	53,75	14,50	14,50	39,25	0,00	47,73	0,00
5	850,00	1,78	0,65	1,79	0,70	25,00	44,75	17,50	17,50	27,25	0,00	74,98	0,00
5	875,00	1,86	0,52	1,82	0,59	25,00	45,50	14,75	14,75	30,75	0,00	105,73	0,00
5	900,00	1,96	0,84	1,91	0,68	25,00	47,75	17,00	17,00	30,75	0,00	136,48	0,00
5	925,00	1,98	0,62	1,97	0,73	25,00	49,25	18,25	18,25	31,00	0,00	167,48	0,00
5	950,00	1,86	0,55	1,92	0,59	25,00	48,00	14,75	14,75	33,25	0,00	200,73	0,00
5	968,64	1,87	0,67	1,87	0,61	18,64	34,86	11,37	11,37	23,49	0,00	224,22	0,00
5	975,00	1,85	0,66	1,86	0,67	6,36	11,83	4,26	4,26	7,57	0,00	231,79	0,00
5	998,64	1,73	0,54	1,79	0,60	23,64	42,32	14,18	14,18	28,14	0,00	259,93	0,00
6	25,00	1,85	0,59	1,79	0,57	26,36	47,18	15,03	15,03	32,15	0,00	292,08	0,00
6	50,00	1,88	0,68	1,87	0,64	25,00	46,75	16,00	16,00	30,75	0,00	322,83	0,00
6	73,67	1,63	0,68	1,76	0,68	23,67	41,66	16,10	16,10	25,56	0,00	348,39	0,00
suma							524,72	176,33	176,33	348,39	0,00		

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH DP 3120L
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odległość (mb)	Objętość		Zużycie na miejscu (m3)	Nadmiar objętości		Suma objętości	
		wykop (m2)	nasyp (m2)	wykop (m2)	nasyp (m2)		wykop (m3)	nasyp (m3)		wykop (m3)	nasyp (m3)	wykop (m3)	nasyp (m3)
6	73,67	1,63	0,68									0,00	0,00
6	100,00	1,27	0,92	1,45	0,80	26,33	38,18	21,06	21,06	17,12	0,00	17,12	0,00
6	125,00	1,26	1,02	1,27	0,97	25,00	31,75	24,25	24,25	7,50	0,00	24,62	0,00
6	132,94	1,51	0,89	1,39	0,96	7,94	11,04	7,62	7,62	3,42	0,00	28,04	0,00
6	150,00	1,5	0,9	1,51	0,90	17,06	25,76	15,35	15,35	10,41	0,00	38,45	0,00
6	162,94	1,47	0,89	1,49	0,90	12,94	19,28	11,65	11,65	7,63	0,00	46,08	0,00
6	175,00	1,57	0,88	1,52	0,89	12,06	18,33	10,73	10,73	7,60	0,00	53,68	0,00
6	200,00	1,67	0,73	1,62	0,81	25,00	40,50	20,25	20,25	20,25	0,00	73,93	0,00
6	225,00	1,71	0,73	1,69	0,73	25,00	42,25	18,25	18,25	24,00	0,00	97,93	0,00
6	250,00	1,77	0,82	1,74	0,78	25,00	43,50	19,50	19,50	24,00	0,00	121,93	0,00
6	275,00	1,84	1,63	1,81	1,23	25,00	45,25	30,75	30,75	14,50	0,00	136,43	0,00
6	300,00	1,32	0,87	1,58	1,25	25,00	39,50	31,25	31,25	8,25	0,00	144,68	0,00
6	325,00	0,87	1,04	1,10	0,96	25,00	27,50	24,00	24,00	3,50	0,00	148,18	0,00
6	350,00	0,6	1,13	0,74	1,09	25,00	18,50	27,25	18,50	0,00	8,75	139,43	0,00
6	375,00	0,88	0,77	0,74	0,95	25,00	18,50	23,75	18,50	0,00	5,25	134,18	0,00
6	387,99	1,11	1,02	1,00	0,90	12,99	12,99	11,69	11,69	1,30	0,00	135,48	0,00
6	400,00	1,3	0,69	1,21	0,86	12,01	14,53	10,33	10,33	4,20	0,00	139,68	0,00
6	417,99	1,41	0,86	1,36	0,78	17,99	24,47	14,03	14,03	10,44	0,00	150,12	0,00
6	450,00	1,77	0,57	1,59	0,72	32,01	50,90	23,05	23,05	27,85	0,00	177,97	0,00
6	467,46	2	0,58	1,89	0,58	17,46	33,00	10,13	10,13	22,87	0,00	200,84	0,00
6	497,46	1,81	0,7	1,91	0,64	30,00	57,30	19,20	19,20	38,10	0,00	238,94	0,00
6	534,33	1,15	1,29	1,48	1,00	36,87	54,57	36,87	36,87	17,70	0,00	256,64	0,00
6	550,00	1,34	0,8	1,25	1,05	15,67	19,59	16,45	16,45	3,14	0,00	259,78	0,00
6	564,33	1,06	0,88	1,20	0,84	14,33	17,20	12,04	12,04	5,16	0,00	264,94	0,00
6	575,00	1,72	0,62	1,39	0,75	10,67	14,83	8,00	8,00	6,83	0,00	271,77	0,00
6	589,69	2,13	0,61	1,93	0,62	14,69	28,35	9,11	9,11	19,24	0,00	291,01	0,00
6	600,00	2	0,52	2,07	0,57	10,31	21,34	5,88	5,88	15,46	0,00	306,47	0,00
6	619,69	1,04	0,7	1,52	0,61	19,69	29,93	12,01	12,01	17,92	0,00	324,39	0,00
6	649,72	1,71	0,73	1,38	0,72	30,03	41,44	21,62	21,62	19,82	0,00	344,21	0,00
6	675,00	1,9	0,77	1,81	0,75	25,28	45,76	18,96	18,96	26,80	0,00	371,01	0,00
6	695,44	2,3	0,73	2,10	0,75	20,44	42,92	15,33	15,33	27,59	0,00	398,60	0,00
6	725,00	2,27	0,72	2,29	0,73	29,56	67,69	21,58	21,58	46,11	0,00	444,71	0,00

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH DP 3120L
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odległość (mb)	Objętość		Zużycie na miejscu (m3)	Nadmiar objętości		Suma objętości	
		wykop (m2)	nasyp (m2)	wykop (m2)	nasyp (m2)		wykop (m3)	nasyp (m3)		wykop (m3)	nasyp (m3)	wykop (m3)	nasyp (m3)
6	744,84	2,18	0,76	2,23	0,74	19,84	44,24	14,68	14,68	29,56	0,00	474,27	0,00
6	775,17	1,51	0,73	1,85	0,75	30,33	56,11	22,75	22,75	33,36	0,00	507,63	0,00
6	800,00	1,67	0,76	1,59	0,75	24,83	39,48	18,62	18,62	20,86	0,00	528,49	0,00
6	825,00	1,7	0,96	1,69	0,86	25,00	42,25	21,50	21,50	20,75	0,00	549,24	0,00
6	850,00	1,56	0,96	1,63	0,96	25,00	40,75	24,00	24,00	16,75	0,00	565,99	0,00
6	875,00	1,18	0,94	1,37	0,95	25,00	34,25	23,75	23,75	10,50	0,00	576,49	0,00
6	900,00	2,25	0,9	1,72	0,92	25,00	43,00	23,00	23,00	20,00	0,00	596,49	0,00
6	925,81	1,96	1,38	2,11	1,14	25,81	54,46	29,42	29,42	25,04	0,00	621,53	0,00
6	950,00	3,79	1,46	2,88	1,42	24,19	69,67	34,35	34,35	35,32	0,00	656,85	0,00
6	958,70	3,01	1,47	3,40	1,47	8,70	29,58	12,79	12,79	16,79	0,00	673,64	0,00
6	969,54	3,44	0,95	3,23	1,21	10,84	35,01	13,12	13,12	21,89	0,00	695,53	0,00
7	0,00	1,38	1,05	2,41	1,00	30,46	73,41	30,46	30,46	42,95	0,00	738,48	0,00
7	25,00	1,61	0,74	1,50	0,90	25,00	37,50	22,50	22,50	15,00	0,00	753,48	0,00
7	50,00	1,56	0,82	1,59	0,78	25,00	39,75	19,50	19,50	20,25	0,00	773,73	0,00
7	72,44	1,24	0,87	1,40	0,85	22,44	31,42	19,07	19,07	12,35	0,00	786,08	0,00
7	102,44	1,18	0,77	1,21	0,82	30,00	36,30	24,60	24,60	11,70	0,00	797,78	0,00
7	125,00	1,68	0,67	1,43	0,72	22,56	32,26	16,24	16,24	16,02	0,00	813,80	0,00
7	132,24	1,31	0,66	1,50	0,67	7,24	10,86	4,85	4,85	6,01	0,00	819,81	0,00
7	150,00	0,92	0,8	1,12	0,73	17,76	19,89	12,96	12,96	6,93	0,00	826,74	0,00
7	162,24	0,89	0,75	0,91	0,78	12,24	11,14	9,55	9,55	1,59	0,00	828,33	0,00
7	169,72	1,2	0,67	1,05	0,71	7,48	7,85	5,31	5,31	2,54	0,00	830,87	0,00
7	199,72	2,11	0,74	1,66	0,71	30,00	49,80	21,30	21,30	28,50	0,00	859,37	0,00
7	212,46	1,1	0,96	1,61	0,85	12,74	20,51	10,83	10,83	9,68	0,00	869,05	0,00
7	225,21	1,04	0,86	1,07	0,91	12,75	13,64	11,60	11,60	2,04	0,00	871,09	0,00
7	255,21	1,62	0,53	1,33	0,70	30,00	39,90	21,00	21,00	18,90	0,00	889,99	0,00
7	275,00	0,9	0,72	1,26	0,63	19,79	24,94	12,47	12,47	12,47	0,00	902,46	0,00
7	300,00	1,04	0,74	0,97	0,73	25,00	24,25	18,25	18,25	6,00	0,00	908,46	0,00
7	325,00	1,26	0,62	1,15	0,68	25,00	28,75	17,00	17,00	11,75	0,00	920,21	0,00
7	350,00	1,21	0,68	1,24	0,65	25,00	31,00	16,25	16,25	14,75	0,00	934,96	0,00
7	363,40	0,8	0,76	1,01	0,72	13,40	13,53	9,65	9,65	3,88	0,00	938,84	0,00
7	375,00	0,9	1,16	0,85	0,96	11,60	9,86	11,14	9,86	0,00	1,28	937,56	0,00

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH DP 3120L
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odległość (mb)	Objętość		Zużycie na miejscu (m3)	Nadmiar objętości		Suma objętości	
		wykop (m2)	nasyp (m2)	wykop (m2)	nasyp (m2)		wykop (m3)	nasyp (m3)		wykop (m3)	nasyp (m3)	wykop (m3)	nasyp (m3)
7	393,40	1,65	0,88	1,28	1,02	18,40	23,55	18,77	18,77	4,78	0,00	942,34	0,00
7	425,00	2,03	0,59	1,84	0,74	31,60	58,14	23,38	23,38	34,76	0,00	977,10	0,00
7	450,00	1,41	0,67	1,72	0,63	25,00	43,00	15,75	15,75	27,25	0,00	1004,35	0,00
7	475,00	1,03	0,54	1,22	0,61	25,00	30,50	15,25	15,25	15,25	0,00	1019,60	0,00
7	500,00	1,03	0,76	1,03	0,65	25,00	25,75	16,25	16,25	9,50	0,00	1029,10	0,00
7	525,00	0,73	0,96	0,88	0,86	25,00	22,00	21,50	21,50	0,50	0,00	1029,60	0,00
7	550,00	0,66	0,54	0,70	0,75	25,00	17,50	18,75	17,50	0,00	1,25	1028,35	0,00
7	575,00	0,68	0,52	0,67	0,53	25,00	16,75	13,25	13,25	3,50	0,00	1031,85	0,00
7	600,00	0,99	0,37	0,84	0,45	25,00	21,00	11,25	11,25	9,75	0,00	1041,60	0,00
7	625,00	0,97	0,46	0,98	0,42	25,00	24,50	10,50	10,50	14,00	0,00	1055,60	0,00
7	650,00	0,66	0,51	0,82	0,49	25,00	20,50	12,25	12,25	8,25	0,00	1063,85	0,00
7	675,00	0,86	0,49	0,76	0,50	25,00	19,00	12,50	12,50	6,50	0,00	1070,35	0,00
7	700,00	0,79	0,55	0,83	0,52	25,00	20,75	13,00	13,00	7,75	0,00	1078,10	0,00
7	725,00	1,03	0,48	0,91	0,52	25,00	22,75	13,00	13,00	9,75	0,00	1087,85	0,00
7	736,50	1,25	0,4	1,14	0,44	11,50	13,11	5,06	5,06	8,05	0,00	1095,90	0,00
7	748,18	1,3	0,4	1,28	0,40	11,68	14,95	4,67	4,67	10,28	0,00	1106,18	0,00
7	773,18	1,23	0,44	1,27	0,42	25,00	31,75	10,50	10,50	21,25	0,00	1127,43	0,00
7	798,10	0,54	0,47	0,89	0,46	24,92	22,18	11,46	11,46	10,72	0,00	1138,15	0,00
7	823,05	0,8	0,49	0,67	0,48	24,95	16,72	11,98	11,98	4,74	0,00	1142,89	0,00
7	835,70	0,79	0,61	0,80	0,55	12,65	10,12	6,96	6,96	3,16	0,00	1146,05	0,00
7	847,98	1,08	0,56	0,94	0,59	12,28	11,54	7,25	7,25	4,29	0,00	1150,34	0,00
7	873,19	0,63	1	0,86	0,78	25,21	21,68	19,66	19,66	2,02	0,00	1152,36	0,00
7	898,24	0,73	0,62	0,68	0,81	25,05	17,03	20,29	17,03	0,00	3,26	1149,10	0,00
7	923,13	0,91	0,46	0,82	0,54	24,89	20,41	13,44	13,44	6,97	0,00	1156,07	0,00
7	947,97	0,84	0,35	0,88	0,41	24,84	21,86	10,18	10,18	11,68	0,00	1167,75	0,00
7	972,91	0,8	0,3	0,82	0,33	24,94	20,45	8,23	8,23	12,22	0,00	1179,97	0,00
7	998,05	0,95	0,33	0,88	0,32	25,14	22,12	8,04	8,04	14,08	0,00	1194,05	0,00
8	23,00	0,69	0,36	0,82	0,35	24,95	20,46	8,73	8,73	11,73	0,00	1205,78	0,00
8	48,02	0,76	0,36	0,73	0,36	25,02	18,26	9,01	9,01	9,25	0,00	1215,03	0,00
8	73,02	0,64	0,32	0,70	0,34	25,00	17,50	8,50	8,50	9,00	0,00	1224,03	0,00
8	98,27	0,73	0,41	0,69	0,37	25,25	17,42	9,34	9,34	8,08	0,00	1232,11	0,00
8	123,26	0,65	0,41	0,69	0,41	24,99	17,24	10,25	10,25	6,99	0,00	1239,10	0,00
				0,71	0,36	25,06	17,79	9,02	9,02	8,77	0,00		

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH DP 3120L
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odległość (mb)	Objętość		Zużycie na miejscu (m3)	Nadmiar objętości		Suma objętości	
		wykop (m2)	nasyp (m2)	wykop (m2)	nasyp (m2)		wykop (m3)	nasyp (m3)		wykop (m3)	nasyp (m3)	wykop (m3)	nasyp (m3)
8	148,32	0,77	0,3									1247,87	0,00
				1,20	0,26	24,89	29,87	6,47	6,47	23,40	0,00		
8	173,21	1,63	0,21									1271,27	0,00
				1,32	0,27	24,95	32,93	6,74	6,74	26,19	0,00		
8	198,16	1,01	0,32									1297,46	0,00
				1,34	0,25	24,98	33,47	6,25	6,25	27,22	0,00		
8	223,14	1,66	0,18									1324,68	0,00
				1,42	0,14	8,86	12,58	1,24	1,24	11,34	0,00		
8	232,00	1,17	0,09									1336,02	0,00
suma							2 869,14	1 533,12	1 513,33	1 355,81	19,79		

TABELA OBJĘTOŚCI WYRÓWNANIA DP3120L
z mieszanki niezwiązanej kruszywa C/90/3 o uziarnieniu 0/31,5
od km 5+792,00 do km 6+073,67
gm. Krasnystaw

KM	HM	Powierzchnia [m2]	Średnia powierzchnia [m2]	Odległość (mb)	Objętość [m3]
5	792,00	0			
			0,00	8,00	0,00
5	800,00	0			
			0,27	25,00	6,75
5	825,00	0,53			
			0,61	25,00	15,25
5	850,00	0,69			
			0,62	25,00	15,50
5	875,00	0,54			
			0,00	25,00	0,00
5	900,00	1,43			
			1,06	25,00	26,50
5	925,00	0,68			
			0,64	25,00	16,00
5	950,00	0,59			
			0,74	18,64	13,79
5	968,64	0,88			
			0,89	6,36	5,66
5	975,00	0,89			
			0,77	23,64	18,20
5	998,64	0,64			
			0,70	26,36	18,45
6	25,00	0,75			
			0,79	25,00	19,75
6	50,00	0,82			
			0,79	23,67	18,70
6	73,67	0,76			
suma=					174,55

TABELA OBJĘTOŚCI WYRÓWNANIA DP3120L
z mieszanki niezwiązanej kruszywa C/90/3 o uziarnieniu 0/31,5
od km 6+073,67 do km 8+232,00
g. Łopiennik Górny

KM	HM	Powierzchnia [m2]	Średnia powierzchnia [m2]	Odległość (mb)	Objętość [m3]
6	73,67	0,76			
			0,83	26,33	21,85
6	100,00	0,9			
			0,99	25,00	24,75
6	125,00	1,08			
			1,02	7,94	8,10
6	132,94	0,95			
			0,88	17,06	15,01
6	150,00	0,81			
			0,83	12,94	10,74
6	162,94	0,85			
			0,88	12,06	10,61
6	175,00	0,9			
			0,81	25,00	20,25
6	200,00	0,71			
			0,73	25,00	18,25
6	225,00	0,75			
			0,67	25,00	16,75
6	250,00	0,59			
			0,73	25,00	18,25
6	275,00	0,86			
			0,76	25,00	19,00
6	300,00	0,65			
			0,00	25,00	0,00
6	325,00	0,74			
			0,76	25,00	19,00
6	350,00	0,78			
			0,77	25,00	19,25
6	375,00	0,76			
			0,76	12,99	9,87
6	387,99	0,75			
			0,82	12,01	9,85
6	400,00	0,88			
			0,88	17,99	15,83
6	417,99	0,87			
			0,81	32,01	25,93
6	450,00	0,74			
			0,64	17,46	11,17
6	467,46	0,53			
			0,65	30,00	19,50
6	497,46	0,76			
			0,71	36,87	26,18
6	534,33	0,66			
			0,71	15,67	11,13
6	550,00	0,76			
			0,75	14,33	10,75
6	564,33	0,73			

TABELA OBJĘTOŚCI WYRÓWNANIA DP3120L
z mieszanki niezwiązanej kruszywa C/90/3 o uziarnieniu 0/31,5
od km 6+073,67 do km 8+232,00
g. Łopiennik Górny

KM	HM	Powierzchnia [m2]	Średnia powierzchnia [m2]	Odległość (mb)	Objętość [m3]
6	575,00	0,62	0,68	10,67	7,26
6	589,69	0,66	0,64	14,69	9,40
6	600,00	0,55	0,61	10,31	6,29
6	619,69	0,73	0,64	19,69	12,60
6	649,72	0,52	0,63	30,03	18,92
6	675,00	0,96	0,74	25,28	18,71
6	695,44	0,97	0,97	20,44	19,83
6	725,00	0,63	0,80	29,56	23,65
6	744,84	0,53	0,58	19,84	11,51
6	775,17	0,93	0,73	30,33	22,14
6	800,00	0,88	0,91	24,83	22,60
6	825,00	1,56	1,22	25,00	30,50
6	850,00	1,2	1,38	25,00	34,50
6	875,00	0,75	0,98	25,00	24,50
6	900,00	0,62	0,69	25,00	17,25
6	925,81	0,62	0,62	25,81	16,00
6	950,00	0,79	0,71	24,19	17,17
6	958,70	0,77	0,78	8,70	6,79
6	969,54	0,82	0,80	10,84	8,67
7	0,00	0,47	0,65	30,46	19,80
7	25,00	0,64	0,56	25,00	14,00
7	50,00	0,63	0,64	25,00	16,00
7	72,44	0,77	0,70	22,44	15,71
			0,96	30,00	28,80

TABELA OBJĘTOŚCI WYRÓWNANIA DP3120L
z mieszanki niezwiązanej kruszywa C/90/3 o uziarnieniu 0/31,5
od km 6+073,67 do km 8+232,00
g. Łopiennik Górny

KM	HM	Powierzchnia [m2]	Średnia powierzchnia [m2]	Odległość (mb)	Objętość [m3]
7	102,44	1,14			
			0,93	22,56	20,98
7	125,00	0,72			
			0,69	7,24	5,00
7	132,24	0,66			
			0,64	17,76	11,37
7	150,00	0,61			
			0,61	12,24	7,47
7	162,24	0,6			
			0,63	7,48	4,71
7	169,72	0,66			
			0,80	30,00	24,00
7	199,72	0,94			
			1,10	12,74	14,01
7	212,46	1,26			
			1,15	12,75	14,66
7	225,21	1,04			
			0,88	30,00	26,40
7	255,21	0,72			
			0,80	19,79	15,83
7	275,00	0,88			
			0,75	25,00	18,75
7	300,00	0,62			
			0,58	25,00	14,50
7	325,00	0,53			
			0,57	25,00	14,25
7	350,00	0,6			
			0,72	13,40	9,65
7	363,40	0,83			
			0,90	11,60	10,44
7	375,00	0,96			
			0,90	18,40	16,56
7	393,40	0,84			
			0,70	31,60	22,12
7	425,00	0,56			
			0,71	25,00	17,75
7	450,00	0,85			
			0,84	25,00	21,00
7	475,00	0,82			
			0,75	25,00	18,75
7	500,00	0,68			
			0,75	25,00	18,75
7	525,00	0,82			
			0,83	25,00	20,75
7	550,00	0,83			
			0,84	25,00	21,00
7	575,00	0,85			

TABELA OBJĘTOŚCI WYRÓWNANIA DP3120L
z mieszanki niezwiązanej kruszywa C/90/3 o uziarnieniu 0/31,5
od km 6+073,67 do km 8+232,00
g. Łopiennik Górny

KM	HM	Powierzchnia [m2]	Średnia powierzchnia [m2]	Odległość (mb)	Objętość [m3]
			0,57	25,00	14,25
7	600,00	0,28			
			0,14	25,00	3,50
7	625,00	0			
suma=					1171,07

TABELA OBJĘTOŚCI WYRÓWNANIA DP3120L z AC11W od km 6+073,67 do km 8+232,00 gm. Łopiennik Górny					
KM	HM	Powierzchnia [m2]	Średnia powierzchnia [m2]	Odległość (mb)	Objętość [m3]
7	575,00	0			
			0,14	25,00	3,50
7	600,00	0,28			
			0,39	25,00	9,75
7	625,00	0,5			
			0,44	25,00	11,00
7	650,00	0,37			
			0,27	25,00	6,75
7	675,00	0,16			
			0,13	25,00	3,25
7	700,00	0,1			
			0,15	25,00	3,75
7	725,00	0,2			
			0,24	11,50	2,76
7	736,50	0,27			
			0,30	11,68	3,50
7	748,18	0,33			
			0,27	25,00	6,75
7	773,18	0,21			
			0,25	24,92	6,23
7	798,10	0,29			
			0,31	24,95	7,73
7	823,05	0,33			
			0,31	12,65	3,92
7	835,70	0,28			
			0,26	12,28	3,19
7	847,98	0,23			
			0,27	25,21	6,81
7	873,19	0,3			
			0,27	25,05	6,76
7	898,24	0,24			
			0,31	24,89	7,72
7	923,13	0,37			
			0,37	24,84	9,19
7	947,97	0,37			
			0,22	24,94	5,49
7	972,91	0,07			
			0,17	25,14	4,27
7	998,05	0,27			
			0,30	24,95	7,49
8	23,00	0,33			
			0,33	25,02	8,26
8	48,02	0,32			
			0,27	25,00	6,75
8	73,02	0,21			
			0,16	25,25	4,04
8	98,27	0,1			

**TABELA OBJĘTOŚCI WYRÓWNANIA DP3120L
z AC11W
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny**

KM	HM	Powierzchnia [m2]	Średnia powierzchnia [m2]	Odległość (mb)	Objętość [m3]
8	123,26	0,22	0,16	24,99	4,00
8	148,32	0,23	0,23	25,06	5,76
8	173,21	0,11	0,17	24,89	4,23
8	198,16	0,05	0,08	24,95	2,00
8	223,14	0	0,03	24,98	0,75
8	232,00	0	0,00	8,86	0,00
				suma=	155,60

TABELA POSZERZEŃ DP3120L
Warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem C3/4 gr. 15cm
od km 5+792,00 do km 6+073,67
gm. Krasnystaw

KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]
5	792,00	0	1,12	1,12			
					1,12	8,00	8,96
5	800,00	0	1,12	1,12			
					2,08	25,00	52,00
5	825,00	1,75	1,28	3,03			
					3,03	25,00	75,75
5	850,00	1,58	1,45	3,03			
					2,91	25,00	72,75
5	875,00	0,95	1,83	2,78			
					3,05	25,00	76,25
5	900,00	1,44	1,88	3,32			
					3,17	25,00	79,25
5	925,00	1,17	1,84	3,01			
					2,92	25,00	73,00
5	950,00	1,15	1,67	2,82			
					2,90	18,64	54,06
5	968,64	1,32	1,65	2,97			
					3,04	6,36	19,33
5	975,00	1,44	1,67	3,11			
					3,11	23,64	73,52
5	998,64	1,23	1,88	3,11			
					2,65	26,36	69,85
6	25,00	0	2,19	2,19			
					2,17	25,00	54,25
6	50,00	0	2,15	2,15			
					2,30	23,67	54,44
6	73,67	0	2,45	2,45			
suma=							763,41

TABELA POSZERZEŃ DP3120L
Warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem C3/4 gr. 15cm
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]
6	73,67	0	2,45	2,45			
					2,53	26,33	66,61
6	100,00	0	2,61	2,61			
					2,89	25,00	72,25
6	125,00	1,29	1,87	3,16			
					3,15	7,94	25,01
6	132,94	1,45	1,68	3,13			
					3,11	17,06	53,06
6	150,00	1,76	1,33	3,09			
					3,04	12,94	39,34
6	162,94	1,45	1,54	2,99			
					3,02	12,06	36,42
6	175,00	1,45	1,59	3,04			
					2,91	25,00	72,75
6	200,00	1,25	1,52	2,77			
					2,92	25,00	73,00
6	225,00	1,64	1,42	3,06			
					2,93	25,00	73,25
6	250,00	1,64	1,15	2,79			
					2,70	25,00	67,50
6	275,00	1,57	1,04	2,61			
					2,60	25,00	65,00
6	300,00	1,4	1,19	2,59			
					2,98	25,00	74,50
6	325,00	1,67	1,69	3,36			
					3,16	25,00	79,00
6	350,00	1,26	1,7	2,96			
					2,95	25,00	73,75
6	375,00	1,37	1,57	2,94			
					2,91	12,99	37,80
6	387,99	1,32	1,55	2,87			
					3,07	12,01	36,87
6	400,00	1,55	1,72	3,27			
					3,59	17,99	64,58
6	417,99	2,29	1,61	3,9			
					3,38	32,01	108,19
6	450,00	1,22	1,63	2,85			
					2,25	17,46	39,29
6	467,46	0	1,65	1,65			
					1,49	30,00	44,70
6	497,46	0	1,32	1,32			
					0,66	36,87	24,33
6	534,33	0	0	0			
					0,00	15,67	0,00
6	550,00	0	0	0			
					0,00	14,33	0,00

TABELA POSZERZEŃ DP3120L
Warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem C3/4 gr. 15cm
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]
6	564,33	0	0	0	0,65	10,67	6,94
6	575,00	1,29	0	1,29			
6	589,69	1,36	0	1,36			
6	600,00	1,53	0	1,53			
6	619,69	1,65	0	1,65	1,45	10,31	14,95
6	649,72	0	0	0	1,59	19,69	31,31
6	675,00	0	0	0	0,83	30,03	24,92
6	695,44	1,65	1,44	3,09	0,00	25,28	0,00
6	725,00	0	1,46	1,46	1,55	20,44	31,68
6	744,84	0	0	0	2,28	29,56	67,40
6	775,17	1,85	1,65	3,5	0,73	19,84	14,48
6	800,00	1,71	1,32	3,03	1,75	30,33	53,08
6	825,00	1,57	1,2	2,77	3,27	24,83	81,19
6	850,00	1,31	1,28	2,59	2,90	25,00	72,50
6	875,00	1,36	1,53	2,89	2,68	25,00	67,00
6	900,00	0	1,56	1,56	2,74	25,00	68,50
6	925,81	0	1,59	1,59	2,23	25,00	55,75
6	950,00	0	1,57	1,57	1,58	25,81	40,78
6	958,70	0	1,46	1,46	1,58	24,19	38,22
6	969,54	0	1,48	1,48	1,52	8,70	13,22
7	0,00	0	0	0	1,47	10,84	15,93
7	25,00	0	0	0	0,74	30,46	22,54
7	50,00	0	0	0	0,00	25,00	0,00
					0,00	25,00	0,00
					0,00	22,44	0,00

TABELA POSZERZEŃ DP3120L
Warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem C3/4 gr. 15cm
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]
7	72,44	0	0	0	0,00	30,00	0,00
7	102,44	0	0	0			
7	125,00	0	0	0	0,00	22,56	0,00
7	132,24	0	0	0	0,00	7,24	0,00
7	150,00	0	0	0	0,00	17,76	0,00
7	162,24	0	0	0	0,00	12,24	0,00
7	169,72	0	0	0	0,00	7,48	0,00
7	199,72	0	0	0	0,00	30,00	0,00
7	212,46	0	0	0	0,00	12,74	0,00
7	225,21	0	0	0	0,00	12,75	0,00
7	255,21	0	0	0	0,00	30,00	0,00
7	275,00	0	0	0	0,00	19,79	0,00
7	300,00	0	0	0	0,00	25,00	0,00
7	325,00	0	0	0	0,00	25,00	0,00
7	350,00	0	0	0	0,00	25,00	0,00
7	363,40	0	0	0	0,00	13,40	0,00
7	375,00	0	0	0	0,00	11,60	0,00
7	393,40	1,56	0	1,56	0,78	18,40	14,35
7	425,00	1,22	0	1,22	1,39	31,60	43,92
7	450,00	0	1,53	1,53	1,38	25,00	34,50
7	475,00	0	1,74	1,74	1,64	25,00	41,00
7	500,00	1,81	1,19	3	2,37	25,00	59,25
7	525,00	2,77	0	2,77	2,89	25,00	72,25
					2,34	25,00	58,50

TABELA POSZERZEŃ DP3120L
Warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem C3/4 gr. 15cm
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]
7	550,00	1,9	0	1,9	1,51	25,00	37,75
7	575,00	1,12	0	1,12			
7	600,00	0	1,11	1,11	1,12	25,00	28,00
7	625,00	0	1,28	1,28	1,20	25,00	30,00
7	650,00	0	0	0	0,64	25,00	16,00
7	675,00	0,99	0	0,99	0,50	25,00	12,50
7	700,00	1,38	0	1,38	1,19	25,00	29,75
7	725,00	1,39	0	1,39	1,39	25,00	34,75
7	736,50	1,4	0	1,4	1,40	11,50	16,10
7	748,18	0,85	1,26	2,11	1,76	11,68	20,56
7	773,18	0	1,87	1,87	1,99	25,00	49,75
7	798,10	0	1,56	1,56	1,72	24,92	42,86
7	823,05	0	2	2	1,78	24,95	44,41
7	835,70	0	1,65	1,65	1,83	12,65	23,15
7	847,98	0,44	1,56	2	1,83	12,28	22,47
7	873,19	0,6	0	0,6	1,30	25,21	32,77
7	898,24	0,85	0	0,85	0,73	25,05	18,29
7	923,13	1,62	0	1,62	1,24	24,89	30,86
7	947,97	1,01	0	1,01	1,32	24,84	32,79
7	972,91	0,69	0	0,69	0,85	24,94	21,20
7	998,05	0	0	0	0,35	25,14	8,80
8	23,00	0,67	0	0,67	0,34	24,95	8,48
8	48,02	1,08	0	1,08	0,88	25,02	22,02
					0,54	25,00	13,50

TABELA POSZERZEŃ DP3120L
Warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem C3/4 gr. 15cm
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]
8	73,02	0	0	0	0,33	25,25	8,33
8	98,27	0,65	0	0,65			
8	123,26	0,86	0	0,86	0,76	24,99	18,99
8	148,32	0,77	0	0,77	0,82	25,06	20,55
8	173,21	0,6	0	0,6	0,69	24,89	17,17
8	198,16	0,56	0	0,56	0,58	24,95	14,47
8	223,14	0	0	0	0,28	24,98	6,99
8	232,00	0	0	0	0,00	8,86	0,00
						suma=	2974,16

TABELA POSZERZEŃ DP3120L

Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C/90/3 o uziarnieniu 0/31,5 gr. 20cm od km 5+792,00 do km 6+073,67 gm. Krasnystaw

KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]
5	792,00	0	0,72	0,72			
					0,72	8,00	5,76
5	800,00	0	0,72	0,72			
					1,48	25,00	37,00
5	825,00	1,35	0,88	2,23			
					2,23	25,00	55,75
5	850,00	1,18	1,05	2,23			
					2,11	25,00	52,75
5	875,00	0,55	1,43	1,98			
					2,25	25,00	56,25
5	900,00	1,04	1,48	2,52			
					2,37	25,00	59,25
5	925,00	0,77	1,44	2,21			
					2,12	25,00	53,00
5	950,00	0,75	1,27	2,02			
					2,10	18,64	39,14
5	968,64	0,92	1,25	2,17			
					2,24	6,36	14,25
5	975,00	1,04	1,27	2,31			
					2,31	23,64	54,61
5	998,64	0,83	1,48	2,31			
					2,05	26,36	54,04
6	25,00	0	1,79	1,79			
					1,77	25,00	44,25
6	50,00	0	1,75	1,75			
					1,90	23,67	44,97
6	73,67	0	2,05	2,05			
suma=							571,02

TABELA POSZERZEŃ DP3120L

Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C/90/3 o uziarnieniu 0/31,5 gr. 20cm od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]
6	73,67	0	2,05	2,05			
6	100,00	0	2,21	2,21	2,13	26,33	56,08
6	125,00	0,89	1,47	2,36	2,29	25,00	57,25
6	132,94	1,05	1,28	2,33	2,35	7,94	18,66
6	150,00	1,36	0,93	2,29	2,31	17,06	39,41
6	162,94	1,05	1,14	2,19	2,24	12,94	28,99
6	175,00	1,05	1,19	2,24	2,22	12,06	26,77
6	200,00	0,85	1,12	1,97	2,11	25,00	52,75
6	225,00	1,24	1,02	2,26	2,12	25,00	53,00
6	250,00	1,24	0,75	1,99	2,13	25,00	53,25
6	275,00	1,17	0,64	1,81	1,90	25,00	47,50
6	300,00	1	0,79	1,79	1,80	25,00	45,00
6	325,00	1,27	1,29	2,56	2,18	25,00	54,50
6	350,00	0,86	1,3	2,16	2,36	25,00	59,00
6	375,00	0,97	1,17	2,14	2,15	25,00	53,75
6	387,99	0,92	1,15	2,07	2,11	12,99	27,41
6	400,00	1,15	1,32	2,47	2,27	12,01	27,26
6	417,99	1,89	1,21	3,1	2,79	17,99	50,19
6	450,00	0,82	1,23	2,05	2,58	32,01	82,59
6	467,46	0	1,25	1,25	1,65	17,46	28,81
6	497,46	0	0,92	0,92	1,09	30,00	32,70
6	534,33	0	0	0	0,46	36,87	16,96
6	550,00	0	0	0	0,00	15,67	0,00
6	564,33	0	0	0	0,00	14,33	0,00
					0,45	10,67	4,80

<p>TABELA POSZERZEŃ DP3120L</p> <p>Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C/90/3 o uziarnieniu 0/31,5 gr. 20cm od km 6+073,67 do km 8+232,00</p> <p>gm. Łopiennik Górny</p>							
KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]
6	575,00	0,89	0	0,89			
6	589,69	0,96	0	0,96	0,93	14,69	13,66
6	600,00	1,13	0	1,13	1,05	10,31	10,83
6	619,69	1,25	0	1,25	1,19	19,69	23,43
6	649,72	0	0	0	0,63	30,03	18,92
6	675,00	0	0	0	0,00	25,28	0,00
6	695,44	1,25	1,04	2,29	1,15	20,44	23,51
6	725,00	0	1,06	1,06	1,68	29,56	49,66
6	744,84	0	0	0	0,53	19,84	10,52
6	775,17	1,45	1,25	2,7	1,35	30,33	40,95
6	800,00	1,31	0,92	2,23	2,47	24,83	61,33
6	825,00	1,17	0,8	1,97	2,10	25,00	52,50
6	850,00	0,91	0,88	1,79	1,88	25,00	47,00
6	875,00	0,96	1,13	2,09	1,94	25,00	48,50
6	900,00	0	1,16	1,16	1,63	25,00	40,75
6	925,81	0	1,19	1,19	1,18	25,81	30,46
6	950,00	0	1,17	1,17	1,18	24,19	28,54
6	958,70	0	1,06	1,06	1,12	8,70	9,74
6	969,54	0	1,08	1,08	1,07	10,84	11,60
7	0,00	0	0	0	0,54	30,46	16,45
7	25,00	0	0	0	0,00	25,00	0,00
7	50,00	0	0	0	0,00	25,00	0,00
7	72,44	0	0	0	0,00	22,44	0,00
7	102,44	0	0	0	0,00	30,00	0,00
					0,00	22,56	0,00

<p align="center">TABELA POSZERZEŃ DP3120L</p> <p align="center">Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C/90/3 o uziarnieniu 0/31,5 gr. 20cm od km 6+073,67 do km 8+232,00</p> <p align="center">gm. Łopiennik Górny</p>							
KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]
7	125,00	0	0	0			
7	132,24	0	0	0	0,00	7,24	0,00
7	150,00	0	0	0	0,00	17,76	0,00
7	162,24	0	0	0	0,00	12,24	0,00
7	169,72	0	0	0	0,00	7,48	0,00
7	199,72	0	0	0	0,00	30,00	0,00
7	212,46	0	0	0	0,00	12,74	0,00
7	225,21	0	0	0	0,00	12,75	0,00
7	255,21	0	0	0	0,00	30,00	0,00
7	275,00	0	0	0	0,00	19,79	0,00
7	300,00	0	0	0	0,00	25,00	0,00
7	325,00	0	0	0	0,00	25,00	0,00
7	350,00	0	0	0	0,00	25,00	0,00
7	363,40	0	0	0	0,00	13,40	0,00
7	375,00	0	0	0	0,00	11,60	0,00
7	393,40	1,16	0	1,16	0,58	18,40	10,67
7	425,00	0,82	0	0,82	0,99	31,60	31,28
7	450,00	0	1,13	1,13	0,98	25,00	24,50
7	475,00	0	1,34	1,34	1,24	25,00	31,00
7	500,00	1,41	0,79	2,2	1,77	25,00	44,25
7	525,00	2,37	0	2,37	2,29	25,00	57,25
7	550,00	1,5	0	1,5	1,94	25,00	48,50
7	575,00	0,72	0	0,72	1,11	25,00	27,75
7	600,00	0	0,71	0,71	0,72	25,00	18,00
					0,80	25,00	20,00

<p align="center">TABELA POSZERZEŃ DP3120L</p> <p align="center">Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C/90/3 o uziarnieniu 0/31,5 gr. 20cm od km 6+073,67 do km 8+232,00</p> <p align="center">gm. Łopiennik Górny</p>							
KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]
7	625,00	0	0,88	0,88			
7	650,00	0	0	0	0,44	25,00	11,00
7	675,00	0,59	0	0,59	0,30	25,00	7,50
7	700,00	0,98	0	0,98	0,79	25,00	19,75
7	725,00	0,99	0	0,99	0,99	25,00	24,75
7	736,50	1	0	1	1,00	11,50	11,50
7	748,18	0,45	0,86	1,31	1,16	11,68	13,55
7	773,18	0	1,47	1,47	1,39	25,00	34,75
7	798,10	0	1,16	1,16	1,32	24,92	32,89
7	823,05	0	1,6	1,6	1,38	24,95	34,43
7	835,70	0	1,25	1,25	1,43	12,65	18,09
7	847,98	0,04	1,16	1,2	1,23	12,28	15,10
7	873,19	0,2	0	0,2	0,70	25,21	17,65
7	898,24	0,45	0	0,45	0,33	25,05	8,27
7	923,13	1,22	0	1,22	0,84	24,89	20,91
7	947,97	0,61	0	0,61	0,92	24,84	22,85
7	972,91	0,29	0	0,29	0,45	24,94	11,22
7	998,05	0	0	0	0,15	25,14	3,77
8	23,00	0,27	0	0,27	0,14	24,95	3,49
8	48,02	0,68	0	0,68	0,48	25,02	12,01
8	73,02	0	0	0	0,34	25,00	8,50
8	98,27	0,25	0	0,25	0,13	25,25	3,28
8	123,26	0,46	0	0,46	0,36	24,99	9,00
8	148,32	0,37	0	0,37	0,42	25,06	10,53
					0,29	24,89	7,22

TABELA POSZERZEŃ DP3120L

**Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C/90/3 o uziarnieniu 0/31,5 gr. 20cm od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny**

KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]
8	173,21	0,2	0	0,2	0,18 0,08 0,00	24,95	4,49
8	198,16	0,16	0	0,16		24,98	2,00
8	223,14	0	0	0		8,86	0,00
8	232,00	0	0	0			
						suma=	2136,68

TABELA POSZERZEŃ DP3120L
Blok podpierający 35cmx35cm z kruszywa C/90/3 o uziarnieniu 0/31,5
od km 5+792,00 do km 6+073,67

KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]	
5	998,64	0	0	0		0,18	26,36	4,74
6	25,00	0,35	0	0,35			25,00	8,75
6	50,00	0,35	0	0,35			23,67	8,28
6	73,67	0,35	0	0,35				
							suma=	21,77

TABELA POSZERZEŃ DP3120L
Blok podpierający 35cmx35cm z kruszywa C/90/3 o uziarnieniu 0/31,5
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]
6	73,67	0,35	0	0,35			
					0,35	26,33	9,22
6	100,00	0,35	0	0,35			
					0,18	25,00	4,50
6	125,00	0	0	0			
					0,00	7,94	0,00
6	132,94	0	0	0			
					0,00	17,06	0,00
6	150,00	0	0	0			
					0,00	12,94	0,00
6	162,94	0	0	0			
					0,00	12,06	0,00
6	175,00	0	0	0			
					0,00	25,00	0,00
6	200,00	0	0	0			
					0,00	25,00	0,00
6	225,00	0	0	0			
					0,00	25,00	0,00
6	250,00	0	0	0			
					0,00	25,00	0,00
6	275,00	0	0	0			
					0,00	25,00	0,00
6	300,00	0	0	0			
					0,00	25,00	0,00
6	325,00	0	0	0			
					0,00	25,00	0,00
6	350,00	0	0	0			
					0,00	25,00	0,00
6	375,00	0	0	0			
					0,00	12,99	0,00
6	387,99	0	0	0			
					0,00	12,01	0,00
6	400,00	0	0	0			
					0,00	17,99	0,00
6	417,99	0	0	0			
					0,00	32,01	0,00
6	450,00	0	0	0			
					0,18	17,46	3,14
6	467,46	0,35	0	0,35			
					0,35	30,00	10,50
6	497,46	0,35	0	0,35			
					0,53	36,87	19,54
6	534,33	0,35	0,35	0,7			
					0,70	15,67	10,97
6	550,00	0,35	0,35	0,7			
					0,70	14,33	10,03

TABELA POSZERZEŃ DP3120L
Blok podpierający 35cmx35cm z kruszywa C/90/3 o uziarnieniu 0/31,5
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]
6	564,33	0,35	0,35	0,7	0,53	10,67	5,66
6	575,00	0	0,35	0,35			
6	589,69	0	0,35	0,35	0,35	14,69	5,14
6	600,00	0	0,35	0,35	0,35	10,31	3,61
6	619,69	0	0	0	0,18	19,69	3,54
6	649,72	0,35	0,35	0,7	0,35	30,03	10,51
6	675,00	0,35	0,35	0,7	0,70	25,28	17,70
6	695,44	0	0	0	0,35	20,44	7,15
6	725,00	0,35	0	0,35	0,18	29,56	5,32
6	744,84	0,35	0,35	0,7	0,53	19,84	10,52
6	775,17	0	0	0	0,35	30,33	10,62
6	800,00	0	0	0	0,00	24,83	0,00
6	825,00	0	0	0	0,00	25,00	0,00
6	850,00	0	0	0	0,00	25,00	0,00
6	875,00	0	0	0	0,00	25,00	0,00
6	900,00	0,35	0	0,35	0,18	25,00	4,50
6	925,81	0,35	0	0,35	0,35	25,81	9,03
6	950,00	0,35	0	0,35	0,35	24,19	8,47
6	958,70	0	0	0	0,18	8,70	1,57
6	969,54	0	0	0	0,00	10,84	0,00
7	0,00	0	0,35	0,35	0,18	30,46	5,48
7	25,00	0	0,35	0,35	0,35	25,00	8,75
7	50,00	0	0	0	0,18	25,00	4,50
					0,18	22,44	4,04

TABELA POSZERZEŃ DP3120L
Blok podpierający 35cmx35cm z kruszywa C/90/3 o uziarnieniu 0/31,5
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]
7	72,44	0,35	0	0,35	0,53	30,00	15,90
7	102,44	0,35	0,35	0,7			
7	125,00	0	0,35	0,35	0,53	22,56	11,96
7	132,24	0	0,35	0,35	0,35	7,24	2,53
7	150,00	0	0,35	0,35	0,35	17,76	6,22
7	162,24	0	0	0	0,18	12,24	2,20
7	169,72	0	0	0	0,00	7,48	0,00
7	199,72	0	0	0	0,00	30,00	0,00
7	212,46	0	0	0	0,00	12,74	0,00
7	225,21	0	0	0	0,00	12,75	0,00
7	255,21	0	0,35	0,35	0,18	30,00	5,40
7	275,00	0	0,35	0,35	0,35	19,79	6,93
7	300,00	0	0,35	0,35	0,35	25,00	8,75
7	325,00	0	0,35	0,35	0,35	25,00	8,75
7	350,00	0	0	0	0,18	25,00	4,50
7	363,40	0	0	0	0,00	13,40	0,00
7	375,00	0	0	0	0,00	11,60	0,00
7	393,40	0	0	0	0,00	18,40	0,00
7	425,00	0	0	0	0,00	31,60	0,00
7	450,00	0	0	0	0,00	25,00	0,00
7	475,00	0	0	0	0,00	25,00	0,00
7	500,00	0	0	0	0,00	25,00	0,00
7	525,00	0	0	0	0,00	25,00	0,00
					0,00	25,00	0,00

TABELA POSZERZEŃ DP3120L
Blok podpierający 35cmx35cm z kruszywa C/90/3 o uziarnieniu 0/31,5
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]
7	550,00	0	0	0	0,18	25,00	4,50
7	575,00	0	0,35	0,35			
7	600,00	0,35	0	0,35	0,35	25,00	8,75
7	625,00	0,35	0	0,35	0,35	25,00	8,75
7	650,00	0,35	0	0,35	0,53	25,00	13,25
7	650,00	0,35	0,35	0,7	0,53	25,00	13,25
7	675,00	0	0,35	0,35	0,18	25,00	4,50
7	700,00	0	0	0	0,18	25,00	4,50
7	725,00	0	0,35	0,35	0,35	11,50	4,03
7	736,50	0	0,35	0,35	0,18	11,68	2,10
7	748,18	0	0	0	0,18	25,00	4,50
7	773,18	0,35	0	0,35	0,35	24,92	8,72
7	798,10	0,35	0	0,35	0,35	24,95	8,73
7	823,05	0,35	0	0,35	0,35	12,65	4,43
7	835,70	0,35	0	0,35	0,18	12,28	2,21
7	847,98	0	0	0	0,00	25,21	0,00
7	873,19	0	0	0	0,00	25,05	0,00
7	898,24	0	0	0	0,00	24,89	0,00
7	923,13	0	0	0	0,00	24,84	0,00
7	947,97	0	0	0	0,00	24,94	0,00
7	972,91	0	0	0	0,35	25,14	8,80
7	998,05	0,35	0,35	0,7	0,53	24,95	13,22
8	23,00	0	0,35	0,35	0,35	25,02	8,76
8	48,02	0	0,35	0,35	0,53	25,00	13,25

TABELA POSZERZEŃ DP3120L
Blok podpierający 35cmx35cm z kruszywa C/90/3 o uziarnieniu 0/31,5
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Szerokość poszerzenia str. L [m]	Szerokość poszerzenia str. P [m]	Szerokość poszerzenia str. L + str. P [m]	Średnia szerokość [m2]	Odległość (mb)	Powierzchnia poszerzenia [m2]
8	73,02	0,35	0,35	0,7	0,35	25,25	8,84
8	98,27	0	0	0			
8	123,26	0	0	0	0,00	24,99	0,00
8	148,32	0	0	0	0,00	25,06	0,00
8	173,21	0	0	0	0,00	24,89	0,00
8	198,16	0	0	0	0,00	24,95	0,00
8	223,14	0,35	0	0,35	0,18	24,98	4,50
8	232,00	0,35	0	0,35	0,35	8,86	3,10
suma=							419,84

TABELA POWIERZCHNI OBHUMUSOWANIA SKARP
od km 5+792,00 do km 6+073,67
gm. Krasnystaw

KM	HM	Długość		Średnia długość		Odległość	Powierzchnia		Suma strL+strP
		str. L (m)	str. P (m)	str. L (m)	str. P (m)		str. L (m2)	str. P (m2)	
5	792,00	0,00	0,00						
				1,94	2,04	8,00	15,52	16,32	31,84
5	800,00	3,87	4,08						
				3,77	3,73	25,00	94,25	93,25	187,50
5	825,00	3,66	3,37						
				3,33	3,29	25,00	83,25	82,25	165,50
5	850,00	3,00	3,20						
				2,94	3,35	25,00	73,50	83,75	157,25
5	875,00	2,88	3,50						
				3,12	3,54	25,00	78,00	88,50	166,50
5	900,00	3,36	3,58						
				3,24	3,59	25,00	81,00	89,75	170,75
5	925,00	3,11	3,59						
				3,03	3,50	25,00	75,75	87,50	163,25
5	950,00	2,95	3,41						
				3,00	3,45	18,64	55,92	64,31	120,23
5	968,64	3,04	3,49						
				3,06	3,44	6,36	19,46	21,88	41,34
5	975,00	3,07	3,38						
				2,97	3,29	23,64	70,21	77,78	147,99
5	998,64	2,86	3,19						
				2,96	3,30	26,36	78,03	86,99	165,02
6	25,00	3,05	3,40						
				3,11	3,42	25,00	77,75	85,50	163,25
6	50,00	3,17	3,44						
				3,24	3,40	23,67	76,69	80,48	157,17
6	73,67	3,30	3,35						
suma							879,33	958,26	1837,59

TABELA POWIERZCHNI OBHUMUSOWANIA SKARP
od km 5+792,00 do km 8+232,00

KM	HM	Długość		Średnia długość		Odległość	Powierzchnia		Suma strL+strP
		str. L	str. P	str. L	str. P		str. L	str. P	
		(m)	(m)	(m)	(m)	(mb)	(m2)	(m2)	(m2)
6	73,67	3,30	3,35						
				3,69	3,35	26,33	97,16	88,21	185,37
6	100,00	4,08	3,34						
				4,04	3,35	25,00	101,00	83,75	184,75
6	125,00	4,00	3,35						
				4,04	3,45	7,94	32,08	27,39	59,47
6	132,94	4,07	3,55						
				4,00	3,75	17,06	68,24	63,98	132,22
6	150,00	3,93	3,95						
				3,97	4,03	12,94	51,37	52,15	103,52
6	162,94	4,00	4,10						
				3,97	4,16	12,06	47,88	50,17	98,05
6	175,00	3,93	4,22						
				3,93	4,22	25,00	98,25	105,50	203,75
6	200,00	3,92	4,21						
				4,02	4,22	25,00	100,50	105,50	206,00
6	225,00	4,11	4,22						
				4,21	4,14	25,00	105,25	103,50	208,75
6	250,00	4,31	4,05						
				4,57	4,50	25,00	114,25	112,50	226,75
6	275,00	4,83	4,95						
				5,10	4,61	25,00	127,50	115,25	242,75
6	300,00	5,37	4,27						
				5,04	4,19	25,00	126,00	104,75	230,75
6	325,00	4,71	4,11						
				4,37	4,19	25,00	109,25	104,75	214,00
6	350,00	4,02	4,26						
				3,81	3,82	25,00	95,25	95,50	190,75
6	375,00	3,60	3,37						
				3,43	3,24	12,99	44,56	42,09	86,65
6	387,99	3,25	3,10						
				3,22	3,15	12,01	38,67	37,83	76,50
6	400,00	3,18	3,20						
				3,28	3,24	17,99	59,01	58,29	117,30
6	417,99	3,37	3,28						
				3,47	3,30	32,01	111,07	105,63	216,70
6	450,00	3,57	3,31						
				3,95	3,30	17,46	68,97	57,62	126,59
6	467,46	4,33	3,28						
				4,22	3,15	30,00	126,60	94,50	221,10
6	497,46	4,10	3,02						
				4,12	3,47	36,87	151,90	127,94	279,84
6	534,33	4,13	3,92						
				3,93	4,05	15,67	61,58	63,46	125,04
6	550,00	3,72	4,17						
				3,67	4,14	14,33	52,59	59,33	111,92
6	564,33	3,61	4,11						
				3,54	3,82	10,67	37,77	40,76	78,53
6	575,00	3,47	3,52						
				3,65	3,58	14,69	53,62	52,59	106,21
6	589,69	3,82	3,64						
				3,86	3,44	10,31	39,80	35,47	75,27
6	600,00	3,89	3,24						
				3,30	3,22	19,69	64,98	63,40	128,38

TABELA POWIERZCHNI OBHUMUSOWANIA SKARP
od km 5+792,00 do km 8+232,00

KM	HM	Długość		Średnia długość		Odległość	Powierzchnia		Suma strL+strP
		str. L	str. P	str. L	str. P		str. L	str. P	
		(m)	(m)	(m)	(m)	(mb)	(m2)	(m2)	(m2)
6	619,69	2,71	3,19						
6	649,72	5,53	3,43	4,12	3,31	30,03	123,72	99,40	223,12
6	675,00	4,64	3,50	5,09	3,47	25,28	128,68	87,72	216,40
6	695,44	4,80	3,52	4,72	3,51	20,44	96,48	71,74	168,22
6	725,00	4,93	3,44	4,87	3,48	29,56	143,96	102,87	246,83
6	744,84	6,12	3,54	5,53	3,49	19,84	109,72	69,24	178,96
6	775,17	3,02	3,58	4,57	3,56	30,33	138,61	107,97	246,58
6	800,00	4,82	3,80	3,92	3,69	24,83	97,33	91,62	188,95
6	825,00	3,80	3,70	4,31	3,75	25,00	107,75	93,75	201,50
6	850,00	3,72	3,82	3,76	3,76	25,00	94,00	94,00	188,00
6	875,00	4,55	4,33	4,14	4,08	25,00	103,50	102,00	205,50
6	900,00	6,31	4,49	5,43	4,41	25,00	135,75	110,25	246,00
6	925,81	6,74	4,72	6,53	4,61	25,81	168,54	118,98	287,52
6	950,00	7,61	4,50	7,18	4,61	24,19	173,68	111,52	285,20
6	958,70	6,63	4,42	7,12	4,46	8,70	61,94	38,80	100,74
6	969,54	6,55	4,20	6,59	4,31	10,84	71,44	46,72	118,16
7	0,00	5,70	4,39	6,13	4,30	30,46	186,72	130,98	317,70
7	25,00	5,85	4,25	5,78	4,32	25,00	144,50	108,00	252,50
7	50,00	5,48	4,22	5,67	4,24	25,00	141,75	106,00	247,75
7	72,44	4,47	4,16	4,98	4,19	22,44	111,75	94,02	205,77
7	102,44	3,16	3,65	3,82	3,91	30,00	114,60	117,30	231,90
7	125,00	3,42	3,87	3,29	3,76	22,56	74,22	84,83	159,05
7	132,24	3,28	3,76	3,35	3,82	7,24	24,25	27,66	51,91
7	150,00	3,03	4,25	3,16	4,01	17,76	56,12	71,22	127,34
7	162,24	3,17	4,18	3,10	4,22	12,24	37,94	51,65	89,59
7	169,72	3,02	4,24	3,10	4,21	7,48	23,19	31,49	54,68
7	199,72	4,24	3,36	3,63	3,80	30,00	108,90	114,00	222,90
				4,19	3,31	12,74	53,38	42,17	95,55

TABELA POWIERZCHNI OBHUMUSOWANIA SKARP
od km 5+792,00 do km 8+232,00

KM	HM	Długość		Średnia długość		Odległość	Powierzchnia		Suma strL+strP
		str. L	str. P	str. L	str. P		str. L	str. P	
		(m)	(m)	(m)	(m)	(mb)	(m2)	(m2)	(m2)
7	212,46	4,13	3,25						
7	225,21	4,12	3,49	4,13	3,37	12,75	52,66	42,97	95,63
7	255,21	5,53	3,63	4,83	3,56	30,00	144,90	106,80	251,70
7	275,00	5,60	3,16	5,57	3,40	19,79	110,23	67,29	177,52
7	300,00	5,64	3,14	5,62	3,15	25,00	140,50	78,75	219,25
7	325,00	5,07	3,10	5,36	3,12	25,00	134,00	78,00	212,00
7	350,00	4,50	3,17	4,79	3,14	25,00	119,75	78,50	198,25
7	363,40	4,45	3,29	4,48	3,23	13,40	60,03	43,28	103,31
7	375,00	4,58	3,11	4,52	3,20	11,60	52,43	37,12	89,55
7	393,40	5,26	2,80	4,92	2,96	18,40	90,53	54,46	144,99
7	425,00	5,81	2,15	5,54	2,48	31,60	175,06	78,37	253,43
7	450,00	3,62	2,49	4,72	2,32	25,00	118,00	58,00	176,00
7	475,00	0,26	3,11	1,94	2,80	25,00	48,50	70,00	118,50
7	500,00	1,36	3,00	0,81	3,06	25,00	20,25	76,50	96,75
7	525,00	1,07	2,96	1,22	2,98	25,00	30,50	74,50	105,00
7	550,00	0,42	2,54	0,75	2,75	25,00	18,75	68,75	87,50
7	575,00	0,18	2,69	0,30	2,62	25,00	7,50	65,50	73,00
7	600,00	0,18	2,96	0,18	2,83	25,00	4,50	70,75	75,25
7	625,00	0,28	2,90	0,23	2,93	25,00	5,75	73,25	79,00
7	650,00	0,26	2,78	0,27	2,84	25,00	6,75	71,00	77,75
7	675,00	0,30	2,96	0,28	2,87	25,00	7,00	71,75	78,75
7	700,00	0,44	3,05	0,37	3,01	25,00	9,25	75,25	84,50
7	725,00	0,32	3,05	0,38	3,05	25,00	9,50	76,25	85,75
7	736,50	0,22	3,29	0,27	3,17	11,50	3,11	36,46	39,57
7	748,18	0,40	0,00	0,31	1,65	11,68	3,62	19,27	22,89
7	773,18	0,12	0,00	0,26	0,00	25,00	6,50	0,00	6,50
7	798,10	0,35	0,00	0,24	0,00	24,92	5,98	0,00	5,98
				0,48	0,00	24,95	11,98	0,00	11,98

TABELA POWIERZCHNI OBHUMUSOWANIA SKARP
od km 5+792,00 do km 8+232,00

KM	HM	Długość		Średnia długość		Odległość	Powierzchnia		Suma strL+strP
		str. L	str. P	str. L	str. P		str. L	str. P	
		(m)	(m)	(m)	(m)		(m2)	(m2)	
7	823,05	0,60	0,00						
				0,69	0,00	12,65	8,73	0,00	8,73
7	835,70	0,78	0,00						
				0,78	0,00	12,28	9,58	0,00	9,58
7	847,98	0,78	0,00						
				1,28	0,00	25,21	32,27	0,00	32,27
7	873,19	1,78	0,00						
				1,36	0,00	25,05	34,07	0,00	34,07
7	898,24	0,94	0,00						
				0,85	0,00	24,89	21,16	0,00	21,16
7	923,13	0,75	0,00						
				0,54	0,00	24,84	13,41	0,00	13,41
7	947,97	0,33	0,00						
				0,29	0,00	24,94	7,23	0,00	7,23
7	972,91	0,24	0,00						
				0,29	0,00	25,14	7,29	0,00	7,29
7	998,05	0,34	0,00						
				0,32	0,00	24,95	7,98	0,00	7,98
8	23,00	0,29	0,00						
				0,29	0,00	25,02	7,26	0,00	7,26
8	48,02	0,29	0,00						
				0,26	0,00	25,00	6,50	0,00	6,50
8	73,02	0,23	0,00						
				0,30	0,00	25,25	7,58	0,00	7,58
8	98,27	0,37	0,00						
				0,39	0,00	24,99	9,75	0,00	9,75
8	123,26	0,41	0,00						
				0,32	0,00	25,06	8,02	0,00	8,02
8	148,32	0,23	0,00						
				0,18	0,00	24,89	4,48	0,00	4,48
8	173,21	0,12	0,00						
				0,12	0,00	24,95	2,99	0,00	2,99
8	198,16	0,12	0,00						
				0,11	0,00	24,98	2,75	0,00	2,75
8	223,14	0,10	0,00						
				0,24	0,00	8,86	2,13	0,00	2,13
8	232,00	0,37	0,00						
suma							6608,23	5950,48	12558,71

TABELA POWIERZCHNI UMOCNIENIA PŁYTAMI AŻUROWYMI DP 3120L
od km 6+073,67 do km 8+232,00
gm. Łopiennik Górny

KM	HM	Długość		Średnia długość		Odległość	Powierzchnia		Suma strL+strP
		str. L	str. P	str. L	str. P		str. L	str. P	
		(m)	(m)	(m)	(m)	(mb)	(m2)	(m2)	(m2)
7	748,18	0,00	3,60						
7	773,18	0,00	3,97	0,00	3,79	25,00	0,00	94,75	94,75
7	798,10	0,00	2,74	0,00	3,36	24,92	0,00	83,73	83,73
7	823,05	0,00	3,14	0,00	2,94	24,95	0,00	73,35	73,35
7	835,70	0,00	2,94	0,00	3,04	12,65	0,00	38,46	38,46
7	847,98	0,00	3,13	0,00	3,04	12,28	0,00	37,33	37,33
7	873,19	0,00	1,87	0,00	2,50	25,21	0,00	63,03	63,03
7	898,24	0,00	2,04	0,00	1,96	25,05	0,00	49,10	49,10
7	923,13	0,00	1,43	0,00	1,74	24,89	0,00	43,31	43,31
7	947,97	0,00	2,18	0,00	1,81	24,84	0,00	44,96	44,96
7	972,91	0,00	2,16	0,00	2,17	24,94	0,00	54,12	54,12
7	998,05	0,00	2,70	0,00	2,43	25,14	0,00	61,09	61,09
8	23,00	0,00	2,32	0,00	2,51	24,95	0,00	62,62	62,62
8	48,02	0,00	2,46	0,00	2,39	25,02	0,00	59,80	59,80
8	73,02	0,00	2,35	0,00	2,41	25,00	0,00	60,25	60,25
8	98,27	0,00	1,96	0,00	2,16	25,25	0,00	54,54	54,54
8	123,26	0,00	2,00	0,00	1,98	24,99	0,00	49,48	49,48
8	148,32	0,00	2,18	0,00	2,09	25,06	0,00	52,38	52,38
8	173,21	0,00	3,91	0,00	3,05	24,89	0,00	75,91	75,91
8	198,16	0,00	3,92	0,00	3,92	24,95	0,00	97,80	97,80
8	223,14	0,00	5,02	0,00	4,47	24,98	0,00	111,66	111,66
8	232,00	0,00	4,38	0,00	4,70	8,86	0,00	41,64	41,64
						suma	0,00	1309,31	1309,31

TABELA ZJAZDÓW DP 3120L
gm. Krasnystaw

Lp	Lokalizacja	Strona	Szerokość zjazdu [m]	Długość zjazdu [m]	Zjazdy z kruszywa [m2]		Zjazdy asfaltowe [m2]				Powierzchnia poboczy zjazdów z kruszywa	Przepusty	
					nawierzchnia z kruszywa łamanego gr. 15cm	w-wa odsączająca grubości 15cm	warstwa ścierna z AC11S 50/70 gr. 4cm	warstwa wiążąca z AC11W gr. 4cm	podbudowa z mieszanki niewiązanej 0/31,5 gr. 15cm	podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem C3/4 gr. 15cm		przepust PEHD Ø50	kolnierzowe zakończenie przepustu Ø50 [szt.]
1	5+816,13	P	6,00	5,05	36,90	42,44					6,70	10,00	2,00
2	5+854,11	L	6,00	4,67	35,00	40,25					6,40	10,00	2,00
3	5+928,29	P	6,00	4,90	36,40	41,86					7,15	10,00	2,00
4	5+953,71	L	4,00	4,55	25,00	28,75					6,55	7,00	2,00
5	6+066,35	P	6,00	4,50	34,70	39,91					6,60	10,00	2,00
suma:					168,00	193,21	0,00	0,00	0,00	0,00	33,40	47,00	10,00

TABELA ZJAZDÓW DP 3120L
gm. Łopiennik

Lp	Lokalizacja	Strona	Szerokość zjazdu [m]	Długość zjazdu [m]	Zjazdy z kruszywa [m ²]		Zjazdy asfaltowe [m ²]				Zjazdy z kostki [m ²]					Powierzchnia poboczny zjazdów z kruszywa	Przepusty	
					nawierzchnia z kruszywa łamanego gr. 15cm	w-wa odsączająca grubość 15cm	warstwa ścieralna z AC11S/ 50/70 gr. 4cm	warstwa wiążąca z AC11W/ gr. 4cm	podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 gr. 15cm	podbudowa z mieszanki kruszywa 0/16 gr. 15cm	warstwa ścieralna z bet. Kostki gr. 8cm	podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 gr. 15cm	podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/16 gr. 15cm	krawężnik betonowy 15x30	opomnik betonowy 12x25		przepust PEHD Ø60	kolnierzone zakotwiczenie przepustu Ø60 [szt.]
1	6+097,62	P	6,00	5,50	40,00	46,00										8,10	9,00	2,00
2	6+129,58	P	4,00	5,60	29,10	33,47										7,90	7,00	2,00
3	6+159,66	P	4,00	5,50	28,90	33,24										7,85	7,00	2,00
4	6+173,24	L	5,00	5,90		0,00	45,00	47,70	51,75	60,75						9,10	10,50	2,00
5	6+234,87	P	4,00	9,10	43,40	49,91										13,95	7,00	2,00
6	6+385,28	P	4,00	4,75	25,95	29,84										6,85	7,00	2,00
7	6+432,14	P	6,00	4,55	34,30	39,45										6,75	9,00	2,00
8	6+494,29	P	4,00	4,95	26,50	30,48										7,20	7,00	2,00
9	6+579,19	P	4,00	5,55	30,55	35,13										7,73	7,00	2,00
10	6+608,39	P	4,00	7,60	37,40	43,01										11,70	7,00	2,00
11	6+649,72	P	6,00	4,80	35,70	41,06										7,05	9,00	2,00
12	6+714,93	P	6,00	4,90	36,30	41,75										7,13	9,00	2,00
13	6+772,36	L	5,50	7,75			75,25	79,77	86,54	101,59						12,50	11,00	2,00
14	6+803,69	P	6,00	5,00	35,85	41,23										6,98	10,00	2,00
15	7+050,00	P	6,00	5,35	38,85	44,68										7,65	10,00	2,00
16	7+090,00	P	4,00	4,70	25,00	28,75										6,45	7,00	2,00
17	7+128,51	P	6,00	14,26	88,85	102,18										20,63	10,00	2,00
18	7+323,39	P	5,00	4,55			33,55	35,56	38,58	45,29						7,20	10,50	2,00
19	7+469,30	L	5,50	6,00			62,80	66,57	72,22	84,78						10,60		
20	7+537,79	P	4,00	4,75	25,30	29,10										6,00	8,00	2,00
21	7+556,25	P	4,00	4,40							22,80	22,80	22,80	12,00	16,60	6,15	9,00	2,00
22	7+602,88	L	6,00	2,10							17,10	17,10	17,10	14,00	15,30	3,00		
23	7+682,78	L	4,00	1,95							10,20	10,20	10,20	14,00	12,70	1,50		
24	7+726,62	P	4,00	4,55							25,00	25,00	25,00	12,00	17,90	9,40	10,00	2,00
25	7+727,73	L	6,00	1,75							14,40	14,40	14,40	14,00	14,80	2,55		
26	7+753,70	L	4,00	1,70							10,95	10,95	10,95	12,00	12,80	2,40		
27	7+759,59	P	4,00	1,85							11,00	11,00	11,00	12,00	12,35	1,95		
28	7+808,17	P	4,00	3,25							18,20	18,20	18,20	12,00	15,00	4,50	10,00	2,00
29	7+823,01	P	4,00	3,80							20,50	20,50	20,50	12,00	16,00	5,55	10,00	2,00
30	7+828,83	L	4,00	1,90							12,10	12,10	12,10	12,00	13,20	2,93		
31	7+863,82	P	4,00	2,95							16,95	16,95	16,95	12,00	14,80	4,13	10,00	2,00
32	7+896,80	L	4,00	2,60							15,60	15,60	15,60	12,00	14,10	3,90		
33	7+903,48	P	4,00	3,00							19,60	19,60	19,60	12,00	14,70	4,35	10,00	2,00
34	7+935,65	P	4,00	3,35							17,90	17,90	17,90	12,00	15,25	5,10	10,00	2,00
35	7+936,18	L	4,00	2,00							12,70	12,70	12,70	12,00	11,60	2,10		
36	7+977,52	L	4,00	1,60							10,60	10,60	10,60	12,00	13,20	2,40		
37	7+978,86	P	4,00	2,50							15,80	15,80	15,80	12,00	14,20	3,60	10,00	2,00
38	8+020,05	L	4,00	1,95							12,30	12,30	12,30	12,00	13,30	2,85		
39	8+020,50	P	4,00	3,05							17,40	17,40	17,40	12,00	14,80	4,35	10,00	2,00
40	8+052,31	L	4,00	1,30							9,10	9,10	9,10	12,00	12,60	1,50		
41	8+059,93	P	4,00	2,85							16,70	16,70	16,70	12,00	14,50	3,98	10,00	2,00
42	8+090,63	L	4,00	1,60							10,05	10,05	10,05	12,00	13,10	2,40		
43	8+109,47	P	4,00	3,25							18,40	18,40	18,40	12,00	14,80	4,65	10,00	2,00
44	8+145,54	L	4,00	1,45							9,00	9,00	9,00	12,00	12,90	2,63		
45	8+145,98	P	4,00	3,15							18,70	18,70	18,70	12,00	15,10	4,88	10,00	2,00
46	8+162,05	P	4,00	3,75							20,60	20,60	20,60	12,00	16,00	5,85	10,00	2,00
47	8+175,11	L	4,00	1,20							7,50	7,50	7,50	12,00	12,90	2,25		
48	8+184,01	P	4,00	5,15							26,00	26,00	26,00	12,00	18,80	7,95	10,00	2,00
49	8+227,10	L	4,00	2,15							13,35	13,35	13,35	12,00	13,30	3,00		
suma:					581,95	669,28	216,60	229,60	249,09	292,41	450,50	450,50	450,50	354,00	416,60	291,12	301,00	66,00