

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp	Opis	Obmiar	Cena jedno.	Razem
<b>Obiekt: Remont chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 674 Sokółka - Krynki w m. Sokółka w ul. Kryńskiej w km. 0+928 - 1+341, oraz zatok postojowych w km 1+417 - 1+483.5 str. P</b>				
<b>1. 1.</b>	<b>SST D- 01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
<b>1. 1. 1.</b>	SST D-01.01.01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	0.48 km		
<b>1. 1. 2.</b>	SST D-01.03.02. Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej. Wraz z wywiezieniem gruzu.	139.90 m2		
<b>1. 1. 3.</b>	SST D 01.03.02. Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 15 cm mechanicznie Wraz z wywiezieniem gruzu.	50.80 m2		
<b>1. 1. 4.</b>	SST D01.03.02. Rozebranie nawierzchni z brukowca gr. 16-20 cm ręcznie	30.00 m2		
<b>1. 1. 5.</b>	SST D 01.03.02. Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 8 cm mechanicznie wraz z cięciem istniejącej nawierzchni piłą mechaniczną.(zastosowano mnożnik 2 do pozycji podstawowej)Wraz z wywiezieniem gruzu.	180.00 m2		
<b>1. 1. 6.</b>	SST D-01.03.02. Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych gr. 12 cm o spoinach wypełnionych piaskiem.Wraz z wywiezieniem gruzu.	248.40 m2		
<b>1. 1. 7.</b>	SST D-01.03.02. Rozebranie krawężników betonowych 15x30 na podsypce cementowo-piaskowej wraz z ławą betonową.Wraz z wywiezieniem gruzu.	412.00 m		
<b>1. 1. 8.</b>	SST D-01.03.02. Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej. Wraz z wywiezieniem gruzu.	99.40 m		
<b>1. 2.</b>	<b>SST D- 02.00.00 ROBOTY ZIEMNE</b>			
<b>1. 2. 1.</b>	SST D 02.00.01. i D 02.01.01. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku sam.samowład.	68.50 m3		
<b>1. 3.</b>	<b>SST D- 04.00.00 ROBOTY PODBUDOWY</b>			
<b>1. 3. 1.</b>	SST D-04.01.01. Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników.	9.30 m2		
<b>1. 3. 2.</b>	SST D-04.01.01. Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników.	129.20 m2		
<b>1. 3. 3.</b>	SST D-04.04.00 i D-04.04.02. Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	129.20 m2		
<b>1. 3. 4.</b>	SST D 04.02.01. Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm - warstwa dolna.	124.50 m2		
<b>1. 3. 5.</b>	SST D 04.02.01. Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm - warstwa górna.	124.50 m2		
<b>1. 3. 6.</b>	SST D 04.06.01. Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą Beton kl C 8/10 (do wykonania dwie po 15 cm)	124.50 m2		
<b>1. 4.</b>	<b>SST D- 08.00.00 ELEMENTY ULIC</b>			

1. 4. 1.	SST D-08.01.01. D-08.01.01.b Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu kl. C 12/15 na podsypce cementowo-piaskowej	41.90 m		
1. 4. 2.	SST D 08.01.02. i D 08.01.02.a Krawężniki kamienne wtopione o wymiarach 20x25 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	73.00 m		
1. 4. 3.	SST D-08.01.01. D-08.01.01.b Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu kl. C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej	424.00 m		
1. 4. 4.	SST D-08.03.01. Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	90.60 m		
1. 4. 5.	SST D-08.03.01. Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	12.20 m		
1. 4. 6.	SST D-08.02.01.01 Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	148.70 m <sup>2</sup>		
1. 5.	<b>SST D- 05.00.00 NAWIERZCHNIA</b>			
1. 5. 1.	Nawierzchnia betonowa - warstwa górna o grub. 10 cm z betonu kl. C-25/30. Uzupełnienie betonem nawierzchni chodnika pomiędzy płytkami a fundamentem ogrodzenia, lub nawierzchni pomiędzy krawężnikiem a jezdnią.	0.50 m <sup>2</sup>		
1. 5. 2.	SST D-05.03.23. Nawierzchnie z kostki betonowej szarej o wysokości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	129.20 m <sup>2</sup>		
1. 5. 3.	SST D-08.04.01 Nawierzchnia na wjazdach z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - (kostka betonowa kolor czerwony)	44.70 m <sup>2</sup>		
1. 5. 4.	SST D 05.03.01 Nawierzchnie z kostki nieregularnej o wysokości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	124.50 m <sup>2</sup>		
1. 6.	<b>SST D- 06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
1. 6. 1.	SST D 06.01.01 Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. (bez dowozu humusu)	480.00 m <sup>2</sup>		
1. 7.	<b>ROBOTY INNE</b>			
1. 7. 1.	SST D-03.02.01a Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	6.00 szt.		
1. 7. 2.	SST D-03.02.01a Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanałowych	1.00 szt.		
1. 7. 3.	Wykonanie projektu czasowej organizacji ruchu.	1.00 ryczałt		
1. 7. 4.	Inwentaryzacja powykonawcza.	1.00 ryczałt		
		<b>RAZEM :</b>		
		<b>Podatek VAT 23%:</b>		
		<b>OGÓŁEM:</b>		

Słownie: .....

.....dn. ....

.....  
podpis upoważnionego przedstawiciela  
wykonawcy



