

metr	Powierzchnia przekroju		Powierzchnia średnia		Odległość między przekrojami	Objętość		Objętość do zużycia na miejscu	Nadmiar objętości		Algebraiczna suma objętości od początku	
	Wykop	Nasyp	Wykop	Nasyp		Wykop	Nasyp		Wykop	Nasyp	Wykop	Nasyp
	-	+	-	+		-	+		-	+	-	+
metrów kwadratowych					metr	metrów sześciennych						
						461	593	132	329	461		
0+575	0,2	1,4									0	132
0+600	2	1	1	1	25	28	30	28	0	3	0	135
0+625	3,3	0,3	3	1	25	66	16	16	50	0	0	85
0+650	2,1	0,1	3	0	25	68	5	5	63	0	0	22
0+675	0,4	0,5	1	0	25	31	8	8	24	0	0	22
0+700	2,1	1,1	1	1	25	31	20	20	11	0	2	0
0+725	1,8	0,5	2	1	25	49	20	20	29	0	13	0
0+750	0,5	0,4	1	0	25	29	11	11	18	0	42	0
0+775	0,2	0,6	0	1	25	9	13	9	0	4	59	0
0+800	0	0,8	0	1	25	3	18	3	0	15	56	0
0+825	2,6	0,9	1	1	25	33	21	21	11	0	41	0
0+850	2,2	1,3	2	1	25	60	28	28	33	0	52	0
0+875	0,5	1,1	1	1	25	34	30	30	4	0	84	0
0+900	0	2,7	0	2	25	6	48	6	0	41	88	0
0+925	0	1,2	0	2	25	0	49	0	0	49	47	0
0+950	0,3	0,6	0	1	25	4	23	4	0	19	0	2
0+975	0,4	0,8	0	1	25	9	18	9	0	9	0	21
1+000	0,5	1,4	0	1	25	11	28	11	0	16	0	29
1+025	0,5	3,2	1	2	25	13	58	13	0	45	0	45
1+050	0,4	0,7	0	2	25	11	49	11	0	38	0	90
1+069	2,8	0	2	0	19	30	7	7	24	0	0	128
1+085	3,2	0	3	0	16	48	0	0	48	0	0	104
						1032	1088	390	642	698	0	56
			Razem:									

do przek. pośr.:

L= 50,00
n1= 4,00
w1= 2,00
n2= 2,00
w2= 4,00
x= 25,00
y= 3,00

