

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi gminnej Grądziki - Klimonty nr 260809W, od km 0+927 do km 1+977					
1 45100000-8 Roboty przygotowawcze					
1	D 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - pozycja obejmuje wykonanie robót pomiarowych oraz inwentaryzację powykonawczą.	m		
d.1		1050.0	m	1050.00	
				RAZEM	1050.00
2	D 01.02.04	Roboty remontowe - odcięcie piłą krawędzi nawierzchni bitumicznych na gł. 8 cm	m		
d.1		5.1	m	5.10	
				RAZEM	5.10
3	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. do 8 cm mechanicznie - pozycja obejmuje również utylizację materiału z rozbiórki	m ²		
d.1		5.1*30.0	m ²	153.00	
				RAZEM	153.00
4	kalk. własna	Rury ochronne (osłonowe) dwudzielne typu A110PS - telekom. - zabezpieczenie linii telekomunikacyjnych pod jezdnią	m		
d.1		2*6.0	m	12.00	
				RAZEM	12.00
5	D 01.02.01	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć gęstych.	ha		
d.1		0.02	ha	0.02	
				RAZEM	0.02
2 45233220-7 Jezdnia;					
6	D 02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku sam.samowyład.	m ³		
d.2		1050.0*3.5*0.20+1050.0*3.0*0.05	m ³	892.50	
				RAZEM	892.50
7	D 02.01.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów z kruszywa naturalnego - miejscowe poszerzenia korpusu drogi z pospółki (wraz z zakupem i dowozem)	m ³		
d.2		1050.0*3.5*0.35+1050.0*3.0*0.1	m ³	1601.25	
				RAZEM	1601.25
8	D 04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. I-II pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni i poboczy	m ²		
d.2		5278.2+1535.8	m ²	6814.00	
				RAZEM	6814.00
9	D 04.05.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego fr. 0/31,5 mm stabilizowanego cementem do Rm=2,5-5,0 MPa, warstwa gr.18 cm (wraz z zakupem, dowozem i wbudowaniem kruszywa przy stabilizacji na miejscu)	m ²		
d.2		1050.0*5.4+32.7<poszerzenie na łukach>	m ²	5702.70	
				RAZEM	5702.70
10	D 05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70, gr. 5 cm, na ruch KR1-2 zgodnie z WT-2 2014	m ²		
d.2		1050.0*5.1+29.7<poszerzenie na łukach>	m ²	5384.70	
				RAZEM	5384.70
11	D 05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70, gr. 4 cm, na ruch KR1-2 zgodnie z WT-2 2014	m ²		
d.2		1050.0*5.0+28.2<poszerzenie na łukach>	m ²	5278.20	
				RAZEM	5278.20
12	D 04.04.01	Nawierzchnie żwirowe, warstwa gr. 15 cm po zagęszczeniu - wykonanie poboczy	m ²		
d.2		0.75*1050.0*2-39.2<powierzchnia zjazdów w ciągu poboczy>	m ²	1535.80	
				RAZEM	1535.80
3 45233220-7 Zjazdy					
13	D 02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.	m ³		
d.3		100.2*0.10	m ³	10.02	
				RAZEM	10.02
14	D 02.01.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów z kruszywa naturalnego - pospółki (wraz z zakupem i dowozem)	m ³		
d.3		100.2*0.15	m ³	15.03	
				RAZEM	15.03
15	D 04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.3		100.2	m ²	100.20	
				RAZEM	100.20

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16 d.3	D 04.04.02	Nawierzchnia zjazdów indywidualnych z mieszanki kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm gr. 15 cm, 100.2	m ²		
			m ²	100.20	
				RAZEM	100.20
4	45112700-2	Roboty wykończeniowe			
17 d.4	kalk. własna	Plantowanie (obrobienie na czysto) 1050.0*1.0*2	m ²		
			m ²	2100.00	
				RAZEM	2100.00
5	45233290-8	Oznakowanie pionowe			
18 d.5	D 07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych ocynkowanych o śr. 60 mm 4.0*2+2.0*3+5.0	szt.		
			szt.	19.00	
				RAZEM	19.00
19 d.5	D 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m ² , rozmiar tarcz średni (tarcze znaków A-7 z folią odblaskową II generacji)	szt.		
		A-2 1.0	szt.	1.00	
		A-3 1.0	szt.	1.00	
		A-4 1.0	szt.	1.00	
		B-33 1.0	szt.	1.00	
		B-34 2.0	szt.	2.00	
		D-42 1.0	szt.	1.00	
		D-43 1.0	szt.	1.00	
		E-17a 2.0	szt.	2.00	
		E-18a 2.0	szt.	2.00	
		U-3c 1,8 m 1.0	szt.	1.00	
		U-3d 1,8 m 1.0	szt.	1.00	
				RAZEM	14.00