

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Przebudowa drogi (Buczyny - Cebula) w miejscowości Rzuchowa dz. nr 329 (255 mb)</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1 KNNR 6 d.1 0103-03		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 255*3.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	816.000	
				RAZEM	816.000
<b>2</b>		<b>Podbudowa</b>			
2 KNNR 6 d.2 0113-05		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm- kruszywo łamane 0/31,5 gr. 20cm Krotność = 2 255*3.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	816.000	
				RAZEM	816.000
<b>3</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
3 KNNR 6 d.3 0309-03		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna)- AC 11S KR 1-2 255*2.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	663.000	
				RAZEM	663.000
<b>4</b>		<b>Pobocza</b>			
4 KNNR 6 d.4 0113-05 analogia		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm- pobocza z kruszywa łamawego 0/31,5mm, gr.10cm 255*0.3*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	153.000	
				RAZEM	153.000
5 KNNR 6 d.4 1002-02 analogia		Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 5-8 mm w ilości 10 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> - utrwalenie poboczy- utrwalenie poboczy z podwójnym skropieniem. Krotność = 2 255*0.3*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	153.000	
				RAZEM	153.000