

Tabela opornika z kruszywa łamanego 0/31,5 o gr.0,20m

LP	strona lewa			strona prawa		
	Długość [m]	Szerokość [m]	Powierzchnia [m2]	Długość [m]	Szerokość [m]	Powierzchnia [m2]
P0/P1	9,00	0	0,00	9,00	0,3	3,60
P1/P2	12,00	0,3	1,80	12,00	0	1,80
P2/P3	18,00	0,4	6,30	18,00	0	0,00
P3/P4	11,00	0,35	4,13	11,00	0,35	1,93
P4/P5	25,00	0,55	11,25	25,00	0	4,38
P5/P6	24,00	0,3	10,20	24,00	0	0,00
P6/P7	22,00	0,55	9,35	22,00	0	0,00
P7/P8	16,00	0,55	8,80	16,00	0	0,00
P8/P9	17,00	0	4,68	17,00	0,95	8,08
P9/P10	19,00	0,55	5,23	19,00	0,55	14,25
P10/P11	16,00	0	4,40	16,00	1,15	13,60
P11/P12	30,00	0	0,00	30,00	0,95	31,50
P12/P13	38,00	0	0,00	38,00	1,25	41,80
P13/P14	23,00	0	0,00	23,00	1,15	27,60
P14/P15	11,00	0,85	4,68	11,00	0,45	8,80
P15/KO	7,45	1	6,89	7,45	0	1,68
Suma	298,45	5,4	77,69	298,45	7,1	159,00