

Przebudowa drogi w zakresie budowy chodnika  
w m. Sławacinek Stary od kaplicy do szkoły  
(FS Sławacinek Stary)

**KOSZTORYS OFERTOWY**

**Przebudowa drogi w zakresie budowy chodnika  
w m. Sławacinek Stary od kaplicy do szkoły (FS Sławacinek Stary)**

Lp.	Podstawa	Wyszczególnienie	Jednostka		Cena jedn.	Wartość[PLN]
			Nazwa	Ilość		
1	2	4	5	6	7	8
—	—	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	—	—	—	—
—	—	<u>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych</u>	—	—	—	—
1	wycena własna	Odtworzenie przebiegu trasy i punktów wysokościowych drogi wraz z geodezyjną inwentaryzacją powykonawczą długość 0,153km	km	0,153		
—	—	<u>Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej</u>	—	—	—	—
2	KNNR 1 0113-0100	Zdjęcie mechanicznie warstwy ziemi urodzajnej gr. 15 cm z magazynowaniem w obrębie budowy do ponownego wykorzystania.	m <sup>3</sup>	62,70		
—	—	<u>Rozbiórki elementów dróg</u>	—	—	—	—
3	KNR 2-31 0807-0100	Rozbiórka zjazdów. Materiał stanowi własność Wykonawcy	m <sup>2</sup>	72,64		
4	KNR 4-04 1103-0100	Załadunek gruzu koparko-ladowarką na samochody samowyładowcze	m <sup>3</sup>	11,62		
5	KSNR 1 0101-0200	Mechaniczne ścinanie drzew o średnicy 16-25 cm z karczowaniem pni	szt.	1,00		
6	KNNR 1 0107-0100 0107-0400	Transport dłużyc w miejsce wskazane przez Inżyniera	m <sup>3</sup>	3,14		
Razem dział: roboty przygotowawcze						
—	—	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>	—	—	—	—
—	—	<u>Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych</u>	—	—	—	—
—	—	<u>Wykonanie nasypów</u>	—	—	—	—
7	KNR 2-01 0235-0101	Nasypy z gruntu z dokopu - regulacja korony, skarp i uzupełnienie poboczy.	m <sup>3</sup>	118,75		
Razem dział: roboty ziemne						
—	—	<b>PODBUDOWY</b>	—	—	—	—
—	—	<u>Korwyto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</u>	—	—	—	—
8	KNR 2-31 0103-0400	Profilowanie i zagęszczenie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni chodnika	m <sup>2</sup>	225,00		
9	KNR 2-31 0103-0400	Profilowanie i zagęszczenie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni zjazdów	m <sup>2</sup>	131,00		
—	—	<u>Podbudowa z kruszywa naturalnego</u>	—	—	—	—
10	KNR 2-31 0109-0300 0109-04	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem C3/4 < 6 Mpa gr.15cm chodnik	m <sup>2</sup>	225,00		
11	KNR 2-31 0109-0300 0109-04	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem C3/4 < 6 Mpa gr.20cm zjazdy	m <sup>2</sup>	131,00		
Razem dział: podbudowy						
—	—	<b>NAWIERZCHNIE</b>	—	—	—	—
—	—	<u>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</u>	—	—	—	—
12	KNR 2-31 23106-03	Nawierzchnia jezdni z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm zjazdy	m <sup>2</sup>	131,00		
13	KNR 2-31 23103-03	Nawierzchnia jezdni z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm chodnik	m <sup>2</sup>	225,00		
Razem dział: nawierzchnie						
—	—	<b>ROBOTY INNE I WYKOŃCZENIOWE</b>	—	—	—	—
—	—	<u>Plantowanie poboczy i skarp z obsianiem mieszanką traw</u>	—	—	—	—
14	KNNR 1 0503-0500	Plantowanie zieleńców, grunt kat I-III	m <sup>2</sup>	191,25		
15	KNNR 1 0507-0100	Humusowanie z obsianiem zieleńców - grubość warstwy 5 cm	m <sup>2</sup>	191,25		

Przebudowa drogi w zakresie budowy chodnika  
w m. Sławacinek Stary od kaplicy do szkoły  
(FS Sławacinek Stary)

Lp.	Podstawa	Wyszczególnienie	Jednostka			
		Elementów rozliczeniowych	Nazwa	Ilość	Cena jedn.	Wartość[PLN]
1	2	4	5	6	7	8
16	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	1,00		
Razem dział: roboty wykończeniowe						
—		<b>ELEMENTY ULIC</b>	—	—		
—		<b><u>Obrzeża betonowe</u></b>	—	—		
17	KNR 2-31 0407-05	Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm i ławie z betonu C12/15 wraz z oporem	m	169,00		
Razem dział: elementy ulic						
					<b>Suma Netto</b>	
					<b>Vat</b>	
					<b>Suma Brutto</b>	