

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH km 0+011.00 ÷ 0+250.00

Przebudowa drogi leśnej nr inw. 242/151

L.p.	KM [m]	Odległość [m]	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar		Suma	
			W [m²]	N [m²]	W [m²]	N [m²]	W [m³]	N [m³]		W [m³]	N [m³]	W [m³]	N [m³]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	0+011,00	14,00	0,00	0,00	1,70	0,05	23,80	0,70	0,7	23,1	0	23,10	0,00
2	0+025,00	25,00	3,40	0,10	5,60	0,05	140,00	1,25	1,25	138,75	0	138,75	0,00
3	0+050,00	25,00	7,80	0,00	5,20	0,05	130,00	1,25	1,25	128,75	0	128,75	0,00
4	0+075,00	25,00	2,60	0,10	2,65	0,10	66,25	2,50	3	63,75	0	63,75	0,00
5	0+100,00	25,00	2,70	0,10	3,45	0,08	86,25	1,88	1,875	84,375	0	84,38	0,00
6	0+125,00	25,00	4,20	0,05	3,50	0,08	87,50	1,88	1,875	85,625	0	85,63	0,00
7	0+150,00	25,00	2,80	0,10	2,75	0,08	68,75	1,88	1,875	66,875	0	66,88	0,00
8	0+175,00	25,00	2,70	0,05	2,85	0,05	71,25	1,25	1,25	70	0	70,00	0,00
9	0+200,00	25,00	3,00	0,05	2,95	0,05	73,75	1,25	1,25	72,5	0	72,50	0,00
10	0+225,00	25,00	2,90	0,05	2,80	0,13	70,00	3,13	3,125	66,875	0	66,88	0,00
11	0+250,00	25,00	2,70	0,20	2,05	0,10	51,25	2,50	3	48,75	0	48,75	0,00
11	0+275,00		1,40	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00
RAZEM							868,80	19,45	19,45	849,35	0,00		

TABELA ROBÓT ZIEMNYCHkm 0+250.00 ÷ 2+050.00

Przebudowa drogi leśnej nr inw. 242/151

L.p.	KM [m]	Odległość [m]	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar		Suma	
			W [m²]	N [m²]	W [m²]	N [m²]	W [m³]	N [m³]		W [m³]	N [m³]	W [m³]	N [m³]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	0+275,00	25,00	1,40	0,00	1,80	0,03	45,00	0,63	0,625	44,375	0	44,38	0,00
2	0+300,00	25,00	2,20	0,05	1,70	0,03	42,50	0,63	0,625	41,875	0	41,88	0,00
3	0+325,00	25,00	1,20	0,00	1,05	0,00	26,25	0,00	0	26,25	0	26,25	0,00
4	0+350,00	25,00	0,90	0,00	0,90	0,00	22,50	0,00	0	22,5	0	22,50	0,00
5	0+375,00	25,00	0,90	0,00	0,50	0,03	12,38	0,63	0,625	11,75	0	11,75	0,00
6	0+400,00	25,00	0,09	0,05	0,65	0,03	16,13	0,63	0,625	15,5	0	15,50	0,00
7	0+425,00	25,00	1,20	0,00	1,45	0,00	36,25	0,00	0	36,25	0	36,25	0,00
8	0+450,00	25,00	1,70	0,00	1,70	0,00	42,50	0,00	0	42,5	0	42,50	0,00
9	0+475,00	25,00	1,70	0,00	1,30	0,00	32,50	0,00	0	32,5	0	32,50	0,00
10	0+500,00	25,00	0,90	0,00	1,00	0,00	25,00	0,00	0	25	0	25,00	0,00
11	0+525,00	11,50	1,10	0,00	3,45	0,00	39,68	0,00	0	39,675	0	39,68	0,00
12	0+536,50	13,50	5,80	0,00	3,25	0,03	43,88	0,34	0,3375	43,5375	0	43,54	0,00
13	0+550,00	25,00	0,70	0,05	0,70	0,03	17,50	0,63	0,625	16,875	0	16,88	0,00
14	0+575,00	25,00	0,70	0,00	0,90	0,00	22,50	0,00	0	22,5	0	22,50	0,00
15	0+600,00	25,00	1,10	0,00	1,40	0,03	35,00	0,63	0,625	34,375	0	34,38	0,00
16	0+625,00	0,10	1,70	0,05	3,85	0,03	0,39	0,00	0,0025	0,3825	0	0,38	0,00
17	0+625,10	24,90	6,00	0,00	3,50	0,00	87,15	0,00	0	87,15	0	87,15	0,00
18	0+650,00	25,00	1,00	0,00	1,05	0,00	26,25	0,00	0	26,25	0	26,25	0,00
19	0+675,00	25,00	1,10	0,00	1,10	0,00	27,50	0,00	0	27,5	0	27,50	0,00
20	0+700,00	25,00	1,10	0,00	1,05	0,00	26,25	0,00	0	26,25	0	26,25	0,00
21	0+725,00	25,00	1,00	0,00	1,00	0,00	25,00	0,00	0	25	0	25,00	0,00

22	0+750,00	25,00	1,00	0,00	1,05	0,00	26,25	0,00	0	26,25	0	26,25	0,00
23	0+775,00	25,00	1,10	0,00	0,85	0,08	21,25	1,88	1,875	19,375	0	19,38	0,00
24	0+800,00	25,00	0,60	0,15	0,85	0,08	21,25	1,88	1,875	19,375	0	19,38	0,00
25	0+825,00	25,00	1,10	0,00	1,00	0,00	25,00	0,00	0	25	0	25,00	0,00
26	0+850,00	25,00	0,90	0,00	1,10	0,03	27,50	0,63	0,625	26,875	0	26,88	0,00
27	0+875,00	25,00	1,30	0,05	1,15	0,05	28,75	1,25	1,25	27,5	0	27,50	0,00
28	0+900,00	25,00	1,00	0,05	1,20	0,05	30,00	1,25	1	28,75	0	28,75	0,00
29	0+925,00	25,00	1,40	0,05	1,20	0,03	30,00	0,63	0,625	29,375	0	29,38	0,00
30	0+950,00	25,00	1,00	0,00	0,90	0,03	22,50	0,63	0,625	21,875	0	21,88	0,00
31	0+975,00	25,00	0,80	0,05	0,85	0,05	21,25	1,25	1,25	20	0	20,00	0,00
32	1+000,00	25,00	0,90	0,05	0,95	0,03	23,75	0,63	0,625	23,125	0	23,13	0,00
33	1+025,00	25,00	1,00	0,00	0,90	0,03	22,50	0,63	0,625	21,875	0	21,88	0,00
34	1+050,00	25,00	0,80	0,05	0,90	0,03	22,50	0,63	0,625	21,875	0	21,88	0,00
35	1+075,00	25,00	1,00	0,00	1,20	0,00	30,00	0,00	0	30	0	30,00	0,00
36	1+100,00	25,00	1,40	0,00	1,35	0,00	33,75	0,00	0	33,75	0	33,75	0,00
37	1+125,00	25,00	1,30	0,00	1,15	0,00	28,75	0,00	0	28,75	0	28,75	0,00
38	1+150,00	25,00	1,00	0,00	0,85	0,00	21,25	0,00	0	21,25	0	21,25	0,00
39	1+175,00	17,90	0,70	0,00	2,50	0,00	44,75	0,00	0	44,75	0	44,75	0,00
40	1+192,90	7,10	4,30	0,00	2,40	0,55	17,04	3,90	3,905	13,135	0	13,13	0,00
41	1+200,00	25,00	0,50	1,10	0,50	0,65	12,50	16,25	12,5	0	3,75	0,00	3,75
42	1+225,00	25,00	0,50	0,20	0,55	0,10	13,75	2,50	3	11,25	0	11,25	0,00
43	1+250,00	25,00	0,60	0,00	0,65	0,00	16,25	0,00	0	16,25	0	16,25	0,00
44	1+275,00	25,00	0,70	0,00	0,85	0,00	21,25	0,00	0	21,25	0	21,25	0,00
45	1+300,00	25,00	1,00	0,00	0,90	0,00	22,50	0,00	0	22,5	0	22,50	0,00
46	1+325,00	25,00	0,80	0,00	1,35	0,03	33,75	0,63	0,625	33,125	0	33,13	0,00
47	1+350,00	25,00	1,90	0,05	1,55	0,03	38,75	0,63	0,625	38,125	0	38,13	0,00
48	1+375,00	25,00	1,20	0,00	1,20	0,00	30,00	0,00	0	30	0	30,00	0,00
49	1+400,00	25,00	1,20	0,00	1,20	0,00	30,00	0,00	0	30	0	30,00	0,00
50	1+425,00	25,00	1,20	0,00	1,05	0,00	26,25	0,00	0	26,25	0	26,25	0,00
51	1+450,00	25,00	0,90	0,00	0,90	0,00	22,50	0,00	0	22,5	0	22,50	0,00
52	1+475,00	25,00	0,90	0,00	0,95	0,00	23,75	0,00	0	23,75	0	23,75	0,00
53	1+500,00	25,00	1,00	0,00	0,90	0,35	22,50	8,75	8,75	13,75	0	13,75	0,00
54	1+525,00	25,00	0,80	0,70	0,75	0,60	18,75	15,00	15	3,75	0	3,75	0,00
55	1+550,00	25,00	0,70	0,50	0,85	0,25	21,25	6,25	6,25	15	0	15,00	0,00
56	1+575,00	25,00	1,00	0,00	0,90	0,85	22,50	21,25	21	1,25	0	1,25	0,00

57	1+600,00	25,00	0,80	1,70	0,85	1,25	21,25	31,25	21,25	0	10	0,00	10,00
58	1+625,00	13,65	0,90	0,80	4,65	0,40	63,47	5,46	5,46	58,0125	0	58,01	0,00
59	1+638,65	11,35	8,40	0,00	4,55	0,05	51,64	0,57	0,5675	51,075	0	51,07	0,00
60	1+650,00	25,00	0,70	0,10	0,70	0,08	17,50	1,88	1,875	15,625	0	15,63	0,00
61	1+675,00	25,00	0,70	0,05	0,80	0,03	20,00	0,63	0,625	19,375	0	19,38	0,00
62	1+700,00	25,00	0,90	0,00	0,85	0,00	21,25	0,00	0	21,25	0	21,25	0,00
63	1+725,00	25,00	0,80	0,00	0,90	0,00	22,50	0,00	0	22,5	0	22,50	0,00
64	1+750,00	25,00	1,00	0,00	1,05	0,00	26,25	0,00	0	26,25	0	26,25	0,00
65	1+775,00	25,00	1,10	0,00	1,20	0,00	30,00	0,00	0	30	0	30,00	0,00
66	1+800,00	25,00	1,30	0,00	1,40	0,00	35,00	0,00	0	35	0	35,00	0,00
67	1+825,00	25,00	1,50	0,00	1,30	0,00	32,50	0,00	0	32,5	0	32,50	0,00
68	1+850,00	25,00	1,10	0,00	1,05	0,00	26,25	0,00	0	26,25	0	26,25	0,00
69	1+875,00	25,00	1,00	0,00	1,05	0,00	26,25	0,00	0	26,25	0	26,25	0,00
70	1+900,00	25,00	1,10	0,00	1,30	0,00	32,50	0,00	0	32,5	0	32,50	0,00
71	1+925,00	25,00	1,50	0,00	1,35	0,00	33,75	0,00	0	33,75	0	33,75	0,00
72	1+950,00	25,00	1,20	0,00	1,35	0,00	33,75	0,00	0	33,75	0	33,75	0,00
73	1+975,00	25,00	1,50	0,00	1,40	0,00	35,00	0,00	0	35	0	35,00	0,00
74	2+000,00	25,00	1,30	0,00	1,65	0,00	41,25	0,00	0	41,25	0	41,25	0,00
75	2+025,00	25,00	2,00	0,00	2,25	0,05	56,25	1,25	1,25	55	0	55,00	0,00
76	2+050,00	25,00	2,50	0,10	2,75	0,10	68,75	2,50	2,5	66,25	0	66,25	0,00
77	2+075,00		3,00	0,10	1,50	0,05	0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00

RAZEM

2221,49 134,02 120,27 2101,22 13,75

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH km 2+050.00 ÷ 2+454.00

Przebudowa drogi leśnej nr inw. 242/151

L.p.	KM [m]	Odległość [m]	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar		Suma	
			W [m²]	N [m²]	W [m²]	N [m²]	W [m³]	N [m³]		W [m³]	N [m³]	W [m³]	N [m³]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2+075,00	25,00	3,00	0,10	3,10	0,08	77,50	1,88	1,875	75,625	0	75,63	0,00
2	2+100,00	25,00	3,20	0,05	3,20	0,05	80,00	1,25	1,25	78,75	0	78,75	0,00
3	2+125,00	25,00	3,20	0,05	3,20	0,05	80,00	1,25	1,25	78,75	0	78,75	0,00
4	2+150,00	25,00	3,20	0,05	3,10	0,05	77,50	1,25	1,25	76,25	0	76,25	0,00
5	2+175,00	25,00	3,00	0,05	2,90	0,08	72,50	1,88	1,875	70,625	0	70,63	0,00
6	2+200,00	25,00	2,80	0,10	2,85	0,15	71,25	3,75	3,75	67,5	0	67,50	0,00
7	2+225,00	25,00	2,90	0,20	2,95	0,15	73,75	3,75	3,75	70	0	70,00	0,00
8	2+250,00	25,00	3,00	0,10	2,65	0,10	66,25	2,50	2,5	63,75	0	63,75	0,00
9	2+275,00	25,00	2,30	0,10	2,30	0,10	57,50	2,50	2,5	55	0	55,00	0,00
10	2+300,00	25,00	2,30	0,10	2,30	0,15	57,50	3,75	3,75	53,75	0	53,75	0,00
11	2+325,00	25,00	2,30	0,20	2,45	0,15	61,25	3,75	3,75	57,5	0	57,50	0,00
12	2+350,00	25,00	2,60	0,10	2,45	0,15	61,25	3,75	3,75	57,5	0	57,50	0,00
13	2+375,00	25,00	2,30	0,20	2,40	0,15	60,00	3,75	3,75	56,25	0	56,25	0,00
14	2+400,00	25,00	2,50	0,10	2,45	0,13	61,25	3,13	3,125	58,125	0	58,13	0,00
15	2+425,00	25,00	2,40	0,15	4,20	0,10	105,00	2,50	2,5	102,5	0	102,50	0,00
16	2+450,00	3,45	6,00	0,05	3,00	0,03	10,35	0,09	0,08625	10,2637	0	10,26	0,00
17	2+453,45		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00
RAZEM							1072,85	40,71	40,71	1032,14	0,00		