

Powierzchnia lasu do wycinki, karczowania i porządkowania terenu podczas budowy drogi gminnej przebiegającej przez Nadleśnictwo Kliniska

Kilometr przekroju		Szerokość	Średnia szerokość	Odległość	Powierzchnia
		m	m	m	m ²
0+	0,00	0,0			
	11,20	1,3	0,65	11,20	7,3
	21,30	2,6	1,95	10,10	19,7
	30,30	3,8	3,20	9,00	28,8
	45,30	7,6	5,70	15,00	85,5
	57,60	9,6	8,60	12,30	105,8
	68,60	8,5	9,05	11,00	99,6
	84,30	8,0	8,25	15,70	129,5
	99,90	6,5	7,25	15,60	113,1
	133,20	4,1	5,30	33,30	176,5
	165,20	6,2	5,15	32,00	164,8
	199,60	4,3	5,25	34,40	180,6
	230,30	4,8	4,55	30,70	139,7
	255,70	1,7	3,25	25,40	82,6
	278,10	5,8	3,75	22,40	84,0
	293,90	4,7	5,25	15,80	83,0
	312,30	7,1	5,90	18,40	108,6
	334,30	6,1	6,60	22,00	145,2
	356,20	4,6	5,35	21,90	117,2
	376,20	5,1	4,85	20,00	97,0
	390,40	3,9	4,50	14,20	63,9
	420,00	4,2	4,05	29,60	119,9
	449,30	5,0	4,60	29,30	134,8
	471,90	4,9	4,95	22,60	111,9
	501,60	3,9	4,40	29,70	130,7
	526,50	3,2	3,55	24,90	88,4
	554,50	4,0	3,60	28,00	100,8
	568,18	4,0	4,00	13,68	54,7
			RAZEM	568,18	2 773,3

Łączna powierzchnia wraz ze zjazdami :
 $2773,3 + 7 \times 20,0 + 30,0 = \mathbf{2943,3 \text{ m}^2}$

opracował : mgr inż. Roman Kaczmarek