

---

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ulicy Wierzbowej w Bargłach, gmina Poczesna  
ADRES INWESTYCJI : ulica Wierzbowa, Bargły, gmina Poczesna.  
INWESTOR : Gmina Poczesna  
ADRES INWESTORA : ul. Wolności 2 42-262 Poczesna  
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Ryszard SIDOROWICZ  
DATA OPRACOWANIA : kwiecień 2019

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
kwiecień 2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>USUNIĘCIE KOLIDUJĄCEJ ZIELENI</b>			
1	KNR-W 2-01 d.1 0109-05	Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia 0.03	ha ha	0.03	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.03</b>
2	KNR-W 2-01 d.1 0111-02	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos) z wywiezieniem na odległość 10 km 300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	300.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.00</b>
3	kalkulacja d.1 własna	koszty utylizacji pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos) 30	m-p m-p	30.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.00</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
4	KNR 2-01 d.2 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek (70%) 3180*0,7=2226 Krotność = 0.67 2226	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2226.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2226.00</b>
5	KNR 2-01 d.2 0125-01	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm (30%) 3180*0,3=954 Krotność = 0.67 954	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	954.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>954.00</b>
6	KNR 2-01 d.2 0206-01 0214-03	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość 10 km 318	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	318.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>318.00</b>
7	KNR 2-01 d.2 0301-01 0214-03	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km (kat.gr.I-II) 30	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	30.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.00</b>
8	kalkulacja d.2 własna	Koszty składowania (utylizacji) nadmiaru ziemi 348	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	348.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>348.00</b>
<b>3</b>		<b>JEZDZIA</b>			
9	KNR AT-03 d.3 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm 2000	m m	2000.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2000.00</b>
10	KNR AT-03 d.3 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 10 km Krotność = 0.43 1720	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1720.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1720.00</b>
11	kalkulacja d.3 własna	Koszty składowania i utylizacji urobku z rozbiórek 52	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	52.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.00</b>
12	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	300.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.00</b>
13	KNR 2-31 d.3 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 10 cm (Uzupełnienie ubytków przy krawędziach jezdni) 300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	300.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.00</b>
14	KNR AT-03 d.3 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni bitumicznej 5160	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5160.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5160.00</b>
15	KNR 2-31 d.3 0108-02	Wyrownanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową ANALOGIA: Uzupełnienie ubytków w nawierzchni dróg masą bitumiczną przed wykonaniem nakładki z asfaltobetonu 580	t t	580.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>580.00</b>
16	KNR AT-03 d.3 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni bitumicznej 5160	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5160.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5160.00</b>
17	KNR 2-31 d.3 0310-05 0310-06	Nawierzchnia asfaltowa - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm (AC11S 50/70) 5160	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5160.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5160.00</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>4</b>		<b>POBOCZE</b>			
18	KNR 2-31 d.4 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm 1510	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1510.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1510.00</b>
19	KNR 2-31 d.4 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1510	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1510.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1510.00</b>
20	KNR 2-31 d.4 0114-07 0114-08	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm 1510	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1510.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1510.00</b>
<b>5</b>		<b>ROWY</b>			
21	KNR 2-31 d.5 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu 1987	m m	1987.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1987.00</b>
22	KNR 2-31 d.5 1404-01	Oczyszczenie przepustów o śr. 0.4 m z namułu 29	m m	29.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.00</b>