

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Kosztorys Stachowice Gmina Świdnica</b>					
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0,7435	km km	0,744	
				RAZEM	0,744
2	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników Krotność = 1,43 4,7*13,5+10*14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	203,450	
				RAZEM	203,450
3	KNNR 1 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr. kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi 203,45*0,1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	20,345	
				RAZEM	20,345
4	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 203,45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	203,450	
				RAZEM	203,450
5	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) - uzupełnienie warstwy wiążącej wzdłuż krawężnika 100*0,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	50,000	
				RAZEM	50,000
6	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 6 cm (warstwa ścieralna) 203,45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	203,450	
				RAZEM	203,450
7	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5 cm (warstwa ścieralna) Krotność = 1,25 720*4,7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3384,000	
				RAZEM	3384,000
8	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
9	KNR 2-31 0204-05 0204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm 743,5*2*0,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	743,500	
				RAZEM	743,500