

Załącznik nr 1

KM ROBOCZY 0+000 = 2+076

ROBOTY ROZBIÓRKOWE str. prawa

str. 1

POWIERZCHNIA CHODNIKA STR. prawa

km od	km do	długość	szerokość średnia	powierzchn	uwagi
0,0000	0,0190	19	1,4	26,6	35*35*5
0,0190	0,0230	4	1,8	7,2	trylinka
0,0230	0,0430	20	1,4	28,0	35*35*5
0,0430	0,0510	8	1,4	11,2	trylinka
0,0510	0,0700	19	1,4	26,6	35*35*5
0,0700	0,0740	4	1,5	6,0	trylinka
0,0740	0,1070	33	1,05	34,7	35*35*5
0,1070	0,1100	3	1,2	3,6	trylinka
0,1100	0,1420	32	1,4	44,8	35*35*5
0,1420	0,1470	5	1,4	7,0	trylinka
0,1470	0,1870	40	1,4	56,0	35*35*5
0,1870	0,1920	5	1,9	9,5	trylinka
0,1920	0,2160	24	1,4	33,6	35*35*5
<i>Powierzchnnia trylinki</i>				44,5	
<i>Powierzchnnia chodnika 35*35*5</i>				250,30	
Razem				294,8	

ROBOTY ROZBIÓRKOWE KRAWĘŻNIK 15*30 STR. prawa

km od	km do	dł	uwagi
0,0230	0,2160	193	

193

ROBOTY ROZBIÓRKOWE OBRZEŻE STR. Prawa

km od	km do	dł	uwagi
0,0000	0,0190	19	
0,0230	0,0430	20,0	
0,0510	0,0700	19	
0,0740	0,1070	33	
0,1100	0,1420	32,0	
0,1470	0,1870	40,0	
0,1920	0,2160	24,0	
obramowanie drzew 3		4,5	

191,5