

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DROGI W ZAKRESIE BUDOWY CHODNIKA W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ  
NR 1767S ULICY KOŚCIUSZKI W ŻARNOWCU  
ADRES INWESTYCJI : Żarnowiec  
INWESTOR : Powiat Zawierciański  
ADRES INWESTORA : 42-400 Zawiercie, ul. Sienkiewicza 34  
BRANŻA : Drogowa  
DATA OPRACOWANIA : 12.01.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
12.01.2021

Data zatwierdzenia

**Inspektor nadzoru**  
**mgr inż. Beata Rachtań**  
Uprawniony do kierowania i nadzorowania  
robót konst.-bud, drogowych, mostowych  
nr 458/01, nr SLK/BO/1631/04

**PRZEDMIAR ROBÓT- PRZEBUDOWA DROGI W ZAKRESIE BUDOWY CHODNIKA W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ ULICY  
KOŚCIUSZKI W ŻARNOWCU**

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROBOTY ZIEMNE</b>			
1	Kalkulacja d.1 własna	Opracowanie ,zatwierdzenie i wprowadzenie czasowej organizacji ruchu na czas prowadzonych robót w pasie drogowym	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2	KNR 2-31 d.1 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm-tu korytowanie pod chodnik-164,13m2+ korytowanie pod zjazd-21,60m2=185,73m2 185.73	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	185.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>185.730</b>
3	KNR 2-31 d.1 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości-tu na gł.10cm -chodnik i zjazd Krotność = 2 185.73	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	185.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>185.730</b>
4	KNR 2-31 d.1 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości-tu na gł.10 pod zjazd Krotność = 2 21.60	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	21.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.600</b>
5	KNR AT-03 d.1 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm-tu cięcie przy krawężniku 107.00	m		
			m	107.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.000</b>
6	KNR 2-31 d.1 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 53.50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	53.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.500</b>
7	KNR 2-31 d.1 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grubości-tu do gr.7cm Krotność = 7 53.50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	53.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.500</b>
8	KNR 4-01 d.1 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III-tu chodnik i zjazd 57.88	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	57.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.880</b>
9	KNR 4-01 d.1 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km-tu na odl.5km Krotność = 5 57.88	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	57.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.880</b>
10	KNR 2-31 d.1 0813-03	Analogia- Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na ławie beto- nowej 25.00	m		
			m	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
11	KNR 4-01 d.1 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odleg- łość do 1 km-tu gruz asfaltowy i betonowy 7.225	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	7.225	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.225</b>
12	KNR 4-01 d.1 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każ- dy następny 1 km-tu na odl.5km Krotność = 5 7.225	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	7.225	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.225</b>
13	Wycena d.1 własna	Koszt utylizacji odpadów 65.11	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	65.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.110</b>
<b>2</b>		<b>UŁOŻENIE KRAWĘŻNIKA I OBRZEŻY</b>			
14	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem-tu ława pod krawężnik i obrzeża 10.11	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	10.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.110</b>
15	KNR 2-31 d.2 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce pias- kowej- w tym krawężniki najazdowe i skośne 122.00	m		
			m	122.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>122.000</b>
16	KNR 2-31 d.2 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypeł- nieniem spoin piaskiem 93.00	m		
			m	93.000	

PRZEDMIAR ROBÓT- PRZEBUDOWA DROGI W ZAKRESIE BUDOWY CHODNIKA W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ ULICY  
KOŚCIUSZKI W ŻARNOWCU

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>3</b>		<b>PODBUDOWA</b>		<b>RAZEM</b>	<b>93.000</b>
17	KNR 2-31 d.3 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm-tu chodnik i zjazd-kruszywo 0-31,5mm	m <sup>2</sup>		
		185.73	m <sup>2</sup>	185.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>185.730</b>
18	KNR 2-31 d.3 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu-tu na gł.10cm na zjeździe	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 10	m <sup>2</sup>	21.600	
		21.60		<b>RAZEM</b>	<b>21.600</b>
<b>4</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
19	KNR 2-31 d.4 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- tu kostka behaton w tym siwa na chodniku-164,13m <sup>2</sup> i czerwona na zjeździe-21,60m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		185.73	m <sup>2</sup>	185.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>185.730</b>
20	KNR 2-31 d.4 0511-03	Analogia- przełożenie istniejącej kostki na istniejącym zjeździe i chodniku do nowych wysokości wraz z wyrównaniem istniejącej podbudowy	m <sup>2</sup>		
		32.00	m <sup>2</sup>	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
21	KNR 2-31 d.4 1106-01	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową o gr.średnio 10cm	t		
		16.72	t	16.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.720</b>
<b>5</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
22	KNR-W 2- d.5 01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III wraz posianiem trawy	m <sup>2</sup>		
		214.00	m <sup>2</sup>	214.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>214.000</b>
23	Wycena d.5 własna	Przestawienie słupa teletechnicznego	szt.		
		1.00	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

**Inspektor nadzoru**  
**mgr inż. Beata Rachtan**  
Uprawniony do kierowania i nadzorowania  
robót konst.-bud, drogowych, mostowych  
nr 458/01, nr SLK/BO/1631/04