

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Przebudowa (modernizacja) odcinka drogi gminnej nr 664004S Złochowice - Waleńców</b>						
<b>1 4510000-8 Roboty przygotowawcze; pomiarowe i ziemne</b>						
1	KNNR 1 d.1 0111-01	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym (813.50+26.00+10.50)/1000	km		
				km	0.850	
					RAZEM	0.850
2	KNNR 6 d.1 0102-02	D.04.01.01	Wykonanie koryta gł. 20 cm w gruntach kat. II-IV pod mijankę i wjazd <mijanka>23.0*1.50+0.50*1.50*7.50+0.50*1.50*10.50 <wjazdy>98.50	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	48.000	
				m <sup>2</sup>	98.500	
					RAZEM	146.500
3	KNNR 1 d.1 0202-05 0208-02	D.04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość 3 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowładowczymi - odwiezienie urobku z koryta <mijanka>48.0*0.20 <wjazdy>98.50	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	9.600	
				m <sup>3</sup>	98.500	
					RAZEM	108.100
<b>2 4520000-9 Podbudowa</b>						
4	KNNR 6 d.2 0103-03	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 850.00*4.20	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	3570.000	
					RAZEM	3570.000
5	KNNR 6 d.2 0113-02	D.04.04.02	Wykonanie warstwy dolnej podbudowy z kruszyw niezwiązanych 31,5/63 mm, o grubości po zagęszczeniu 20 cm <mijanka>48.0	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	48.000	
					RAZEM	48.000
6	KNNR 6 d.2 0113-04	D.04.04.02	Wykonanie warstwy górnej podbudowy z kruszyw niezwiązanych o grubości po zagęszczeniu 8 cm 850.0*4.20 <mijanka>48.00	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	3570.000	
				m <sup>2</sup>	48.000	
					RAZEM	3618.000
7	KNNR AT-03 d.2 0202-01	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej; zużycie emulsji 0,8 kg/m <sup>2</sup> 850.0*4.20+48.00	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	3618.000	
					RAZEM	3618.000
8	KNNR AT-03 d.2 0202-02	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> 850.00*4.20+48.00	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	3618.000	
					RAZEM	3618.000
<b>3 4520000-9 Nawierzchnia</b>						
9	KNNR 6 d.3 0308-01	D.05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej nawierzchni z betonu asfaltowego AC16W o grubości 4 cm 850.00*4.20+48.00	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	3618.000	
					RAZEM	3618.000
10	KNNR 6 d.3 0309-01	D.05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC8S o grubości po zagęszczeniu 3 cm. 850.00*4.00+48.00	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	3448.000	
					RAZEM	3448.000
<b>4 4520000-9 Pobocza i wjazdy</b>						
11	KNNR 6 d.4 1301-05	D.06.03.01	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 10 cm 850.00*2*0.50	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	850.000	
					RAZEM	850.000
12	KNNR 6 d.4 0113-06 z.o.2.6. 9901-02 analogia	D.06.03.01a	Umocnienie poboczy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm.  850.00*0.40*2 -<wjazdy>(5.00+3.60+5.00+5.00+5.00)*0.40	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	680.000	
				m <sup>2</sup>	-9.440	
					RAZEM	670.560
13	KNNR 6 d.4 0107-02 z.o.2.6. 9901-02 analogia	D.04.04.02 D.06.03.01a	Wykonanie nawierzchni wjazdów z kruszywa łamanego 0/31,5 o grubości 20 cm  98.50*0.20	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	19.700	
					RAZEM	19.700