

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

dla zadania:

"Rozbudowa drogi powiatowej nr 1113R relacji Stale – Chmielów – Dąbrowica w miejscowości Chmielów od drogi powiatowej nr 1110R do drogi gminnej dz. nr ewid. 2690/1 obręb Chmielów"

Przekazanie do gminy gminnej 02. nr ewid. 233071 Obiekt Ochrony													
Kilometr	Hektometr	Powierzchnia		Powierzchnia średnia		Odległość	Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
		wykop (+)	nasyp (-)	wykop (+)	nasyp (-)		wykop (+)	nasyp (-)		wykop	nasyp	+	-
		m ²		m ²			m ³			m ³		m ³	
8	963,00	2,95	0,05										
8	970,00	1,50	0,20	2,23	0,13	7,00	15,6	0,9	0,9	14,7		14,7	-
8	975,00	1,30	1,00	1,40	0,60	5,00	7,0	3,0	3,0	4,0		4,0	-
9	0,00	0,75	0,50	1,03	0,75	25,00	25,8	18,8	18,8	7,0		7,0	-
9	25,00	1,05	1,00	0,90	0,75	25,00	22,5	18,8	18,8	3,7		3,7	-
9	50,00	1,20	0,15	1,13	0,58	25,00	28,3	14,5	14,5	13,8		13,8	-
9	75,00	2,40	0,12	1,80	0,14	25,00	45,0	3,5	3,5	41,5		41,5	-
9	100,00	1,40	0,20	1,90	0,16	25,00	47,5	4,0	4,0	43,5		43,5	-
9	125,00	1,15	0,75	1,28	0,48	25,00	32,0	12,0	12,0	20,0		20,0	-
9	150,00	0,75	0,85	0,95	0,80	25,00	23,8	20,0	20,0	3,8		3,8	-
9	175,00	2,25	0,05	1,50	0,45	25,00	37,5	11,3	11,3	26,2		26,2	-
9	200,00	1,30	0,30	1,78	0,18	25,00	44,5	4,5	4,5	40,0		40,0	-
9	225,00	2,15	0,20	1,73	0,25	25,00	43,3	6,3	6,3	37,0		37,0	-
9	250,00	1,20	0,55	1,68	0,38	25,00	42,0	9,5	9,5	32,5		32,5	-
9	275,00	0,80	0,50	1,00	0,53	25,00	25,0	13,3	13,3	11,7		11,7	-
9	300,00	1,55	0,10	1,18	0,30	25,00	29,5	7,5	7,5	22,0		22,0	-
9	325,00	0,75	0,35	1,15	0,23	25,00	28,8	5,8	5,8	23,0		23,0	-
9	350,00	1,55	0,05	1,15	0,20	25,00	28,8	5,0	5,0	23,8		23,8	-
9	375,00	1,25	0,55	1,40	0,30	25,00	35,0	7,5	7,5	27,5		27,5	-
9	400,00	1,25	0,20	1,25	0,38	25,00	31,3	9,5	9,5	21,8		21,8	-
9	425,00	0,85	0,05	1,05	0,13	25,00	26,3	3,3	3,3	23,0		23,0	-
9	450,00	2,00	0,10	1,43	0,08	25,00	35,8	2,0	2,0	33,8		-	-
9	475,00	2,05	0,60	2,03	0,35	25,00	50,8	8,8	8,8	42,0		-	-
9	500,00	2,00	0,90	2,03	0,75	25,00	50,8	18,8	18,8	32,0		-	-
9	525,00	2,35	0,45	2,18	0,68	25,00	54,5	17,0	17,0	37,5		-	-
9	550,00	1,90	0,15	2,13	0,30	25,00	53,3	7,5	7,5	45,8		-	-
9	575,00	3,20	0,05	2,55	0,10	25,00	63,8	2,5	2,5	61,3		-	-
9	600,00	1,90	0,30	2,55	0,18	25,00	63,8	4,5	4,5	59,3		-	-
9	625,00	1,10	0,95	1,50	0,63	25,00	37,5	15,8	15,8	21,7		-	-
9	650,00	1,55	0,30	1,33	0,63	25,00	33,3	15,8	15,8	17,5		-	-
9	675,00	1,65	0,05	1,60	0,18	25,00	40,0	4,5	4,5	35,5		-	-
9	700,00	1,75	0,05	1,70	0,05	25,00	42,5	1,3	1,3	41,2		-	-
9	725,00	1,70	0,40	1,73	0,23	25,00	43,3	5,8	5,8	37,5		-	-
9	750,00	1,75	0,30	1,73	0,35	25,00	43,3	8,8	8,8	34,5		-	-
9	775,00	1,20	0,60	1,48	0,45	25,00	37,0	11,3	11,3	25,7		-	-
9	800,00	1,45	0,70	1,33	0,65	25,00	33,3	16,3	16,3	17,0		-	-
9	820,00	0,80	0,70	1,13	0,70	20,00	22,6	14,0	14,0	8,6		-	-
9	850,00	0,04	0,55	0,42	0,63	30,00	12,6	18,9	12,6		6,3	-	-
9	875,00	0,40	0,05	0,22	0,30	25,00	5,5	7,5	5,5		2,0	-	-
9	900,00	0,10	0,60	0,25	0,33	25,00	6,3	8,3	6,3		2,0	-	-
9	925,00	0,15	0,50	0,13	0,55	25,00	3,3	13,8	3,3		10,5	-	-
9	950,00	0,10	0,20	0,13	0,35	25,00	3,3	8,8	3,3		5,5	-	-
9	975,00	0,05	0,15	0,08	0,18	25,00	2,0	4,5	2,0		2,5	-	-
10	0,00	0,10	0,05	0,08	0,10	25,00	2,0	2,5	2,0		0,5	-	-
10	25,00	0,00	0,60	0,05	0,33	25,00	1,3	8,3	1,3		7,0	-	-
10	50,00	0,10	0,10	0,05	0,35	25,00	1,3	8,8	1,3		7,5	-	-
10	75,00	0,10	0,10	0,10	0,10	25,00	2,5	2,5	2,5	0,0	0,0	-	-
10	100,00	0,10	0,10	0,10	0,10	25,00	2,5	2,5	2,5	0,0	0,0	-	-
10	115,00	0,10	0,10	0,10	0,10	15,00	1,5	1,5	1,5	0,0	0,0	-	-
<u>Obliczenia są poprawne.</u>						RAZEM:	1 369.2	421.6	377.8	991.4	43.8	Sprawdzenie:	
												947.6	947.6