



**Geodezja i Projektowanie**  
**Anna Reroń**  
ul. Słoneczna 3A, 34-322 Gilowice  
NIP 5532203019

Kontakt:  
Geodezja - 695054651  
Projektowanie - 662490570  
e-mail: gipreron@gmail.com

## **Przedmiar**

**Remont ulicy Łącznej w miejscowości Kocoń na odcinku od km 0+015.54 do km 1+075.95 i od km 1+157.91 do km 1+711.87 w ramach zadania pn. "Remont ulicy Łącznej w miejscowości Kocoń, Gmina Ślemień"**

**KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXV**

**Inwestor:**

**Gmina Ślemień**  
**ul. Krakowska 148**  
**34-323 Ślemień**

**Branża:**

**Drogowa**

**Lokalizacja:**

**Województwo: śląskie**  
**Powiat: żywiecki**  
**Jednostka ewidencyjna: Ślemień**  
**Obręb ewidencyjny: Kocoń**  
**Działki: 2238/1 i 2225/3**

**Jednostka projektowa:**

**Geodezja i Projektowanie Anna Reroń**  
**ul. Słoneczna 3A, 34-322 Gilowice**

**Projektant:**

**mgr inż. Przemysław Reroń, upr. bud. SLK/3953/POOD/11**

## KOSZTORYS

NAZWA INWESTYCJI : Remont ulicy Łącznej w miejscowości Kocoń, Gmina Ślemień  
ADRES INWESTYCJI : ul. Łączna Kocoń  
INWESTOR : Gmina Ślemień  
ADRES INWESTORA : 34-323 Ślemień ul. Krakowska 148  
DATA OPRACOWANIA : 20.04.2026

---

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
20.04.2026

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont ulicy Łącznej w miejscowości Kocoń na odcinku od km 0+015.54 do km 1+075.95 i od km 1+157.91 do km 1+711.87</b>					
1		<b>Remont ulicy Łącznej w miejscowości Kocoń na odcinku od km 0+015.54 do km 1+075.95 i od km 1+157.91 do km 1+711.87</b>			
1.1		<b>Nawierzchnia asfaltowa</b>			
1	KNR 2-01 d.1. 0119-04 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim  1	kpl  kpl	  1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
2	KNR AT-03 d.1. 0102-03 1	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km  6230.7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6230.70	
				<b>RAZEM</b>	<b>6230.70</b>
3	KNR 2-31 d.1. 1004-07 1	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem  6230.7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6230.70	
				<b>RAZEM</b>	<b>6230.70</b>
4	KNNR 6 d.1. 0308-03 1 analogia	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm beton asfaltowy warstwa ścieralna: AC 11 S - 6 cm 6230.7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6230.70	
				<b>RAZEM</b>	<b>6230.70</b>
5	KNNR 6 d.1. 0113-01 1	Pobocze z kruszywa łamanego 0/31.5 mm - gr. 15 cm  968.62	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  968.62	
				<b>RAZEM</b>	<b>968.62</b>

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Remont ulicy Łącznej w miejscowości Kocoń na odcinku od km 0+015.54 do km 1+075.95 i od km 1+157.91 do km 1+711.87</b>								
1		<b>Remont ulicy Łącznej w miejscowości Kocoń na odcinku od km 0+015.54 do km 1+075.95 i od km 1+157.91 do km 1+711.87</b>						
1.1		<b>Nawierzchnia asfaltowa</b>						
d.1.1	1 KNR 2-01 0119-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim przedmiar = 1.00 kpl	kpl					
1*		-- R -- robocizna 220*0.955=210.1r-g/kpl	r-g	210.10	0.00000	0.00		
2*		-- M -- słupki drewniane iglaste śr.70mm 0.286m³/kpl	m³	0.29	0.00000		0.00	
3*		-- S -- samochód dostawczy 0.9 t 18.9m-g/kpl	m-g	18.90	0.00000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.00000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.00000</b>	<b>0.00000</b>	<b>0.00000</b>
d.1.1	2 KNR AT-03 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km przedmiar = 6230.70 m²	m²					
1*		-- R -- robocizna 0.018r-g/m²	r-g	112.15	0.00000	0.00		
2*		-- S -- samochód samowyładowczy 10-15 t 0.035m-g/m²	m-g	218.07	0.00000			0.00
3*		frezarka do nawierzchni drogowych z podajnikiem 2,0 m 0.0077m-g/m²	m-g	47.98	0.00000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.00000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.00000</b>	<b>0.00000</b>	<b>0.00000</b>
d.1.1	3 KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem przedmiar = 6230.70 m²	m²					
1*		-- R -- robocizna 0.0095r-g/m²	r-g	59.19	0.00000	0.00		
2*		-- M -- asfalt drogowy D200 0.51kg/m²	kg	3177.66	0.00000		0.00	
3*		olej napędowy 0.018kg/m²	kg	112.15	0.00000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 0.5%(od M)	%	0.50	0.00000		0.00	
5*		-- S -- skraparka do bitumu przewoźna z ręczną pompą 250-500 dm³ 0.0122m-g/m²	m-g	76.01	0.00000			0.00
6*		ciągnik kołowy 37 kW/50 KM 0.0122m-g/m²	m-g	76.01	0.00000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.00000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.00000</b>	<b>0.00000</b>	<b>0.00000</b>
d.1.1	4 KNNR 6 0308-03 analogia	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm beton asfaltowy warstwa ścieralna: AC 11 S - 6 cm przedmiar = 6230.70 m²	m²					
1*		-- R -- robocizna 0.0456r-g/m²	r-g	284.12	0.00000	0.00		
2*		-- M -- mieszanka mineralno-asfaltowa standard I 0.1493t/m²	t	930.24	0.00000		0.00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		materiały pomocnicze 0.2%(od M)	%	0.20	0.00000		0.00	
4*		-- S -- rozkładarka mas bitumicznych o szer. 4.0 m 0.0102m-g/m <sup>2</sup>	m-g	63.55	0.00000			0.00
5*		walec statyczny samojezdny 0.0102+0.0102=0.0204m-g/m <sup>2</sup>	m-g	127.11	0.00000			0.00
6*		samochód samowładowczy 5 t 0.0358m-g/m <sup>2</sup>	m-g	223.06	0.00000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.00000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.00000</b>	<b>0.00000</b>	<b>0.00000</b>
5 d.1.1	KNNR 6 0113-01	Podocze z kruszywa łamanego 0/31.5 mm - gr. 15 cm przedmiar = 968.62 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.0266r-g/m <sup>2</sup>	r-g	25.77	0.00000	0.00		
2*		-- M -- tłuczeń kamienny 0.318t/m <sup>2</sup>	t	308.02	0.00000		0.00	
3*		woda 0.015m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	14.53	0.00000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 0.2%(od M)	%	0.20	0.00000		0.00	
5*		-- S -- równiarka samojezdna 74 kW (100 KM) 0.0027m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2.62	0.00000			0.00
6*		walec statyczny samojezdny 0.0387m-g/m <sup>2</sup>	m-g	37.49	0.00000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.00000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.00000</b>	<b>0.00000</b>	<b>0.00000</b>

PODSUMOWANIE

Nawierzchnia asfaltowa

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 60% od (R+S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 10% od (R+S+Kp(R+S))				
RAZEM				

OGÓLEM

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

Remont ulicy Łącznej w miejscowości Kocoń na odcinku od km 0+015.54 do km 1+075.95 i od km 1+157.91 do km 1+711.87

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 60% od (R+S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 10% od (R+S+Kp(R+S))				
RAZEM				

OGÓLEM

Słownie: zero i 00/100 zł

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 60% od (R+S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 10% od (R+S+Kp(R+S))				
RAZEM				
VAT [V] 23% od $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł