

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont drogi leśnej 220/161 - Oddział 120</b>					
<b>1</b>		<b>odcinek 1-2 (początek odcinka 12 m przed znakiem nr 1)</b>			
1	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-07	cm			
	0114-08	66*1.1*2	m <sup>2</sup>	145.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>145.200</b>
<b>2</b>		<b>odcinek 2-3</b>			
2	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-07	cm			
	0114-08	159*1.1*2	m <sup>2</sup>	349.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>349.800</b>
<b>3</b>		<b>odcinek 3-4</b>			
3	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 22	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-07	cm			
	0114-08	106*1.1*2	m <sup>2</sup>	233.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>233.200</b>
<b>4</b>		<b>odcinek 4-5</b>			
4	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15	m <sup>2</sup>		
d.4	0114-07	cm			
	0114-08	68*1.1*2	m <sup>2</sup>	149.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>149.600</b>
<b>5</b>		<b>odcinek 5-6</b>			
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15	m <sup>2</sup>		
d.5	0114-07	cm /odcinek strona lewa/			
	0114-08	58*1.1	m <sup>2</sup>	63.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.800</b>
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 30	m <sup>2</sup>		
d.5	0114-07	cm /odcinek strona prawa/			
	0114-08	58*1.1	m <sup>2</sup>	63.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.800</b>
<b>6</b>		<b>odcinek 6-7</b>			
7	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15	m <sup>2</sup>		
d.6	0114-07	cm			
	0114-08	54*1.1*2	m <sup>2</sup>	118.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>118.800</b>