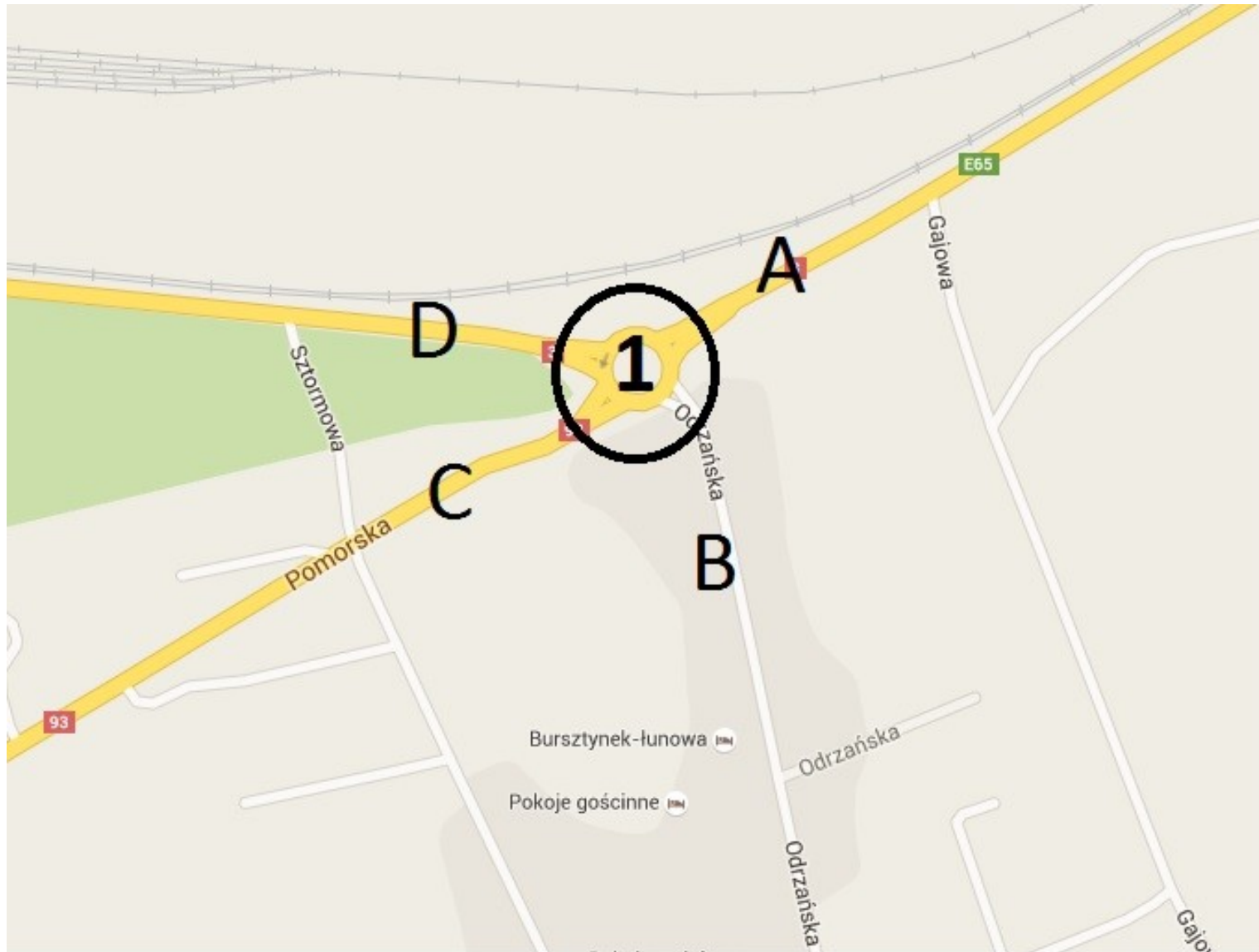


Pomiar ruchu kołowego i pieszego na skrzyżowaniu:
Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej



Wyniki pomiaru ruchu pieszego na skrzyżowaniu:

Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Włot **1a**

Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**

Stan pogody **brak opadów**

Stan jezdni **Wilgotna, sucha**

Temp. maks. **15 – 18** °C

Suma pieszych przechodzących przez badany włot		
Godzina	P	L
6:00 - 7:00	2	0
7:00 - 8:00	0	0
8:00 - 9:00	0	0
9:00 - 10:00	0	1
10:00 - 11:00	1	1
11:00 - 12:00	0	0
12:00 - 13:00	0	2
13:00 - 13:15	0	0
13:15 - 13:30	0	1
13:30 - 13:45	0	0
13:45 - 14:00	0	1
14:00 - 14:15	1	0
14:15 - 14:30	0	0
14:30 - 14:45	1	0
14:45 - 15:00	1	0
15:00 - 15:15	0	0
15:15 - 15:30	0	1
15:30 - 15:45	0	0
15:45 - 16:00	0	1
16:00 - 16:15	0	0
16:15 - 16:30	0	0
16:30 - 16:45	0	0
16:45 - 17:00	0	2
17:00 - 17:15	0	0
17:15 - 17:30	0	0
17:30 - 17:45	1	2
17:45 - 18:00	1	0
18:00 - 19:00	3	1
19:00 - 20:00	2	3
20:00 - 21:00	2	0
21:00 - 22:00	3	0
22:00 - 23:00	0	5
23:00 - 00:00	5	0
00:00 - 01:00	0	0
01:00 - 02:00	0	0
02:00 - 03:00	0	0
03:00 - 04:00	0	0
04:00 - 05:00	0	0
05:00 - 06:00	0	0
SUMA	23	21

Wyniki pomiaru ruchu kołowego na skrzyżowaniu:

Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Wlot **1a**

Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**

Stan pogody **brak opadów**

Stan jezdni **Wilgotna, sucha**

Temp. maks. **15 – 18 °C**

Suma pojazdów - relacja P										
Godzina	A	Ap	O	D	C	Cp	M	R	Ck	Łącznie poj. rz.
6:00 - 7:00	1	0	31	6	0	1	1	0	0	40
7:00 - 8:00	2	0	31	2	0	2	0	0	0	37
8:00 - 9:00	2	0	46	7	0	0	1	0	0	56
9:00 - 10:00	1	0	75	1	1	0	0	0	0	78
10:00 - 11:00	5	0	119	3	1	0	0	0	0	128
11:00 - 12:00	0	0	107	6	0	2	1	0	0	116
12:00 - 13:00	2	0	91	2	1	0	0	1	0	97
13:00 - 13:15	0	0	25	2	0	1	0	0	0	28
13:15 - 13:30	0	0	30	2	0	0	0	0	0	32
13:30 - 13:45	1	0	16	0	0	0	0	0	0	17
13:45 - 14:00	0	0	20	2	0	0	0	0	0	22
14:00 - 14:15	0	0	20	1	0	0	0	0	0	21
14:15 - 14:30	0	0	15	2	0	0	0	0	0	17
14:30 - 14:45	0	0	17	3	0	0	0	0	0	20
14:45 - 15:00	1	0	19	2	1	1	0	0	0	24
15:00 - 15:15	0	0	15	0	0	0	0	0	0	15
15:15 - 15:30	0	0	26	0	0	1	0	0	0	27
15:30 - 15:45	1	0	19	1	0	0	1	0	0	22
15:45 - 16:00	0	0	25	1	0	0	1	0	0	27
16:00 - 16:15	0	0	16	0	0	0	0	0	0	16
16:15 - 16:30	1	0	16	0	0	0	1	0	0	18
16:30 - 16:45	0	0	21	0	0	0	1	0	0	22
16:45 - 17:00	1	0	15	0	0	0	0	0	0	16
17:00 - 17:15	0	0	27	1	0	0	0	0	0	28
17:15 - 17:30	1	0	15	0	0	0	0	0	0	16
17:30 - 17:45	0	0	22	0	0	0	0	0	0	22
17:45 - 18:00	0	0	15	0	0	0	0	0	0	15
18:00 - 19:00	0	0	70	2	0	0	3	0	0	75
19:00 - 20:00	0	0	45	0	0	0	0	1	0	46
20:00 - 21:00	0	0	33	1	0	0	0	0	0	34
21:00 - 22:00	0	0	21	1	0	0	0	0	0	22
22:00 - 23:00	0	0	8	0	0	0	0	0	0	8
23:00 - 00:00	0	0	5	0	0	0	0	0	0	5
00:00 - 01:00	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
01:00 - 02:00	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
02:00 - 03:00	0	0	3	0	0	2	0	0	0	5
03:00 - 04:00	0	0	3	1	0	0	0	0	0	4
04:00 - 05:00	0	0	6	3	0	1	0	0	0	10
05:00 - 06:00	0	0	11	4	1	2	0	0	0	18
SUMA	19	0	1103	56	5	13	10	2	0	1208

Wyniki pomiaru ruchu kołowego na skrzyżowaniu:

Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Wlot **1a**

Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**

Stan pogody **brak opadów**

Stan jezdni **Wilgotna, sucha**

Temp. maks. **15 – 18 °C**

Suma pojazdów - relacja SP										
Godzina	A	Ap	O	D	C	Cp	M	R	Ck	Łącznie poj. rz.
6:00 - 7:00	7	0	119	3	1	11	1	0	0	142
7:00 - 8:00	5	0	95	2	4	22	1	0	0	129
8:00 - 9:00	5	0	92	4	3	18	1	5	0	128
9:00 - 10:00	5	0	132	3	1	6	0	0	0	147
10:00 - 11:00	7	0	207	2	2	5	2	2	0	227
11:00 - 12:00	6	0	267	8	1	3	1	0	0	286
12:00 - 13:00	5	0	240	3	1	2	1	2	0	254
13:00 - 13:15	1	0	54	0	0	0	0	2	0	57
13:15 - 13:30	2	0	37	0	1	1	1	0	0	42
13:30 - 13:45	2	0	28	2	0	0	2	0	0	34
13:45 - 14:00	0	0	53	0	0	1	0	0	0	54
14:00 - 14:15	1	0	31	0	1	0	0	1	0	34
14:15 - 14:30	1	0	56	0	1	1	1	0	0	60
14:30 - 14:45	1	0	42	1	0	3	0	0	0	47
14:45 - 15:00	2	0	40	1	0	0	0	2	0	45
15:00 - 15:15	0	0	38	0	0	2	4	0	0	44
15:15 - 15:30	1	0	27	0	0	0	1	0	0	29
15:30 - 15:45	1	0	39	1	0	1	0	0	0	42
15:45 - 16:00	0	0	35	1	0	2	2	0	0	40
16:00 - 16:15	0	0	23	0	0	2	3	0	0	28
16:15 - 16:30	2	0	36	1	0	1	0	2	0	42
16:30 - 16:45	1	0	43	0	0	1	0	1	0	46
16:45 - 17:00	2	0	42	2	0	3	0	0	0	49
17:00 - 17:15	0	0	45	0	0	1	0	0	0	46
17:15 - 17:30	0	0	46	2	0	7	3	0	0	58
17:30 - 17:45	1	0	47	1	1	6	0	1	0	57
17:45 - 18:00	3	0	49	1	0	5	0	0	0	58
18:00 - 19:00	3	0	188	4	1	15	3	0	0	214
19:00 - 20:00	5	0	197	8	2	38	4	5	0	259
20:00 - 21:00	1	0	215	6	2	36	3	3	0	266
21:00 - 22:00	1	0	163	12	0	22	1	0	0	199
22:00 - 23:00	0	0	93	2	0	28	1	1	0	125
23:00 - 00:00	1	0	66	1	0	26	1	0	0	95
00:00 - 01:00	0	0	37	3	0	3	0	0	0	43
01:00 - 02:00	0	0	12	3	0	1	0	0	0	16
02:00 - 03:00	0	0	7	0	0	4	0	0	0	11
03:00 - 04:00	0	0	11	1	0	4	0	0	0	16
04:00 - 05:00	1	0	18	4	0	3	0	0	0	26
05:00 - 06:00	1	0	55	7	0	5	1	0	0	69
SUMA	74	0	3025	89	22	289	38	27	0	3564

Wyniki pomiaru ruchu kołowego na skrzyżowaniu:
Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Wlot **1a**
 Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**
 Stan pogody **brak opadów**
 Stan jezdni **Wilgotna, sucha**
 Temp. maks. **15 – 18 °C**

Rodzaj pojazdu	6:00 - 7:00			7:00 - 8:00			8:00 - 9:00			9:00 - 10:00			10:00 - 11:00			11:00 - 12:00			12:00 - 13:00			13:00 - 14:00			14:00 - 15:00			15:00 - 16:00			16:00 - 17:00			17:00 - 18:00		
	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP
A	0	1	7	0	2	5	0	2	5	0	1	5	0	5	7	0	0	6	0	2	5	0	1	5	0	1	5	1	1	2	0	2	5	0	1	4
Ap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
O	5	31	119	8	31	95	1	46	92	9	75	132	13	119	207	10	107	267	14	91	240	7	91	172	8	71	169	17	85	139	6	68	144	15	79	187
D	1	6	3	1	2	2	1	7	4	2	1	3	0	3	2	1	6	8	0	2	3	0	6	2	0	8	2	0	2	2	2	0	3	0	1	4
C	0	0	1	0	0	4	0	0	3	0	1	1	0	1	2	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Cp	0	1	11	0	2	22	0	0	18	0	0	6	0	0	5	0	2	3	0	0	2	0	1	2	0	1	4	0	1	5	0	0	7	0	0	19
M	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0	1	0	0	3	0	0	1	0	2	7	0	2	3	0	0	3
R	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	2	0	0	2	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	1
Ck	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Suma:	6	40	142	9	37	129	2	56	128	11	78	147	13	128	227	11	116	286	14	97	254	7	99	187	8	82	186	18	91	155	8	72	165	15	81	219
Łącznie:	188			175			186			236			368			413			365			293			276			264			245			315		

Piesi	6:00 - 7:00			7:00 - 8:00			8:00 - 9:00			9:00 - 10:00			10:00 - 11:00			11:00 - 12:00			12:00 - 13:00			13:00 - 14:00			14:00 - 15:00			15:00 - 16:00			16:00 - 17:00			17:00 - 18:00		
	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L			
	2		0	0		0	0		0	0		1	1		1	0		0	0		2	0		2	3		0	0		2	0		2	2		2
Łącznie:	2			0			0			1			2			0			2			2			3			2			2			4		

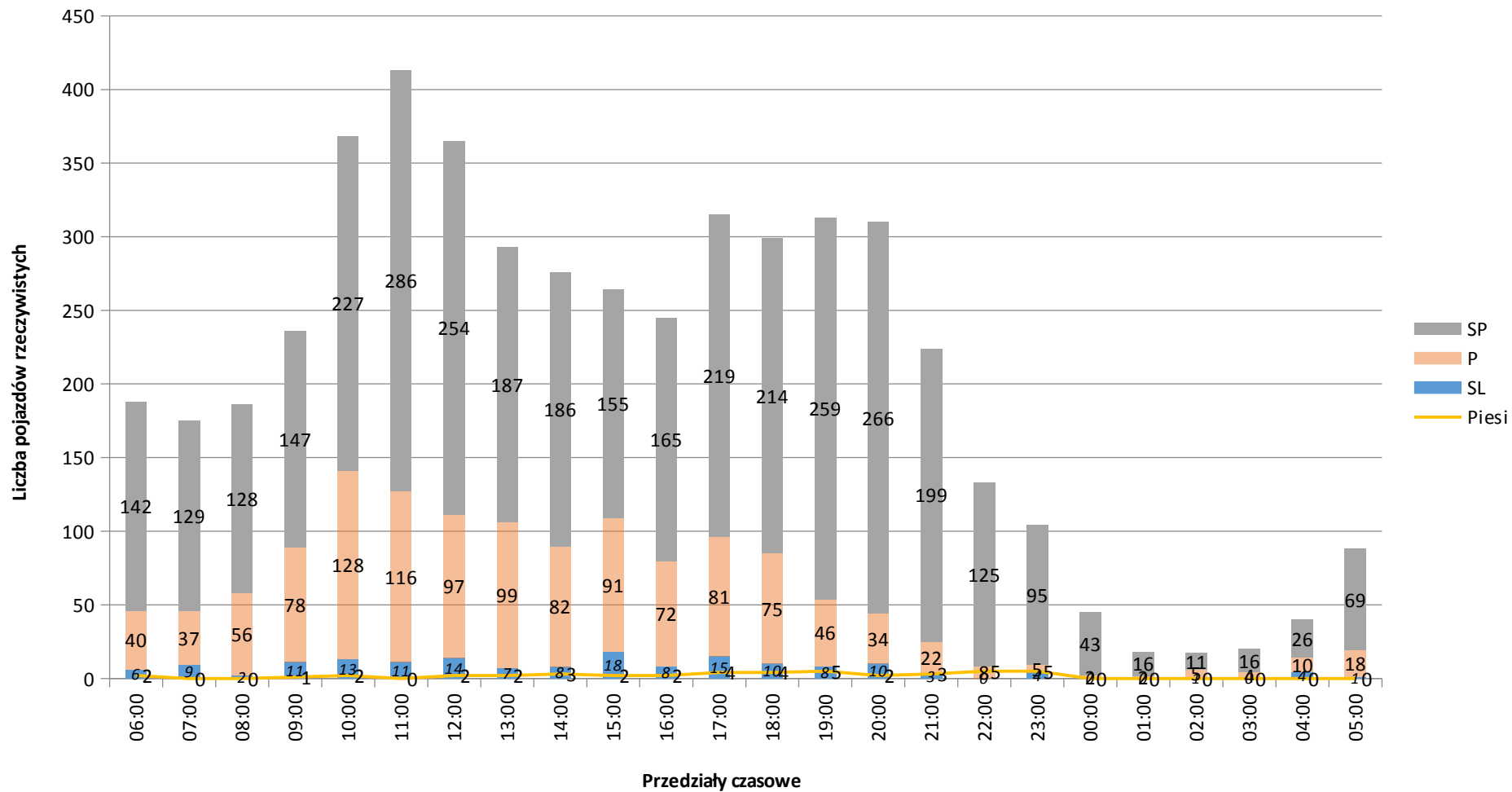
Wyniki pomiaru ruchu kołowego na skrzyżowaniu:
Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Wlot **1a**
 Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**
 Stan pogody **brak opadów**
 Stan jezdni **Wilgotna, sucha**
 Temp. maks. **15 – 18 °C**

Rodzaj pojazdu	18:00 - 19:00			19:00 - 20:00			20:00 - 21:00			21:00 - 22:00			22:00 - 23:00			23:00 - 00:00			00:00 - 01:00			01:00 - 02:00			02:00 - 03:00			03:00 - 04:00			04:00 - 05:00			05:00 - 06:00					
	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP
A	0	0	3	0	0	5	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1
Ap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
O	10	70	188	8	45	197	9	33	215	3	21	163	0	8	93	4	5	66	0	2	37	0	2	12	1	3	7	0	3	11	2	6	18	1	11	55			
D	0	2	4	0	0	8	0	1	6	0	1	12	0	0	2	0	0	1	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0	1	1	2	3	4	0	4	7			
C	0	0	1	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0			
Cp	0	0	15	0	0	38	0	0	36	0	0	22	0	0	28	0	0	26	0	0	3	0	0	1	0	2	4	0	0	4	0	1	3	0	2	5			
M	0	3	3	0	0	4	0	0	3	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
R	0	0	0	0	1	5	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Ck	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Suma:	10	75	214	8	46	259	10	34	266	3	22	199	0	8	125	4	5	95	0	2	43	0	2	16	1	5	11	0	4	16	4	10	26	1	18	69			
Łącznie:	299			313			310			224			133			104			45			18			17			20			40			88					

Piesi	18:00 - 19:00			19:00 - 20:00			20:00 - 21:00			21:00 - 22:00			22:00 - 23:00			23:00 - 00:00			00:00 - 01:00			01:00 - 02:00			02:00 - 03:00			03:00 - 04:00			04:00 - 05:00			05:00 - 06:00		
	P	L		P	L		P	L		P	L		P	L		P	L		P	L		P	L		P	L		P	L		P	L		P	L	
	3		1	2		3	2		0	3		0	0		5	5		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0
Łącznie:	4			5			2			3			5			5			0			0			0			0			0					

Wlot 1a - Rozkład relacji ruchu - 9 lipca 2016r. (sobota)



Wyniki pomiaru ruchu kołowego na skrzyżowaniu:

Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Włot **1b**

Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**

Stan pogody **brak opadów**

Stan jezdni **Wilgotna, sucha**

Temp. maks. **15 – 18 °C**

Suma pojazdów - relacja SL										
Godzina	A	Ap	O	D	C	Cp	M	R	Ck	Łącznie poj. rz.
6:00 - 7:00	0	0	1	2	0	0	0	0	0	3
7:00 - 8:00	0	0	3	1	0	0	0	0	0	4
8:00 - 9:00	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2
9:00 - 10:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10:00 - 11:00	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2
11:00 - 12:00	0	0	6	0	0	0	0	0	0	6
12:00 - 13:00	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
13:00 - 13:15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13:15 - 13:30	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
13:30 - 13:45	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
13:45 - 14:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14:00 - 14:15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14:15 - 14:30	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
14:30 - 14:45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14:45 - 15:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
15:00 - 15:15	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2
15:15 - 15:30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15:30 - 15:45	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
15:45 - 16:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16:00 - 16:15	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
16:15 - 16:30	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
16:30 - 16:45	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2
16:45 - 17:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
17:00 - 17:15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17:15 - 17:30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17:30 - 17:45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17:45 - 18:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
18:00 - 19:00	0	0	3	0	0	0	1	0	0	4
19:00 - 20:00	0	0	2	0	0	0	0	2	0	4
20:00 - 21:00	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2
21:00 - 22:00	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
22:00 - 23:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
23:00 - 00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
00:00 - 01:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01:00 - 02:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:00 - 03:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03:00 - 04:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04:00 - 05:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05:00 - 06:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SUMA	0	0	32	4	0	0	2	7	0	45

Wyniki pomiaru ruchu pieszego na skrzyżowaniu:

Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Włot **1b**

Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**

Stan pogody **brak opadów**

Stan jezdni **Wilgotna, sucha**

Temp. maks. **15 – 18** °C

Suma pieszych przechodzących przez badany włot		
Godzina	P	L
6:00 - 7:00	1	1
7:00 - 8:00	0	0
8:00 - 9:00	0	1
9:00 - 10:00	1	1
10:00 - 11:00	0	1
11:00 - 12:00	0	1
12:00 - 13:00	0	1
13:00 - 13:15	0	0
13:15 - 13:30	0	2
13:30 - 13:45	0	0
13:45 - 14:00	0	0
14:00 - 14:15	1	0
14:15 - 14:30	0	0
14:30 - 14:45	0	0
14:45 - 15:00	0	0
15:00 - 15:15	0	0
15:15 - 15:30	0	2
15:30 - 15:45	0	0
15:45 - 16:00	0	0
16:00 - 16:15	0	0
16:15 - 16:30	0	0
16:30 - 16:45	0	2
16:45 - 17:00	0	1
17:00 - 17:15	0	0
17:15 - 17:30	1	3
17:30 - 17:45	0	0
17:45 - 18:00	3	3
18:00 - 19:00	2	0
19:00 - 20:00	5	4
20:00 - 21:00	0	5
21:00 - 22:00	0	3
22:00 - 23:00	0	0
23:00 - 00:00	0	0
00:00 - 01:00	0	0
01:00 - 02:00	0	0
02:00 - 03:00	0	0
03:00 - 04:00	0	0
04:00 - 05:00	0	0
05:00 - 06:00	0	1
SUMA	14	32

Wyniki pomiaru ruchu kołowego na skrzyżowaniu:

Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Wlot **1b**

Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**

Stan pogody **brak opadów**

Stan jezdni **Wilgotna, sucha**

Temp. maks. **15 – 18 °C**

Suma pojazdów - relacja P										
Godzina	A	Ap	O	D	C	Cp	M	R	Ck	Łącznie poj. rz.
6:00 - 7:00	1	0	9	1	0	0	0	0	0	11
7:00 - 8:00	1	0	6	1	0	0	0	0	0	8
8:00 - 9:00	1	0	5	1	0	0	0	0	0	7
9:00 - 10:00	0	0	7	0	0	0	0	0	0	7
10:00 - 11:00	0	0	7	0	0	0	0	0	0	7
11:00 - 12:00	1	0	7	0	0	0	0	0	0	8
12:00 - 13:00	0	0	5	0	0	0	1	0	0	6
13:00 - 13:15	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
13:15 - 13:30	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
13:30 - 13:45	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
13:45 - 14:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
14:00 - 14:15	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4
14:15 - 14:30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14:30 - 14:45	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
14:45 - 15:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
15:00 - 15:15	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
15:15 - 15:30	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
15:30 - 15:45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15:45 - 16:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16:00 - 16:15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16:15 - 16:30	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
16:30 - 16:45	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
16:45 - 17:00	0	0	2	1	0	0	0	0	0	3
17:00 - 17:15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17:15 - 17:30	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
17:30 - 17:45	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
17:45 - 18:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18:00 - 19:00	1	0	7	0	0	0	0	0	0	8
19:00 - 20:00	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
20:00 - 21:00	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
21:00 - 22:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
22:00 - 23:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
23:00 - 00:00	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
00:00 - 01:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01:00 - 02:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:00 - 03:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03:00 - 04:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04:00 - 05:00	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
05:00 - 06:00	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
SUMA	7	0	96	4	0	0	1	0	0	108

Wyniki pomiaru ruchu kołowego na skrzyżowaniu:

Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Wlot **1b**

Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**

Stan pogody **brak opadów**

Stan jezdni **Wilgotna, sucha**

Temp. maks. **15 – 18 °C**

Suma pojazdów - relacja SP										
Godzina	A	Ap	O	D	C	Cp	M	R	Ck	Łącznie poj. rz.
6:00 - 7:00	0	0	6	0	0	0	0	0	0	6
7:00 - 8:00	0	0	7	2	1	0	0	1	0	11
8:00 - 9:00	0	0	13	0	1	0	0	1	0	15
9:00 - 10:00	0	0	25	1	1	0	0	1	0	28
10:00 - 11:00	0	0	18	1	0	0	0	0	0	19
11:00 - 12:00	1	0	21	5	0	1	0	1	0	29
12:00 - 13:00	0	0	19	2	0	0	0	0	0	21
13:00 - 13:15	0	0	6	1	0	0	0	0	0	7
13:15 - 13:30	0	0	5	1	0	0	0	0	0	6
13:30 - 13:45	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4
13:45 - 14:00	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4
14:00 - 14:15	0	0	8	0	0	0	0	0	0	8
14:15 - 14:30	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
14:30 - 14:45	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
14:45 - 15:00	0	0	3	1	0	0	0	1	0	5
15:00 - 15:15	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
15:15 - 15:30	0	0	6	0	0	0	0	0	0	6
15:30 - 15:45	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
15:45 - 16:00	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4
16:00 - 16:15	0	0	8	0	0	0	0	0	0	8
16:15 - 16:30	1	0	1	1	0	0	0	0	0	3
16:30 - 16:45	0	0	6	0	0	0	0	0	0	6
16:45 - 17:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
17:00 - 17:15	1	0	6	0	0	0	0	4	0	11
17:15 - 17:30	0	0	5	0	0	0	0	0	0	5
17:30 - 17:45	0	0	7	0	0	0	0	0	0	7
17:45 - 18:00	0	0	4	1	0	0	1	0	0	6
18:00 - 19:00	0	0	15	1	0	0	0	2	0	18
19:00 - 20:00	0	0	9	0	0	0	0	0	0	9
20:00 - 21:00	0	0	10	1	0	0	0	0	0	11
21:00 - 22:00	1	0	3	0	0	0	0	0	0	4
22:00 - 23:00	0	0	5	0	0	0	0	0	0	5
23:00 - 00:00	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4
00:00 - 01:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
01:00 - 02:00	0	0	3	3	0	0	0	0	0	6
02:00 - 03:00	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
03:00 - 04:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04:00 - 05:00	0	0	1	2	0	0	0	0	0	3
05:00 - 06:00	0	0	3	3	0	0	0	0	0	6
SUMA	4	0	250	26	3	1	1	11	0	296

Wyniki pomiaru ruchu kołowego na skrzyżowaniu:

Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Wlot **1b**

Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**

Stan pogody **brak opadów**

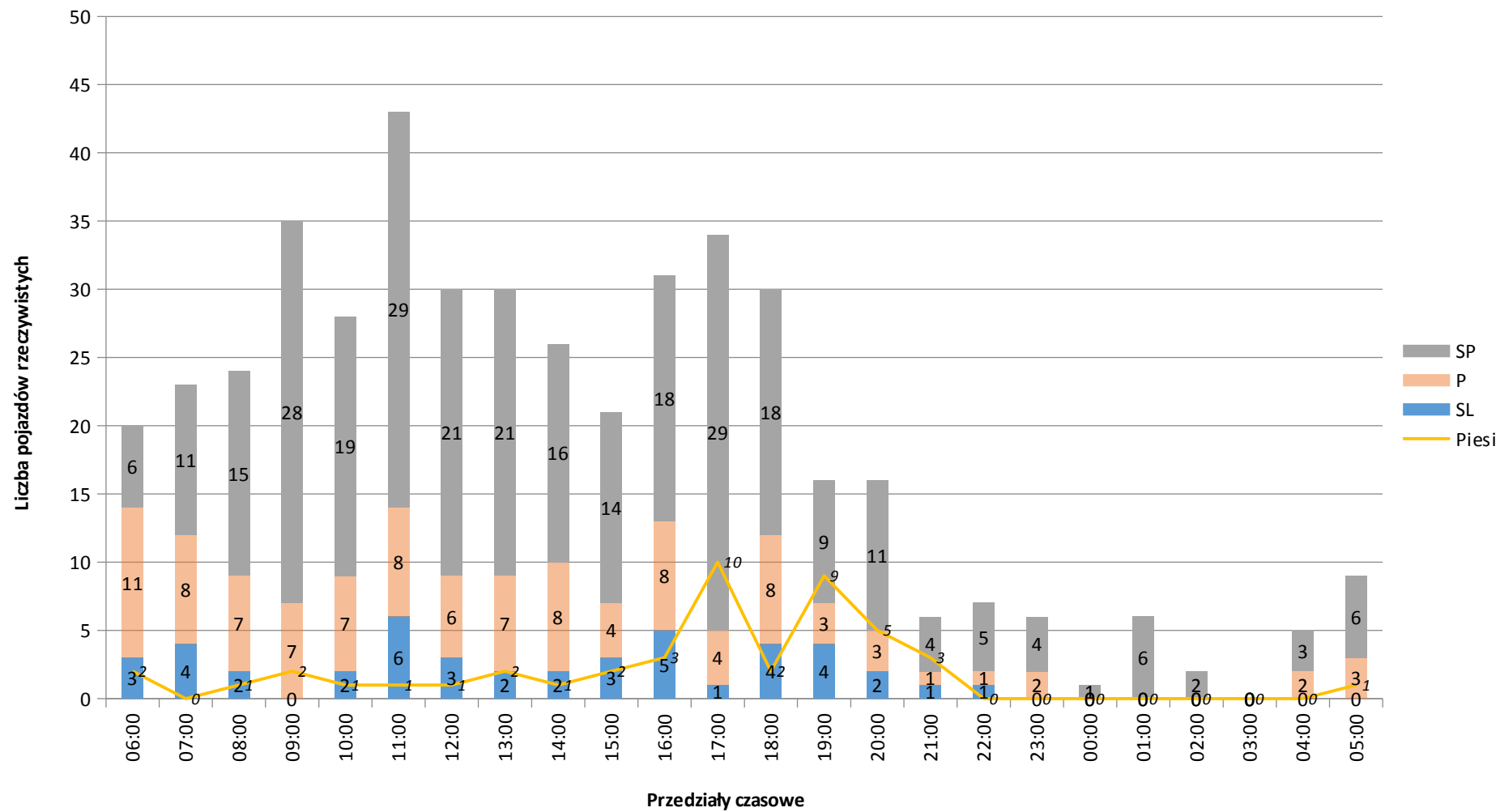
Stan jezdni **Wilgotna, sucha**

Temp. maks. **15 – 18°C**

Rodzaj pojazdu	6:00 - 7:00			7:00 - 8:00			8:00 - 9:00			9:00 - 10:00			10:00 - 11:00			11:00 - 12:00			12:00 - 13:00			13:00 - 14:00			14:00 - 15:00			15:00 - 16:00			16:00 - 17:00			17:00 - 18:00		
	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP
A	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1
Ap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
O	1	9	6	3	6	7	0	5	13	0	7	25	1	7	18	6	7	21	3	5	19	2	6	19	2	8	14	2	4	14	4	6	16	1	4	22
D	2	1	0	1	1	2	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	5	0	0	2	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1
C	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
R	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	4
Ck	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Suma:	3	11	6	4	8	11	2	7	15	0	7	28	2	7	19	6	8	29	3	6	21	2	7	21	2	8	16	3	4	14	5	8	18	1	4	29
Łącznie:	20			23			24			35			28			43			30			30			26			21			31			34		

Piesi	6:00 - 7:00			7:00 - 8:00			8:00 - 9:00			9:00 - 10:00			10:00 - 11:00			11:00 - 12:00			12:00 - 13:00			13:00 - 14:00			14:00 - 15:00			15:00 - 16:00			16:00 - 17:00			17:00 - 18:00		
	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L			
Łącznie:	2			0			1			2			1			1			1			2			1			2			3			10		

Wlot 1b - Rozkład relacji ruchu - 9 lipca 2016r. (sobota)



Wyniki pomiaru ruchu kołowego na skrzyżowaniu:

Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Wlot **1c**

Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**

Stan pogody **brak opadów**

Stan jezdni **Wilgotna, sucha**

Temp. maks. **15 – 18 °C**

Suma pojazdów - relacja SL										
Godzina	A	Ap	O	D	C	Cp	M	R	Ck	Łącznie poj. rz.
6:00 - 7:00	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
7:00 - 8:00	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
8:00 - 9:00	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
9:00 - 10:00	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
10:00 - 11:00	0	0	9	0	0	0	0	0	0	9
11:00 - 12:00	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
12:00 - 13:00	0	0	3	0	0	0	0	0	1	4
13:00 - 13:15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13:15 - 13:30	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
13:30 - 13:45	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
13:45 - 14:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
14:00 - 14:15	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
14:15 - 14:30	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
14:30 - 14:45	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
14:45 - 15:00	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
15:00 - 15:15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15:15 - 15:30	0	0	2	0	0	0	1	0	0	3
15:30 - 15:45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15:45 - 16:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
16:00 - 16:15	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
16:15 - 16:30	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4
16:30 - 16:45	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
16:45 - 17:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17:00 - 17:15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17:15 - 17:30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17:30 - 17:45	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
17:45 - 18:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18:00 - 19:00	0	0	5	0	0	0	0	0	0	5
19:00 - 20:00	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
20:00 - 21:00	0	0	5	0	0	0	0	0	0	5
21:00 - 22:00	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
22:00 - 23:00	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
23:00 - 00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
00:00 - 01:00	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
01:00 - 02:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:00 - 03:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03:00 - 04:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04:00 - 05:00	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
05:00 - 06:00	0	0	5	0	0	0	0	0	0	5
SUMA	0	0	69	0	0	0	2	0	1	72

Wyniki pomiaru ruchu pieszego na skrzyżowaniu:

Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Włot **1c**

Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**

Stan pogody **brak opadów**

Stan jezdni **Wilgotna, sucha**

Temp. maks. **15 – 18** °C

Suma pieszych przechodzących przez badany włot		
Godzina	P	L
6:00 - 7:00	2	0
7:00 - 8:00	0	1
8:00 - 9:00	0	0
9:00 - 10:00	0	1
10:00 - 11:00	0	0
11:00 - 12:00	0	0
12:00 - 13:00	0	1
13:00 - 13:15	0	0
13:15 - 13:30	0	0
13:30 - 13:45	0	0
13:45 - 14:00	0	0
14:00 - 14:15	2	0
14:15 - 14:30	0	0
14:30 - 14:45	0	0
14:45 - 15:00	2	1
15:00 - 15:15	0	0
15:15 - 15:30	1	1
15:30 - 15:45	0	1
15:45 - 16:00	0	1
16:00 - 16:15	0	0
16:15 - 16:30	0	1
16:30 - 16:45	0	0
16:45 - 17:00	0	0
17:00 - 17:15	1	0
17:15 - 17:30	1	2
17:30 - 17:45	2	3
17:45 - 18:00	0	3
18:00 - 19:00	0	0
19:00 - 20:00	1	4
20:00 - 21:00	1	1
21:00 - 22:00	0	0
22:00 - 23:00	0	0
23:00 - 00:00	0	0
00:00 - 01:00	0	0
01:00 - 02:00	0	0
02:00 - 03:00	0	0
03:00 - 04:00	0	0
04:00 - 05:00	0	0
05:00 - 06:00	0	0
SUMA	13	21

Wyniki pomiaru ruchu kołowego na skrzyżowaniu:

Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Wlot **1c**

Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**

Stan pogody **brak opadów**

Stan jezdni **Wilgotna, sucha**

Temp. maks. **15 – 18 °C**

Suma pojazdów - relacja P										
Godzina	A	Ap	O	D	C	Cp	M	R	Ck	Łącznie poj. rz.
6:00 - 7:00	2	0	31	4	1	3	0	0	0	41
7:00 - 8:00	1	0	43	4	0	2	0	0	0	50
8:00 - 9:00	2	0	52	7	2	5	0	1	0	69
9:00 - 10:00	10	0	156	5	1	1	0	0	0	173
10:00 - 11:00	0	0	166	6	1	2	4	0	0	179
11:00 - 12:00	0	0	194	6	2	1	8	0	0	211
12:00 - 13:00	0	0	171	4	3	1	0	0	0	179
13:00 - 13:15	0	0	57	1	0	0	0	0	0	58
13:15 - 13:30	1	0	49	0	0	0	0	0	0	50
13:30 - 13:45	1	0	43	1	1	0	0	0	0	46
13:45 - 14:00	0	0	64	4	0	1	0	0	0	69
14:00 - 14:15	0	0	36	0	0	0	0	0	0	36
14:15 - 14:30	0	0	46	2	0	2	0	0	0	50
14:30 - 14:45	0	0	87	1	0	0	0	0	0	88
14:45 - 15:00	0	0	22	0	0	0	0	0	0	22
15:00 - 15:15	0	0	40	3	0	0	4	0	0	47
15:15 - 15:30	1	0	93	5	1	0	0	3	0	103
15:30 - 15:45	0	0	8	0	0	1	0	0	0	9
15:45 - 16:00	1	0	42	2	1	0	0	0	0	46
16:00 - 16:15	0	0	97	3	0	0	0	0	0	100
16:15 - 16:30	0	0	36	3	1	0	3	1	0	44
16:30 - 16:45	0	0	6	1	0	0	0	0	0	7
16:45 - 17:00	0	0	52	0	0	0	1	0	0	53
17:00 - 17:15	2	0	48	1	0	0	1	0	0	52
17:15 - 17:30	1	0	49	2	0	0	0	0	0	52
17:30 - 17:45	0	0	50	0	0	0	0	0	0	50
17:45 - 18:00	0	0	54	1	0	0	0	0	0	55
18:00 - 19:00	0	0	155	2	0	1	0	2	1	161
19:00 - 20:00	2	0	143	6	0	0	1	0	0	152
20:00 - 21:00	1	0	85	2	0	0	0	0	0	88
21:00 - 22:00	0	0	60	0	0	0	0	0	0	60
22:00 - 23:00	0	0	57	2	0	2	0	0	0	61
23:00 - 00:00	0	0	15	0	0	0	0	0	0	15
00:00 - 01:00	0	0	10	0	0	0	0	0	0	10
01:00 - 02:00	0	0	6	0	0	2	0	0	0	8
02:00 - 03:00	3	0	5	0	0	0	0	0	0	8
03:00 - 04:00	0	0	7	1	0	1	0	0	0	9
04:00 - 05:00	0	0	8	0	1	0	0	0	0	9
05:00 - 06:00	0	0	16	1	0	1	0	0	0	18
SUMA	28	0	2359	80	15	26	22	7	1	2538

Wyniki pomiaru ruchu kołowego na skrzyżowaniu:

Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Wlot **1c**

Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**

Stan pogody **brak opadów**

Stan jezdni **Wilgotna, sucha**

Temp. maks. **15 – 18 °C**

Suma pojazdów - relacja SP										
Godzina	A	Ap	O	D	C	Cp	M	R	Ck	Łącznie poj. rz.
6:00 - 7:00	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
7:00 - 8:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
8:00 - 9:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9:00 - 10:00	0	0	4	1	0	0	0	0	0	5
10:00 - 11:00	0	0	7	1	0	0	0	0	0	8
11:00 - 12:00	0	0	3	0	0	0	0	2	0	5
12:00 - 13:00	0	0	3	1	0	0	0	1	0	5
13:00 - 13:15	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
13:15 - 13:30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13:30 - 13:45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13:45 - 14:00	0	0	3	0	0	0	0	2	0	5
14:00 - 14:15	0	0	3	0	0	0	0	2	0	5
14:15 - 14:30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14:30 - 14:45	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
14:45 - 15:00	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
15:00 - 15:15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15:15 - 15:30	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
15:30 - 15:45	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
15:45 - 16:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
16:00 - 16:15	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
16:15 - 16:30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16:30 - 16:45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16:45 - 17:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
17:00 - 17:15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17:15 - 17:30	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
17:30 - 17:45	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
17:45 - 18:00	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
18:00 - 19:00	0	0	4	0	0	0	1	0	0	5
19:00 - 20:00	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
20:00 - 21:00	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4
21:00 - 22:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22:00 - 23:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23:00 - 00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
00:00 - 01:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01:00 - 02:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
02:00 - 03:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03:00 - 04:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04:00 - 05:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05:00 - 06:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
SUMA	0	0	47	4	0	0	1	10	0	62

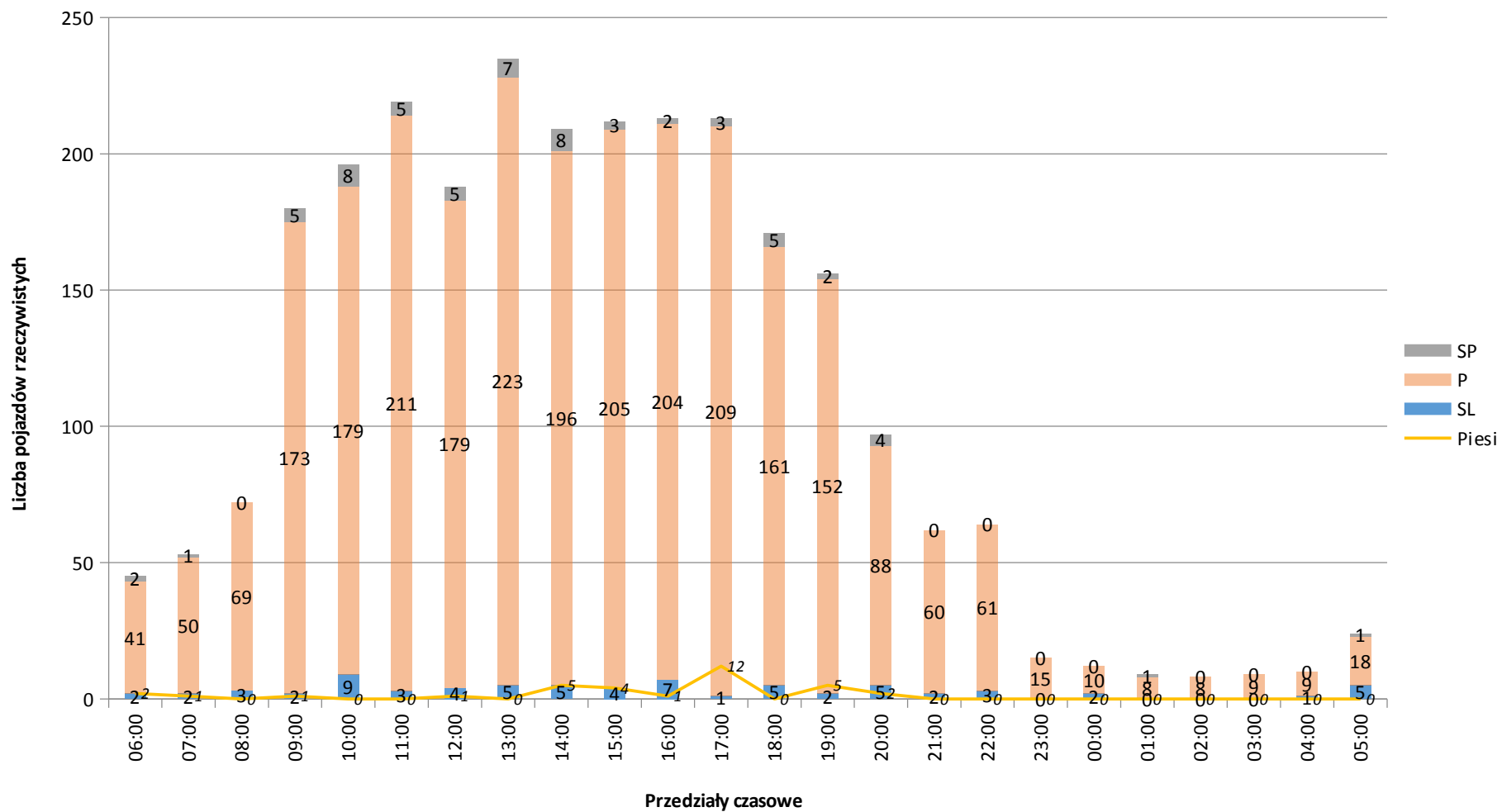
Wyniki pomiaru ruchu kołowego na skrzyżowaniu:
Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Wlot **1c**
 Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**
 Stan pogody **brak opadów**
 Stan jezdni **Wilgotna, sucha**
 Temp. maks. **15 – 18°C**

Rodzaj pojazdu	6:00 - 7:00			7:00 - 8:00			8:00 - 9:00			9:00 - 10:00			10:00 - 11:00			11:00 - 12:00			12:00 - 13:00			13:00 - 14:00			14:00 - 15:00			15:00 - 16:00			16:00 - 17:00			17:00 - 18:00		
	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP
A	0	2	0	0	1	0	0	2	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0
Ap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
O	2	31	2	2	43	1	3	52	0	2	156	4	9	166	7	3	194	3	3	171	3	5	213	4	5	191	6	3	183	3	7	191	2	1	201	2
D	0	4	0	0	4	0	0	7	0	0	5	1	0	6	1	0	6	0	0	4	1	0	6	1	0	3	0	0	10	0	0	7	0	0	4	0
C	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0
Cp	0	3	0	0	2	0	0	5	0	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	4	0	0	1	0
R	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	2	0	0	2	0	3	0	0	1	0	0	0	1
Ck	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Suma:	2	41	2	2	50	1	3	69	0	2	173	5	9	179	8	3	211	5	4	179	5	5	223	7	5	196	8	4	205	3	7	204	2	1	209	3
Łącznie:	45			53			72			180			196			219			188			235			209			212			213			213		

Piesi	6:00 - 7:00			7:00 - 8:00			8:00 - 9:00			9:00 - 10:00			10:00 - 11:00			11:00 - 12:00			12:00 - 13:00			13:00 - 14:00			14:00 - 15:00			15:00 - 16:00			16:00 - 17:00			17:00 - 18:00		
	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L	P		L			
	2		0	0		1	0		0	0		1	0		0	0		0	0		1	0		0	4		1	1		3	0		1	4		8
Łącznie:	2			1			0			1			0			0			1			0			5			4			1			12		

Wlot 1c - Rozkład relacji ruchu - 9 lipca 2016r. (sobota)



Wyniki pomiaru ruchu kołowego na skrzyżowaniu:

Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Wlot **1d**

Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**

Stan pogody **brak opadów**

Stan jezdni **Wilgotna, sucha**

Temp. maks. **15 – 18 °C**

Suma pojazdów - relacja SL										
Godzina	A	Ap	O	D	C	Cp	M	R	Ck	Łącznie poj. rz.
6:00 - 7:00	3	0	100	7	2	53	0	1	0	166
7:00 - 8:00	5	0	292	18	10	53	6	1	0	385
8:00 - 9:00	4	0	118	7	3	12	2	1	0	147
9:00 - 10:00	5	0	113	4	3	4	1	2	0	132
10:00 - 11:00	5	0	154	1	1	5	1	2	0	169
11:00 - 12:00	3	0	182	10	1	59	2	4	0	261
12:00 - 13:00	4	0	182	9	1	10	5	0	0	211
13:00 - 13:15	2	0	54	2	0	0	0	0	0	58
13:15 - 13:30	1	0	42	1	1	1	1	5	0	52
13:30 - 13:45	1	0	52	1	0	1	1	2	0	58
13:45 - 14:00	1	0	24	1	0	7	2	0	0	35
14:00 - 14:15	1	0	35	0	0	18	0	0	0	54
14:15 - 14:30	2	0	41	2	1	10	5	1	0	62
14:30 - 14:45	0	0	32	1	0	3	0	0	0	36
14:45 - 15:00	1	0	55	1	0	2	4	1	0	64
15:00 - 15:15	3	0	31	1	0	0	0	0	0	35
15:15 - 15:30	3	0	42	1	0	0	0	0	0	46
15:30 - 15:45	1	0	40	2	0	1	2	5	0	51
15:45 - 16:00	0	0	72	0	0	0	1	3	0	76
16:00 - 16:15	2	0	18	3	0	2	1	0	0	26
16:15 - 16:30	1	0	48	0	0	0	1	0	0	50
16:30 - 16:45	1	0	47	0	0	5	0	0	0	53
16:45 - 17:00	1	0	97	0	1	14	0	0	0	113
17:00 - 17:15	1	0	69	3	0	18	1	5	0	97
17:15 - 17:30	1	0	57	1	0	27	1	6	0	93
17:30 - 17:45	1	0	49	3	0	18	0	0	0	71
17:45 - 18:00	1	0	34	0	0	8	1	0	0	44
18:00 - 19:00	6	0	151	1	0	18	1	1	0	178
19:00 - 20:00	4	0	113	3	0	9	2	3	0	134
20:00 - 21:00	7	0	549	3	5	49	7	2	0	622
21:00 - 22:00	2	0	254	6	2	24	0	0	0	288
22:00 - 23:00	0	0	101	1	1	30	0	0	0	133
23:00 - 00:00	1	0	61	2	0	16	1	0	0	81
00:00 - 01:00	0	0	40	8	0	52	0	0	0	100
01:00 - 02:00	0	0	21	0	1	27	0	0	0	49
02:00 - 03:00	0	0	15	1	1	16	0	0	0	33
03:00 - 04:00	0	0	18	0	0	15	0	0	0	33
04:00 - 05:00	0	0	22	0	1	13	0	0	0	36
05:00 - 06:00	3	0	61	10	2	86	0	1	0	163
SUMA	77	0	3486	114	37	686	49	46	0	4495

Wyniki pomiaru ruchu pieszego na skrzyżowaniu:

Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Wlot **1d**

Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**

Stan pogody **brak opadów**

Stan jezdni **Wilgotna, sucha**

Temp. maks. **15 – 18** °C

Suma pieszych przechodzących przez badany wlot		
Godzina	P	L
6:00 - 7:00	2	0
7:00 - 8:00	0	1
8:00 - 9:00	1	0
9:00 - 10:00	0	1
10:00 - 11:00	0	0
11:00 - 12:00	0	0
12:00 - 13:00	0	1
13:00 - 13:15	0	0
13:15 - 13:30	0	0
13:30 - 13:45	0	0
13:45 - 14:00	0	0
14:00 - 14:15	2	0
14:15 - 14:30	0	0
14:30 - 14:45	0	0
14:45 - 15:00	2	1
15:00 - 15:15	0	0
15:15 - 15:30	1	1
15:30 - 15:45	0	1
15:45 - 16:00	0	1
16:00 - 16:15	0	0
16:15 - 16:30	0	1
16:30 - 16:45	0	0
16:45 - 17:00	0	0
17:00 - 17:15	1	0
17:15 - 17:30	1	1
17:30 - 17:45	2	3
17:45 - 18:00	0	3
18:00 - 19:00	0	0
19:00 - 20:00	1	4
20:00 - 21:00	1	1
21:00 - 22:00	0	0
22:00 - 23:00	0	0
23:00 - 00:00	0	0
00:00 - 01:00	0	0
01:00 - 02:00	0	0
02:00 - 03:00	0	0
03:00 - 04:00	0	0
04:00 - 05:00	0	0
05:00 - 06:00	0	0
SUMA	14	20

Wyniki pomiaru ruchu kołowego na skrzyżowaniu:

Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Wlot **1d**

Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**

Stan pogody **brak opadów**

Stan jezdni **Wilgotna, sucha**

Temp. maks. **15 – 18 °C**

Suma pojazdów - relacja P										
Godzina	A	Ap	O	D	C	Cp	M	R	Ck	Łącznie poj. rz.
6:00 - 7:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7:00 - 8:00	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
8:00 - 9:00	0	0	8	0	0	0	0	1	0	9
9:00 - 10:00	1	0	4	0	1	0	1	0	0	7
10:00 - 11:00	0	0	7	0	0	0	0	0	0	7
11:00 - 12:00	0	0	7	0	0	0	0	0	0	7
12:00 - 13:00	1	0	10	1	0	0	0	0	0	12
13:00 - 13:15	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
13:15 - 13:30	0	0	7	0	0	0	0	0	0	7
13:30 - 13:45	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
13:45 - 14:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
14:00 - 14:15	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
14:15 - 14:30	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
14:30 - 14:45	1	0	1	0	0	0	0	1	0	3
14:45 - 15:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
15:00 - 15:15	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
15:15 - 15:30	0	0	5	0	0	0	0	0	0	5
15:30 - 15:45	0	0	6	0	0	0	0	0	0	6
15:45 - 16:00	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
16:00 - 16:15	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
16:15 - 16:30	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
16:30 - 16:45	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
16:45 - 17:00	0	0	5	0	0	0	0	0	0	5
17:00 - 17:15	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
17:15 - 17:30	1	0	3	0	0	0	0	0	0	4
17:30 - 17:45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17:45 - 18:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18:00 - 19:00	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
19:00 - 20:00	0	0	7	0	0	0	0	0	0	7
20:00 - 21:00	1	0	6	0	0	0	0	0	0	7
21:00 - 22:00	1	0	2	0	0	0	0	0	0	3
22:00 - 23:00	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4
23:00 - 00:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
00:00 - 01:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
01:00 - 02:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:00 - 03:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03:00 - 04:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04:00 - 05:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
05:00 - 06:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SUMA	7	0	109	2	1	0	1	2	0	122

Wyniki pomiaru ruchu kołowego na skrzyżowaniu:

Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Wlot **1d**

Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**

Stan pogody **brak opadów**

Stan jezdni **Wilgotna, sucha**

Temp. maks. **15 – 18 °C**

Suma pojazdów - relacja SP										
Godzina	A	Ap	O	D	C	Cp	M	R	Ck	Łącznie poj. rz.
6:00 - 7:00	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
7:00 - 8:00	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
8:00 - 9:00	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
9:00 - 10:00	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4
10:00 - 11:00	0	0	9	0	0	0	0	0	0	9
11:00 - 12:00	0	0	6	0	0	0	0	0	0	6
12:00 - 13:00	0	0	2	0	0	0	0	1	0	3
13:00 - 13:15	0	0	5	0	0	0	0	1	0	6
13:15 - 13:30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13:30 - 13:45	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
13:45 - 14:00	0	0	2	0	0	0	1	0	0	3
14:00 - 14:15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14:15 - 14:30	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
14:30 - 14:45	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
14:45 - 15:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15:00 - 15:15	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
15:15 - 15:30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15:30 - 15:45	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
15:45 - 16:00	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
16:00 - 16:15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16:15 - 16:30	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
16:30 - 16:45	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4
16:45 - 17:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
17:00 - 17:15	0	0	4	0	0	0	1	0	0	5
17:15 - 17:30	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
17:30 - 17:45	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
17:45 - 18:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
18:00 - 19:00	0	0	10	0	0	0	0	0	0	10
19:00 - 20:00	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4
20:00 - 21:00	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4
21:00 - 22:00	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
22:00 - 23:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23:00 - 00:00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
00:00 - 01:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01:00 - 02:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02:00 - 03:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03:00 - 04:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04:00 - 05:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05:00 - 06:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SUMA	0	0	83	0	0	0	2	2	0	87

Wyniki pomiaru ruchu kołowego na skrzyżowaniu:
Skrzyżowanie rondo ul. Wolińskiej, Odrzańskiej, Pomorskiej

Wlot **1d**
 Data pomiaru **9 lipca 2016r. (sobota)**
 Stan pogody **brak opadów**
 Stan jezdni **Wilgotna, sucha**
 Temp. maks. **15 – 18 °C**

Rodzaj pojazdu	6:00 - 7:00			7:00 - 8:00			8:00 - 9:00			9:00 - 10:00			10:00 - 11:00			11:00 - 12:00			12:00 - 13:00			13:00 - 14:00			14:00 - 15:00			15:00 - 16:00			16:00 - 17:00			17:00 - 18:00								
	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP	SL	P	SP						
A	3	0	0	5	1	0	4	0	0	5	1	0	5	0	0	3	0	0	4	1	0	5	0	0	4	1	0	7	0	0	5	0	0	4	1	0	4	1	0			
Ap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
O	100	0	2	292	0	3	118	8	3	113	4	4	154	7	9	182	7	6	182	10	2	172	13	8	163	5	3	185	16	7	210	12	6	209	4	8						
D	7	0	0	18	0	0	7	0	0	4	0	0	1	0	0	10	0	0	9	1	0	5	0	0	4	0	0	4	0	0	3	0	0	7	0	0	7	0	0			
C	2	0	0	10	0	0	3	0	0	3	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cp	53	0	0	53	0	0	12	0	0	4	0	0	5	0	0	59	0	0	10	0	0	9	0	0	33	0	0	1	0	0	21	0	0	71	0	0	71	0	0			
M	0	0	0	6	0	0	2	0	0	1	1	0	1	0	0	2	0	0	5	0	0	4	0	1	9	0	0	3	0	0	2	0	0	3	0	0	3	0	1			
R	1	0	0	1	0	0	1	1	0	2	0	0	2	0	0	4	0	0	0	0	1	7	0	1	2	1	0	8	0	0	0	0	0	11	0	0	11	0	0			
Ck	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Suma:	166	0	2	385	1	3	147	9	3	132	7	4	169	7	9	261	7	6	211	12	3	203	13	10	216	7	3	208	16	7	242	12	6	305	5	9						
Łącznie:	168			389			159			143			185			274			226			226			226			231			260			319								

Piesi	6:00 - 7:00			7:00 - 8:00			8:00 - 9:00			9:00 - 10:00			10:00 - 11:00			11:00 - 12:00			12:00 - 13:00			13:00 - 14:00			14:00 - 15:00			15:00 - 16:00			16:00 - 17:00			17:00 - 18:00		
	P	L		P	L		P	L		P	L		P	L		P	L		P	L		P	L		P	L		P	L		P	L		P	L	
	2		0	0		1	1		0	0		1	0		0	0		0	0		1	0		0	4		1	1		3	0		1	4		7
Łącznie:	2			1			1			1			0			0			1			0			5			4			1			11		

Wlot 1d - Rozkład relacji ruchu - 9 lipca 2016r. (sobota)

