

**KOSZTORYS OFERTOWY**  
**Przebudowa chodnika w**  
**m. Cegielnia Lewicka**  
**(0+180÷530)km**

Lp	Kod	Opis	Jm.	Ilość robót	Cena jed. roboty (zł)	Wartość  zł
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>	<b>45100000- 8 CPV</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1.1	KNR 2-01 0119-0300	Roboty pomiarów przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym.	km	0,350		
<b>2</b>	<b>45100000- 8 CPV</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
2.1	KNNR 1 0202-0400	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowładowymi do 5 t na o dl. do 1 km./ koryto pod chodnik, krawężnik i obrzeże/	m3	161,0		
2.2	KNNR 1 0214-0300	Wykonanie nasypu (zasypanie rowu za chodnikiem) z zagęszczeniem ziemi zagęszczarkami	m3	192,5		
<b>3</b>	<b>45230000-8 CPV</b>	<b>ODWODNIENIE</b>				
3.1	KNNR 1 0210-0200	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,25 m3, głębokość wykopu do 3,00 m. Grunt kategorii I-III - Wykopy pod studzienkę ściekową i przykanalik.	m3	7		
3.2	KNNR 4 1308-0300	Wykonanie przykanalików z rur PVC. Rurociągi PVC o średnicy zewnętrznej 200 mm. łączone na wcisk	m	6		
3.3	KNNR 4 1424-0200	Budowa studzienki ściekowej ulicznej betonowej o średnicy 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	1		
3.4	KNNR 6 0106-0200	Obsypanie przykanalików piaskiem grubość warstwy średnio 10 cm	m2	2,5		
3.5	KNNR 1 0214-0500	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, obiektowych, rowów spycharkami 55 kW. Zagęszczanie ubijakami warstwy luźnej grub,25 cm. Grunt kat.III-IV - Zasypanie studzienek ściekowych i przykanalików.	m3	7,0		
<b>4</b>	<b>45233000- 9 CPV</b>	<b>PODBUDOWA</b>				
4.1	KNNR 6 0403-0300	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 1 5x30 cm, wraz z wykonaniem ław z oporem betonowym.	m	350		
4.2	KNNR 6 0112-0600	Wykonanie podbudowy pod chodnik z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm.	m2	460,5		
4.3	KNNR 6 0109-0200	Wykonanie podbudowy pod zjazdy z mieszanki betonowej U-7,5, grubość warstwy 15 cm	m2	262,3		
4.4	KNNR 6 0109- 0203 BCJ109	Wykonanie podbudowy z mieszanki betonowej B-15, między wbudowany krawężnik a istniejącą nawierzchnię bitumiczną, grubość warstwy 15 cm	m2	70,0		
<b>5</b>	<b>45233000- 9 CPV</b>	<b>ELEMENTY ULIC</b>				
5.1	KNNR 6 0404-0500	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełniane zaprawą cementową	m	398		
5.2	KNNR 6 0502-0200	Ułożenie chodnika z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm, szarej ,układane na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane piaskiem	m2	460,5		
5.3	KNNR 6 0502-0300	Ułożenie chodnika z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane piaskiem- zjazdy	m2	262,3		

Wartość kosztorysu:

Podatek VAT (VAT) - 22%WK

**Wartość końcowa kosztorysu:**