

Tabela objętości robót ziemnych

Rozbudowa drogi gminnej nr 150848C w miejscowości Janowice.

Pikietaż	Powierzchnia wykupu	Powierzchnia nasypu	Powierzchnia nasypu – wymiana	Odległości	Średnia powierzchnia wykupu	Objętość wykupu	Średnia powierzchnia nasypu	Objętość nasypu	Średnia powierzchnia nasypu – wymiana	Objętość nasypu – wymiana
3,00	9,952	0,000	2,567	0,23	8,887	2,017	0,000	0,000	2,272	0,516
3,23	7,821	0,000	1,977	1,48	9,700	14,356	0,000	0,000	2,457	3,636
4,71	11,579	0,000	2,936	10,29	12,134	124,895	0,000	0,000	1,523	15,676
15,00	12,689	0,000	0,110	10,00	11,528	115,280	0,000	0,000	0,096	0,960
25,00	10,367	0,000	0,082	7,43	9,764	72,562	0,000	0,000	0,083	0,613
32,43	9,160	0,000	0,083	17,57	8,286	145,568	0,000	0,000	0,147	2,574
50,00	7,412	0,000	0,210	8,78	7,428	65,188	0,000	0,000	0,202	1,773
58,78	7,444	0,000	0,194	12,00	7,381	88,581	0,000	0,000	0,189	2,268
70,78	7,317	0,000	0,184	4,22	7,388	31,192	0,000	0,000	0,175	0,737
75,00	7,459	0,000	0,165	5,77	7,623	44,008	0,000	0,000	0,153	0,880
80,77	7,787	0,000	0,140	19,23	7,279	139,944	0,000	0,000	0,542	10,421
100,00	6,770	0,000	0,944	3,38	6,768	22,903	0,000	0,000	1,404	4,751
103,38	6,766	0,000	1,864	4,07	6,391	26,035	0,002	0,006	1,624	6,616
107,46	6,015	0,003	1,384	17,54	6,217	109,050	0,002	0,026	1,398	24,524
125,00	6,418	0,000	1,412	25,00	6,284	157,100	0,001	0,013	1,365	34,125
150,00	6,150	0,001	1,318	2,99	6,178	18,478	0,001	0,001	1,285	3,842
152,99	6,206	0,000	1,251	22,01	6,658	146,525	0,000	0,000	0,874	19,225
175,00	7,109	0,000	0,496	15,87	7,381	117,159	0,000	0,000	0,359	5,690
190,87	7,653	0,000	0,221	9,13	7,661	69,917	0,000	0,000	0,216	1,967
200,00	7,668	0,000	0,210	25,00	7,236	180,900	0,000	0,000	0,211	5,275
225,00	6,804	0,000	0,212	2,34	6,777	15,845	0,000	0,000	0,212	0,496
227,34	6,750	0,000	0,212	22,66	7,257	164,458	0,000	0,000	0,286	6,481
250,00	7,764	0,000	0,360	7,40	7,612	56,321	0,000	0,000	0,442	3,270
257,40	7,460	0,000	0,524	17,60	7,791	137,121	0,000	0,000	0,915	16,105
275,00	8,121	0,000	1,306	4,66	8,369	38,989	0,000	0,000	1,406	6,551
279,66	8,616	0,000	1,506	20,34	9,238	187,910	0,000	0,000	1,445	29,393
300,00	9,860	0,000	1,384	21,83	9,336	203,842	0,000	0,000	1,320	28,810
321,83	8,812	0,000	1,255	3,17	8,637	27,343	0,000	0,000	1,261	3,992
325,00	8,461	0,000	1,267	25,00	7,792	194,800	0,015	0,363	2,067	51,663
350,00	7,123	0,029	2,866	5,50	6,581	36,196	0,048	0,264	3,024	16,629
355,50	6,039	0,067	3,181	8,59	5,891	50,604	0,229	1,963	3,357	28,832
364,09	5,743	0,390	3,532	0,80	5,800	4,628	0,405	0,323	3,527	2,814
364,89	5,857	0,420	3,521	5,61	5,857	32,869	0,420	2,357	3,521	19,760
370,50	5,857	0,420	3,521	0,00	2,929	0,000	0,210	0,000	1,761	0,000
370,50	0,000	0,000	0,000	4,90	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
375,40	0,000	0,000	0,000	0,00	2,508	0,000	0,393	0,000	1,255	0,000
375,40	5,015	0,786	2,509	15,00	5,015	75,225	0,786	11,790	2,509	37,635
390,40	5,015	0,786	2,509	8,02	5,103	40,912	0,869	6,968	2,895	23,212
398,42	5,190	0,952	3,281	1,58	5,154	8,153	0,952	1,506	3,357	5,311
400,00	5,117	0,952	3,433	14,65	5,388	78,907	0,853	12,492	4,100	60,037
414,65	5,659	0,754	4,766	10,36	5,583	57,812	0,584	6,047	4,082	42,269
425,00	5,507	0,414	3,398	15,93	4,638	73,883	0,221	3,513	2,280	36,312
440,93	3,769	0,027	1,161	9,07	4,031	36,561	0,014	0,122	0,679	6,154
450,00	4,293	0,000	0,196	3,47	4,709	16,324	0,000	0,000	0,136	0,470
453,47	5,124	0,000	0,075	0,00	2,562	0,000	0,000	0,000	0,038	0,000
453,47	0,000	0,000	0,000	21,53	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
475,00	0,000	0,000	0,000	0,00	5,196	0,000	0,000	0,000	1,771	0,000
475,00	10,392	0,000	3,542	3,46	10,418	36,034	0,000	0,000	3,706	12,819
478,46	10,443	0,000	3,870	12,55	9,841	123,514	0,001	0,013	4,036	50,650
491,01	9,239	0,002	4,201	3,13	9,182	28,721	0,004	0,013	4,252	13,299
494,14	9,125	0,006	4,302	2,78	9,169	25,470	0,007	0,018	4,337	12,048
496,92	9,212	0,007	4,372	0,00	9,212	0,037	0,007	0,000	4,372	0,017
496,92	9,212	0,007	4,372	3,08	9,167	28,233	0,007	0,022	4,392	13,526
500,00	9,121	0,007	4,411	7,13	8,868	63,255	0,016	0,114	4,444	31,699
507,13	8,615	0,025	4,477	17,87	8,522	152,254	0,044	0,777	4,175	74,586
525,00	8,428	0,062	3,872	1,08	8,354	8,997	0,053	0,057	3,859	4,156
526,08	8,279	0,043	3,845	23,92	8,654	207,030	0,025	0,586	4,660	111,481
550,00	9,029	0,006	5,475	4,74	9,047	42,838	0,007	0,033	5,637	26,691
554,74	9,065	0,008	5,799	0,00	9,065	0,045	0,008	0,000	5,799	0,029
554,74	9,065	0,008	5,799	1,21	9,060	10,935	0,008	0,009	5,829	7,035
555,95	9,055	0,007	5,858	4,85	8,974	43,548	0,007	0,032	5,806	28,177
560,80	8,892	0,006	5,754	14,20	9,497	134,857	0,006	0,085	5,561	78,966
575,00	10,102	0,006	5,368	4,74	10,096	47,802	0,005	0,024	5,304	25,114
579,74	10,089	0,004	5,240	0,00	10,090	0,050	0,004	0,000	5,240	0,026
579,74	10,090	0,004	5,240	10,44	9,952	103,894	0,003	0,031	5,576	58,208
590,18	9,813	0,002	5,911							

Uwaga: nie uwzględniono w obliczeniach odcinka drogi w miejscu przejazdu kolejowego oraz w miejscu przebudowy przepustu.

Wykopy – tabela	4 287,88m³
Wykop pod zjazd: 619,2m2*0,7m	433,44m³
Wykop pod dościcia (4,5m2*0,8m)	3,60m³
Wykopy w obrębie skrzyżowania z DW – rowy, konstrukcja jezdni (79m2*0,8m)	63,20m³
Wykopy w obrębie przejazdu kolejowego (8m2*0,6m)	4,80m³
Nasypy – tabela	49,57m³
Nasypy – wymiana gruntu	1 120,79m³
Nasypy – wymiana gruntu pod zjazdami	123,84m³
Wykopy razem:	4 792,92m³