

## TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

**Projekt : „Przebudowa drogi gminnej Nr 185008N Jeglia-Dębień” na odcinku  
w km od 0+000 do 1+188 i w km od 1+371 do 2+311**

### I. odc. w km 0+000 do 1+188

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE[m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI[m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU		BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP	NADMIAR(*)		
0,00	0,05	2,47						0,00
20,00	0,04	2,22	20,00	0,87	46,91	0,87	46,04	46,04
46,00	0,03	2,27	26,00	0,84	58,34	0,84	57,50	103,54
72,00	0,02	2,36	26,00	0,54	60,18	0,54	59,64	163,18
99,00	0,06	2,04	27,00	1,06	59,45	1,06	58,39	221,57
110,00	0,12	1,42	11,00	0,98	19,04	0,98	18,05	239,62
111,00	0,08	1,16	1,00	0,10	1,29	0,10	1,19	240,82
135,00	0,16	0,58	24,00	2,85	20,91	2,85	18,06	258,88
160,00	0,13	0,65	25,00	3,71	15,39	3,71	11,68	270,56
203,00	0,22	0,55	43,00	7,59	25,68	7,59	18,10	288,65
206,00	0,19	0,80	3,00	0,61	2,02	0,61	1,41	290,07
231,00	0,10	1,04	25,00	3,60	22,97	3,60	19,37	309,43
234,00	0,13	0,72	3,00	0,35	2,63	0,35	2,28	311,72
240,00	0,07	0,83	6,00	0,59	4,64	0,59	4,04	315,76
287,50	0,00	2,16	47,50	1,60	71,01	1,60	69,41	385,17
332,50	0,00	3,49	45,00	0,01	127,05	0,01	127,04	512,21
371,50	0,00	1,64	39,00	0,01	100,07	0,01	100,06	612,26
445,00	0,42	0,05	73,50	15,50	62,11	15,50	46,61	658,87
448,00	0,33	0,31	3,00	1,13	0,53	0,53	-0,59	658,28
473,00	0,03	1,44	25,00	4,47	21,85	4,47	17,38	675,66
476,00	0,00	1,12	3,00	0,05	3,84	0,05	3,79	679,46
532,00	0,74	0,00	56,00	20,80	31,53	20,80	10,73	690,19
540,00	0,00	1,49	8,00	2,96	5,99	2,96	3,03	693,22
566,00	0,00	1,80	26,00	0,01	42,87	0,01	42,86	736,09
612,00	0,25	0,35	46,00	5,86	49,52	5,86	43,66	779,75
672,00	0,00	1,11	60,00	7,72	43,82	7,72	36,10	815,85
675,00	0,02	1,46	3,00	0,03	3,85	0,03	3,82	819,68
700,00	0,00	1,67	25,00	0,22	39,09	0,22	38,87	858,55
703,00	0,02	1,06	3,00	0,03	4,09	0,03	4,06	862,61
715,00	0,00	1,53	12,00	0,10	15,51	0,10	15,41	878,02
760,00	0,00	1,98	45,00	0,01	78,84	0,01	78,83	956,85

			40,00	6,89	42,35	6,89	35,46	
800,00	0,34	0,14						992,31
			35,00	11,07	9,65	9,65	-1,41	
835,00	0,29	0,41						990,90
			25,00	3,60	28,83	3,60	25,22	
860,00	0,00	1,89						1016,12
			40,00	4,49	46,30	4,49	41,81	
900,00	0,22	0,42						1057,93
			50,00	5,62	56,06	5,62	50,44	
950,00	0,00	1,82						1108,37
			49,00	0,01	74,27	0,01	74,26	
999,00	0,00	1,21						1182,63
			3,00	0,01	4,36	0,01	4,36	
1002,00	0,00	1,70						1186,99
			25,00	1,63	33,05	1,63	31,42	
1027,00	0,13	0,94						1218,41
			3,00	0,41	2,34	0,41	1,92	
1030,00	0,15	0,61						1220,33
			15,00	3,93	5,12	3,93	1,19	
1045,00	0,37	0,07						1221,52
			43,00	8,05	40,47	8,05	32,42	
1088,00	0,00	1,81						1253,95
			44,00	0,01	73,69	0,01	73,68	
1132,00	0,00	1,54						1327,63
			18,00	3,80	15,14	3,80	11,34	
1150,00	0,42	0,15						1338,97
			38,00	8,02	34,53	8,02	26,51	
1188,00	0,00	1,67						1365,49
-----								
RAZEM				141,72	1507,21	139,72		
Nadmiar WYKOP 1365,49m3								

## II. odc. w km 1+371 do 2+311

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE[m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI[m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU		BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP	NADMIAR(*)		
1371,00	0,00	1,71	18,00	0,00	29,94	0,00	29,94	0,00
1389,00	0,00	1,61		49,00	4,71	52,10	4,71	47,39
1438,00	0,19	0,51	27,00	3,30	18,97	3,30	15,67	77,33
1465,00	0,05	0,89		3,00	0,10	3,47	0,10	3,37
1468,00	0,01	1,42	25,00	1,34	31,87	1,34	30,53	96,36
1493,00	0,09	1,13		3,00	0,32	2,78	0,32	2,46
1496,00	0,12	0,72	9,00	1,45	5,46	1,45	4,01	129,35
1505,00	0,20	0,49		50,00	5,05	41,04	5,05	35,99
1555,00	0,00	1,15	20,00	1,42	18,66	1,42	17,25	169,34
1575,00	0,14	0,71		25,00	3,56	17,88	3,56	14,32
1600,00	0,14	0,72	20,00	1,44	21,39	1,44	19,96	200,91
1620,00	0,00	1,42		22,00	0,11	27,82	0,11	27,71
1642,00	0,01	1,11	38,00	0,19	42,88	0,19	42,69	248,58
1680,00	0,00	1,15		25,00	1,62	23,07	1,62	21,45
1705,00	0,13	0,69	35,00	2,27	36,89	2,27	34,62	312,72
1740,00	0,00	1,41		45,00	0,73	51,57	0,73	50,84
1785,00	0,03	0,88	28,00	2,52	22,53	2,52	20,01	398,18
1813,00	0,15	0,73						

1840,00	0,00	2,51	27,00	2,01	43,79	2,01	41,78	459,97
1876,00	0,00	1,73	36,00	0,01	76,42	0,01	76,41	536,38
1879,00	0,00	2,47	3,00	0,01	6,30	0,01	6,30	542,67
1904,00	0,00	2,79	25,00	0,10	65,67	0,10	65,57	608,24
1907,00	0,00	2,08	3,00	0,01	7,30	0,01	7,30	615,54
1915,00	0,00	2,48	8,00	0,00	18,26	0,00	18,26	633,79
1930,00	0,02	1,36	15,00	0,19	28,81	0,19	28,62	662,42
1980,00	0,02	0,99	50,00	1,08	58,88	1,08	57,80	720,21
2005,00	0,00	1,27	25,00	0,23	28,36	0,23	28,12	748,34
2025,00	0,00	1,30	20,00	0,01	25,69	0,01	25,68	774,02
2075,00	0,00	1,20	50,00	0,01	62,41	0,01	62,40	836,42
2110,00	0,10	1,00	35,00	1,73	38,53	1,73	36,81	873,23
2128,00	0,01	1,03	18,00	1,00	18,25	1,00	17,25	890,48
2131,00	0,00	1,64	3,00	0,02	4,00	0,02	3,98	894,46
2156,00	0,00	1,77	25,00	0,10	42,60	0,10	42,50	936,96
2159,00	0,00	1,13	3,00	0,01	4,34	0,01	4,34	941,30
2190,00	0,00	1,29	31,00	0,02	37,46	0,02	37,44	978,74
2228,00	0,07	0,99	38,00	1,40	43,26	1,40	41,87	1020,60
2250,00	0,00	1,27	22,00	0,81	24,86	0,81	24,05	1044,66
2276,00	0,00	2,08	26,00	0,01	43,62	0,01	43,61	1088,27
2279,00	0,00	2,94	3,00	0,00	7,53	0,00	7,53	1095,80
2300,00	0,00	2,37	21,00	0,01	55,69	0,01	55,68	1151,48
2301,50	0,00	2,22	1,50	0,00	3,44	0,00	3,44	1154,92
2311,00	0,00	2,92	9,50	0,01	24,45	0,01	24,44	1179,36
RAZEM				38,88	1218,24	38,88		

Nadmiar WYKOP 1179,36m3

### III. odc. 0+000 do 0+030,5

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE[m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI[m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU		BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP	NADMIAR(*)		
0,00	0,00	1,98						0,00
			30,50	0,00	50,05	0,00	50,05	
30,50	0,00	1,30						50,05
RAZEM				0,00	50,05	0,00		

Nadmiar WYKOP 50,05m3

Razem robót ziemnych (nasypów): 180,60 m3  
Razem robót ziemnych (wykopów): 2594,90 m3