

## PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

---

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45000000-7 Roboty budowlane  
45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI: Remont drogi w Zwiastowicach od budynku nr 2 do 46

ADRES INWESTYCJI: Zwiastowice

NAZWA INWESTORA: Gmina Głogówek

ADRES INWESTORA: ul. Rynek 48-250 Głogówek

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Patryk Kawa

DATA OPRACOWANIA: 2016-02-25

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>						
<b>1</b>			<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1 d.1	KNR AT-03 0102-02	D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 150	m2 m2	150,00	
					RAZEM	<b>150,00</b>
2 d.1	KNR AT-03 0101-02	D-05.03.17	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 40	m m	40,00	
					RAZEM	<b>40,00</b>
3 d.1	KNR 2-31 1402-05 1402-06	D-06.03.01	Mechaniczne ścinanie poboczny o grubości 20 cm  650	m2 m2	650,00	
					RAZEM	<b>650,00</b>
<b>2</b>			<b>ROBOTY DROGOWE</b>			
4 d.2	KNR 2-31 0103-04	D-04.01.01,04 .03.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV  1850	m2 m2	1 850,00	
					RAZEM	<b>1 850,00</b>
5 d.2	KNR 2-31 0107-02	D-04.04.00, 04.04.03	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 10 cm 270	m3 m3	270,00	
					RAZEM	<b>270,00</b>
6 d.2	KNR AT-03 0202-01	D- 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m2 1800	m2 m2	1 800,00	
					RAZEM	<b>1 800,00</b>
7 d.2	KNR AT-03 0302-04	D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 5 cm; wydajność rozkładarki 500 t/dzień 2000	m2 m2	2 000,00	
					RAZEM	<b>2 000,00</b>
8 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	D-04.04.00, 04.04.03	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm - pobocza  1200	m2 m2	1 200,00	
					RAZEM	<b>1 200,00</b>
<b>3</b>			<b>TYMCZASOWA ORGANIZACJA RUCHU</b>			
9 d.3	kalk. własna	D-07.02.01	Projekt tymczasowej organizacji ruchu wraz z oznakowaniem  1	kpl kpl	1,00	
					RAZEM	<b>1,00</b>

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

---

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45000000-7	Roboty budowlane
45233140-2	Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI: Remont ul. Św. Anny w Głogówku

ADRES INWESTYCJI: ul. Św. Anny Głogówek

NAZWA INWESTORA: Gmina Głogówek

ADRES INWESTORA: ul. Rynek 48-250 Głogówek

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Patryk Kawa

DATA OPRACOWANIA: 2016-02-25

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>						
<b>1</b>			<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1 d.1	KNR AT-03 0102-02	D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej na gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 400	m2 m2	 400,00	
					RAZEM	<b>400,00</b>
2 d.1	KNR AT-03 0101-02	D-05.03.17	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 20	m m	 20,00	
					RAZEM	<b>20,00</b>
3 d.1	KNR 2-31 0813-03	D-08.01.01	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 130	m m	 130,00	
					RAZEM	<b>130,00</b>
4 d.1	KNR 2-31 0812-03		Rozebranie ław pod krawężniki z betonu  8,57	m3 m3	 8,57	
					RAZEM	<b>8,57</b>
5 d.1	KNR 4-04 1103-04 1103-05	D-00.00.00	Wywiezienie materiału z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 10 km 22,42	m3 m3	 22,42	
					RAZEM	<b>22,42</b>
6 d.1	kalk. własna	D-00.00.00	Opłata za utylizację odpadów  poz.5	m3 m3	 22,42	
					RAZEM	<b>22,42</b>
<b>2</b>			<b>ROBOTY DROGOWE</b>			
7 d.2	KNR AT-03 0202-02	D- 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 300	m2 m2	 300,00	
					RAZEM	<b>300,00</b>
8 d.2	KNR 2-31 0401-03	D-08.01.01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.I-II 130	m m	 130,00	
					RAZEM	<b>130,00</b>
9 d.2	KNR 2-31 0402-04	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem  130 * 0,07	m3 m3	 9,10	
					RAZEM	<b>9,10</b>
10 d.2	KNR 2-31 0403-03	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 130	m m	 130,00	
					RAZEM	<b>130,00</b>
11 d.2	KNR 2-31 1406-03	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych  23	szt. szt.	 23,00	
					RAZEM	<b>23,00</b>
12 d.2	KNR 2-31 1406-02	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych  9	szt. szt.	 9,00	
					RAZEM	<b>9,00</b>
13 d.2	KNR 2-31 1406-04	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 3	szt. szt.	 3,00	
					RAZEM	<b>3,00</b>
14 d.2	KNR AT-03 0302-01 analogia	I-D- 05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wyrównująca śr. gr. 4 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień  300	m2 m2	 300,00	
					RAZEM	<b>300,00</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.2	KNR AT-03 0202-02	D- 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 2000	m2 m2	2 000,00	
					RAZEM	<b>2 000,00</b>
16 d.2	KNR AT-03 0302-02	D- 05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścierna AC 11 S o gr. 4 cm; wydajność rozkładarki 500 t/dzień 2000	m2 m2	2 000,00	
					RAZEM	<b>2 000,00</b>
<b>3</b>			<b>TYMCZASOWA ORGANIZACJA RUCHU</b>			
17 d.3	kalk. własna	D-07.02.01	Projekt tymczasowej organizacji ruchu wraz z oznakowaniem  1	kpl kpl	1,00	
					RAZEM	<b>1,00</b>

## PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

---

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45000000-7 Roboty budowlane  
45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI: Remont drogi w Zwiastowicach od budynku nr 19 do nr 28

ADRES INWESTYCJI: Zwiastowice

NAZWA INWESTORA: Gmina Głogówek

ADRES INWESTORA: ul. Rynek 48-250 Głogówek

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Patryk Kawa

DATA OPRACOWANIA: 2016-02-25

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>						
<b>1</b>						
<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>						
1	KNNR 6 0802-06	D-05.03.11	Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 15 cm mechanicznie - trylinka	m2		
d.1			850	m2	850,00	
					RAZEM	<b>850,00</b>
2	KNR 2-31 0813-03	D-08.01.01	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1			380	m	380,00	
					RAZEM	<b>380,00</b>
3	KNR 2-31 0812-03	D-08.01.01	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m3		
d.1			25,65	m3	25,65	
					RAZEM	<b>25,65</b>
4	KNR 4-04 1103-04 1103-05	D-00.00.00	Wywiezienie materiału z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 10 km	m3		
d.1			200	m3	200,00	
					RAZEM	<b>200,00</b>
<b>2</b>						
<b>ROBOTY DROGOWE</b>						
5	KNR 2-31 0101-01 0101-02	D- 04.01.01,04 .03.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 42 cm	m2		
d.2			960	m2	960,00	
					RAZEM	<b>960,00</b>
6	KNR 4-04 1103-04	D-00.00.00	Wywiezienie materiału przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m3		
d.2			403,2	m3	403,20	
					RAZEM	<b>403,20</b>
7	KNR 2-31 0103-04	D- 04.01.01,04 .03.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
d.2			850	m2	850,00	
					RAZEM	<b>850,00</b>
8	KNR 2-31 0104-07 0104-08	D- 04.01.01,04 .03.01	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
d.2			850	m2	850,00	
					RAZEM	<b>850,00</b>
9	KNR 2-31 0114-05 0114-06	D-04.04.00, 04.04.03	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
d.2			850	m2	850,00	
					RAZEM	<b>850,00</b>
10	KNR 2-31 0114-07 0114-08	D-04.04.00, 04.04.03	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
d.2			850	m2	850,00	
					RAZEM	<b>850,00</b>
11	KNR 2-31 0401-07	D-08.01.01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat. I-II	m		
d.2			380	m	380,00	
					RAZEM	<b>380,00</b>
12	KNR 2-31 0402-04	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
d.2			380 * 0,08	m3	30,40	
					RAZEM	<b>30,40</b>
13	KNR 2-31 0403-03	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2			380	m	380,00	
					RAZEM	<b>380,00</b>
14	KNR AT-03 0302-01 analogia	D- 05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wyrównująca o śr. gr. 4 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m2		
d.2			650	m2	650,00	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	<b>650,00</b>
15 d.2	KNR AT-03 0202-02	D- 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 1690	m2  m2	  1 690,00	
					RAZEM	<b>1 690,00</b>
16 d.2	KNR AT-03 0302-04	D- 05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścierna o gr. 5 cm; wydajność rozkładarki 500 t/dzień 850	m2  m2	  850,00	
					RAZEM	<b>850,00</b>
<b>3</b>			<b>TYMCZASOWA ORGANIZACJA RUCHU</b>			
17 d.3	kalk. własna	D-07.02.01	Projekt tymczasowej organizacji ruchu wraz z oznakowaniem  1	kpl  kpl	  1,00	
					RAZEM	<b>1,00</b>



## PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

---

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45000000-7 Roboty budowlane  
45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI: Remont drogi w Zwiastowicach od budynku nr 42 do 42a

ADRES INWESTYCJI: Zwiastowice

NAZWA INWESTORA: Gmina Głogówek

ADRES INWESTORA: ul. Rynek 48-250 Głogówek

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Patryk Kawa

DATA OPRACOWANIA: 2016-02-25

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>						
<b>1</b>			<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1 d.1	KNR AT-03 0102-02	D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 200	m2 m2	200,00	
					RAZEM	<b>200,00</b>
2 d.1	KNR AT-03 0101-02	D-05.03.17	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 40	m m	40,00	
					RAZEM	<b>40,00</b>
3 d.1	KNR 2-31 1402-05	D-06.03.01	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm 300	m2 m2	300,00	
					RAZEM	<b>300,00</b>
4 d.1	KNR 2-31 1402-06	D-06.03.01	Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 2 300	m2 m2	300,00	
					RAZEM	<b>300,00</b>
<b>2</b>			<b>ROBOTY DROGOWE</b>			
5 d.2	KNR 2-31 0103-04	D- 04.01.01,04 .03.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 420	m2 m2	420,00	
					RAZEM	<b>420,00</b>
6 d.2	KNR 2-31 0107-02	D-04.04.00, 04.04.03	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 10 cm 63	m3 m3	63,00	
					RAZEM	<b>63,00</b>
7 d.2	KNR AT-03 0202-02	D- 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 420	m2 m2	420,00	
					RAZEM	<b>420,00</b>
8 d.2	KNR AT-03 0302-04	D- 05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 5 cm; wydajność rozkładarki 500 t/dzień 420	m2 m2	420,00	
					RAZEM	<b>420,00</b>
9 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	D-04.04.00, 04.04.03	Podbudowa z kruszywa łamanego - pobocze 137	m2 m2	137,00	
					RAZEM	<b>137,00</b>
<b>3</b>			<b>TYMCZASOWA ORGANIZACJA RUCHU</b>			
10 d.3	kalk. własna	D-07.02.01	Projekt tymczasowej organizacji ruchu wraz z oznakowaniem 1	kpl kpl	1,00	
					RAZEM	<b>1,00</b>