

## OBMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont drogi dojazdowej we wsi Gawerków (995 m)</b>					
<b>1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>					
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa	km		
d.1	0111-01	dróg w terenie równinnym. 0.995	km	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>2 PODBUDOWA</b>					
2	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-03	4278.5	m <sup>2</sup>	4278.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>4278.50</b>
3	KNNR 6	Wyrównanie istniejącego podłoża kruszywem łamanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m <sup>3</sup>		
d.2	0107-01	99.5	m <sup>3</sup>	99.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>99.50</b>
4	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych stabilizowanych mech. wg PN-S-06102:1997. o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0113-06	4278.5	m <sup>2</sup>	4278.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>4278.50</b>
5	KNNR 6	Skropienie emulsją asfaltową podbudowy	m <sup>2</sup>		
d.2	1005-07	4278.5	m <sup>2</sup>	4278.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>4278.50</b>
<b>3 NAWIERZCHNIA</b>					
6	KNNR 6	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 grub. 5 cm wg PN-EN 13108-1	m <sup>2</sup>		
d.3	0309-02	3980	m <sup>2</sup>	3980.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3980.00</b>
<b>4 ROBOTY UZUPEŁNIAJĄCE</b>					
7	KNNR 6	Uzupełnianie i profilowanie mech. poboczy gruntowych gr. 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	1301-01	1990	m <sup>2</sup>	1990.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1990.00</b>
8	KNNR 6	Zagęszczanie mech. poboczy gruntowych	m <sup>2</sup>		
d.4	1301-02	1990	m <sup>2</sup>	1990.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1990.00</b>