

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 45100000-8 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 999.00/1000	km km	0.999	0.999
					RAZEM	0.999
2	KNNR 6 d.1 1302-03	D.06.04.01	Oczyszczenie przepustów śr. 0.4 m z namułu do 50% jego średnicy 7.50	m m	7.500	7.500
					RAZEM	7.500
3	KNNR 6 d.1 1302-02	D.06.04.01	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm 2*50.0	m m	100.000	100.000
					RAZEM	100.000
4	KNNR 6 d.1 0102-02	D.04.01.01	Wykonanie koryta gł. 20 cm w gruntach kat. II-IV pod mijanki <mijanki>[23.0*1.50+0.50*1.50*7.50+0.50*1.50*10.50]*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	96.000	96.000
					RAZEM	96.000
5	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 samowładowniczymi - odwiezienie urobku z koryta <mijanki>96.0*0.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	19.200	19.200
					RAZEM	19.200
<b>2 45200000-9 Podbudowa</b>						
6	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 999.00*4.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4195.800	4195.800
					RAZEM	4195.800
7	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 <mijanki>96.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	96.000	96.000
					RAZEM	96.000
8	KNNR 6 d.2 0113-04	D.04.04.02	Wykonanie warstwy górnej podbudowy z kruszyw niezwiązanych o grubości po zagęszczeniu 8 cm 999.0*4.20 <mijanki>96.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4195.800 96.000	4291.800
					RAZEM	4291.800
9	KNR 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> 999.0*4.20+96.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4291.800	4291.800
					RAZEM	4291.800
10	KNR 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> 999.00*4.10+96.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4191.900	4191.900
					RAZEM	4191.900
<b>3 45200000-9 Nawierzchnia</b>						
11	KNNR 6 d.3 0308-01	D.05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej nawierzchni z betonu asfaltowego AC11W o grubości 4 cm 999.00*4.10+96.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4191.900	4191.900
					RAZEM	4191.900
12	KNNR 6 d.3 0309-01	D.05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 3 cm. 999.00*4.00+96.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4092.000	4092.000
					RAZEM	4092.000
<b>4 45200000-9 Pobocza</b>						
13	KNNR 6 d.4 0113-06 z.o.2.6. 9901-02 analogia	D.06.03.01 a	Umocnienie poboczy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm. 999.00*0.40*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	799.200	799.200
					RAZEM	799.200