

**PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO DZIAŁEK KRZYŻANOWICE(KOŚCIÓŁ) -  
STAROSIEDLICE 463 MB**

**PRZEDMIAR ROBÓT**

**Część drogowa CPV- 45111000-8 ROBOTY ZIEMNE ; CPV 45233000-9 ROBOTY DROGOWE**

L.p.	Numer STWiORB	Wyszczególnienie elementu rozliczeniowego	Jednostka			
			Nazwa	Ilość		
		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	km	0,463		
2	D 01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu mechanicznie o śr. gr. 15cm- pobocza 463*2*1 + zjazdy na POSESJE - 25 m2 m2=951 m2	m2	951,000		
		<b>RAZEM ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
		<b>PODBUDOWY</b>				
3	D 04.01.01	Koryto gł 40 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża I ODWIEZIENIEM GRUNTU odc 0+000 do 0+463 = 463 mb * 4,5m=2083,5m2	m2	2083,500		
4	D 04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm gr.25cm odc km odc 0+000 do 0+463 =463mb * 4,0m=1852m2	m2	1852,000		
5	D 04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm gr.25cm (zjazdy na drogi gruntowe-25 m2 )	m2	25,000		
6	D 04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm gr.15cm (pobocza) 463*2*0,75=694,5	m2	694,500		
		<b>RAZEM PODBUDOWY</b>				
		<b>NAWIERZCHNIA BITUMICZNA</b>				
7	D 05.03.13	Oczyszczenie i skropienie podbudowy z kruszywa 463m*3,6m=1666,8m2	m2	1666,800		
8	D 05.03.05b	Wykonanie w-wy wiążącej z betonu asfaltowego AC11-W o grubości 4,00 cm po zagęszczeniu 463m*3,6m=1666,8m2	m2	1666,800		
9	D 05.03.13	skropienie w-wy wiążącej	m2	1666,800		
10	D 05.03.05b	Wykonanie w-wyścieralnej z betonu asfaltowego AC11-S o grubości 4,00 cm po zagęszczeniu 463m*3,5m=1620,5m2	m2	1620,500		
		<b>RAEM NAWIERZCHNIE</b>				
		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
11	D 06.03.01	Profilowanie i wyrównywanie poboczy gruntowych przed ułożeniem warstwy kruszywa 463*2*0,75=694,5m2	m2	694,500		
12	D 09.01.01	Plantowanie i humusowanie terenu za poboczami wraz z wjazdami gruntowymi na pola 463mb*2m=926m2	m2	926,000		
		<b>RAZEM ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				