

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
<b>Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w m. Wola Tesserowa dł.549mb.</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 KNNR 1 d.1 0111-01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.549	km		
			km	0.549	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.549</b>
<b>2</b>		<b>PODBUDOWY</b>			
2 KNR 2-01 d.2 0205-04		Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km wykonanie koryta pod poszerzenie szer. 0,5m przy głębokości kopania 0,25m na długości 476,5m + nowa konstrukcja naw. na skrzyżowaniu i na odc. dł. 66,0mb x 3,6m.szer. 126.0	m³		
			m³	126.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>126.000</b>
3 KNNR 6 d.2 0103-03		Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. III - IV, pod w-wy konstrukcyjne poszerzenia + nowa konstr. na skrzyż. i na dł 66,0mb 500.0	m²		
			m²	500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>500.000</b>
4 KNNR 6 d.2 0104-01		Warstwy odcinające płasku zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 500.0	m²		
			m²	500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>500.000</b>
5 KNNR 6 d.2 0113-01		Warstwa dolna podbudowy z mieszanki kruszyw łamanych gr. 15 cm (poszerzenia) 500.0	m²		
			m²	500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>500.000</b>
6 KNNR 6 d.2 0107-01		Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm i górna w-wa podbudowy na nowej konstrukcji naw. oraz dodatkowa pow na skrzyż z drogą Wola Tesserowa - Karsznice 500,0+16,0 =516,0m2 2437.5	m²		
			m²	2437.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>2437.500</b>
<b>3 45233220-7</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
7 KNNR 6 d.3 0108-02		Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechanicznie w ilości 75kg/m2. 2437,5 x 0,075t/m2=183t 183.0	t		
			t	183.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>183.000</b>
8 KNR AT-03 d.3 0202-02		Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową - skropienie międzywarstwowe warstwy wiążącej 2437.5	m²		
			m²	2437.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>2437.500</b>
9 KNNR 6 d.3 0309-02		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 2437.5	m²		
			m²	2437.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>2437.500</b>
<b>4 45233100-0</b>		<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>			
10 KNNR 6 d.4 0202-01		Uzupełnienie poboczy gr. 10 cm z kruszywa łamanego(2x0,4m) w il.2 x 549 x 0,4= 439,0m2 + zjazdy na posesje 100,0m2 539.0	m²		
			m²	539.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>539.000</b>
11 KNR 2-25 d.4 0307-03		Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie 2 x 7,0m dług i wys.1,5m 70.0	m²		
			m²	70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
12 KNR 2-25 d.4 0307-01		Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych na murku czołowym z bet.szer 10cm gł.20cm - budowa 70.0	m²		
			m²	70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>

**GMINA MAŁOGOSZCZ**  
 28-366 Małogoszcz, ul. Jaszowskiego 3a  
 pow. jędrzejowski, woj. świętokrzyskie  
 REGON: 291009811 NIP: 656-22-18-144

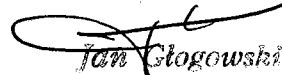
**BURMISTRZ**  
*Tan Glogowski*

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w m. Złotniki dł.254mb.</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0111-01	równinnym. 0.254	km	0.254	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.254</b>
2	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm obustronnie 254mb x 2 x 0,	m <sup>2</sup>		
d.1	1402-05	7m=355,6m2 356.0	m <sup>2</sup>	356.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>356.000</b>
<b>2</b>		<b>PODBUDOWY</b>			
3	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym zagęszczanym	m <sup>2</sup>		
d.2	0107-01	mechanicznie o gr. do 10 cm przy szer 4,1m + skrzyż. w ilości 1081,0m2 1081.0	m <sup>2</sup>	1081.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1081.000</b>
<b>3</b>	<b>45233220-7</b>	<b>NAWIERZCHNIA</b>			
4	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfalto-	t		
d.3	0108-02	wą mechaniczną w ilości 75kg/m2. = 1081 x 0,075t/m2= 81 t 81.0	t	81.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>81.000</b>
5	KNR AT-03	Skroplenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją as-	m <sup>2</sup>		
d.3	0202-02	faltową - skroplenie międzywarstwowe warstwy wiążącej 1081.0	m <sup>2</sup>	1081.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1081.000</b>
6	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości	m <sup>2</sup>		
d.3	0309-02	4 cm (warstwa ścieralna) 245m x 4,0m = 980m2 plus skrzyż z dr. powiatową 76,0m2. Razem 1056m2 1056.0	m <sup>2</sup>	1056.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1056.000</b>
<b>4</b>	<b>45233100-0</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
7	KNNR 6	Uzupełnienie poboczy gr. 10 cm z kruszywa łamanego(2x0,4m) w il.2 x 549	m <sup>2</sup>		
d.4	0202-01	x 0,4= 439,0m2 + zjazdy na posesje 100,0m2 539.0	m <sup>2</sup>	539.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>539.000</b>
<b>5</b>	<b>45230000-8</b>	<b>ODWODNIENIE DROGI GMINNEJ PRZY SKRZ. Z DROGĄ POW.</b>			
8	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.15 m3 w	m <sup>3</sup>		
d.5	0201-02	gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyładowczymi na odległość do 1	m <sup>3</sup>	21.500	
		km odmulenie rowu na dł 25m + 18m przy gł. kopania 0,5m3 /mb x 43mb = 21,5m3 21.5			
				<b>RAZEM</b>	<b>21.500</b>
9	KNNR 6	Rozebranie naw. z asfaltobetonu gr 5cm i podbudowy z kruszywa gr. 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.5	0801-02	mechanicznie 7.0	m <sup>2</sup>	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
10	KNNR 6	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe kruszywa łamanego	m <sup>3</sup>		
d.5	0605-01	7x0,6x0,2=0,84m3 0.84	m <sup>3</sup>	0.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.840</b>
11	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod drogą gminną - rury betonowe o śr. 50 cm	m		
d.5	0605-07	7.0	m	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
12	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 50 cm	ściank.		
d.5	0605-04	2.0	ściank.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
13	KNNR 6	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 40 cm	m		
d.5	0605-06	5.0	m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
14	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 40 cm przełożenie ist-	m		
d.5	0605-06	niejącego zjazdu 5.0	m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
15	KNNR 6	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm	szt		
d.5	0605-03	4.0	szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>

GMINA MAŁOGOSZCZ

28-366 Małogoszcz, ul. Jaszowskiego 3a  
pow. jędrzejowski, woj. świętokrzyskie  
REGON: 291009811 NIP: 656-22-18-144

BURMISTRZ



Jan Glogowski

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
<b>Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w m. Żarczyce dł.305mb.</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0111-01	równinnym. 0.305	km	0.305	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.305</b>
2	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm obustronnie 305mb x 2 x 0,	m <sup>2</sup>		
d.1	1402-05	8m= 488m2 488.0	m <sup>2</sup>	488.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>488.000</b>
<b>2</b>		<b>PODBUDOWY</b>			
3	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.25 m3 w	m <sup>3</sup>		
d.2	0201-04	gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1	m <sup>3</sup>	190.000	
		km wykonanie koryta w km 0+120 do km 0+305 przy szer. 4,1m x 185m x 0,			
		25m = 189,6m3 190.0			
				<b>RAZEM</b>	<b>190.000</b>
4	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyj-	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-04	ne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 759.0	m <sup>2</sup>	759.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>759.000</b>
5	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej - grubość war-	m <sup>2</sup>		
d.2	0104-03	stwy po zag. 10 cm 759.0	m <sup>2</sup>	759.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>759.000</b>
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęsz-	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-05	czeniu 15 cm 759.0	m <sup>2</sup>	759.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>759.000</b>
7	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym zagęszczanym	m <sup>2</sup>		
d.2	0107-01	mechanicznie o gr. do 10 cm 115,0m x 4,1m = 472m2 plus góna w-wa	m <sup>2</sup>	1231.000	
		podbudowy na dł 185m x 4,1m = 759,0m2 Razem 1231,0m2 1231.0			
				<b>RAZEM</b>	<b>1231.000</b>
<b>3</b>	<b>45233220-7</b>	<b>NAWIERZCHNIA</b>			
8	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfalta-	t		
d.3	0108-02	wą mechaniczną w ilości 75kg/m2. = 1230m2 + 35m2 (skrzyż) x 0,075t/	t	95.000	
		m2= 94,87 t 95.0			
				<b>RAZEM</b>	<b>95.000</b>
9	KNR AT-03	Skroplenie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją as-	m <sup>2</sup>		
d.3	0202-02	faltową - skroplenie międzywarstwowe warstwy wiążącej 1265.0	m <sup>2</sup>	1265.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1265.000</b>
10	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości	m <sup>2</sup>		
d.3	0309-02	4 cm (warstwa ścieralna) 300m x 4m = 1200m2 plus skrzyż z dr. powiatową	m <sup>2</sup>	1235.000	
		35,0m2. Razem 1235m2 1235.0			
				<b>RAZEM</b>	<b>1235.000</b>
<b>4</b>	<b>45233100-0</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
11	KNNR 6	Uzupełnienie poboczy gr. 7 cm z kruszywa łamanego(2x0,8m) w il.2 x 305 x	m <sup>2</sup>		
d.4	0202-01	0,8= 488,0m2 + zjazdu na posesje 50,0m2 Razem 528m2 538.0	m <sup>2</sup>	538.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>538.000</b>

**GMINA MAŁOGOSZCZ**

28-366 Małogoszcz, ul. Jaszowskiego 3a  
pow. jędrzejowski, woj. świętokrzyskie  
REGON: 291009811 NIP: 656-22-18-144

**BURMISTRZ**

*Jan Głogowski*