

TABELA MATERIAŁU Wiążąca			
Pikietą	Powierzchnia	Objętość	Objętość całkowita
0+442.00	0.00	0.00	0.00
0+443.19	0.00	0.00	0.00
0+449.09	0.00	0.00	0.00
0+449.84	0.00	0.00	0.00
0+450.00	0.00	0.00	0.00
0+453.45	0.00	0.00	0.00
0+457.81	0.00	0.00	0.00
0+460.53	0.00	0.00	0.00
0+471.20	0.00	0.00	0.00
0+471.81	0.00	0.00	0.00
0+475.81	0.00	0.00	0.00
0+478.43	0.00	0.00	0.00
0+483.13	0.00	0.00	0.00
0+487.81	0.00	0.00	0.00
0+489.74	0.00	0.00	0.00
0+498.25	0.00	0.00	0.00
0+499.37	0.00	0.00	0.00
0+499.81	0.00	0.00	0.00
0+500.00	0.00	0.00	0.00
0+507.59	0.00	0.00	0.00
0+510.18	0.00	0.00	0.00
0+519.79	0.00	0.00	0.00
0+524.47	0.00	0.00	0.00
0+528.13	0.00	0.00	0.00
0+528.23	0.00	0.00	0.00
0+538.75	0.00	0.00	0.00
0+545.54	0.00	0.00	0.00
0+550.00	0.00	0.00	0.00
0+551.02	0.00	0.00	0.00
0+551.76	0.00	0.00	0.00
0+553.04	0.00	0.00	0.00
0+557.27	0.00	0.00	0.00
0+562.74	0.00	0.00	0.00
0+564.21	0.00	0.00	0.00
0+568.28	0.00	0.00	0.00
0+570.10	0.00	0.00	0.00
0+572.44	0.00	0.00	0.00
0+573.00	0.00	0.00	0.00
0+574.47	0.09	0.06	0.06
0+586.46	0.09	1.06	1.12
0+586.73	0.09	0.02	1.14
0+597.41	0.09	0.94	2.08
0+597.53	0.09	0.01	2.09
0+600.00	0.09	0.20	2.29
0+602.02	0.09	0.18	2.47
0+605.00	0.09	0.26	2.73
0+606.30	0.25	0.22	2.95
0+609.42	0.26	0.79	3.74
0+616.30	0.29	1.89	5.63
0+616.30	0.29	0.00	5.63
0+617.67	0.29	0.38	6.01
0+619.44	0.29	0.49	6.50
0+624.10	0.29	1.29	7.80
0+631.38	0.29	2.02	9.82
0+637.04	0.29	1.57	11.39

TABELA MATERIAŁU Wiążąca			
Pikietta	Powierzchnia	Objętość	Objętość całkowita
0+637.43	0.29	0.11	11.50
0+644.00	0.29	1.82	13.33
0+650.00	0.29	1.67	14.99
0+658.56	0.29	2.38	17.37
0+658.56	0.29	0.00	17.37
0+665.00	0.26	1.77	19.14
0+665.00	0.06	0.00	19.14
0+665.00	0.06	0.00	19.14
0+666.42	0.06	0.09	19.23
0+672.85	0.06	0.41	19.64
0+682.70	0.06	0.63	20.27
0+687.14	0.06	0.28	20.56
0+696.07	0.06	0.57	21.13
0+699.81	0.06	0.24	21.37
0+700.00	0.06	0.01	21.38
0+701.42	0.06	0.09	21.47
0+703.93	0.06	0.16	21.63
0+721.39	0.06	1.12	22.75
0+731.94	0.06	0.68	23.42
0+743.08	0.06	0.71	24.14
0+750.00	0.06	0.44	24.58
0+750.47	0.06	0.03	24.61
0+751.52	0.06	0.07	24.68
0+758.10	0.06	0.42	25.10
0+759.56	0.06	0.09	25.19
0+767.60	0.06	0.51	25.71
0+767.80	0.06	0.01	25.72
0+773.39	0.06	0.36	26.08
0+775.00	0.06	0.10	26.18
0+775.00	0.05	0.00	26.18
0+779.65	0.05	0.22	26.40
0+787.58	0.05	0.38	26.78
0+788.20	0.05	0.03	26.81
0+791.50	0.05	0.16	26.97
0+799.25	0.05	0.37	27.33
0+800.00	0.05	0.04	27.37
0+803.81	0.05	0.18	27.55
0+805.95	0.05	0.10	27.65
0+813.55	0.05	0.36	28.01
0+815.00	0.05	0.07	28.08
0+815.00	0.00	0.00	28.08
0+817.88	0.00	0.00	28.08
0+832.24	0.00	0.00	28.08
0+839.06	0.00	0.00	28.08
0+847.52	0.00	0.00	28.08
0+849.99	0.00	0.00	28.08
0+850.00	0.00	0.00	28.08

TABELA MATERIAŁU Wyrównanie			
Pikietaż	Powierzchnia	Objętość	Objętość całkowita
0+442.00	0.00	0.00	0.00
0+443.19	0.00	0.00	0.00
0+449.09	0.21	0.63	0.63
0+449.84	0.27	0.18	0.81
0+450.00	0.26	0.04	0.85
0+453.45	0.13	0.66	1.51
0+457.81	0.06	0.40	1.92
0+460.53	0.09	0.20	2.11
0+471.20	0.22	1.61	3.73
0+471.81	0.25	0.14	3.87
0+475.81	0.29	1.08	4.95
0+478.43	0.34	0.83	5.78
0+483.13	0.29	1.47	7.26
0+487.81	0.24	1.24	8.49
0+489.74	0.28	0.51	9.01
0+498.25	0.11	1.69	10.70
0+499.37	0.11	0.12	10.82
0+499.81	0.11	0.05	10.87
0+500.00	0.11	0.02	10.89
0+507.59	0.15	0.99	11.88
0+510.18	0.17	0.41	12.29
0+519.79	0.27	2.11	14.40
0+524.47	0.15	0.98	15.38
0+528.13	0.05	0.37	15.75
0+528.23	0.05	0.01	15.75
0+538.75	0.28	1.73	17.48
0+545.54	0.36	2.14	19.63
0+550.00	0.44	1.77	21.40
0+551.02	0.45	0.45	21.85
0+551.76	0.45	0.34	22.18
0+553.04	0.44	0.57	22.75
0+557.27	0.27	1.54	24.29
0+562.74	0.24	1.42	25.71
0+564.21	0.22	0.34	26.05
0+568.28	0.06	0.58	26.63
0+570.10	0.13	0.19	26.81
0+572.44	0.16	0.36	27.18
0+573.00	0.16	0.09	27.26
0+574.47	0.16	0.24	27.50
0+586.46	0.13	1.76	29.26
0+586.73	0.13	0.04	29.29
0+597.41	0.30	2.34	31.64
0+597.53	0.30	0.04	31.67
0+600.00	0.28	0.75	32.42
0+602.02	0.26	0.55	32.97
0+605.00	0.26	0.78	33.74
0+606.30	0.17	0.28	34.02
0+609.42	0.16	0.52	34.54
0+616.30	0.22	1.31	35.85
0+616.30	0.22	0.00	35.86
0+617.67	0.22	0.31	36.17
0+619.44	0.21	0.40	36.56
0+624.10	0.28	1.18	37.75
0+631.38	0.24	1.96	39.70
0+637.04	0.21	1.34	41.04

TABELA MATERIAŁU Wyrównanie			
Pikieta	Powierzchnia	Objętość	Objętość całkowita
0+637.43	0.22	0.09	41.12
0+644.00	0.35	1.93	43.05
0+650.00	0.33	2.09	45.14
0+658.56	0.00	1.44	46.59
0+658.56	0.27	0.00	46.59
0+665.00	0.28	1.77	48.35
0+665.00	0.40	0.00	48.35
0+665.00	0.40	0.00	48.35
0+666.42	0.40	0.57	48.93
0+672.85	0.41	2.62	51.54
0+682.70	0.39	3.95	55.49
0+687.14	0.38	1.71	57.19
0+696.07	0.28	2.96	60.16
0+699.81	0.38	1.23	61.39
0+700.00	0.38	0.07	61.46
0+701.42	0.37	0.53	61.99
0+703.93	0.39	0.95	62.95
0+721.39	0.27	5.80	68.74
0+731.94	0.31	3.08	71.82
0+743.08	0.32	3.50	75.32
0+750.00	0.34	2.25	77.57
0+750.47	0.34	0.16	77.73
0+751.52	0.34	0.35	78.08
0+758.10	0.40	2.43	80.52
0+759.56	0.42	0.60	81.11
0+767.60	0.48	3.59	84.70
0+767.80	0.48	0.10	84.80
0+773.39	0.44	2.54	87.34
0+775.00	0.10	0.43	87.77
0+775.00	0.00	0.00	87.77
0+779.65	0.36	0.84	88.62
0+787.58	0.46	3.26	91.87
0+788.20	0.48	0.29	92.17
0+791.50	0.54	1.69	93.86
0+799.25	0.42	3.74	97.60
0+800.00	0.45	0.33	97.93
0+803.81	0.51	1.84	99.77
0+805.95	0.54	1.11	100.89
0+813.55	0.59	4.28	105.16
0+815.00	0.67	0.91	106.07
0+815.00	0.76	0.00	106.07
0+817.88	0.98	2.50	108.57
0+832.24	0.46	10.31	118.88
0+839.06	0.44	3.03	121.92
0+847.52	0.07	2.13	124.05
0+849.99	0.05	0.15	124.20
0+850.00	0.00	0.00	124.20

TABELA MATERIAŁU Podbudowa KŁSM			
Pikieta	Powierzchnia	Objętość	Objętość całkowita
0+442.00	0.00	0.00	0.00
0+443.19	0.00	0.00	0.00
0+449.09	0.00	0.00	0.00
0+449.84	0.00	0.00	0.00
0+450.00	0.00	0.00	0.00
0+453.45	0.00	0.00	0.00
0+457.81	0.00	0.00	0.00
0+460.53	0.00	0.00	0.00
0+471.20	0.00	0.00	0.00
0+471.81	0.00	0.00	0.00
0+475.81	0.00	0.00	0.00
0+478.43	0.00	0.00	0.00
0+483.13	0.00	0.00	0.00
0+487.81	0.00	0.00	0.00
0+489.74	0.00	0.00	0.00
0+498.25	0.00	0.00	0.00
0+499.37	0.00	0.00	0.00
0+499.81	0.00	0.00	0.00
0+500.00	0.00	0.00	0.00
0+507.59	0.00	0.00	0.00
0+510.18	0.00	0.00	0.00
0+519.79	0.00	0.00	0.00
0+524.47	0.00	0.00	0.00
0+528.13	0.00	0.00	0.00
0+528.23	0.00	0.00	0.00
0+538.75	0.00	0.00	0.00
0+545.54	0.00	0.00	0.00
0+550.00	0.00	0.00	0.00
0+551.02	0.00	0.00	0.00
0+551.76	0.00	0.00	0.00
0+553.04	0.00	0.00	0.00
0+557.27	0.00	0.00	0.00
0+562.74	0.00	0.00	0.00
0+564.21	0.00	0.00	0.00
0+568.28	0.00	0.00	0.00
0+570.10	0.00	0.00	0.00
0+572.44	0.00	0.00	0.00
0+573.00	0.00	0.00	0.00
0+574.47	0.28	0.21	0.21
0+586.46	0.28	3.36	3.56
0+586.73	0.28	0.07	3.64
0+597.41	0.28	2.99	6.63
0+597.53	0.28	0.03	6.66
0+600.00	0.28	0.63	7.29
0+602.02	0.28	0.56	7.86
0+605.00	0.28	0.84	8.69
0+606.30	0.66	0.61	9.31
0+609.42	0.69	2.10	11.41
0+616.30	0.76	4.99	16.40
0+616.30	0.76	0.00	16.41
0+617.67	0.76	1.00	17.40
0+619.44	0.76	1.30	18.70
0+624.10	0.76	3.41	22.11
0+631.38	0.76	5.32	27.43
0+637.04	0.76	4.14	31.57

TABELA MATERIAŁU Podbudowa KŁSM			
Pikieta	Powierzchnia	Objętość	Objętość całkowita
0+637.43	0.76	0.30	31.87
0+644.00	0.76	4.80	36.67
0+650.00	0.76	4.39	41.05
0+658.56	0.76	6.26	47.31
0+658.56	0.76	0.00	47.32
0+665.00	0.70	4.68	52.00
0+665.00	0.22	0.00	52.00
0+665.00	0.22	0.00	52.00
0+666.42	0.22	0.31	52.31
0+672.85	0.22	1.42	53.73
0+682.70	0.22	2.17	55.89
0+687.14	0.22	0.98	56.87
0+696.07	0.22	1.97	58.84
0+699.81	0.22	0.82	59.66
0+700.00	0.22	0.04	59.70
0+701.42	0.22	0.31	60.01
0+703.93	0.22	0.55	60.56
0+721.39	0.22	3.84	64.41
0+731.94	0.22	2.32	66.73
0+743.08	0.22	2.45	69.18
0+750.00	0.22	1.52	70.70
0+750.47	0.22	0.10	70.80
0+751.52	0.22	0.23	71.04
0+758.10	0.22	1.45	72.48
0+759.56	0.22	0.32	72.80
0+767.60	0.22	1.77	74.57
0+767.80	0.22	0.04	74.62
0+773.39	0.22	1.24	75.86
0+775.00	0.22	0.36	76.21
0+775.00	0.18	0.00	76.21
0+779.65	0.18	0.83	77.04
0+787.58	0.18	1.41	78.44
0+788.20	0.18	0.11	78.55
0+791.50	0.18	0.59	79.15
0+799.25	0.18	1.38	80.52
0+800.00	0.18	0.13	80.66
0+803.81	0.18	0.68	81.34
0+805.95	0.18	0.38	81.72
0+813.55	0.18	1.35	83.07
0+815.00	0.18	0.26	83.33
0+815.00	0.00	0.00	83.33
0+817.88	0.00	0.00	83.33
0+832.24	0.00	0.00	83.33
0+839.06	0.00	0.00	83.33
0+847.52	0.00	0.00	83.33
0+849.99	0.00	0.00	83.33
0+850.00	0.00	0.00	83.33

TABELA MATERIAŁU Wzmocnienie podłoża			
Pikieta	Powierzchnia	Objętość	Objętość całkowita
0+442.00	0.00	0.00	0.00
0+443.19	0.00	0.00	0.00
0+449.09	0.00	0.00	0.00
0+449.84	0.00	0.00	0.00
0+450.00	0.00	0.00	0.00
0+453.45	0.00	0.00	0.00
0+457.81	0.00	0.00	0.00
0+460.53	0.00	0.00	0.00
0+471.20	0.00	0.00	0.00
0+471.81	0.00	0.00	0.00
0+475.81	0.00	0.00	0.00
0+478.43	0.00	0.00	0.00
0+483.13	0.00	0.00	0.00
0+487.81	0.00	0.00	0.00
0+489.74	0.00	0.00	0.00
0+498.25	0.00	0.00	0.00
0+499.37	0.00	0.00	0.00
0+499.81	0.00	0.00	0.00
0+500.00	0.00	0.00	0.00
0+507.59	0.00	0.00	0.00
0+510.18	0.00	0.00	0.00
0+519.79	0.00	0.00	0.00
0+524.47	0.00	0.00	0.00
0+528.13	0.00	0.00	0.00
0+528.23	0.00	0.00	0.00
0+538.75	0.00	0.00	0.00
0+545.54	0.00	0.00	0.00
0+550.00	0.00	0.00	0.00
0+551.02	0.00	0.00	0.00
0+551.76	0.00	0.00	0.00
0+553.04	0.00	0.00	0.00
0+557.27	0.00	0.00	0.00
0+562.74	0.00	0.00	0.00
0+564.21	0.00	0.00	0.00
0+568.28	0.00	0.00	0.00
0+570.10	0.00	0.00	0.00
0+572.44	0.00	0.00	0.00
0+573.00	0.00	0.00	0.00
0+574.47	0.14	0.10	0.10
0+586.46	0.14	1.68	1.78
0+586.73	0.14	0.04	1.82
0+597.41	0.14	1.50	3.32
0+597.53	0.14	0.02	3.33
0+600.00	0.14	0.31	3.65
0+602.02	0.14	0.28	3.93
0+605.00	0.14	0.42	4.35
0+606.30	0.33	0.31	4.65
0+609.42	0.35	1.05	5.71
0+616.30	0.38	2.50	8.20
0+616.30	0.38	0.00	8.20
0+617.67	0.38	0.50	8.70
0+619.44	0.38	0.65	9.35
0+624.10	0.38	1.70	11.05
0+631.38	0.38	2.66	13.72
0+637.04	0.38	2.07	15.78

TABELA MATERIAŁU Wzmocnienie podłoża			
Pikieta	Powierzchnia	Objętość	Objętość całkowita
0+637.43	0.38	0.15	15.93
0+644.00	0.38	2.40	18.33
0+650.00	0.38	2.19	20.53
0+658.56	0.38	3.13	23.66
0+658.56	0.38	0.00	23.66
0+665.00	0.35	2.34	26.00
0+665.00	0.11	0.00	26.00
0+665.00	0.11	0.00	26.00
0+666.42	0.11	0.16	26.16
0+672.85	0.11	0.71	26.86
0+682.70	0.11	1.08	27.95
0+687.14	0.11	0.49	28.44
0+696.07	0.11	0.98	29.42
0+699.81	0.11	0.41	29.83
0+700.00	0.11	0.02	29.85
0+701.42	0.11	0.16	30.01
0+703.93	0.11	0.28	30.28
0+721.39	0.11	1.92	32.20
0+731.94	0.11	1.16	33.36
0+743.08	0.11	1.23	34.59
0+750.00	0.11	0.76	35.35
0+750.47	0.11	0.05	35.40
0+751.52	0.11	0.12	35.52
0+758.10	0.11	0.72	36.24
0+759.56	0.11	0.16	36.40
0+767.60	0.11	0.88	37.29
0+767.80	0.11	0.02	37.31
0+773.39	0.11	0.62	37.93
0+775.00	0.11	0.18	38.11
0+775.00	0.09	0.00	38.11
0+779.65	0.09	0.41	38.52
0+787.58	0.09	0.70	39.22
0+788.20	0.09	0.06	39.28
0+791.50	0.09	0.30	39.57
0+799.25	0.09	0.69	40.26
0+800.00	0.09	0.07	40.33
0+803.81	0.09	0.34	40.67
0+805.95	0.09	0.19	40.86
0+813.55	0.09	0.67	41.53
0+815.00	0.09	0.13	41.66
0+815.00	0.00	0.00	41.66
0+817.88	0.00	0.00	41.66
0+832.24	0.00	0.00	41.66
0+839.06	0.00	0.00	41.66
0+847.52	0.00	0.00	41.66
0+849.99	0.00	0.00	41.66
0+850.00	0.00	0.00	41.66