

## PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Przebudowa drogi powiatowej nr 1603 N (Czarny Piec) – Napiwoda</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym km 0+020 - 0+408 0.388	km km	 0.388	 0.388
				RAZEM	0.388
2 d.1	D-01.01.01A	Inwentaryzacja powykonawcza  1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
3 d.1	D-07.10.01	Opracowanie projektu tymczasowej organizacji ruchu na czas przebudowy wraz z jego zatwierdzeniem oraz wykonanie tymczasowej organizacji ruchu według projektu opracowanego przez Wykonawcę robót 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
4 d.1	D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 32	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32.000	 32.000
				RAZEM	32.000
<b>2</b>		<b>Podbudowa</b>			
5 d.2	D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczne 213.4	t t	 213.400	 213.400
				RAZEM	213.400
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia</b>			
6 d.3	D- 05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) 388.0*5.5 < zjazdy >2*2.0*5.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2134.000 20.400	 2154.400
				RAZEM	2154.400
<b>4</b>		<b>Rowy i pobocze</b>			
7 d.4	D-06.04.01	Oczyszczenie rowów z namutu o grubości 20 cm bez naruszania skarp rowu 360*2	m m	 720.000	 720.000
				RAZEM	720.000
8 d.4	D-06.03.01a	Pobocze z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 8 cm 388.0*1.0*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 776.000	 776.000
				RAZEM	776.000