

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE[m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI[m3]		ZUŻYCIE		BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP	NA MIEJSCU	NADMIAR(*)	
7600,00	0,00	0,55						0,00
7610,00	0,42	0,14	10,00	2,12	3,43	2,12	1,31	1,31
7620,00	0,72	0,14	10,00	5,72	1,42	1,42	-4,30	-3,00
7630,00	0,58	0,17	10,00	6,49	1,59	1,59	-4,90	-7,90
7640,00	0,64	0,19	10,00	6,09	1,82	1,82	-4,27	-12,16
7650,00	1,32	0,15	10,00	9,84	1,71	1,71	-8,13	-20,29
7660,00	1,51	0,23	10,00	14,16	1,90	1,90	-12,25	-32,55
7670,00	1,51	0,23	10,00	19,38	4,26	4,26	-15,12	-47,67
7680,00	2,37	0,62	10,00	17,97	5,56	5,56	-12,41	-60,08
7690,00	1,22	0,49	10,00	13,96	4,07	4,07	-9,89	-69,97
7700,00	1,57	0,32	10,00	13,55	3,11	3,11	-10,44	-80,40
7710,00	1,14	0,30	10,00	5,71	4,04	4,04	-1,67	-82,08
7720,00	0,00	0,51	10,00	0,13	3,53	0,13	3,40	-78,67
7730,00	0,02	0,20	10,00	0,67	3,20	0,67	2,54	-76,14
7740,00	0,11	0,44	10,00	1,49	3,38	1,49	1,89	-74,25
7740,00	0,19	0,23						
RAZEM				117,27	43,02	33,88		

TABELA HUMUSU

PIKIETAŻ OBJ. HUM. PROJ. [m3]	POWIERZCHNIE		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI	
	HUM. ISTN. [m2]	HUM. PROJ. [m2]		OBJ. HUM. ISTN. [m3]	
7600,00	1,24	0,00	10,00	8,93	0,33
7610,00	0,55	0,07	10,00	5,85	0,85
7620,00	0,62	0,10	10,00	6,13	0,99
7630,00	0,60	0,09	10,00	6,40	1,12
7640,00	0,68	0,13	10,00	8,62	2,23
7650,00	1,05	0,32	10,00	10,35	2,92
7660,00	1,02	0,27	10,00	8,68	2,34
7670,00	0,71	0,20	10,00	9,88	1,62
7680,00	1,26	0,12	10,00	12,78	1,31
7690,00	1,29	0,14	10,00	11,15	1,31
7700,00	0,94	0,12	10,00	4,69	1,08
7710,00	0,00	0,09	10,00	0,00	0,46
7720,00	0,00	0,00	10,00	0,00	1,49
7730,00	0,00	0,30	10,00	0,00	2,15
7740,00	0,00	0,13			
SUMY : HUMUS ISTNIEJĄCY[m3] = 93,46 PROJEKTOWANY[m3] = 20,18					

Zestawienie drzew do wycinki

Zał. Nr 3

L.p.	Nr na mapie	km	Gatunek drzewa	obwód pnia [cm]	średnica [cm]	masa [m3]	masa narastająco	Uwagi
Droga powiatowa nr 1893N m. Babki Oleckie od km 7+600 do km 7+740								
1	1	7+638 P	lipa (<i>tilia cordata</i>)	200	63	1,24	1,24	
2	2	7+650 P	lipa (<i>tilia cordata</i>)	180	57	1,02	2,26	
3	3	7+659 P	lipa (<i>tilia cordata</i>)	150	48	0,72	2,98	
4	4	7+665 P	lipa (<i>tilia cordata</i>)	110	35	0,38	3,36	
5	5	7+670 P	klon (<i>acer platanoides</i>)	150	48	0,72	4,08	
6	6	7+674 P	lipa (<i>tilia cordata</i>)	185	59	1,09	5,17	