

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Witoszyn - nawierzchnia z kostki polbruk, ul. Akacjowa i przyległa</b>					
<b>1</b>		<b>Nawierzchnia z kostki POLBRUK</b>			
1	KNR 2-31 d.1 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 13,0 cm Krotność = 0.65 1278.40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1278.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>1278.400</b>
2	KNR 2-31 d.1 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 3,0 cm Krotność = 0.15 1278.40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1278.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>1278.400</b>
3	KNR 2-31 d.1 0109-01	Podbudowa betonowa z dylatacją - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm  1278.40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1278.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>1278.400</b>
4	KNR 2-31 d.1 0109-02	Podbudowa betonowa z dylatacją - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = -2 1278.40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1278.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>1278.400</b>
5	KNR 0-11 d.1 0317-03	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 100 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 1278.40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1278.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>1278.400</b>
<b>2</b>		<b>Krawężniki drogowe jezdni i wjazdów na posesje</b>			
6	KNR 2-31 d.2 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. III-IV 940.6	m  m	  940.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>940.600</b>
7	KNR 2-31 d.2 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła  940.6*0.3*0.3	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  84.654	
				<b>RAZEM</b>	<b>84.654</b>
8	KNR 2-31 d.2 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 940.6	m  m	  940.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>940.600</b>