

ZAŁĄCZNIK NR 1 TABELA HUMUSU

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI	
	HUM. ISTN. [m2]	HUM. PROJ. [m2]		OBJ. HUM. ISTN. [m3]	OBJ. HUM. PROJ. [m3]
0+000,00	0,46	0,25	2,92	1,19	0,73
0+002,92	0,36	0,25	6,10	1,09	1,31
0+009,02	0,00	0,18	16,02	0,00	2,60
0+025,04	0,00	0,15	16,42	0,00	1,22
0+041,46	0,00	0,00	5,68	0,00	0,00
0+047,14	0,00	0,00	4,39	0,00	0,00
0+051,53	0,00	0,00	7,76	0,00	0,00
0+059,29	0,00	0,00	11,31	0,00	0,00
0+070,60	0,00	0,00	7,90	0,00	0,00
0+078,50	0,00	0,00	6,89	0,00	0,00
0+085,39	0,00	0,00			
SUMY : HUMUS ISTNIEJĄCY [m3] =			2,29	PROJEKTOWANY [m3] =	5,85

ZAŁĄCZNIK NR 2 TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE [m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI [m3]		ZUŻYCIE		BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP	NA MIEJSCU	NADMIAR (*)	
0+000,00	0,24	0,88						0,00
0+002,92	0,33	0,24	2,92	0,84	1,62	0,84	0,78	0,78
0+009,02	0,78	0,01	6,10	3,38	0,76	0,76	-2,62	-1,84
0+025,04	0,02	1,57	16,02	6,40	12,66	6,40	6,26	4,42
0+041,46	0,00	2,61	16,42	0,19	34,28	0,19	34,09	38,51
0+047,14	0,00	2,99	5,68	0,00	15,89	0,00	15,89	54,41
0+051,53	0,00	3,15	4,39	0,00	13,46	0,00	13,46	67,87
0+059,29	0,00	2,83	7,76	0,00	23,20	0,00	23,20	91,07
0+070,60	0,00	2,13	11,31	0,00	28,07	0,00	28,07	119,14
0+078,50	0,00	1,87	7,90	0,00	15,81	0,00	15,81	134,95
0+085,39	0,00	1,35	6,89	0,00	11,10	0,00	11,10	146,04
RAZEM				10,81	156,86	8,19		

Nadmiar WYKOP 146,04m3

(*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP

PROJEKTANT
mgr inż. Przemysław Galiński
upr. bud. do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności drogowej
Nr WAM/0126/PWOD/10