

# HARMONOGRAM REMONTÓW I MODERNIZACJI ULIC BĘDĄCYCH WŁASNOŚCIĄ MIASTA STARGARD SZCZECIŃSKI - CZĘŚĆ V

## ULICE PRZEWIDZIANE DO REALIZACJI W PLANACH ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO NA OBSZARACH NOWEJ ZABUDOWY

L.p.	NAZWA ULICY	parametry techniczne ulicy	KOSZTY INWESTYCJI BRUTTO	
			Powierzchniowe utrwalenie (tylko jezdnia) 100zł/m <sup>2</sup>	Budowa 680zł/m <sup>2</sup>

### Drogi zbiorcze usprawniające ruch w mieście (łącznice)

1	DROGA ŁĄCZĄCA GOLCZEWO (OD OBWODNICY) Z UL. KOŚCIUSZKI	<i>(od obwodnicy) z ul. Kościuszki</i>				
		długość	m	2850,00		
		szerokość	m	7,00		
		powierzchnia jezdni	m <sup>2</sup>	19950,00	2 000 000,00	<b>13 570 000,00</b>
		<i>Odcinek od ul. Spokojnej do ul. Kościuszki</i>				
		długość	m	750,00		
		szerokość	m	7,00		
		powierzchnia jezdni	m <sup>2</sup>	5250,00	530 000,00	<b>3 570 000,00</b>

2	DROGA ŁĄCZĄCA UL. BRONIEWSKIEGO (NA WYSOKOŚCI JARU) Z UL. SPOKOJNA	długość	m	1 500,00		
		szerokość	m	7,00		
		powierzchnia jezdni	m <sup>2</sup>	10 500,00	1 050 000,00	<b>7 140 000,00</b>

3	DROGA ŁĄCZĄCA UL. ŻWIRKI I WIGURY Z RONDEM Z LOTNIKÓW"	długość	m	650,00		
		szerokość	m	7,00		
		powierzchnia jezdni	m <sup>2</sup>	4 550,00	460 000,00	<b>3 100 000,00</b>

4	ŻWIRKI I WIGURY	<i>od ul. Śniadeckiego do działki 96/11</i>				
		długość	m	750,00		
		szerokość	m	6,00		
		powierzchnia jezdni	m <sup>2</sup>	4 500,00	450 000,00	<b>3 060 000,00</b>

**30 440 000,00**

### Tereny w rejonie: Stargardzkiego Parku Przemysłowego - ZNTK

5	01.KD.D	długość	m	250,00		
		szerokość	m	6,00		
		powierzchnia jezdni	m <sup>2</sup>	1 500,00	150 000,00	<b>1 020 000,00</b>

**1 020 000,00**

tereny w rejonie ulic: Broniewskiego, Armii Krajowej, 3 marca oraz obejścia południowego miasta w ciągu drogi ekspresowej S 10

6	KL-2	długość	m	1 650,00		
		szerokość	m	6,00		
		powierzchnia jezdni	m <sup>2</sup>	9 900,00	<b>990 000,00</b>	6 740 000,00

7	Z.2	długość	m	830,00		
		szerokość	m	6,00		

L.p.	NAZWA ULICY	parametry techniczne ulicy		KOSZTY INWESTYCJI BRUTTO	
				Powierzchniowe utrwalenie (tylko jezdni) 100zł/m <sup>2</sup>	Budowa 680zł/m <sup>2</sup>
	K	powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	4 980,00	500 000,00	<b>3 390 000,00</b>
8	KD.1	długość m	720,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	4 320,00	<b>440 000,00</b>	2 940 000,00
9	KD.2	długość m	700,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	4 200,00	<b>420 000,00</b>	2 860 000,00
10	KD.3	długość m	650,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	3 900,00	<b>390 000,00</b>	2 660 000,00
11	KD.4	długość m	220,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	1 320,00	<b>140 000,00</b>	900 000,00
12	KD.5	długość m	630,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	3 780,00	<b>380 000,00</b>	2 580 000,00
13	KD.6	długość m	230,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	1 380,00	<b>140 000,00</b>	940 000,00
14	KD.7	długość m	315,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	1 890,00	<b>190 000,00</b>	1 290 000,00
15	KD.8	długość m	325,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	1 950,00	<b>200 000,00</b>	1 330 000,00
16	KD.9	długość m	130,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	780,00	<b>80 000,00</b>	540 000,00

**6 760 000,00**

**Tereny w rejonie ulic: Spółdzielczej, Niepodległości, Broniewskiego**

17	02.KD.Z	długość m	950,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	5 700,00	570 000,00	<b>3 880 000,00</b>
18	01/2.KD.G	długość m	420,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	2 520,00	260 000,00	<b>1 720 000,00</b>
19	KD.D	długość m	210,00		
		szerokość m	6,00		

L.p.	NAZWA ULICY	parametry techniczne ulicy		KOSZTY INWESTYCJI BRUTTO	
				Powierzchniowe utrwalenie (tylko jezdni) 100zł/m <sup>2</sup>	Budowa 680zł/m <sup>2</sup>
	06	powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	1 260,00	130 000,00	860 000,00

5 730 000,00

**Tereny w rejonie ulic: Matejki, Kossaka, Podmiejskiej, Podleśnej**

20	8 KDD	długość m	105,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	630,00	70 000,00	430 000,00
21	12 KDD	długość m	630,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	3 780,00	380 000,00	2 580 000,00
22	13 KDD	długość m	70,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	420,00	50 000,00	290 000,00
23	11 KDD	długość m	245,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	1 470,00	150 000,00	1 000 000,00
24	10 KDD	długość m	450,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	2 700,00	270 000,00	1 840 000,00
25	23 KDW	długość m	330,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	1 980,00	200 000,00	1 350 000,00
26	3/2 KDL	długość m	1 260,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	7 560,00	760 000,00	5 150 000,00
27	17 KDD	długość m	390,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	2 340,00	240 000,00	1 600 000,00
28	16 KDD	długość m	100,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	600,00	60 000,00	410 000,00
29	15 KDD	długość m	115,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	690,00	70 000,00	470 000,00
30	18 KDD	długość m	125,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	750,00	80 000,00	510 000,00
31	1 KDD	długość m	460,00		
		szerokość m	6,00		

L.p.	NAZWA ULICY	parametry techniczne ulicy		KOSZTY INWESTYCJI BRUTTO	
				Powierzchniowe utrwalenie (tylko jezdni) 100zł/m <sup>2</sup>	Budowa 680zł/m <sup>2</sup>
	14	powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	2 760,00	280 000,00	1 880 000,00
32	19 KDD	długość m	130,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	780,00	80 000,00	540 000,00
33	20 KDD	długość m	170,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	1 020,00	110 000,00	700 000,00
34	21 KDD	długość m	105,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	630,00	70 000,00	430 000,00
35	22 KDD	długość m	165,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	990,00	100 000,00	680 000,00
36	3/1 KDL	długość m	400,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	2 400,00	240 000,00	1 640 000,00
37	25 KD	długość m	240,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	1 440,00	150 000,00	980 000,00
38	26 KD	długość m	485,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	2 910,00	300 000,00	1 980 000,00
39	24 KDD	długość m	90,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	540,00	60 000,00	370 000,00
40	28 KDD	długość m	360,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	2 160,00	220 000,00	1 470 000,00

**3 940 000,00**

**Tereny w rejonie ulicy Grudziądzkiej**

41	02.KD.G.L.	długość m	240,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	1 440,00	150 000,00	980 000,00
42	05.KD.W	długość m	350,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	2 100,00	210 000,00	1 430 000,00
43	07.KD.W	długość m	50,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	300,00	30 000,00	210 000,00

L.p.	NAZWA ULICY	parametry techniczne ulicy	KOSZTY INWESTYCJI BRUTTO	
			Powierzchniowe utwardzenie (tylko jezdni) 100zł/m <sup>2</sup>	Budowa 680zł/m <sup>2</sup>

1 220 000,00

**Tereny w rejonie Parku Przemysłowego**

44	64.KDZ	długość m	1 000,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	6 000,00	600 000,00	<b>4 080 000,00</b>
45	70.KDD	długość m	240,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	1 440,00	<b>150 000,00</b>	980 000,00
46	76.KDD	długość m	340,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	2 040,00	<b>210 000,00</b>	1 390 000,00
47	75.KDD	długość m	170,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	1 020,00	<b>110 000,00</b>	700 000,00
48	68.KDD	długość m	215,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	1 290,00	<b>130 000,00</b>	880 000,00
49	74.KDD	długość m	215,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	1 290,00	<b>130 000,00</b>	880 000,00
50	72.KDD	długość m	670,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	4 020,00	<b>410 000,00</b>	2 740 000,00
51	73.KDD	długość m	215,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	1 290,00	<b>130 000,00</b>	880 000,00
52	77.KDD	długość m	110,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	660,00	<b>70 000,00</b>	450 000,00
53	59.KDZ	długość m	1 340,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	8 040,00	810 000,00	<b>5 470 000,00</b>
54	78.KDD	długość m	130,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	780,00	<b>80 000,00</b>	540 000,00
55	02	długość m	760,00		

L.p.	NAZWA ULICY	parametry techniczne ulicy		KOSZTY INWESTYCJI BRUTTO	
				Powierzchniowe utrwalenie (tylko jezdnia) 100zł/m <sup>2</sup>	Budowa 680zł/m <sup>2</sup>
	63.KI	szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	4 560,00	460 000,00	<b>3 110 000,00</b>
56	79.KDD	długość m	670,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	4 020,00	<b>410 000,00</b>	2 740 000,00
					<b>14 490 000,00</b>

#### Teren ulicy Robotniczej

57	MP.C.18/3D	długość m	200,00		
		szerokość m	6,00		
		powierzchnia jezdni m <sup>2</sup>	1 200,00	<b>120 000,00</b>	820 000,00
					<b>120 000,00</b>

<b>RAZEM</b>				<b>63 720 000,00</b>
--------------	--	--	--	----------------------

#### UWAGI

1. Jednostkowe koszty poszczególnych technologii oszacowane na poziomie cen z 2009r.
2. W poszczególnych tabelach wskazano proponowane technologie wykonania remontów.
3. Kwoty zaokrąglone do 10 000zł.

L.p.	NAZWA ULICY	parametry techniczne ulicy	KOSZTY INWESTYCJI BRUTTO	
			Powierzchniowe utrwalenie (tylko jezdnia) 100zł/m <sup>2</sup>	Budowa 680zł/m <sup>2</sup>

L.p.	NAZWA ULICY	parametry techniczne ulicy	KOSZTY INWESTYCJI BRUTTO	
			Powierzchniowe utrwalenie (tylko jezdnia) 100zł/m <sup>2</sup>	Budowa 680zł/m <sup>2</sup>

















