

**KOSZTORYS OFERTOWY**

Remont drogi powiatowej nr 0512T Dziewięczyce – Działoszyce na odc. Dziewięczyce – Bronów dł. 1000 mb  
w km 0+000 – 1+000

Lp	POZ. STWiORB	Opis robót	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. (netto)	Wartość (netto)
<b>I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>						
1..	STWiORB D-01.02.04.71	Rozebranie przepustów w złym stanie technicznym pod koroną drogi z rur 1 Ø 80 cm	m	10,0		
2.	STWiORB D-01.02.02.12	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy 10 cm ze składowaniem do ponownego zahumusowanie skarp i dna rowu.	m <sup>3</sup>	200,00		
<b>II. ODWODNIENIE DROGI</b>						
1.	STWiORB D-03.06.01.21	Ułożenie przepustów rurowych z rur PEHD Ø 80 cm jako odbudowa istniejących przepustów z rur betonowych 80 cm pod koroną drogi (bez zmiany parametrów)	m	10,0		
2.	STWiORB D-03.06.01.21	Wykonanie ścianek czołowych łanych z betonu B-25 dla przepustów rurowych z rur PEHD Ø 80 cm	szt.	2,0		
<b>III. REMONT PRZEŁOMÓW</b>						
1.	STWiORB D- 01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 7 cm	m <sup>2</sup>	500,0		
2.	STWiORB D- 01.02.04	Rozebranie podbudowy z tłucznia kamiennego o grubości 20 cm	m <sup>2</sup>	500,0		
3.	STWiORB D- 04.01.01	Wykonanie koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. II - IV, głębokość koryta 25 cm	m <sup>2</sup>	500,0		
4.	STWiORB D- 04.05.01	Wzmocnienie podłoża z gruntu stabilizowanego cementem, stabilizacja o wytrzymałości Rm = 2,5 Mpa o grub. 25 cm wykonana w betoniarniach stacjonarnych	m <sup>2</sup>	500,0		
5.	STWiORB D- 04.04.02	Wykonanie podbudowy nawierzchni drogi z kruszywa kamiennego łamanego stabilizowanego mechanicznie o grubości 20 cm	m <sup>2</sup>	500,0		
6.	STWiORB D- 04.07.01	Wykonanie podbudowy zasadniczej nawierzchni drogi powiatowej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 22P (16P), grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm	m <sup>2</sup>	500,0		
<b>IV. NAWIERZCHNIA DROGI</b>						
1.	STWiORB D-04.08.01.11	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego dla ruchu KR2 - warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 16W o średniej grubości 4 cm (100kg/m <sup>2</sup> )	Mg	508,0		
2.	STWiORB D-05.03.05.21	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego dla ruchu KR2 - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S o grubości 4 cm	m <sup>2</sup>	5018,0		
<b>V. ROBOTY WYKONCZNIOWE</b>						
1.	STWiORB D-04.04.02.14	Wykonanie gruntowego pobocza obustronnie doziarnionego kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie 0/31,5 mm o grub. warstwy po zagęszcz 8 cm	m <sup>2</sup>	2000,00		
2.	STWiORB D-03.07.01.13	Czyszczenie (odmulenie) przepustów pod koroną drogi, rury o średnicy 80 cm	m	16,00		

3.	STWIORB D-06.04.01.21	Umocnienie skarpy płytami ażurowymi 60x40x10 cm przy przepustach pod koroną drogi i pod dr. Gruntowymi Wypełnienie wolnych przestrzeni humusem i obsianie trawą, podsypka cementowo-piaskowa 5 cm	m <sup>2</sup>	51,2		
4.	STWIORB D-07.05.01.12	Ustawienie barier ochronnych stalowych jednostronnych przekładkowych SP-09/4 przy przepustach po obu stronach drogi	mb	32,00		
RAZEM WARTOŚĆ ROBÓT						
PODATEK VAT ( 23%)						
RAZEM WARTOŚĆ BRUTTO						