

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Odcinek drogi dł 140 mb, dz. nr 190 obręb Orzechowo, gmina Dobre Miasto, z płyt drogowych</b>					
1	KSNR 1	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
d.1	0104-03 - analogia	wraz wykonaniem mapy geodezyjnej powykonawczej			
		0,3	km	0.300	
				RAZEM	0.300
2	KSNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni drogi, mijanki i zjazdów indywidualnych	m <sup>2</sup>		
d.1	0103-03	140*4,5+21*1,5+160*4,5+2*9*3	m <sup>2</sup>	1435.500	
				RAZEM	1435.500
3	KSNR 6	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.7 cm- pod płyty drogowe i pobocza utwardzone kruszywem	m <sup>2</sup>		
d.1	0105-04	661,5	m <sup>2</sup>	661.500	
				RAZEM	661.500
4	KNR 2-01	Układanie dróg kołowych i mijanki, w jednym śladzie, z płyt żelbetowych pełnych	m <sup>2</sup>		
d.1	0129-06 analogia	o powierzchni 1 szt.ponad 3 m2, o wym. 300x125x15 cm			
		140*3+21*1,25	m <sup>2</sup>	446.250	
				RAZEM	446.250
5	KSNR 6	Warstwa górna nawierzchni poboczy oraz nawiązania płyt do istniejącej nawierzchni drogi na początku odcinka, z kruszyw łamanych C50/30 gr. śr. ok 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0113-04	140*0,75*2+4,5*5	m <sup>2</sup>	232.500	
				RAZEM	232.500
6	KSNR 6	Warstwa górna nawierzchni drogi i zjazdów indywidualnych z kruszyw łamanych	m <sup>2</sup>		
d.1	0113-06	0-31,5 mm C 50/30 gr. 15 cm po zagęszczeniu mechanicznym			
		160*4,5+2*9*3	m <sup>2</sup>	774.000	
				RAZEM	774.000