

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-04	pagórkowatym lub podgórskim	km	0.385	
		0.385		RAZEM	0.385
2	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 5 cm (wyrównanie)	m <sup>2</sup>		
d.1	0102-02		m <sup>2</sup>	1 001.000	
	analogia	2.60*385		RAZEM	1 001.000
3	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)	m <sup>3</sup>		
d.1	0126-01		m <sup>3</sup>	192.500	
	analogia	2*0.25*385		RAZEM	192.500
4	KNR 2-01	Wywóz materiałów z rozbiórki - transport samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0212-07		m <sup>3</sup>	242.550	
	0214-04			RAZEM	242.550
	analogia	0.05*1001+192.5			
<b>2</b>		<b>Jezdnia</b>			
5	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>		
d.2	1004-06		m <sup>2</sup>	1 091.090	
		1.09*2.60*385		RAZEM	1 091.090
6	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
d.2	1004-07		m <sup>2</sup>	2 132.130	
		1.04*2.60*385+1.09*2.60*385		RAZEM	2 132.130
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC16W - warstwa profilująca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 0-3 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0310-01		m <sup>2</sup>	1 081.080	
		1.08*2.60*385		RAZEM	1 081.080
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0310-05		m <sup>2</sup>	1 001.000	
	0310-06			RAZEM	1 001.000
		2.60*385			
<b>3</b>		<b>Pobocza</b>			
9	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
d.3	0103-04		m <sup>2</sup>	385.000	
		2*0.5*385		RAZEM	385.000
10	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - pospółki 0/63 mm - z zagęszczeniem	m <sup>3</sup>		
d.3	0114-01		m <sup>3</sup>	231.000	
	analogia	2*0.3*385		RAZEM	231.000
11	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego 0/31,5 mm C90/3 stabilizowanego mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0204-05		m <sup>2</sup>	385.000	
	0204-06			RAZEM	385.000
		2*0.5*385			
<b>4</b>		<b>Dowiązanie zjazdów</b>			
12	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>		
d.4	1004-06		m <sup>2</sup>	16.350	
		1.09*15		RAZEM	16.350
13	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
d.4	1004-07		m <sup>2</sup>	31.950	
		1.04*15+1.09*15		RAZEM	31.950
14	KNR 2-31	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC16W - warstwa profilująca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 0-3 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0310-01		m <sup>2</sup>	16.200	
		1.08*15		RAZEM	16.200
15	KNR 2-31	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0310-05		m <sup>2</sup>	15.000	
	0310-06			RAZEM	15.000
		15			
16	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego 0/31,5 mm C90/3 stabilizowanego mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 8-12 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0204-05		m <sup>2</sup>	100.000	
	0204-06			RAZEM	100.000
		100			