

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH
Przebudowa ulicy Nagórnej w Kole
od km 0+000,00 do km 1+396,67

Pikietaż przekroju	Powierzchnia przekroju		Średnia powierzchnia		Odległość	Objętość		Zużycia na miejscu	Nadmiar objętość	
	W +	N -	W +	N -		W +	N -		W +	N -
[km+hm]	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[m]	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

ETAP_1 = km 0+00,00 - 0+357,00										
0+000,00	11,15	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x
0+013,22	5,82	0,44	8,49	0,22	13,22	112	3	0	112	0
0+027,69	4,61	1,85	5,21	1,15	14,47	75	17	0	75	0
0+053,58	2,90	1,95	3,75	1,90	25,89	97	49	0	97	0
0+071,70	3,54	1,38	3,22	1,66	18,12	58	30	0	58	0
0+100,00	2,74	1,96	3,14	1,67	28,30	89	47	0	89	0
0+139,00	4,78	1,12	3,76	1,54	39,00	147	60	0	147	0
0+154,50	4,68	0,45	4,73	0,79	15,50	73	12	0	73	0
0+183,00	5,48	0,15	5,08	0,30	28,50	145	9	0	145	0
0+200,00	5,50	0,31	5,09	0,38	17,00	87	6	0	87	0
0+220,60	6,18	0,38	5,84	0,34	20,60	120	7	0	120	0
0+250,00	6,28	1,19	4,59	1,57	29,40	135	46	0	135	0
0+273,00	5,58	1,17	4,56	1,27	23,00	105	29	0	105	0
0+300,00	4,48	1,28	5,38	1,23	27,00	145	33	0	145	0
0+325,08	3,78	1,31	4,68	1,24	25,08	117	31	0	117	0
0+357,00	1,88	1,78	3,18	1,53	31,92	102	49	0	102	0
R A Z E M					357,00	1 607	428	0	1 607	0

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH
Przebudowa ulicy Nagórnej w Kole
od km 0+000,00 do km 1+396,67

Pikietaż przekroju	Powierzchnia przekroju		Średnia powierzchnia		Odległość	Objętość		Zużycia na miejscu	Nadmiar objętość	
	W +	N -	W +	N -		W +	N -		W +	N -
[km+hm]	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[m]	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ETAP_2 = km 0+357,00 - 0+568,25										
0+357,00	2,36	1,78	x	x	x	x	x	x	x	x
0+371,17	2,98	3,00	2,67	2,39	14,17	38	34	0	38	0
0+378,50	0,00	6,29	1,49	4,65	7,33	11	34	0	11	0
0+383,00	0,00	5,87	0,00	6,08	4,50	0	27	0	0	0
0+386,00	0,00	5,95	0,00	5,91	3,00	0	18	0	0	0
0+400,00	0,00	10,46	0,00	8,20	14,00	0	115	0	0	0
0+414,00	0,00	7,23	0,00	8,84	14,00	0	124	0	0	0
0+420,82	11,67	0,00	5,84	3,61	6,82	40	25	0	40	0
0+453,00	3,96	0,00	7,82	0,00	32,18	251	0	0	251	0
0+483,00	2,52	0,00	1,26	5,23	30,00	38	157	0	38	0
0+500,00	0,58	0,00	1,55	0,00	17,00	26	0	0	26	0
0+512,50	0,70	0,00	0,64	0,00	12,50	8	0	0	8	0
0+553,25	4,30	0,00	2,50	0,00	40,75	102	0	0	102	0
0+568,25	5,68	0,00	4,99	0,00	15,00	75	0	0	75	0
R A Z E M					211,25	589	534	0	589	0

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH
Przebudowa ulicy Nagórnej w Kole
od km 0+000,00 do km 1+396,67

Pikietaż przekroju	Powierzchnia przekroju		Średnia powierzchnia		Odległość	Objętość		Zużycia na miejscu	Nadmiar objętość	
	W +	N -	W +	N -		W +	N -		W +	N -
[km+hm]	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[m]	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ETAP_3 = km 0+568,25 - 1+020,82										
0+568,25	5,68	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x
0+600,00	5,80	0,00	5,74	0,00	31,75	182	0	0	182	0
0+629,00	4,48	0,00	5,14	0,00	29,00	149	0	0	149	0
0+649,80	4,72	0,00	4,60	0,00	20,80	96	0	0	96	0
0+661,90	3,76	0,00	4,24	0,00	12,10	51	0	0	51	0
0+700,00	7,12	0,00	5,44	0,00	38,10	207	0	0	207	0
0+755,00	4,36	0,00	5,74	0,00	55,00	316	0	0	316	0
0+800,00	6,83	0,00	5,59	0,00	45,00	252	0	0	252	0
0+845,50	5,68	0,00	6,25	0,00	45,50	284	0	0	284	0
0+886,97	6,52	0,00	6,82	0,00	41,47	283	0	0	283	0
0+900,00	4,79	0,00	5,65	0,00	13,03	74	0	0	74	0
0+944,50	4,21	0,00	4,50	0,00	44,50	200	0	0	200	0
0+971,00	6,17	0,00	5,19	0,00	26,50	137	0	0	137	0
1+000,00	4,44	0,00	5,30	0,00	29,00	154	0	0	154	0
1+020,82	4,21	0,00	4,33	0,00	20,82	90	0	0	90	0
R A Z E M					452,57	2 475	0	0	2 475	0

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH
Przebudowa ulicy Nagórnej w Kole
od km 0+000,00 do km 1+396,67

Pikietaż przekroju	Powierzchnia przekroju		Średnia powierzchnia		Odległość	Objętość		Zużycia na miejscu	Nadmiar objętość	
	W +	N -	W +	N -		W +	N -		W +	N -
[km+hm]	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[m]	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]	[m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ETAP_4 = km 1+020,82 - 1+396,67										
1+020,82	4,21	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x
1+048,82	2,90	0,00	3,55	0,00	28,00	99	0	0	99	0
1+050,32	15,73	0,00	9,31	0,00	1,50	14	0	0	14	0
1+079,48	0,10	0,60	7,92	0,30	29,16	231	9	0	231	0
1+100,00	1,30	1,08	0,70	0,84	20,52	14	17	0	14	0
1+139,52	4,62	0,00	2,36	0,30	39,52	93	12	0	93	0
1+151,31	6,31	0,00	3,80	0,54	11,79	45	6	0	45	0
1+169,81	7,35	0,00	5,98	0,00	18,50	111	0	0	111	0
1+200,00	7,33	0,00	6,82	0,00	30,19	206	0	0	206	0
1+215,81	16,40	0,00	11,86	0,00	15,81	188	0	0	188	0
1+239,50	5,26	0,00	10,83	0,00	23,69	257	0	0	257	0
1+270,17	4,78	0,00	5,02	0,00	30,67	154	0	0	154	0
1+300,00	4,18	0,00	4,48	0,00	29,83	134	0	0	134	0
1+333,25	3,96	0,00	4,07	0,00	33,25	135	0	0	135	0
1+373,25	4,29	0,00	4,13	0,00	40,00	165	0	0	165	0
1+396,67	4,84	1,00	4,57	0,50	23,42	107	12	0	107	0
R A Z E M					375,85	1 953	56	0	1 953	0

OGÓŁEM	1 396,67	6 624	1 018	0	6 624	0
---------------	-----------------	--------------	--------------	----------	--------------	----------