

Tabela robót ziemnych

Przebudowa drogi powiatowej 1215N Wielbark - Rozogi

Pikieta	Powierzchnia przekroju		Powierzchnia średnia		Odległ	Objętość		Objętość do zużycia na miejscu	Nadmiar objętości	
	Wykop	Nasyp	Wykop	Nasyp		Dług,	Wykop		Nasyp	Wykop
	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m]	[m ³]	[m ³]	[m ³]	[m ³]	[m ³]

19+005.16	1.16	0.26	1.60	0.20	5	8	1	1	7	0
19+030.87	0.81	0.25	0.99	0.26	26	25	7	7	19	0
19+050.00	1.02	0.14	0.92	0.20	19	18	4	4	14	0
19+051.00	1.03	0.14	1.03	0.14	1	1	0	0	1	0
19+100.00	1.06	0.07	1.05	0.11	49	51	5	5	46	0
19+150.00	0.75	0.48	0.91	0.28	50	45	14	14	32	0
19+200.00	0.95	0.38	0.85	0.43	50	43	22	22	21	0
19+250.00	0.97	0.20	0.96	0.29	50	48	15	15	34	0
19+300.00	0.92	0.23	0.95	0.22	50	47	11	11	37	0
19+350.00	0.88	0.25	0.90	0.24	50	45	12	12	33	0
19+400.00	0.95	0.24	0.92	0.25	50	46	12	12	34	0
19+450.00	0.94	0.25	0.95	0.25	50	47	12	12	35	0
19+500.00	0.55	0.85	0.75	0.55	50	37	28	28	10	0
19+550.00	0.87	0.36	0.71	0.61	50	36	30	30	5	0
19+600.00	0.49	0.61	0.68	0.49	50	34	24	24	10	0
19+650.00	0.44	0.51	0.47	0.56	50	23	28	23	0	5
19+700.00	0.95	0.41	0.70	0.46	50	35	23	23	12	0
19+750.00	0.93	0.28	0.94	0.35	50	47	17	17	30	0
19+800.00	0.88	0.48	0.91	0.38	50	45	19	19	26	0
19+850.00	0.88	0.46	0.88	0.47	50	44	24	24	21	0
19+900.00	0.95	0.53	0.92	0.50	50	46	25	25	21	0

1 9+950.00	0.82	0.50	0.89	0.52	50	44	26	26	19	0
20+000.00	0.94	0.22	0.88	0.36	50	44	18	18	26	0
20+050.00	0.89	0.29	0.92	0.26	50	46	13	13	33	0
20+100.00	0.79	0.49	0.84	0.39	50	42	20	20	23	0
20+150.00	0.89	0.33	0.84	0.41	50	42	21	21	22	0
20+200.00	0.96	0.17	0.93	0.25	50	46	13	13	34	0
20+250.00	0.81	0.58	0.89	0.38	50	44	19	19	26	0
20+300.00	0.99	0.27	0.90	0.43	50	45	21	21	24	0
20+350.00	0.95	0.31	0.97	0.29	50	49	15	15	34	0
20+397.58	1.08	0.25	1.02	0.28	48	48	13	13	35	0
20+400.00	1.08	0.25	1.08	0.25	2	3	1	1	2	0
20+450.00	1.05	0.26	1.07	0.26	50	53	13	13	41	0
20+465.58	0.68	0.36	0.87	0.31	16	13	5	5	9	0
20+500.00	0.72	0.94	0.70	0.65	34	24	22	22	2	0
20+533.58	0.92	0.37	0.82	0.66	34	28	22	22	6	0
20+550.00	0.87	0.41	0.90	0.39	16	15	6	6	8	0
20+600.00	0.88	0.58	0.88	0.50	50	44	25	25	19	0
20+650.00	0.55	3.20	0.72	1.89	50	36	95	36	0	59
20+672.94	0.55	2.13	0.55	2.67	23	13	61	13	0	49
20+700.00	0.73	0.63	0.64	1.38	27	17	37	17	0	20
20+726.94	0.77	0.62	0.75	0.63	27	20	17	17	3	0
20+750.00	0.94	0.46	0.86	0.54	23	20	12	12	7	0
20+780.94	0.97	0.15	0.96	0.31	31	30	9	9	20	0
20+800.00	0.81	0.37	0.89	0.26	19	17	5	5	12	0
20+850.00	0.78	0.37	0.80	0.37	50	40	19	19	21	0
20+900.00	0.65	0.49	0.72	0.43	50	36	22	22	14	0
20+950.00	0.87	0.25	0.76	0.37	50	38	19	19	20	0
21+000.00	0.99	0.31	0.93	0.28	50	47	14	14	33	0
21+050.00	0.89	0.34	0.94	0.33	50	47	16	16	31	0
21+100.00	0.79	0.45	0.84	0.40	50	42	20	20	22	0
21+150.00	0.96	0.36	0.88	0.41	50	44	20	20	24	0
21+200.00	0.88	0.51	0.92	0.44	50	46	22	22	24	0
21+250.00	0.33	2.79	0.61	1.65	50	30	83	30	0	52
21+278.11	0.73	0.55	0.53	1.67	28	15	47	15	0	32
21+300.00	0.71	0.59	0.72	0.57	22	16	12	12	3	0
21+304.11	0.70	0.68	0.71	0.64	4	3	3	3	0	0
21+330.11	0.80	0.40	0.75	0.54	26	20	14	14	5	0
21+350.00	0.84	0.65	0.82	0.53	20	16	10	10	6	0
21+400.00	0.94	0.20	0.89	0.43	50	45	21	21	23	0

