

d kołowania i plac post

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Projekt : C:\Ullica\Lotnisko - Gliwice\plac post i droga kołow- przekroje poprz..ulc  
 Plik : C:\Ullica\Lotnisko - Gliwice\plac post i droga kołow- przekroje poprz..ulc  
 Utworzony: dn.2018-02-14 godz.13:30:03

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE[m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI[m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU	NADMIAR(*)	BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP			
0+000,00	9,76	8,42	50,00	336,67	445,05	336,67	108,38	0,00
0+050,00	3,71	9,38	50,00	647,31	266,66	266,66	-380,65	108,38
0+100,00	22,18	1,28	50,00	975,55	204,52	204,52	-771,03	-272,27
0+150,00	16,84	6,90	50,00	844,74	473,07	473,07	-371,67	-1043,30
0+200,00	16,95	12,03	0,02	0,54	0,17	0,17	-0,37	-1414,98
0+200,02	37,19	4,96	49,98	1570,17	123,83	123,83	-1446,34	-1415,35
0+250,00	25,64	0,00	50,00	1256,76	0,00	0,00	-1256,76	-2861,69
0+300,00	24,63	0,00	50,00	1123,53	0,00	0,00	-1123,53	-4118,45
0+350,00	20,31	0,00	50,00	836,95	13,32	13,32	-823,64	-5241,98
0+400,00	13,17	0,53	50,00	753,80	13,32	13,32	-740,48	-6065,62
0+450,00	16,99	0,00	50,00	1128,53	0,00	0,00	-1128,53	-6806,10
0+500,00	28,16	0,00	14,00	480,99	0,00	0,00	-480,99	-7934,63
0+514,00	40,56	0,00	28,66	1419,25	0,00	0,00	-1419,25	-8415,63
0+542,66	58,48	0,00	0,02	0,99	0,00	0,00	-0,99	-9834,88
0+542,68	40,63	0,00						-9835,87

0+566,00	22,09	0,00	23,32	731,37	d kołowania i plac post	0,00	-731,37	-10567,24
0+566,02	50,44	0,00	0,02	0,73	0,00	0,00	-0,73	-10567,97
0+594,50	0,10	0,08	28,48	719,65	1,10	1,10	-718,55	-11286,52
RAZEM				12827,56	1541,04	1432,66		

Nadmiar NASYP 11286,52m3

(\*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP

d startowa

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Projekt :  
 Plik :C:\ulica\Lotnisko - Gliwice\droga startowa - przekroje poprz..ulc  
 Utworzony: dn.2018-02-14 godz.13:28:26

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE NASYP	ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI NASYP	WYKOP	WYKOP	ZUŻYCIE NA MIEJSCU	NADMIAR(*)	BILANS
0+040,00	56,32	60,00	3312,90	24,47	24,47	24,47	-3288,43	0,00
0+100,00	54,11	50,00	2720,34	21,69	21,69	21,69	-2698,65	-3288,43
0+150,00	54,71	50,00	2708,08	23,71	23,71	23,71	-2684,37	-5987,08
0+200,00	53,62	50,00	2642,13	24,61	24,61	24,61	-2617,52	-8671,45
0+250,00	52,07	50,00	2575,37	25,07	25,07	25,07	-2550,30	-11288,97
0+300,00	50,95	50,00	2636,84	30,37	30,37	30,37	-2606,47	-13839,28
0+350,00	54,53	50,00	2663,35	36,46	36,46	36,46	-2626,90	-16445,74
0+400,00	52,01	50,00	2424,71	32,78	32,78	32,78	-2391,93	-19072,64
0+450,00	44,98	50,00	2190,81	24,15	24,15	24,15	-2166,66	-21464,57
0+500,00	42,65	50,00	1964,76	25,25	25,25	25,25	-1939,51	-23631,23
0+550,00	35,94	50,00	1755,86	32,37	32,37	32,37	-1723,49	-25570,74
0+600,00	34,29	50,00	1542,26	38,19	38,19	38,19	-1504,08	-27294,23
0+650,00	27,40	50,00	1234,19	56,14	56,14	56,14	-1178,04	-28798,30
0+700,00	21,97	50,00	843,57	195,90	195,90	195,90	-647,66	-29976,34
0+750,00	11,77	50,00	1135,23	194,83	194,83	194,83	-940,40	-30624,01
0+800,00	33,64	50,00	2590,45	39,59	39,59	39,59	-2550,87	-31564,41

0+850,00	69,98	0,22	50,00	5441,07	8,70	8,70	-5432,38	-34115,28
0+900,00	147,66	0,12	0,02	3,17	0,00	0,00	-3,16	-39547,65
0+900,02	168,91	0,12	59,98	6897,60	15,27	15,27	-6882,33	-39550,82
0+960,00	61,08	0,38	0,02	1,38	0,00	0,00	-1,37	-46433,14
0+960,02	76,70	0,00	13,98	642,21	0,73	0,73	-641,47	-46434,52
0+974,00	15,17	0,10						-47075,99
-----								
RAZEM				47926,28	850,28	850,28		

Nadmiar NASYP 47076,00m3

(\*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP

d pozarowa

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Projekt : C:\Ulica\Lotnisko - Gliwice\droga pozarowa - przekroje poprz...ulc  
 Plik : C:\Ulica\Lotnisko - Gliwice\droga pozarowa - przekroje poprz...ulc  
 utworzony: dn.2018-02-14 godz.13:26:07

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE[m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI[m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU	NADMIAR(*)	BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP			
0+000,00	0,00	4,50	20,00	0,00	89,62	0,00	89,62	0,00
0+020,00	0,00	4,46	30,00	0,00	128,66	0,00	128,66	89,62
0+050,00	0,00	4,11	30,00	0,00	127,52	0,00	127,52	218,28
0+080,00	0,00	4,39	33,50	2,22	137,30	2,22	135,08	345,80
0+113,50	0,13	3,81	0,02	0,00	0,12	0,00	0,12	480,87
0+113,52	0,00	8,01	29,98	0,00	227,93	0,00	227,93	480,99
0+143,50	0,00	7,19	0,02	0,00	0,11	0,00	0,11	708,92
0+143,52	0,09	3,90	36,48	6,99	128,17	6,99	121,18	709,03
0+180,00	0,30	3,13	20,00	8,89	51,29	8,89	42,39	830,21
0+200,00	0,59	2,00	12,50	8,90	20,92	8,90	12,02	872,60
0+212,50	0,83	1,34	5,50	50,17	5,69	5,69	-44,48	884,62
0+218,00	17,42	0,73	0,02	0,24	0,02	0,02	-0,23	840,14
0+218,02	6,70	0,79	4,98	37,51	5,80	5,80	-31,71	839,92
0+223,00	8,37	1,54	0,02	0,14	0,04	0,04	-0,10	808,21
0+223,02	5,41	2,47	28,48	102,96	215,77	102,96	112,81	808,11
0+251,50	1,82	12,68	5,00	9,03	49,75	9,03	40,72	920,92

0+256,50	1,80	7,22	0,02	0,10	0,11	0,10	0,00	961,64
0+256,52	8,31	3,36	7,98	48,67	26,97	26,97	-21,70	961,64
0+264,50	3,89	3,40	0,02	0,04	0,24	0,04	0,19	939,94
0+264,52	0,21	20,17	3,98	1,06	80,86	1,06	79,80	940,13
0+268,50	0,32	20,46	0,02	0,07	0,27	0,07	0,20	1019,93
0+268,52	7,05	6,75	7,78	63,81	44,17	44,17	-19,64	1020,13
0+276,30	9,36	4,60						1000,49
RAZEM				340,80	1341,29	222,95		

Nadmiar WYKOP 1000,49m3

(\*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP