

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m <sup>2</sup>		
d.1	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>	1800.000	
		500*3.60		RAZEM	1800.000
2	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1	0202-02	500*3.5	m <sup>2</sup>	1750.000	
				RAZEM	1750.000
<b>2</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
3	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 6 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>		
d.2	0309-03	500*3.5	m <sup>2</sup>	1750.000	
				RAZEM	1750.000
<b>3</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
4	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) poprawa zjazdu do drogi gminnej dz.nr ewid 6542/2	m <sup>2</sup>		
d.3	0309-02	40	m <sup>2</sup>	40.000	
				RAZEM	40.000
5	KNNR 6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 7 cm - poprawa poboczy oraz zjazdów	m <sup>2</sup>		
d.3	0204-04	500*0.25*2	m <sup>2</sup>	250.000	
				RAZEM	250.000