

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont drogi leśnej 220/163 Leśnictwo Bartków - remont nawierzchni z kruszywa</b>					
<b>1</b>	<b>odcinek 1-1</b>				
1	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - grubość po zagęszczeniu 10 cm z kruszywa	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-07	0/31,5 mm			
	0114-08	15*3.5	m <sup>2</sup>	52.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.500</b>
<b>2</b>	<b>odcinek 2-2</b>				
2	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - grubość po zagęszczeniu 10 cm z kruszywa	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-07	0/31,5 mm			
	0114-08	15*1.5	m <sup>2</sup>	22.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.500</b>
<b>3</b>	<b>odcinek 3-3</b>				
3	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - grubość po zagęszczeniu 10 cm z kruszywa	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-07	0/31,5 mm			
	0114-08	19*1.5	m <sup>2</sup>	28.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.500</b>
<b>4</b>	<b>odcinek 4-4</b>				
4	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - grubość po zagęszczeniu 10 cm z kruszywa	m <sup>2</sup>		
d.4	0114-07	0/31,5 mm			
	0114-08	12*3.5	m <sup>2</sup>	42.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.000</b>
<b>5</b>	<b>odcinek 5-5</b>				
5	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - grubość po zagęszczeniu 10 cm z kruszywa	m <sup>2</sup>		
d.5	0114-07	0/31,5 mm			
	0114-08	6*3.5	m <sup>2</sup>	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
<b>6</b>	<b>odcinek 6-6</b>				
6	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - grubość po zagęszczeniu 10 cm z kruszywa	m <sup>2</sup>		
d.6	0114-07	0/31,5 mm			
	0114-08	40*3.5	m <sup>2</sup>	140.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.000</b>
<b>7</b>	<b>odcinek 7-7</b>				
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - grubość po zagęszczeniu 10 cm z kruszywa	m <sup>2</sup>		
d.7	0114-07	0/31,5 mm			
	0114-08	44*3.5	m <sup>2</sup>	154.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>154.000</b>
<b>8</b>	<b>odcinek 8-8</b>				
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - grubość po zagęszczeniu 12 cm z kruszywa	m <sup>2</sup>		
d.8	0114-07	0/31,5 mm			
	0114-08	18*3.5	m <sup>2</sup>	63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
<b>9</b>	<b>odcinek 9-9</b>				
9	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - grubość po zagęszczeniu 18 cm z kruszywa	m <sup>2</sup>		
d.9	0114-07	0/31,5 mm			
	0114-08	43*3.5	m <sup>2</sup>	150.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.500</b>
<b>10</b>	<b>odcinek 10-10</b>				
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - grubość po zagęszczeniu 25 cm z kruszywa	m <sup>2</sup>		
d.10	0114-07	0/31,5 mm			
	0114-08	420*1*2	m <sup>2</sup>	840.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>840.000</b>
<b>11</b>	<b>odcinek 10-11</b>				
11	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - grubość po zagęszczeniu 15 cm z kruszywa	m <sup>2</sup>		
d.11	0114-07	0/31,5 mm			
	0114-08	56*1*2	m <sup>2</sup>	112.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>112.000</b>
<b>12</b>	<b>odcinek 11-11</b>				
12	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - grubość po zagęszczeniu 15 cm z kruszywa	m <sup>2</sup>		
d.12	0114-07	0/31,5 mm			
	0114-08	138*3.5	m <sup>2</sup>	483.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>483.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>13</b>		<b>odcinek 12-12</b>			
13	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - grubość po zagęszczeniu 15 cm z kruszywa	m <sup>2</sup>		
d.13	0114-07	0/31,5 mm			
	0114-08	19*3.5		66.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.500</b>
<b>14</b>		<b>odcinek 13-13</b>			
14	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - grubość po zagęszczeniu 15 cm z kruszywa	m <sup>2</sup>		
d.14	0114-07	0/31,5 mm			
	0114-08	39*3.5		136.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>136.500</b>
<b>15</b>		<b>odcinek 14-14</b>			
15	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - grubość po zagęszczeniu 20 cm z kruszywa	m <sup>2</sup>		
d.15	0114-07	0/31,5 mm			
	0114-08	38*3.5		133.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>133.000</b>