

# KOSZTORYS OFERTOWY

**Remont nawierzchni drogi wojewódzkiej Nr 668  
Piątница Poduchowna - Przytuły - Osowiec  
na odcinku od km 28+935 do km 29+760 dł. 0.825 km**

Lp	Pozycja katalogowa	Opis robót	Jedn. miary	Ilość jednostek	Cena jednostkowa	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
	<b>D.01.00.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
	<b>D.01.01.00.00</b>	<b>ROBOTY POMIAROWE</b>				
1	D 01.01.01.11.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym.	km	0,825		
	<b>D.01.02.01.20</b>	<b>KARCZOWANIE ZAGAJNIKÓW I KRZAKÓW</b>				
2	D.01.02.01.22.01	Karczowanie krzaków i poszycia wraz z wywiezieniem i spalaniem pozostałości - ilość sztuk krzaków 1000/ha	ha	0,02		
	<b>D.01.02.02.00</b>	<b>Zdjęcie warstwy humusu lub darniny</b>				
3	D.01.02.02.12.01	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy do 15cm	m3	337,28		
	<b>D.01.02.04.00</b>	<b>ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG OGRODZEŃ I PRZEPUSTÓW</b>				
4	D.01.02.04.22.01	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych grubość nawierzchni do 4cm	m2	32,50		
5	D.01.02.04.24.01	Rozebranie nawierzchni z brukowca, gr. brukowca 16-20cm	m2	42,96		
6	D.01.02.04.71.03 przez analogię	Rozebranie przepustów z rur betonowych o średnicy 90cm	m	9,50		
7	D.01.02.04.91.01	Rozebranie ścianek czołowych i ław przepustów z betonu	m3	1,55		
8	D.01.02.04.29.01	Rozebranie nawierzchni zjazdów z kostki brukowej betonowej na podsypce cem.-piasek.	m2	54,00		
9	D.01.02.04.41.01	Rozebranie krawężników betonowych	m	24,00		
	<b>D 03.01.00.00</b>	<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>				
	<b>D.03.01.02.00</b>	<b>PRZEPUSTY Z RUR STALOWYCH</b>				
10	D 03.01.01.11.01 przez analogię	Przepust z rur HDPE fi 60cm wraz z wykonaniem ław z kruszywa, zasypki przepustu i umocnienia wlotów i wylotów	m	11,00		
11	D 03.01.02.11.02 przez analogię	Przepust z rur stalowych typu HEL-COR, średnica przepustu 90cm wraz z wykonaniem ławy z kruszywa, zasypki przepustu i umocnieniem wlotów i wylotów.	m	12,00		
	<b>D 04.00.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>				
	<b>D.04.01.00.00</b>	<b>KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZGĘSZCZANIEM PODŁOŻA</b>				
12	D 04.01.01.12.01	Koryto wykonywane mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża na poszerzeniu jezdni oraz zjazdach w gruntach kat. II-IV, głęb. koryta 20cm, z odwiezieniem urobku.	m2	2 149,77		
	<b>D.04.03.00.00</b>	<b>OCZYSZCZENIE I SKROPIENIE WARSTW KONSTRUKCYJNYCH</b>				
13	D.04.03.01.12.02	Oczyszczenie bitumicznych warstw konstrukcyjnych mechanicznie	m2	14 124,00		
14	D.04.03.01.22.04	Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową mechanicznie	m2	14 124,00		
	<b>D.04.04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY Z KRUSZYW STABILIZOWANYCH MECHANICZNIE</b>				
15	D.04.04.02.12.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5, warstwa dolna, grubość warstwy 20cm	m2	2 105,30		
	<b>D.04.08.00.00</b>	<b>WYRÓWNIANIE PODBUDOWY</b>				
16	D 04.08.01.11.01 przez analogię	Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno-bitumicznymi AC16W	t	412,50		
	<b>D 05.00.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>				
	<b>D.05.01.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIA GRUNTOWE I Z KRUSZYW NATURALNYCH</b>				
17	D 05.01.03.23.01	Wykonanie nawierzchni żwirowych, warstwa górna, grubość warstwy 16cm	m2	668,47		
	<b>D.05.03.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE ULEPSZONE</b>				
18	D 05.03.05.11.03	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-bitumicznej AC 16W na KR3, grub. warstwy po zagęszczeniu 4cm.	m2	4 635,08		
19	D 05.03.05.12.03	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-bitumicznej AC 16W na KR3, grub. warstwy po zagęszczeniu 6cm.	m2	989,50		
20	D 05.03.05.21.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-bitumicznej AC 11S na KR3, grub. warstwy po zagęszczeniu 4cm.	m2	5 063,22		
21	D 05.03.05.22.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-bitumicznej AC 11S na KR3, grub. warstwy po zagęszczeniu 6cm.	m2	88,08		
22	D 05.03.23.15.03	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej o grubości 8cm na podsypce cem.-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem - materiał z rozbiórki	m2	54,00		
23	D 05.03.11.31.03	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowej na zimno: średnia grubość warstwy 3cm z odwiezieniem urobku	m2	40,00		
	<b>D 06.00.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>				
	<b>D.06.02.00.00</b>	<b>PRZEPUSTY POD ZJAZDAMI I WZDŁOŻ ROWÓW</b>				
24	D 06.01.01.51.02	Wykonanie umocnienia wlotów i wylotów przepustów brukowcem o grubości 16-20cm z kamienia polnego na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m2	60,00		
25	D 06.02.01.11.02	Ułożenie przepustów rurowych z rur PEHD SN 8 kN/m2 o średnicy 40cm pod zjazdami	m	230,00		
	<b>D.06.03.00.00</b>	<b>ŚCINANIE I NAPRAWA POBOCZY</b>				
26	D 06.03.02.11.02	Uzupełnienie zaniżonych poboczy gruntem rodzimym wraz z zagęszczeniem	m3	69,90		
	<b>D.06.04.01.00</b>	<b>ROWY</b>				

27	D 06.04.01.21.02	Oczyszczenie rowów z namułu ( grubość namułu 20cm) z profilowaniem dna i skarp rowu	m	1 398,00		
<b>D 08.00.00.00</b>		<b>ELEMENTY ULIC</b>				
<b>D.08.01.01.00</b>		<b>KRAWĘŻNIKI BETONOWE</b>				
28	D 08.01.01.12.04	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 20x30cm na ławie z betonu C12/15 (B15) z oporem	m	24,00		
<b>Dokumentacja wykonawcza: Projekt czasowej organizacji ruchu i inwentaryzacja powykonawcza</b>						
29	Analiza własna	Projekt czasowej organizacji ruchu.	kpl	1,00		
30	Analiza własna	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1,00		
			<b>Razem</b>			
			<b>Podatek VAT 23%</b>			
			<b>Ogółem</b>			

Słownie: .....

.....  
Miejscowość, data

.....  
Podpis uprawnionego  
przedstawiciela wykonawcy