

ZBIORCZE ZESTAWIENIE ROBÓT ZIEMNYCH

ROZBUDOWA DRÓG GMINNYCH: UL. GEODETÓW I
UL. ENERGETYCZNEJ W PIASECZNIKU I JÓZEFOSŁAWIU
W ZAKRESIE SKRZYŻOWANIA WRAZ Z DOJAZDAMI

WYKOP	[m3]
Wlot N - z tabeli robót ziemnych	845,20
Wlot S - z tabeli robót ziemnych	1 584,40
Wlot W - z tabeli robót ziemnych	897,00
Wlot E - z tabeli robót ziemnych	3 347,60
Wykop pod rondem	2 259,68
Wykop dodatkowy pod skrzyżowania	96,00
Wykop dodatkowy pod zjazdu	230,10
Uwzględnione w rozbiórkach	-2 417,30
Zdjęcie humusu pod proj. jezdnią	-2 130,00
SUMA	4 712,68

NASYP	[m3]
Wlot N - z tabeli robót ziemnych	4,50
Wlot S - z tabeli robót ziemnych	145,70
Wlot W - z tabeli robót ziemnych	1,40
Wlot E - z tabeli robót ziemnych	286,70
Nasyp pod rondem	123,65
Nasyp dodatkowy pod chodnikiem po zdjęciu humusu	757,50
SUMA	1 319,45

GLÓWNY PROJEKTANT
Inż. Mariusz Jaciubek
upr. nr LOI/0609/POD/06

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH													
ULICA GEODETÓW - WLOT N													
Kilometr	Hektometr	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odległość	Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
		wykop +	nasyp -	wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -	+	-
		m ²		m ²			mp	m ³		m ³	m ³		m ³
0	20,00	13,93	0,25										
				13,18	0,16	20,00	263,60	3,20	3,20	260,40	0,00		
0	40,00	12,43	0,07									260,4	0,0
				12,31	0,05	20,00	246,10	1,00	1,00	245,10	0,00		
0	60,00	12,18	0,03									505,5	0,0
				12,19	0,02	15,00	182,85	0,23	0,23	182,63	0,00		
0	75,00	12,20	0,00									688,1	0,0
				11,03	0,01	13,85	152,70	0,07	0,07	152,63	0,00		
0	88,85	9,85	0,01									840,8	0,0
						Suma:	845,2	4,5	4,5	840,8	0,0		

GLÓWNY PROJEKTANT
 Inż. Mariusz Jaciubek
 upr. nr LOI/0509/POOD/06

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH													
ULICA GEODETÓW - WLOT S													
Kilometr	Hektometr	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odległość	Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
		wykop +	nasyp -	wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -	+	-
		m ²		m ²			mp	m ³		m ³	m ³		m ³
0	16,00	10,52	1,30										
				9,54	1,32	9,00	85,82	11,84	11,84	73,98	0,00		
0	25,00	8,55	1,33									74,0	0,0
				8,59	1,30	11,00	94,44	14,30	14,30	80,14	0,00		
0	36,00	8,62	1,27									154,1	0,0
				9,01	1,03	24,00	216,12	24,60	24,60	191,52	0,00		
0	60,00	9,39	0,78									345,6	0,0
				9,82	0,70	20,00	196,30	14,00	14,00	182,30	0,00		
0	80,00	10,24	0,62									527,9	0,0
				10,26	0,96	20,00	205,10	19,20	19,20	185,90	0,00		
0	100,00	10,27	1,30									713,8	0,0
				10,69	1,75	20,00	213,80	35,00	35,00	178,80	0,00		
0	120,00	11,11	2,20									892,6	0,0
				12,34	1,16	22,00	271,37	25,52	25,52	245,85	0,00		
0	142,00	13,56	0,12									1138,5	0,0
				14,79	0,06	20,39	301,47	1,22	1,22	300,24	0,00		
0	162,39	16,01	0,00									1438,7	0,0
						Suma:	1584,4	145,7	145,7	1438,7	0,0		

GLÓWNY PROJEKTANT
 inż. Marusa Jacubek
 upr. nr L00/0609/POOD/06

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH													
ULICA GEODETÓW - WLOT W													
Kilometr	Hektometr	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odległość	Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
		wykop +	nasyp -	wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -	+	-
		m ²		m ²			mp	m ³		m ³	m ³		m ³
0	25,00	11,18	0,06										
				8,97	0,03	25,00	224,25	0,75	0,75	223,50	0,00		
0	50,00	6,76	0,00									223,5	0,0
				6,21	0,00	24,00	149,04	0,00	0,00	149,04	0,00		
0	74,00	5,66	0,00									372,5	0,0
				5,60	0,01	26,00	145,47	0,13	0,13	145,34	0,00		
0	100,00	5,53	0,01									517,9	0,0
				5,44	0,01	24,00	130,56	0,12	0,12	130,44	0,00		
0	124,00	5,35	0,00									648,3	0,0
				5,25	0,00	26,00	136,50	0,00	0,00	136,50	0,00		
0	150,00	5,15	0,00									784,8	0,0
				4,98	0,02	22,32	111,15	0,45	0,45	110,71	0,00		
0	172,32	4,81	0,04									895,5	0,0
						Suma:	897,0	1,4	1,4	895,5	0,0		

GŁÓWNY PROJEKTANT
Inż. Mariusz Jaciubek
 upr. nr L00/0609/POOD/06

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH													
ULICA GEODETÓW - WLOT E													
Kilometr	Hektometr	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odległość	Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
		wykop +	nasyp -	wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -		wykop +	nasyp -	+	-
		m ²		m ²			mp	m ³		m ³	m ³		m ³
0	30,00	11,38	0,87										
				12,68	1,00	30,00	380,25	29,85	29,85	350,40	0,00		
0	60,00	13,97	1,12									350,4	0,0
				13,52	1,10	20,00	270,40	22,00	22,00	248,40	0,00		
0	80,00	13,07	1,08									598,8	0,0
				9,37	1,51	30,00	280,95	45,15	45,15	235,80	0,00		
0	110,00	5,66	1,93									834,6	0,0
				5,59	1,74	20,00	111,80	34,70	34,70	77,10	0,00		
0	130,00	5,52	1,54									911,7	0,0
				7,67	1,47	20,00	153,40	29,30	29,30	124,10	0,00		
0	150,00	9,82	1,39									1035,8	0,0
				10,64	0,70	30,00	319,20	20,85	20,85	298,35	0,00		
0	180,00	11,46	0,00									1334,2	0,0
				11,82	0,00	20,00	236,40	0,00	0,00	236,40	0,00		
0	200,00	12,18	0,00									1570,6	0,0
				11,52	0,40	20,00	230,30	7,90	7,90	222,40	0,00		
0	220,00	10,85	0,79									1793,0	0,0
				10,56	0,82	30,00	316,80	24,45	24,45	292,35	0,00		
0	250,00	10,27	0,84									2085,3	0,0
				9,96	0,86	30,00	298,65	25,80	25,80	272,85	0,00		
0	280,00	9,64	0,88									2358,2	0,0
				9,44	0,67	30,00	283,05	20,10	20,10	262,95	0,00		
0	310,00	9,23	0,46									2621,1	0,0
				8,25	0,44	20,00	165,00	8,80	8,80	156,20	0,00		
0	330,00	7,27	0,42									2777,3	0,0
				6,96	0,32	20,00	139,20	6,30	6,30	132,90	0,00		
0	350,00	6,65	0,21									2910,2	0,0
				6,33	0,45	25,64	162,17	11,54	11,54	150,64	0,00		
0	375,64	6,00	0,69									3060,8	0,0
						Suma:	3347,6	286,7	286,7	3060,8	0,0		

GLÓWNY PROJEKTANT
 inż. Mariusz Jaciubek
 upr. nr LCI/0609/POOD/06