

Objętości robót ziemnych (bilans ogólny) c.d.

Pikietaż		Pole przekroju		Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma od początku	
		wykopy	nasypy	wykopy	nasypy		wykopy	nasypy	wykopy	nasypy
km	m	m ²	m ²	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m
5	720,00	1,82	0,03						2434,89	
5	745,02	0,77	0,77	32,42	9,94	9,94 *	22,47		2457,37	
5	752,80	0,44	1,00	4,72	6,89	4,72 *		2,18	2455,19	
5	784,20	0,03	1,13	7,36	33,43	7,36 *		26,06	2429,12	
5	818,30	0,29	0,67	5,49	30,68	5,49 *		25,20	2403,93	
5	863,60	0,12	0,75	9,30	32,21	9,30 *		22,91	2381,02	
5	913,90	0,02	1,57	3,30	58,34	3,30 *		55,04	2325,98	
5	963,20	0,00	2,60	0,38	102,79	0,38 *		102,41	2223,58	
5	993,72	1,35	1,35	20,63	60,31	20,63 *		39,68	2183,89	
6	16,32	2,35	0,43	41,86	20,10	20,10 *	21,76		2205,65	
6	67,60	4,44	0,33	174,29	19,40	19,40 *	154,89		2360,55	
6	95,40	6,04	0,34	145,70	9,30	9,30 *	136,40		2496,95	
6	119,60	3,40	0,56	114,23	10,93	10,93 *	103,30		2600,25	
6	140,26	2,28	2,28	58,73	29,40	29,40 *	29,33		2629,58	
6	165,60	0,91	4,39	40,45	84,61	40,45 *		44,15	2585,43	
6	211,15	0,45	2,70	31,05	161,53	31,05 *		130,49	2454,94	
6	237,40	1,57	2,04	26,62	62,21	26,62 *		35,59	2419,36	
6	241,57	1,77	1,77	6,99	7,96	6,99 *		0,97	2418,38	
6	264,80	2,89	0,29	54,15	23,98	23,98 *	30,17		2448,55	
6	319,30	1,17	1,09	110,53	37,75	37,75 *	72,78		2521,34	
6	370,00	1,15	0,68	58,80	44,93	44,93 *	13,87		2535,21	
6	420,20	1,37	0,54	63,39	30,67	30,67 *	32,72		2567,93	
6	483,60	1,41	0,05	88,39	18,70	18,70 *	69,68		2637,61	
6	524,25	1,57	0,04	60,58	1,83	1,83 *	58,76		2696,37	
6	548,20	1,04	0,67	31,26	8,52	8,52 *	22,74		2719,11	
6	594,20	1,01	0,34	47,19	23,24	23,24 *	23,95		2743,06	
6	603,49	0,89	0,89	8,81	5,72	5,72 *	3,09		2746,15	
6	622,90	0,64	2,03	14,79	28,26	14,79 *		13,48	2732,68	
6	651,60	0,51	1,18	16,46	46,04	16,46 *		29,58	2703,10	
6	708,20	0,00	2,41	14,45	101,61	14,45 *		87,16	2615,94	
6	746,04	0,92	0,92	17,42	62,97	17,42 *		45,55	2570,39	
6	759,80	1,26	0,38	14,97	8,95	8,95 *	6,02		2576,42	
6	772,49	1,09	1,09	14,91	9,36	9,36 *	5,55		2581,97	
6	815,20	0,55	3,50	35,20	98,14	35,20 *		62,94	2519,03	
6	862,60	0,84	2,41	33,09	140,08	33,09 *		106,99	2412,04	
6	923,30	1,61	5,34	74,48	235,14	74,48 *		160,65	2251,39	
6	979,20	2,41	2,41	112,28	216,43	112,28 *		104,15	2147,23	
6	981,33	2,44	2,29	5,15	5,00	5,00 *	0,15		2147,38	
7	19,40	0,65	0,37	58,80	50,67	50,67 *	8,12		2155,51	
7	47,50	1,38	0,33	28,56	9,74	9,74 *	18,82		2174,33	
7	85,30	2,75	0,06	78,12	7,20	7,20 *	70,92		2245,25	
7	133,20	0,51	0,28	78,05	7,99	7,99 *	70,06		2315,31	
7	145,22	0,40	0,40	5,44	4,07	4,07 *	1,37		2316,68	
7	190,50	0,00	0,86	9,04	28,44	9,04 *		19,40	2297,28	