

**KOSZTORYS OFERTOWY**  
**ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ**  
**W MIEJSCOWOŚCI WOJCIECHÓW ORAZ MARIANÓW**  
**BRANŻA DROGOWA**

LP	SST	WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH	JEDNOSTKA		CENA JEDNOSTKO WA	WARTOŚĆ
			NAZWA	IŁOŚĆ		
1	2	3	4	5	6	7
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
1	D-01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km	0,735		
2	D-01.02.01	Usunięcie pieńków po karczowaniu drzew wraz wywozem oraz zasypaniem dołów.	szt.	35		
3		Karczowanie zagajników	m2	275		
4	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej humusu o średniej gr. 30 cm z uporządkowaniem terenu, załadunkiem i odwiezieniem na składowisko Wykonawcy	m3	1172		
5	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego wraz z podbudową gr. 20 cm oraz uporządkowaniem terenu rozbiórki, załadunkiem i odwiezieniem na składowisko Wykonawcy	m2	3055		
6		Rozbiórka istniejącego przepustu z rur betonowych wraz z przyczółkami oraz uporządkowaniem terenu rozbiórki, załadunkiem i odwiezieniem na składowisko Wykonawcy	m	9,50		
Razem (roboty przygotowawcze):						
ROBOTY ZIEMNE						
7	D-02.01.01	Wykopy pod projektowane elementy drogowe wraz z załadunkiem i odwiezieniem na odkład Wykonawcy (pogłębienie koryta po rozbiórkach i odhumusowaniu)	m3	484		
8	D-02.03.01	Nasypy pod projektowane elementy drogowe wraz z załadunkiem i odwiezieniem na odkład Wykonawcy (zasypka piaskowa rury pod zjazdami gr. 30 cm)	m3	588		
Razem (roboty ziemne):						
ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO I URZĄDZENIA OBCE						
9	D-03.01.03a	Wykonanie przepustów pod zjazdami poprzez ułożenie nowych rur HDPE Ø300 SN8 wraz z obrukowaniem wylotów kamieniem polnym na zaprawie cementowej (12 rur)	m	108		
10		Wykonanie przepustu pod koroną drogi poprzez ułożenie nowej rury HDPE Ø600 SN8 wraz z obrukowaniem wylotów kamieniem polnym na zaprawie cementowej (1 rura)	m	9,50		
Razem (odwodnienie korpusu drogowego):						
PODBUDOWY						
11	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych jezdni	m2	4453		
12		Profilowanie i zagęszczenie podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych zjazdów bitumicznych	m2	460		
13	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych (podbudowa: mieszanka niezwiązana z kruszywem C90/3) pod warstwę wiążącą w ilości 0,8 kg/m2 emulsji asfaltowej - jezdnia	m2	3880		
14		Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych (warstwa wiążąca) pod warstwę ścierną w ilości 0,5 kg/m2 emulsji asfaltowej - jezdnia	m2	3762		
15		Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych (podbudowa: mieszanka niezwiązana z kruszywem C90/3) pod warstwę ścierną w ilości 0,8 kg/m2 emulsji asfaltowej - zjazdy bitumiczne	m2	460		
16	D-04.04.02	Podbudowa zasadnicza mieszanka niezwiązana z kruszywem C90/3 0/31,5 mm 20 cm – jezdnia	m2	4027		
17		Podbudowa zasadnicza mieszanka niezwiązana z kruszywem C90/3 0/31,5 mm 17 cm – zjazdy bitumiczne	m2	460		
18	D-04.05.01	Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki związanej cementem C1,5/2 mieszanej na miejscu gr. 35 cm - jezdnia	m2	4453		
19		Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki związanej cementem C1,5/2 gr. 30 cm - zjazdy bitumiczne (bez rur pod zjazdem)	m2	143		
Razem (podbudowy):						
NAWIERZCHNIE						
20	D-05.03.05a	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70 KR 1-2 gr. 5 cm – jezdnia	m2	3762		
21	D-05.03.05b	Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 KR 1-2 gr. 4 cm – jezdnia	m2	3674		
22		Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 KR 1-2 gr. 7 cm (układane w dwóch warstwach) – zjazdy bitumiczne	m2	460		
Razem (nawierzchnie):						
ROBOTY WYKONCZENIOWE						
23	D-06.01.01	Humusowanie gr. od 10 do 40 cm przyległego terenu wraz z obsianiem trawą – humus z dowozu	m2	2727		
24	D-06.03.01	Ścinka i umocnienie poboczy kruszywem łamanym gr. 10 cm	m2	950		
25	D-06.04.01	Oczyszczenie i odmulenie skarp oraz dna istniejących rowów drogowych	m	15		
26		Wyprofilowanie dna i skarp nowego rowu drogowego	m	627		
Razem (roboty wykończeniowe):						

LP	SST	WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH	JEDNOSTKA		CENA JEDNOSTKOWA	WARTOŚĆ
			NAZWA	ILOŚĆ		
1	2	3	4	5	6	7
		OZNAKOWANIE				
27	D-07.02.01	Przymocowanie tablic oznakowania pionowego z grupy M - małe	szt.	5		
28		Wykonanie słupków prostych Ø 70 mm dla oznakowania pionowego	szt.	3		
Razem (oznakowanie):						
		ZIELEN				
29	D-09.01.01	Nasadzenia rekompensacyjne drzew liściastych z mikoryzą wraz z całkowitą zaprawą dołów ziemią urodzajną i hydrożelem, ściółkowaniem oraz palikowaniem w ilości 3 sztuk palików wraz z taśmami i ryglami poprzecznymi na 1 drzewo oraz pielęgnacją w okresie gwarancyjnym - klon czerwony, klon zwyczajny, lipa szerokolistna, brzoza. Stosować sadzonki odmiany Fastigiata. Obwód drzew na wys. 100 cm min. 12 cm	szt.	42		
Razem (zieleń):						
Razem:						
VAT 23%						
ŁĄCZNIE:						