

# TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

budowa chodnika  
w Paszynie  
km 0+000 - km 0+668

hm	metr	Powierzchnia		Średnia powierzch.		Odległość	Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
		wykop +	nasyp -	wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -	wykop +	nasyp -
		m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
0	10,00	0,60	4,00										
				0,60	3,40	10,00	6,0	34,0	6,0		28,0		
	20,00	0,60	2,80										28,0
				0,50	2,20	27,70	13,9	60,9	13,9		47,1		
	47,70	0,40	1,60										75,1
				0,50	1,20	24,30	12,2	29,2	12,2		17,0		
	72,00	0,60	0,80										92,1
				0,60	0,50	50,00	30,0	25,0	25,0	5,0			
	122,00	0,60	0,20										87,1
				0,60	0,20	34,00	20,4	6,8	6,8	13,6			
	156,00	0,60	0,20										73,5
				0,60	0,20	31,00	18,6	6,2	6,2	12,4			
	187,00	0,60	0,20										61,1
				0,60	0,30	31,60	19,0	9,5	9,5	9,5			
	218,60	0,60	0,40										51,6
				0,60	0,30	20,40	12,2	6,1	6,1	6,1			
	239,00	0,60	0,20										45,5
				0,60	0,20	19,30	11,6	3,9	3,9	7,7			
	258,30	0,60	0,20										37,8
				0,60	0,30	30,70	18,4	9,2	9,2	9,2			
	289,00	0,60	0,40										28,6
				0,50	0,60	43,00	21,5	25,8	21,5		4,3		
	332,00	0,40	0,80										32,9
				0,50	0,50	21,00	10,5	10,5	10,5	0,0			
	353,00	0,60	0,20										32,9
				0,60	0,20	35,00	21,0	7,0	7,0	14,0			
	388,00	0,60	0,20										18,9
				0,60	0,30	25,40	15,2	7,6	7,6	7,6			
	413,40	0,60	0,40										11,3
				0,90	0,30	32,60	29,3	9,8	9,8	19,6			
	446,00	1,20	0,20									8,3	
				0,90	0,40	24,20	21,8	9,7	9,7	12,1			
	470,20	0,60	0,60									20,4	
				0,80	0,80	25,80	20,6	20,6	20,6	0,0			
	496,00	1,00	1,00									20,4	
				1,10	1,00	18,00	19,8	18,0	18,0	1,8			
	514,00	1,20	1,00									22,2	
				1,50	1,40	33,00	49,5	46,2	46,2	3,3			
	547,00	1,80	1,80									25,5	
				1,30	1,70	27,00	35,1	45,9	35,1		10,8		
	574,00	0,80	1,60									14,7	
				0,70	0,90	26,00	18,2	23,4	18,2		5,2		
	600,00	0,60	0,20									9,5	
				0,60	0,60	42,00	25,2	25,2	25,2	0,0			
	642,00	0,60	1,00									9,5	
				0,60	0,60	23,00	13,8	13,8	13,8	0,0			
	665,00	0,60	0,20									9,5	
				0,60	0,20	3,00	1,8	0,6	0,6	1,2			
	668,00	0,6	0,20									10,7	
							465,6	454,9	342,6	123,1	112,4		

# POWIERZCHNIA ZDJĘCIA HUMUSU

budowa chodnika  
w Paszynie  
km 0+000 - km 0+668

hm	metr	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odległość	Powierzchnia		Suma algebraiczna	
		wykop +		wykop +			wykop +		wykop +	
		m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>			m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	
0	10,00	4,6								
				4,50		10,00	45,0			
	20,00	4,4							45,0	
				3,50		27,70	97,0			
	47,70	2,6							142,0	
				2,50		24,30	60,8			
	72,00	2,20							202,7	
				2,30		50,00	115,0			
	122,00	2,40							317,7	
				2,40		34,00	81,6			
	156,00	2,40							399,3	
				2,40		31,00	74,4			
	187,00	2,40							473,7	
				2,40		31,60	75,8			
	218,60	2,4							549,5	
				2,40		20,40	49,0			
	239,00	2,4							598,5	
				2,40		19,30	46,3			
	258,30	2,40							644,8	
				2,40		30,70	73,7			
	289,00	2,40							718,5	
				2,60		43,00	111,8			
	332,00	2,80							830,3	
				2,60		21,00	54,6			
	353,00	2,4							884,9	
				2,40		35,00	84,0			
	388,00	2,40							968,9	
				3,70		25,40	94,0			
	413,40	2,40							1062,9	
				2,20		32,60	71,7			
	446,00	2,00							1134,6	
				2,00		24,20	48,4			
	470,20	2,00							1183,0	
				2,50		25,80	64,5			
	496,00	3,0							1247,5	
				3,70		18,00	66,6			
	514,00	2,80							1314,1	
				3,20		33,00	105,6			
	547,00	4,40							1419,7	
				3,20		27,00	86,4			
	574,00	2,00							1506,1	
				2,10		26,00	54,6			
	600,00	2,20							1560,7	
				3,10		42,00	130,2			
	642,00	4,00							1690,9	
				2,90		23,00	66,7			
	665,00	1,80							1757,6	
				1,80		3,00	5,4			
	668,00	1,80							1763,0	
							1763,0			

# POWIERZCHNIA PLANTOWANIA

budowa chodnika  
w Paszynie  
km 0+000 - km 0+668

hm	metr	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odległość	Powierzchnia		Suma algebraiczna	
		m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>			m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	
0	10,00	3,80								
				3,60		10,00	36,0			
	20,00	3,40							36,0	
				3,00		27,70	83,1			
	47,70	2,60							119,1	
				2,20		24,30	53,5			
	72,00	1,80							172,6	
				1,40		50,00	70,0			
	122,00	1,00							242,6	
				1,00		34,00	34,0			
	156,00	1,00							276,6	
				1,00		31,00	31,0			
	187,00	1,00							307,6	
				1,00		31,60	31,6			
	218,60	1,00							339,2	
				1,00		20,40	20,4			
	239,00	1,00							359,6	
				1,00		19,30	19,3			
	258,30	1,00							378,9	
				1,00		30,70	30,7			
	289,00	1,00							409,6	
				1,30		43,00	55,9			
	332,00	1,60							465,5	
				1,30		21,00	27,3			
	353,00	1,00							492,8	
				1,00		35,00	35,0			
	388,00	1,00							527,8	
				1,00		25,40	25,4			
	413,40	1,00							553,2	
				0,90		32,60	29,3			
	446,00	0,80							582,5	
				0,90		24,20	21,8			
	470,20	1,00							604,3	
				2,00		25,80	51,6			
	496,00	3,00							655,9	
				2,80		18,00	50,4			
	514,00	2,60							706,3	
				3,00		33,00	99,0			
	547,00	3,40							805,3	
				3,10		27,00	83,7			
	574,00	2,80							889,0	
				1,90		26,00	49,4			
	600,00	1,00							938,4	
				1,00		42,00	42,0			
	642,00	1,00							980,4	
				0,90		23,00	20,7			
	665,00	0,80							1001,1	
				0,80		3,00	2,4			
	668,00	0,80							1003,5	
							1003,5			

# POWIERZCHNIA HUMUSOWANIA

budowa chodnika  
w Paszynie  
km 0+000 - km 0+668

hm	metr	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odległość	Powierzchnia		Suma algebraiczna	
		m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>			m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>	
0	10,00	3,40								
	20,00	3,00		3,20		10,00	32,0		32,0	
	47,70	2,20		2,60		27,70	72,0		104,02	
	72,00	1,40		1,80		24,30	43,7		147,76	
	122,00	0,60		1,00		50,00	50,0		197,8	
	156,00	0,60		0,60		34,00	20,4		218,2	
	187,00	0,60		0,60		31,00	18,6		236,8	
	218,60	0,60		0,60		31,60	19,0		255,7	
	239,00	0,60		0,60		20,40	12,2		268,0	
	258,30	0,60		0,60		19,30	11,6		279,5	
	289,00	0,60		0,60		30,70	18,4		298,0	
	332,00	1,20		0,90		43,00	38,7		336,7	
	353,00	0,60		0,90		21,00	18,9		355,6	
	388,00	0,60		0,60		35,00	21,0		376,6	
	413,40	0,60		0,60		25,40	15,2		391,8	
	446,00	0,40		0,50		32,60	16,3		408,1	
	470,20	0,60		0,50		24,20	12,1		420,2	
	496,00	2,60		1,60		25,80	41,3		461,5	
	514,00	2,20		2,40		18,00	43,2		504,7	
	547,00	3,00		2,60		33,00	85,8		590,5	
	574,00	2,40		2,70		27,00	72,9		663,4	
	600,00	0,60		1,50		26,00	39,0		702,4	
	642,00	0,60		0,60		42,00	25,2		727,6	
	665,00	0,40		0,50		23,00	11,5		739,1	
	668,00	0,40		0,40		3,00	1,2		740,3	
							740,3			