

**ZDJĘCIE HUMUSU (etap 1)**

Kilometr	Hektometr	Szerokość	Szerokość średnia	Odległość	Powierzchnia
		Sh m	Sh m		Sh m <sup>2</sup>
1.	2.	3.	5.	7.	8.
0	0.00	0.00			
0	15.00	1.30	0.7	15.00	10
0	21.81	10.60	6.0	6.81	41
0	49.50	9.90	10.3	27.69	284
0	79.50	11.70	10.8	30.00	324
0	98.18	13.50	12.6	18.68	235
0	125.00	11.50	12.5	26.82	335
0	152.02	10.00	10.8	27.02	290
0	175.79	2.20	6.1	23.77	145
0	204.04	0.00	1.1	28.25	31
0	231.04	1.10	0.6	27.00	15
0	246.04	1.10	1.1	15.00	17
0	264.65	2.90	2.0	18.61	37
0	279.65	3.10	3.0	15.00	45
0	306.65	2.90	3.0	27.00	81
0	321.15	3.20	3.1	14.50	44
0	348.15	2.80	3.0	27.00	81
0	363.15	2.10	2.5	15.00	37
0	377.59	5.50	3.8	14.44	55
0	392.59	5.80	5.7	15.00	85
0	419.59	7.30	6.6	27.00	177
0	454.20	5.10	6.2	34.61	215
0	473.87	6.20	5.7	19.67	111
0	505.00	7.30	6.8	31.13	210
0	516.34	7.90	7.6	11.34	86
0	548.40	7.90	7.9	32.06	253
0	557.01	16.20	12.1	8.61	104
0	575.00	4.80	10.5	17.99	189
0	599.27	0.00	2.4	24.27	58
			Suma	599.27	3595.00

**ROBOTY ZIEMNE (etap 1)**

Kilometr	Hektometr	Powierzchnia		Powierzchnia średnia		Odległość	Objętość	
		+ wykop	- nasyp	wykop	nasyp		wykop	nasyp
		m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>			m <sup>3</sup>	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
0	0.00	4.32	0.00					
0	15.00	5.18	0.15	4.8	0.1	15.00	71	1
0	21.81	2.34	1.60	3.8	0.9	6.81	26	6
0				2.2	1.8	19.70	42	35
0	49.50	1.80	2.10	1.9	2.0	7.99	15	16
0				1.9	2.1	1.37	3	3
0	79.50	6.50	0.21	4.3	1.1	28.63	122	32
0	98.18	10.27	0.00	8.4	0.1	18.68	157	2
0	125.00	11.94	0.00	11.1	0.0	26.82	298	0
0	152.02	7.42	0.13	9.7	0.1	27.02	262	2
0	175.79	6.96	0.00	7.2	0.1	23.77	171	2
0	204.04	5.16	0.00	6.1	0.0	28.25	171	0
0	231.04	5.82	0.02	5.5	0.0	27.00	148	0
0	246.04	5.04	0.09	5.4	0.1	15.00	81	1
0	264.65	5.55	0.05	5.3	0.1	18.61	99	1
0	279.65	5.28	0.06	5.4	0.1	15.00	81	1
0	306.65	5.33	0.02	5.3	0.0	27.00	143	1
0	321.15	5.57	0.05	5.5	0.0	14.50	79	1
0	348.15	5.84	0.03	5.7	0.0	27.00	154	1
0	363.15	9.55	0.02	7.7	0.0	15.00	115	0
0	377.59	5.66	0.28	7.6	0.2	14.44	110	2
0	392.59	5.20	0.34	5.4	0.3	15.00	81	5
0	419.59	4.53	1.43	4.9	0.9	27.00	131	24
0	454.20	5.34	0.11	4.9	0.8	34.61	171	27
0	473.87	5.25	0.59	5.3	0.4	19.67	104	7
0	505.00	6.51	0.88	5.9	0.7	31.13	183	23
0	516.34	8.17	0.53	7.3	0.7	11.34	83	8
0	548.40	9.87	0.27	9.0	0.4	32.06	289	13
0	557.01	12.40	0.80	11.1	0.5	8.61	96	5
0	575.00	5.00	2.13	8.7	1.5	17.99	157	26
0	599.27	11.96	0.00	8.5	1.1	24.27	206	26
				Suma		599.27	3849.00	271.00

**PLANTOWANIE (etap 1)**

Kilometr	Hektometr	Szerokość		Szerokość średnia		Odległość	Powierzchnia	
		Sw	Sn	Sw	Sn		Sw	Sn
		m		m			m	m <sup>2</sup>
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
0	0.00	0.00	0.00					
0	15.00	0.00	1.30	0.0	0.7	15.00	0	10
0	21.81	2.40	3.50	1.2	2.4	6.81	8	16
0	49.50	1.10	3.70	1.8	3.6	27.69	48	100
0	79.50	1.00	1.40	1.1	2.6	30.00	32	77
0	98.18	0.80	0.00	0.9	0.7	18.68	17	13
0	125.00	1.40	1.10	1.1	0.6	26.82	30	15
0	152.02	0.20	1.10	0.8	1.1	27.02	22	30
0	175.79	0.20	0.00	0.2	0.6	23.77	5	13
0	204.04	0.00	0.00	0.1	0.0	28.25	3	0
0	231.04	0.00	1.00	0.0	0.5	27.00	0	14
0	246.04	0.00	1.00	0.0	1.0	15.00	0	15
0	264.65	0.00	0.80	0.0	0.9	18.61	0	17
0	279.65	0.00	1.20	0.0	1.0	15.00	0	15
0	306.65	0.00	1.00	0.0	1.1	27.00	0	30
0	321.15	0.00	1.40	0.0	1.2	14.50	0	17
0	348.15	0.00	1.00	0.0	1.2	27.00	0	32
0	363.15	0.00	0.40	0.0	0.7	15.00	0	11
0	377.59	0.00	1.90	0.0	1.2	14.44	0	17
0	392.59	0.00	2.50	0.0	2.2	15.00	0	33
0	419.59	0.00	3.40	0.0	3.0	27.00	0	80
0	454.20	0.20	0.80	0.1	2.1	34.61	3	73
0	473.87	0.70	1.80	0.5	1.3	19.67	9	26
0	505.00	0.00	2.10	0.4	2.0	31.13	11	61
0	516.34	0.60	2.00	0.3	2.1	11.34	3	23
0	548.40	0.30	4.20	0.5	3.1	32.06	14	99
0	557.01	1.30	3.00	0.8	3.6	8.61	7	31
0	575.00	0.00	3.10	0.7	3.1	17.99	12	55
0	599.27	0.00	0.00	0.0	1.6	24.27	0	38
				Suma		599.27	224.00	961.00

**HUMUSOWANIE (etap 1)**

Kilometr	Hektometr	Szerokość	Szerokość średnia	Odległość	Powierzchnia
		H m	H m		H m <sup>2</sup>
1.	2.	3.	5.	7.	8.
0	0.00	0.00			
0	15.00	1.30	0.7	15.00	10
0	21.81	3.50	2.4	6.81	16
0	49.50	3.70	3.6	27.69	100
0	79.50	1.40	2.6	30.00	77
0	98.18	0.00	0.7	18.68	13
0	125.00	1.10	0.6	26.82	15
0	152.02	1.30	1.2	27.02	32
0	175.79	0.20	0.8	23.77	18
0	204.04	0.00	0.1	28.25	3
0	231.04	1.00	0.5	27.00	14
0	246.04	1.00	1.0	15.00	15
0	264.65	0.80	0.9	18.61	17
0	279.65	1.20	1.0	15.00	15
0	306.65	1.00	1.1	27.00	30
0	321.15	1.40	1.2	14.50	17
0	348.15	1.00	1.2	27.00	32
0	363.15	0.40	0.7	15.00	11
0	377.59	1.90	1.2	14.44	17
0	392.59	2.50	2.2	15.00	33
0	419.59	3.40	3.0	27.00	80
0	454.20	1.00	2.2	34.61	76
0	473.87	2.50	1.8	19.67	34
0	505.00	2.10	2.3	31.13	72
0	516.34	2.60	2.4	11.34	27
0	548.40	4.50	3.6	32.06	114
0	557.01	4.30	4.4	8.61	38
0	575.00	3.10	3.7	17.99	67
0	599.27	0.00	1.6	24.27	38
			Suma	599.27	1031.00