

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>Podbudowa.</b>			
1 d.1	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych dolomitowych 0/63mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		405 * 4,80	m2	1 944,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 944,000</b>
2 d.1	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych dolomitowych 0/31,5mm o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		405 * 4,70	m2	1 903,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 903,500</b>
2		<b>Roboty nawierzchniowe.</b>			
3 d.2	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m2 wykonanej podbudowy z kruszyw łamanych oraz międzywarstwowo	m2		
		405 * 4,60 + 405 * 4,50	m2	3 685,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3 685,500</b>
4 d.2	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie wykonanej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową AC 11W KR1-2 mechaniczne w ilości 75 kg/m2	t		
		405 * 4,60 * 0,075	t	139,725	
				<b>RAZEM</b>	<b>139,725</b>
5 d.2	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11S KR 1-2 o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		405 * 4,50	m2	1 822,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 822,500</b>