

## ELEMENTY TRASY W PLANIE

Pikietaż Długość	Promień T1	A Klotoidy T2 Cięciwa	Azm. T1 Kąt zwrotu Azm. cięciwy	X(E)-Pkt X(E)-W X(E)-ŚrŁuku	Y(N)-Pkt Y(N)-W Y(N)-ŚrŁuku	Pkt
TRASA: TRASA						
0.00 4.19	0.00	0.00	190.1806g	7478544.66	5638320.33	TRASA00001
4.19 14.52	-160.00 7.26	0.00 7.26 14.52	190.1806g -5.7773g 187.2920g	7478545.30 7478546.42 7478703.40	5638316.19 5638309.01 5638340.77	TRASA00002 TRASAV0001 TRASAS0001
18.71 349.78	0.00	0.00	184.4033g	7478548.18	5638301.96	TRASA00003
368.49 Koniec trasy	0.00	0.00	184.4033g	7478633.02	5637962.63	TRASA00004

## Objętość robót ziemnych

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIA		OBJĘTOŚĆ		ZUŻYCIE		BILANS
	WYKOP	NASYP	WYKOP	NASYP	NA MIEJSCU	NADMIAR	
2.69	9.75	0.00					0.00
			62.28	1.34	1.34	60.95	
12.60	2.82	0.27	47.82	17.81	17.81	60.95	60.95
37.00	1.10	1.19	42.08	22.04	22.04	30.01	90.96
61.90	2.28	0.58				90.96	
			75.57	8.22	8.22	20.04	111.00
86.80	3.79	0.08				111.00	
			100.36	2.06	2.06	67.35	178.36
112.50	4.02	0.08				178.36	
			97.67	3.19	3.19	98.30	276.66
138.00	3.64	0.17				276.66	
			74.08	4.12	4.12	94.48	371.14
160.90	2.83	0.19				371.14	
			91.95	4.50	4.50	69.96	441.10
187.40	4.11	0.15				441.10	
			104.24	3.33	3.33	87.45	528.55
211.20	4.65	0.13				528.55	
			101.10	4.11	4.11	100.91	629.46
237.70	2.98	0.18				629.46	
			84.64	3.31	3.31	96.99	726.45
259.80	4.68	0.12				726.45	
			111.02	2.57	2.57	81.33	807.78
285.50	3.96	0.08				807.78	
			97.79	2.18	2.18	108.45	916.23
311.20	3.65	0.09				916.23	
			93.63	3.24	3.24	95.60	1011.84
337.10	3.58	0.16				1011.84	
			69.07	2.55	2.55	90.39	1102.23
355.30	4.01	0.12				1102.23	
			53.25	0.64	0.64	66.52	1168.75
365.95	5.99	0.00				1168.75	
						52.61	1221.36
RAZEM			1306.57	85.21	85.21	1221.36	

## Powierzchnia do plantowania

PIKIETAŻ	KORONA	S-WYK	RÓW	SZEROKOŚĆ/POWIERZCHNIA		SN<=5	SN>5	RAZEM	PODŁOŻE
				PSW<=5	PSW>5				
2.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	0.00	3.32	3.07	3.86	0.00	2.83	0.00	13.08	0.00
12.60	0.00	0.67	0.62	0.78	0.00	0.57	0.00	2.64	0.00
	0.00	16.37	15.11	14.65	0.00	20.22	0.00	66.35	0.00
37.00	0.00	0.67	0.62	0.42	0.00	1.09	0.00	2.80	0.00
	0.00	16.70	15.42	13.29	0.00	23.37	0.00	68.80	0.00
61.90	0.00	0.67	0.62	0.65	0.00	0.79	0.00	2.73	0.00
	2.13	16.70	15.42	18.80	0.00	11.59	0.00	64.65	0.00
86.80	0.17	0.67	0.62	0.86	0.00	0.14	0.00	2.47	0.00
	4.40	17.24	15.92	21.73	0.00	3.81	0.00	63.09	0.00
112.50	0.17	0.67	0.62	0.83	0.00	0.16	0.00	2.44	0.00
	4.36	17.11	15.79	21.69	0.00	6.79	0.00	65.74	0.00
138.00	0.17	0.67	0.62	0.88	0.00	0.38	0.00	2.71	0.00
	3.92	15.36	14.18	17.99	0.00	8.21	0.00	59.67	0.00
160.90	0.17	0.67	0.62	0.70	0.00	0.34	0.00	2.50	0.00
	4.54	17.78	16.41	20.79	0.00	9.31	0.00	68.82	0.00
187.40	0.17	0.67	0.62	0.87	0.00	0.36	0.00	2.70	0.00
	4.07	15.97	14.74	21.32	0.00	7.59	0.00	63.70	0.00
211.20	0.17	0.67	0.62	0.92	0.00	0.28	0.00	2.66	0.00
	4.54	17.78	16.41	20.86	0.00	8.16	0.00	67.75	0.00
237.70	0.17	0.67	0.62	0.66	0.00	0.34	0.00	2.45	0.00
	3.78	14.83	13.69	18.30	0.00	5.85	0.00	56.45	0.00
259.80	0.17	0.67	0.62	1.00	0.00	0.19	0.00	2.65	0.00
	4.40	17.24	15.92	23.30	0.00	4.54	0.00	65.40	0.00
285.50	0.17	0.67	0.62	0.81	0.00	0.16	0.00	2.44	0.00
	4.40	8.62	7.96	10.43	0.00	3.79	0.00	35.20	0.00
311.20	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.30	0.00
	4.43	0.00	0.00	0.00	0.00	5.84	0.00	10.28	0.00
337.10	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.32	0.00	0.49	0.00
	3.12	0.00	0.00	0.00	0.00	5.02	0.00	8.13	0.00
355.30	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23	0.00	0.40	0.00
	0.91	0.00	0.00	0.00	0.00	1.24	0.00	2.15	0.00
365.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
RAZEM	49.00	195.01	180.07	227.00	0.00	128.16	0.00	779.24	0.00

## Objętość humusu

PIKIETAŻ	NAŁOŻENIE HUMUSU-POWIERZCHNIA/OBJĘTOŚĆ						ZDJĘCIE	BILANS
	KORONA	SK-WYK	RÓW	PSK-WYK	SK-NAS	SUMA		
2.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.21	
	0.51	0.42	0.62	0.57	0.00	2.11	30.35	28.24
12.60	0.10	0.08	0.12	0.12	0.00	0.43	1.91	
	3.75	2.04	3.04	2.12	0.00	10.95	47.11	64.40
37.00	0.20	0.08	0.12	0.06	0.00	0.47	1.95	
	4.37	2.09	3.10	1.90	0.00	11.45	48.32	101.26
61.90	0.15	0.08	0.12	0.09	0.00	0.45	1.93	
	1.82	2.09	3.10	2.78	0.00	9.79	47.61	139.09
86.80	0.00	0.08	0.12	0.13	0.00	0.34	1.89	
	0.00	2.15	3.20	3.24	0.00	8.60	48.68	179.18
112.50	0.00	0.08	0.12	0.12	0.00	0.33	1.89	
	0.00	2.14	3.17	3.24	0.00	8.55	48.82	219.44
138.00	0.00	0.08	0.12	0.13	0.00	0.34	1.93	
	0.00	1.92	2.85	2.67	0.00	7.44	43.98	255.99
160.90	0.00	0.08	0.12	0.10	0.00	0.31	1.91	
	0.00	2.22	3.30	3.08	0.00	8.60	50.72	298.12
187.40	0.00	0.08	0.12	0.13	0.00	0.34	1.92	
	0.00	1.99	2.96	3.19	0.00	8.14	45.75	335.72
211.20	0.00	0.08	0.12	0.14	0.00	0.35	1.92	
	0.00	2.22	3.30	3.08	0.00	8.60	50.76	377.88
237.70	0.00	0.08	0.12	0.10	0.00	0.30	1.91	
	0.00	1.85	2.75	2.72	0.00	7.32	42.91	413.47
259.80	0.00	0.08	0.12	0.15	0.00	0.36	1.97	
	0.00	2.15	3.20	3.49	0.00	8.84	49.70	454.32
285.50	0.00	0.08	0.12	0.12	0.00	0.33	1.89	
	0.00	1.08	1.60	1.55	0.00	4.23	47.49	497.59
311.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.80	
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	47.07	544.66
337.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.83	
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.23	577.89
355.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.82	
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27.41	605.30
365.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.33	
RAZEM	10.44	24.36	36.18	33.62	0.00	104.62	709.92	