

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1 Roboty przygotowawcze</b>					
1	ST01	Roboty pomiarowe	km		
d.1		(66.0)/1000	km	0.07	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.07</b>
<b>2 Roboty rozbiórkowe</b>					
2	ST02	Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł.6-10cm	m		
d.2		3.0+6.0	m	9.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
3	ST02	Roboty rozbiórkowe - rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 8cm	m <sup>2</sup>		
d.2		3.0*5.0+6.0*5.0	m <sup>2</sup>	45.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.00</b>
4	ST02	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 20cm	m <sup>2</sup>		
d.2		poz.3	m <sup>2</sup>	45.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.00</b>
5	ST02	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego o grubości 30cm	m <sup>2</sup>		
d.2		(66.0-5.0)*3.5	m <sup>2</sup>	213.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>213.50</b>
6	ST02	Transport gruzu z rozbiórki z załadunkiem i wyładunkiem na odległość 5km	m <sup>3</sup>		
d.2		poz.3*0.08	m <sup>3</sup>	3.60	
		poz.4*0.20	m <sup>3</sup>	9.00	
		poz.5*0.30	m <sup>3</sup>	64.05	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.65</b>
<b>3 Roboty ziemne</b>					
7	ST03	Roboty ziemne - wykopy w gruncie nieskalistym z transportem na odległość do 5km, z załadunkiem i wyładunkiem	m <sup>3</sup>		
d.3		(poz.12+poz.14)*0.3	m <sup>3</sup>	120.83	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.83</b>
<b>4 Krawężniki, oporniki, obrzeża</b>					
8	ST04	Ławy betonowe z betonu C12/15	m <sup>3</sup>		
d.4		(14.0+62.0+73.0)*0.06	m <sup>3</sup>	8.94	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.94</b>
9	ST04	Obramowania jezdni lub chodników z brukowca obrobionego lub kostki kamiennej 16-20cm	m <sup>2</sup>		
d.4		(14.0+62.0+73.0)*0.20	m <sup>2</sup>	29.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.80</b>
<b>5 Nawierzchnie</b>					
<b>5.1 Droga</b>					
10	ST05	Warstwa mrozoochronna z mieszanki związanej cementem	m <sup>2</sup>		
d.5.1		gr.25cm	m <sup>2</sup>	402.75	
		poz.12+poz.14			
				<b>RAZEM</b>	<b>402.75</b>
11	ST06	Warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej 0/31.5 gr.25cm	m <sup>2</sup>		
d.5.1		poz.12	m <sup>2</sup>	291.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>291.00</b>
12	ST07	Nawierzchnia z kostki kamiennej granitowej 8/11cm na podsypce z kruszywa drobnego 0/4 gr.4cm	m <sup>2</sup>		
d.5.1		291.0	m <sup>2</sup>	291.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>291.00</b>
<b>5.2 Pobocze ulepszone</b>					
13	ST06	Warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej 0/31.5 gr.20cm	m <sup>2</sup>		
d.5.2		poz.14	m <sup>2</sup>	111.75	
				<b>RAZEM</b>	<b>111.75</b>
14	ST08	Pobocze ulepszone kruszywem gr.15cm	m <sup>2</sup>		
d.5.2		(14.0+62.0+73.0)*0.75	m <sup>2</sup>	111.75	
				<b>RAZEM</b>	<b>111.75</b>
<b>6 Regulacja urządzeń uzbrojenia</b>					
15	ST09	Regulacja pionowa studzienek telekomunikacyjnych	szt.		
d.6		1	szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
16	ST09	Regulacja pionowa skrzynek zasuw wodociągowych	szt.		
d.6		3	szt.	3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>