

---

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ulicy Ceramicznej w Korwinowie, gmina Poczesna  
ADRES INWESTYCJI : ulica Ceramiczna, Korwinów, 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	ha		
		0.02	ha	0.02	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.02</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	m <sup>2</sup>		
		200	m <sup>2</sup>	200.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.00</b>
3	kalkulacja d.1 własna	koszty utylizacji pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos)	m-p		
		20	m-p	20.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.00</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%)	m <sup>2</sup>		
		3322*0,7=2325 Krotność = 0.67 1387	m <sup>2</sup>	1387.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1387.00</b>
5	KNR 2-01 d.2 0125-01	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm (30%)	m <sup>2</sup>		
		3322*0,3=997 Krotność = 0.67 595	m <sup>2</sup>	595.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>595.00</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	m <sup>3</sup>		
		198	m <sup>3</sup>	198.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>198.00</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)	m <sup>3</sup>		
		16	m <sup>3</sup>	16.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.00</b>
8	kalkulacja d.2 własna	Koszty składowania (utylizacji) nadmiaru ziemi	m <sup>3</sup>		
		214	m <sup>3</sup>	214.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>214.00</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	m		
		1027	m	1027.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1027.00</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	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 0.43 740	m <sup>2</sup>	740.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>740.00</b>
11	kalkulacja d.3 własna	Koszty składowania i utylizacji urobku z rozbiórek	m <sup>3</sup>		
		54	m <sup>3</sup>	54.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.00</b>
12	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
		155	m <sup>2</sup>	155.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>155.00</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)	m <sup>2</sup>		
		155	m <sup>2</sup>	155.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>155.00</b>
14	KNR AT-03 d.3 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni bitumicznej	m <sup>2</sup>		
		2242	m <sup>2</sup>	2242.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2242.00</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	t		
		200	t	200.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.00</b>
16	KNR AT-03 d.3 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni bitumicznej	m <sup>2</sup>		
		2242	m <sup>2</sup>	2242.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2242.00</b>
17	KNR 2-31 d.3 0310-05 0310-06	Nawierzchnia asfaltowa - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm (AC11S 50/70)	m <sup>2</sup>		
		2242	m <sup>2</sup>	2242.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2242.00</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 poboczki o grub. 10 cm	m <sup>2</sup>		
		710	m <sup>2</sup>	710.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>710.00</b>
19	KNR 2-31 d.4 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
		710	m <sup>2</sup>	710.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>710.00</b>
20	KNR 2-31 d.4 0114-07 0114-08	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
		710	m <sup>2</sup>	710.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>710.00</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	m		
		795	m	795.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>795.00</b>
22	KNR 2-31 d.5 1404-01	Oczyszczenie przepustów o śr. 0.4 m z namułu	m		
		160	m	160.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>160.00</b>