

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>Odcinek A - 100 m</b>			
1 d.1	KSNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		100 * 3,5	m2	350,000	
				RAZEM	<b>350,000</b>
2 d.1	KNNR 6 1301-03	Naprawy dróg gruntowych - wyrównanie z uzupełnieniem materiałem miejscowym	m3		
		100 * 0,15 * 0,15 * 3,5	m3	7,875	
				RAZEM	<b>7,875</b>
3 d.1	KNKRB 1 0221-02	Zagęszczenie gruntu kat. II walcami ciągnionymi w korytach pod drogi	m2		
		100 * 3,5	m2	350,000	
				RAZEM	<b>350,000</b>
4 d.1	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm, kruszywo grubości 0-31,5 mm z uzupełnieniem (zamiałowaniem) z kruszywa 2-8 mm	m2		
		100 * 3,5	m2	350,000	
				RAZEM	<b>350,000</b>
5 d.1	kalk. własna	Oznakowanie drogi	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	<b>100,000</b>
<b>2</b>		<b>Odcinek B - 230 m</b>			
6 d.2	KSNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		230 * 3,5	m2	805,000	
				RAZEM	<b>805,000</b>
7 d.2	KNNR 6 1301-03	Naprawy dróg gruntowych - wyrównanie z uzupełnieniem materiałem miejscowym	m3		
		230 * 0,15 * 0,15 * 3,5	m3	18,113	
				RAZEM	<b>18,113</b>
8 d.2	KNKRB 1 0221-02	Zagęszczenie gruntu kat. II walcami ciągnionymi w korytach pod drogi	m2		
		230 * 3,5	m2	805,000	
				RAZEM	<b>805,000</b>
9 d.2	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm, kruszywo grubości 0-31,5 mm z uzupełnieniem (zamiałowaniem) z kruszywa 2-8 mm	m2		
		230 * 3,5	m2	805,000	
				RAZEM	<b>805,000</b>
10 d.2	kalk. własna	Oznakowanie drogi	m		
		230	m	230,000	
				RAZEM	<b>230,000</b>
<b>3</b>		<b>Odcinek C - 150 m</b>			
11 d.3	KSNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		150 * 3,5	m2	525,000	
				RAZEM	<b>525,000</b>
12 d.3	KNNR 6 1301-03	Naprawy dróg gruntowych - wyrównanie z uzupełnieniem materiałem miejscowym	m3		
		150 * 0,15 * 0,15 * 3,5	m3	11,813	
				RAZEM	<b>11,813</b>
13 d.3	KNKRB 1 0221-02	Zagęszczenie gruntu kat. II walcami ciągnionymi w korytach pod drogi	m2		
		150 * 3,5	m2	525,000	
				RAZEM	<b>525,000</b>
14 d.3	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm, kruszywo grubości 0-31,5 mm z uzupełnieniem (zamiałowaniem) z kruszywa 2-8 mm	m2		
		150 * 3,5	m2	525,000	
				RAZEM	<b>525,000</b>
15 d.3	kalk. własna	Oznakowanie drogi	m		
		150	m	150,000	
				RAZEM	<b>150,000</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>Odcinek A - 150 m</b>			
1	KSNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
d.1		150 * 3	m2	450,000	
				RAZEM	<b>450,000</b>
2	KNNR 6 1301-03	Naprawy dróg gruntowych - wyrównanie z uzupełnieniem materiałem miejscowym	m3		
d.1		150 * 0,15 * 0,15 * 3	m3	10,125	
				RAZEM	<b>10,125</b>
3	KNKRB 1 0221-02	Zagęszczenie gruntu kat. II walcami ciągnionymi w korytach pod drogi	m2		
d.1		150 * 3	m2	450,000	
				RAZEM	<b>450,000</b>
4	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm, kruszywo grubości 0-31,5 mm z uzupełnieniem (zamiałowaniem) z kruszywa 2-8 mm	m2		
d.1		150 * 3	m2	450,000	
				RAZEM	<b>450,000</b>
5	kalk. własna	Oznakowanie drogi	m		
d.1		150	m	150,000	
				RAZEM	<b>150,000</b>
<b>2</b>		<b>Odcinek B - 30 m</b>			
6	KSNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
d.2		30 * 3	m2	90,000	
				RAZEM	<b>90,000</b>
7	KNNR 6 1301-03	Naprawy dróg gruntowych - wyrównanie z uzupełnieniem materiałem miejscowym	m3		
d.2		30 * 0,15 * 0,15 * 3	m3	2,025	
				RAZEM	<b>2,025</b>
8	KNKRB 1 0221-02	Zagęszczenie gruntu kat. II walcami ciągnionymi w korytach pod drogi	m2		
d.2		30 * 3	m2	90,000	
				RAZEM	<b>90,000</b>
9	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm, kruszywo grubości 0-31,5 mm z uzupełnieniem (zamiałowaniem) z kruszywa 2-8 mm	m2		
d.2		30 * 3	m2	90,000	
				RAZEM	<b>90,000</b>
10	kalk. własna	Oznakowanie drogi	m		
d.2		30 * 3	m	90,000	
				RAZEM	<b>90,000</b>
<b>3</b>		<b>Odcinek C - 23 m</b>			
11	KSNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
d.3		23 * 3	m2	69,000	
				RAZEM	<b>69,000</b>
12	KNNR 6 1301-03	Naprawy dróg gruntowych - wyrównanie z uzupełnieniem materiałem miejscowym	m3		
d.3		23 * 3 * 0,15 * 0,15	m3	1,553	
				RAZEM	<b>1,553</b>
13	KNKRB 1 0221-02	Zagęszczenie gruntu kat. II walcami ciągnionymi w korytach pod drogi	m2		
d.3		23 * 3	m2	69,000	
				RAZEM	<b>69,000</b>
14	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm, kruszywo grubości 0-31,5 mm z uzupełnieniem (zamiałowaniem) z kruszywa 2-8 mm	m2		
d.3		23 * 3	m2	69,000	
				RAZEM	<b>69,000</b>
15	kalk. własna	Oznakowanie drogi	m		
d.3		23 * 3	m	69,000	
				RAZEM	<b>69,000</b>