

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233200-1

Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI: UKŁADANIE NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ I INNYCH  
MATERIAŁÓW BETONOWYCH ORAZ ZAGOSPODAROWANIE  
TERENU W GMINIE CZERSK-OSIEDLE NR 2

ADRES INWESTYCJI: TEREN GMINY CZERSK

NAZWA INWESTORA: GMINA CZERSK

ADRES INWESTORA: UL. KOŚCIUSZKI 27 89-650 CZERSK

BRANŻE: DROGOWA

DATA OPRACOWANIA: 24.05.2021

---

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: zł  
PODATEK VAT: ( ) zł  
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: zł  
SŁOWNIE: zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
24.05.2021

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	spec. tech	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>						
1			<b>Czersk, ul. Konopnickiej -chodnik, Zamawiający dostarczy 165,0 m2 kostki , Wykonawca dostarcza 52,5 m2 kostki</b>			
1	sp. d.1 tech. B-01	kalk. własna	Obsługa geodezyjna- wytyczenie osi utwardzenia , nawiązanie do ukształtowania terenu i istniejących poziomów	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
2	sp. d.1 tech. B-01	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm	m2		
			145,0 * [0,1 + 1,5 + 0,2] <chodnik z obrzeżem i krawężnikiem>	m2	261,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>261,000</b>
3	sp. d.1 tech. B-01	KNR 2-01 0212-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km	m3		
			poz.2 * 0,2	m3	52,200	
					<b>RAZEM</b>	<b>52,200</b>
4	sp. d.1 tech. B-01	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, o wymiarach: 20x20 cm - grunt kat.III-IV	m		
			2 * 145,0	m	290,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>290,000</b>
5	sp. d.1 tech. B-05	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem -beton B 15	m3		
		obrzeże	145,0 * [0,15 * 0,05 <spód> + 0,15 * 0,1 <opór> ]	m3	3,262	
		krawężnik	145,0 * [0,2 * 0,05 <spód> + 0,15 * 0,1 <opór> ]	m3	3,625	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,887</b>
6	sp. d.1 tech. B-03	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 25x8 cm na ławie betonowej -analogia	m		
			145,0	m	145,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>145,000</b>
7	sp. d.1 tech. B-03	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			145,0	m	145,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>145,000</b>

## Przedmiar

Lp.	spec. tech.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
8	sp. d.1 tech. B-02	KNR 2-31 0104-05	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm-analogia grubość warstwy osączającej 5 cm ( normy współ. 0,5 )	m2		
			145,0 * 1,5 <chodnik>	m2	217,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>217,500</b>
9	sp. d.1 tech. B-05	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm-analogia podbudowa z betonu B-10 gr. 10 cm	m2		
			poz.8	m2	217,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>217,500</b>
10	sp. d.1 tech. B-04	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej- Zamawiający dostarczy 165 m2 kostki cegielki	m2		
			165,0	m2	165,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>165,000</b>
11	sp. d.1 tech. B-04	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
			poz.8 - 165,0	m2	52,500	
					<b>RAZEM</b>	<b>52,500</b>
12	sp. d.1 tech. B-01	KNR 2-01 0415-02	Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów - za 1 m3 ziemi wzdłuż 1 m krawędzi wykopu - kat.gr.III	m3		
			2 * 145,0 * 0,2 * 0,2 <ziemia z rowków pod krawężniki>	m3	11,600	
					<b>RAZEM</b>	<b>11,600</b>

Tabela elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Razem
	Kosztorys netto	
	VAT 23%	
	Kosztorys brutto	

**Słownie:**