

Tabele UL. 1 Maja									
Parametry tyczenia									
l.p.	X	Y	opis						
1	6069866.528	6471497.302	POCĄTEK	PROJEKTOWANEGO	ODCINKA	W0=6069866.53,6471497.30			
2	6069887.427	6471554.254	PZ1:	km	0+060.67				
3	6069915.438	6471630.768	KONIEC	PROJEKTOWANEGO	ODCINKA	W2=6069915.44,6471630.77	km:	0+142.14	
ZESTAWIENIE CHODNIKÓW									
	symbol	km	m	strona	szerokość m	długość odc. m	powierzchnia m2		
OS1	1	0	0.00	lewa					
OS2	2	0	132.32	lewa		od 3,1 do 4,7	251,74		
				suma					
ZESTAWIENIE – WPUSTÓW									
	km	m	strona	symbol	wpust szt				
1	0	37.37	P	SK1	1				
2	0	41.43	L	SK2	1				
3	0	77.08	P	SK3	1				
4	0	78.50	L	SK4	1				
5	0	106.16	L	SK5	1				
	0	106.16	P	SK5	1				
6	0	132.86	L i P	SK6	1	Istniejące-regulacja			
7	0	139.73	L i P	SK7	1	Istniejące-regulacja			
			L i P	SK1	2				
ZESTAWIENIE – ZJAZDÓW									
	symbol	km	m	strona	Powierzchnia [m2]	Szerokość [m]	Długość w osi [m]	Skos/łuk	Nawierzchnia
ZJ-1	1	0	16.59	lewa	14,15	3,5	2,9	1:1	kostka betonowa 8cm
		0	16.59	prawa	13	3,5	2,6	1:1	kostka betonowa 8cm
ZJ-2	2	0	37.37	lewa	14,17	3,5	3	1:1	kostka betonowa 8cm
ZJ-3	3	0	46.91	lewa	14,94	3,5	3	1:1	kostka betonowa 8cm
		0	46.91	prawa	13,8	3,5	2,4	1:1	kostka betonowa 8cm
ZJ-4	4	0	50.66	prawa	12,38	3,5	2,6	1:1	kostka betonowa 8cm
ZJ-5	5	0	67.82	lewa	16,64	3,5	3,6	1:1	kostka betonowa 8cm
ZJ-6	6	0	70.50	prawa	11,75	3,5	2,2	1:1	kostka betonowa 8cm
ZJ-7	7	0	73.18	lewa	17	3,5	3,7	1:1	kostka betonowa 8cm
ZJ-8	8	0	82.27	prawa	11,71	3,5	2,2	1:1	kostka betonowa 8cm
ZJ-9	9	0	102.48	lewa	18,8	3,5	4,3	1:1	kostka betonowa 8cm
		0	102.48	prawa	9,07	3,5	2,3	1:1	kostka betonowa 8cm
ZJ-10	10	0	109.90	lewa	18,98	3,5	4,3	1:1	kostka betonowa 8cm
				suma					