

Wykaz robót podstawowych
ul. PLAC WOLNOŚCI odcinek I

Nr.	km zjazdu	bet. asf. kostka		krawężnik[m]		obrzeż. [m]
		1m2l	1m2l	naj	skoś	wyśł
1	18,72	11,38				
2	23,76	10,97				
3	50,78	11,22		4,00	2,00	10,22
4	67,64	39,57	178,16	6,00	40,23	69,65
5	81,84	9,10		4,00	2,00	21,79
6	97,10	5,34	76,54	40,92	1,00	23,77
7	99,08	9,37		4,00	2,00	8,99
8	107,95	16,73		6,87	2,00	11,81
9	109,60	9,25		4,00	2,00	8,91
10	149,85	9,31		5,00	1,00	8,95
11	155,28	9,43		4,00	2,00	9,03
12	163,28	9,70		5,00	1,00	9,70
13	170,25L	9,20		4,00	2,00	8,88
14	170,25P	9,70		5,52	1,00	9,27
15	182,70	9,17		4,00	2,00	8,86
16	189,97	10,00		4,00	2,00	9,42
17	201,29	10,11		4,00	2,00	9,48
18	224,70	36,84		32,87		
19	253,88	10,33		4,00	2,00	9,08
		207,99	254,70	142,18	66,23	92,82
		160,51				

246,72

Krawężnik[m]			
Nr	wyszlący	skośny	przejaż
k1	11,78		
kp1		2,00	4,00
k2	9,77		
k3	33,78		
k4	5,84		
k5	11,23		
k6	4,52		
k7	9,54		
ko2		2,00	4,00
ko3		2,00	4,00
ko4		2,00	4,00
ko5		2,00	4,00
k8	3,47		
k9	8,02		
k10	7,42		
k11	13,72		
k12	5,31		
k13	4,90		
ko6		2,00	4,00
ko7		2,00	4,00
k14	12,51		
k15	2,79		
k16	21,30		
ko8		2,00	27,17
k17	23,49		
k18	6,45		
k19	8,97		
k20	4,47		
ko9		2,00	13,30
ko10			25,00
ko11		2,00	4,00
ko12		2,00	4,66
k22	11,24		
k23	36,00		
k24	3,81		
kp13			23,00
k25	4,73		
k26	25,29		
		22,00	125,13

Nr	obrzeże	F1m2
1	25,52	64,91
2	35,28	87,97
3	13,04	32,58
4	14,23	30,89
5	7,52	15,50
6	30,53	77,50
7	27,70	43,96
8	10,43	23,09
9	3,97	7,64
10	16,72	40,40
11	8,81	19,39
12	20,91	54,21
13	26,80	69,82
14	4,29	10,44
15	54,00	114,89
16	21,68	38,62
17	15,41	75,29
18	49,47	72,87
19	9,45	19,55
20	11,97	25,94
21	16,71	36,04
22	40,00	96,21
23	6,48	16,29
24	45,01	125,80
25	24,74	53,30
		540,15
		1271,90

warstwa ścierna 5 cm		
F1	977,48	165,92
F2	893,85	181,50
		1547,42

Załącznik Nr 2.4

Pow. zieleni	
z1	50,89
z2	8,06
z3	15,12
z4	36,84
z5	7,58
z6	21,11
z7	29,62
z8	29,06
z9	12,56
z10	15,92
z11	12,56
z12	46,11
z13	15,15
z14	13,19
z15	18,78
z16	53,06
z17	11,26
z18	41,83
z19	55,70
m2	
494,40	

jabłowiec szablinski	44,58
liga	44,58

wykop[m3]	299,91
pow ulw	244,94
śred grub. koryt	24,45
279,38	

poszerzenie	222,45	375,31
podb 1,5MPa 15cm	222,45	259,37
KLSM 20 cm	222,45	259,37
BA 0-25 gr. 7 cm	222,45	259,37
frezowanie 5 cm	222,45	168,82

wyrównanie	144,60	266,26
Mg	144,60	266,26
$24,37 \times 2,45 \text{ Mg} = 237,21 \text{ Mg}$		