

TABELA HUMUSU (uwzględnia pochylenie terenu\_gr.10cm)

Projekt :

**Przebudowa drogi gminnej Dąbrowa Biskupia-Rejna na odcinku Nowego Dworu z odcinkiem drogi zarządzanej przez ZDW od km 0+000 do km 0+990**

PIKIETAŻ	SZEROKOŚCI		ODLEGŁOŚĆ [m]	POWIERZCHNIA	
	HUM. ISTN. [mb]	HUM. PROJ. [mb]		HUM. ISTN. [m2]	HUM. PROJ. [m2]
0+020,00	3,74	0,47			
0+050,00	3,95	0,54	30,00	115,35	15,17
0+075,00	4,43	0,71	25,00	104,79	15,65
0+100,00	4,51	0,71	25,00	111,76	17,74
0+110,27	4,34	0,82	10,27	45,45	7,86
0+125,48	4,73	1,07	15,21	69,04	14,38
0+140,51	3,21	0,79	15,03	59,73	13,99
0+160,78	3,09	0,77	20,27	63,91	15,83
0+178,02	4,42	0,85	17,24	64,78	13,97
0+195,26	3,93	1,07	17,24	71,99	16,56
0+215,25	3,56	1,36	19,99	74,81	24,31
0+230,00	3,70	0,62	14,75	53,52	14,63
0+245,25	2,95	0,42	15,25	50,68	7,91
0+250,00	2,96	0,45	4,75	14,02	2,06
0+275,00	3,08	0,63	25,00	75,45	13,43
0+290,75	3,16	0,86	15,75	49,16	11,69
0+300,00	3,53	1,17	9,25	30,97	9,39
0+303,45	3,62	1,28	3,45	12,33	4,22
0+316,15	3,61	1,13	12,70	45,86	15,29
0+325,00	3,47	0,89	8,85	31,29	8,94
0+350,00	4,18	1,53	25,00	95,58	30,24
0+375,00	4,27	0,90	25,00	105,67	30,39
0+400,00	3,00	0,46	25,00	90,94	17,00
0+427,82	2,89	0,76	27,82	81,91	16,98
0+448,86	2,77	0,57	21,04	59,55	13,99
0+457,78	3,04	0,65	8,92	25,93	5,41
0+477,82	3,22	0,91	20,04	62,70	15,59
0+484,40	3,20	0,89	6,58	21,10	5,93

0+500,00	3,36	0,92	15,60	51,17	14,11
0+515,27	3,55	1,00	15,27	52,77	14,63
0+522,62	3,65	1,03	7,35	26,46	7,45
0+525,00	3,65	1,04	2,38	8,69	2,46
0+529,98	3,60	1,27	4,98	18,04	5,77
0+547,67	3,97	1,78	17,69	66,96	27,04
0+550,00	3,97	1,70	2,33	9,25	4,06
0+565,52	3,34	0,78	15,52	56,71	19,27
0+575,00	3,22	0,71	9,48	31,12	7,09
0+583,36	3,29	0,75	8,36	27,24	6,11
0+603,40	3,08	0,40	20,04	63,80	11,46
0+625,00	3,24	0,55	21,60	68,24	10,19
0+650,00	3,35	0,82	25,00	82,38	17,06
0+675,00	3,75	1,41	25,00	88,69	27,81
0+702,61	3,78	1,41	27,61	103,97	38,84
0+719,60	3,55	0,99	16,99	62,30	20,39
0+725,00	3,58	1,06	5,40	19,25	5,53
0+736,59	3,07	0,73	11,59	38,57	10,33
0+755,98	3,04	0,66	19,39	59,25	13,42
0+775,00	3,34	0,95	19,02	60,69	15,33
0+791,91	3,40	1,24	16,91	57,04	18,58
0+800,00	3,38	1,03	8,09	27,45	9,19
0+827,84	3,08	0,48	27,84	89,97	20,93
0+857,88	3,11	0,61	30,04	92,93	16,31
0+875,00	3,10	0,48	17,12	53,14	9,36
0+900,00	3,33	0,59	25,00	80,34	13,41
0+925,00	3,41	0,93	25,00	84,20	18,95
0+950,00	3,24	0,96	25,00	83,08	23,64
0+975,00	1,69	0,44	25,00	61,65	17,57
0+981,53	3,13	0,41	6,53	15,75	2,77

---

SUMY : HUMUS ISTNIEJĄCY [m2] = 3329,32 PROJEKTOWANY [m2] = 807,59