

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KSNR 1 0104-03	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.462	km km	0.46	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.46</b>
2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie, równanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne na całej szerokości jezdni [462 x 5,2] 2402.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2402.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>2402.40</b>
3	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 5,0 cm [462 x 5,2] 2402.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2402.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>2402.40</b>
4	KNR AT- 03 0202- 01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy z kruszyw łamanych lub tłucznia kamiennego; zużycie emulsji 0,8 kg/m <sup>2</sup> , na całej szerokości jezdni. [462 x 5,2] 2402.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2402.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>2402.40</b>
5	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie w ilości 50kg / m <sup>2</sup> , na całej szerokości jezdni. [(462 x 5,1) x 0,05] 117.81	t t	117.81	
				<b>RAZEM</b>	<b>117.81</b>
6	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) [462 x 5,0] 2310.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2310.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2310.00</b>
7	KNNR 6 1305-03	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.2 do 0.3 m <sup>3</sup> [12 x 0,3] 3.60	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.60</b>
8	KNNR 6 1301-07	Profilowanie poboczy, obustronnie [(462 x 1) x 2] 924.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	924.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>924.00</b>