

**Przebudowa drogi gminnej nr 120361E i drogi wewnętrznej,  
działka nr ewid. 31, w miejscowości Wiktorów**

**PRZEDMIAR ROBÓT**

Lp.	Rodzaj robót	Jednostka	
		Nazwa	Ilość
	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
<b>1.1</b>	<b>Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych</b>		
1.1.1	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km	1,57
<b>1.2</b>	<b>Rozbiórka elementów dróg i ulic</b>		
1.2.1	Usunięcie istniejącego oznakowania pionowego	szt.	1,00
<b>2.</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
<b>2.1</b>	<b>Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych z transportem na wysypisko</b>		
2.1.1	Wykop pod konstrukcję drogi	m <sup>3</sup>	3 636,8
<b>2.2</b>	<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>		
2.2.1	Odmulenie rowów i przepustów	m <sup>3</sup>	61,5
<b>3.</b>	<b>PODBUDOWY</b>		
<b>3.1.</b>	<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>		
3.1.1	Profilowanie i zagęszczenie podłoża	m <sup>2</sup>	9 397,2
	Jezdnia	^	7 210,8
	Zjazdy - nawierzchnia z kruszywa	^	299,1
	Pobocze z kruszywa	^	1 887,3
<b>3.2</b>	<b>Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych</b>		
3.2.1	Oczyszczenie i skropienie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego 0/31.5mm stabilizowanego mechanicznie	m <sup>2</sup>	6 590,0
3.2.2	Oczyszczenie i skropienie warstwy wiążącej	m <sup>2</sup>	6 277,4
<b>3.3.</b>	<b>Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie</b>		
3.3.1	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31.5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m <sup>2</sup>	7 210,8

Lp.	Rodzaj robót	Jednostka	
		Nazwa	Ilość
	Jezdnia	^	7 210,8
3.4	<b>Podbudowa z mieszanki związanej cementem</b>		
3.4.1	Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem C1,5/2,0 gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	8 805,3
	Jezdnia	^	8 805,3
4	<b>NAWIERZCHNIE</b>		
4.1	<b>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>		
4.1.1	Wykonanie warstwy z AC 16 W na bazie 50/70, warstwa wiążąca gr. 5 cm	m <sup>2</sup>	6 152,3
	Jezdnia	^	6 152,3
4.1.2	Wykonanie warstwy z AC 11 S na bazie 50/70, warstwa ścieralna gr. 4 cm	m <sup>2</sup>	6 433,7
	Jezdnia	^	6 433,7
4.2	<b>Nawierzchnia z destruktu asfaltowego</b>		
4.2.1	Wykonanie warstwy z destruktu asfaltowego gr. 20 cm	m <sup>2</sup>	290,0
	Zjazdy z destruktu asfaltowego	^	290,0
5	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>		
5.1	<b>Nawierzchnia z mieszanki kruszywa łamanego, niezwiązanego stab. mechanicznie</b>		
5.1.1	Uzupełnianie poboczy kruszywem grubości 15 cm	m <sup>2</sup>	1 887,3
6.	<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>		
6.1	<b>Oznakowanie pionowe</b>		
6.1.1	Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych	szt.	6,0
6.1.2	Przymocowanie tablic znaków drogowych odblaskowych do gotowych słupków - folia odblaskowa typu 2	szt.	6,0