

**Przedmiar robót**

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Niemieryczów o dł. 995 mb

Lp.	Podstawa przedmiaru	Opis robót, nazwa nakładu, jednostka miary, norma i ilość	Jednostka	Ilość
1	2	3	4	5
<b><u>D-01.01.00</u></b>		<b><u>I. Roboty przygotowawcze</u></b>		
1.	D.01.01.01 01	Roboty pomiarowe przy robotach drogowych dla trasy drogowej w terenie równinnym dł. 995 mb	km	0,995
<b><u>D-04.00.00</u></b>		<b><u>II. Podbudowa</u></b>		
2.	D.04.03.01.22.04	Mechaniczne skropienie warstw bitumicznych (995 x 3,50 m + rozjazd 140 m2)x2	m2	7245
3.	D.05.03.11 33	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno , średnia grubość warstwy 5 cm bez odwozu urobku.(wpięcja do istejącej nawierzchni ) (20 m x 3,50 m)	m2	70
4.	D.04.03.01 22	Mechaniczne oczyszczanie warstw konstrukcyjnych nawierzchni bitumicznych (995 m x 3,50 m + rozjazd 140 m2)	m2	3622,5
<b><u>D-05.03.00.00</u></b>		<b><u>III. Nawierzchnie z betonu asfaltowego</u></b>		
5.	D.05.03.05.11.01	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego śr. gr. 3 cm (75 kg /m2), warstwa wyrównawczo-wiążąca z AC 16P (995 m x 3,50 m + rozjazd 140 m2)	t	271,69
6.	D.05.03.05.21.04	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego gr. 4 cm , warstwa ścieralna z AC 8S (995 m x 3,50 m + rozjazd 140 m2) dla ruchu KR - 1/2	m2	3622,5
<b><u>D-03.06.00.00</u></b>		<b><u>IV. Roboty wykończeniowe</u></b>		
7.	D.04.04.02.23.01	Wykonanie umocnienia poboczy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o frakcji 0-31,5 mm śr.gr.7 cm szer.1,0 m (995 m x 1,0)x2	m2	1 990