

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
„Przebudowa wewnętrznej drogi gminnej w miejscowości Stok” - etap I					
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	m		
d.1		301.0	m	301.00	
				RAZEM	301.00
2	D-01.02.04	Odciecie piłą krawędzi nawierzchni bitumicznych na gł. 8 cm	m		
d.1		8.0	m	8.00	
				RAZEM	8.00
3	D 01.03.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.1 do 0.3 m3 - skrzynki zaworów wodociągowych	szt		
d.1		6.0	szt	6.00	
				RAZEM	6.00
4	D 01.02.04	Frezowanie nawierzchni bitumicznej gr. do 4 cm, materiał pozyskany z frezowania przeznaczony do wbudowania na miejscu	m ²		
d.1		6.5*3<włączenie do istniejącej nawierzchni>	m ²	19.50	
				RAZEM	19.50
2	45233000-9	Roboty ziemne			
5	D 02.01.01	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 1.20 m3 w gr. kat. IV z transp. urobku samochod. samowyładowczymi. Materiał z istniejącej warstwy jezdni na odcinku 0+012 do 0+061 w ilości ok. 31,0m3 należy odspoić, przewieźć na odległość do 1 km i wbudować na drogi gruntowe wskazane przez Inwestora.	m ³		
d.2		(61.0-12.0)*5.3*0.25<odc. od km 0+000 do km 0+061>+518.3<m2>*0.25<odcinek od km 0+061 do km 0+301>	m ³	194.50	
				RAZEM	194.50
6	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. I-II pod warstwy konstrukcyjne jezdni i poboczy	m ²		
d.2		jezdni + pobocza 1095.6+400.2+31.0/0.15<profilowanie i zagęszczanie materiału z istn. nawierzchni na drogach gruntowe>	m ²	1702.47	
				RAZEM	1702.47
3	45233000-9	Jezdnia i skrzyżowania			
7	D 04.04.01	Poszerzenie istniejącej nawierzchni warstwą z kruszywa naturalnego fr. 0/31,5 mm gr. 20 cm po zagęszczeniu, przed stabilizacją cementem	m ²		
d.3		518.3<odcinek od km 0+061 do km 0+301>-4.0<grunt w użyczeniu>	m ²	514.30	
				RAZEM	514.30
8	D 04.04.02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa łamanego fr. 0/31,5 gr. 20 cm po zagęszczeniu	m ²		
d.3		(61.0-12.0)*5.3	m ²	259.70	
				RAZEM	259.70
9	D 04.05.01	Podbudowa zasadnicza - recykling na zimno istniejącej nawierzchni z kruszywa i poszerzeń z kruszywa naturalnego z dodatkiem cementu w ilości ok. 19 kg/m2 do klasy C 3/4, mieszanie na gr. 20 cm	m ²		
d.3		(301.0-61.0)*5.3-4.0<grunt w użyczeniu>	m ²	1268.00	
				RAZEM	1268.00
10	D 04.04.02	Warstwa profilująca z mieszanki kruszywa łamanego fr. 0/31,5 mm, średnia grubość 8 cm po zagęszczeniu	m ²		
d.3		(301.0-3.0)*4.0-4.0<grunt w użyczeniu>	m ²	1188.00	
				RAZEM	1188.00
11	D-05.03.05b	Wartwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11 W 50/70, gr. 6 cm, na ruch KR 1-2 zgodnie z WT-2 2014, wraz z mechanicznym oczyszczeniem i ze skropieniem podbudowy emulsją asfaltową	m ²		
d.3		jezdni 301*3.6+(12.0)<poszerzenia na włączeniu>	m ²	1095.60	
				RAZEM	1095.60
12	D-06.03.01a	Wykonanie poboczy z mieszanki kruszywa łamanego 0/31,5 mm, warstwa gr. 15 cm po zagęszczeniu	m ²		
d.3		301.0*0.75*2-47.3<zjazdy w ciągu poboczy>-4.0<grunt w użyczeniu>	m ²	400.20	
				RAZEM	400.20
4	45233000-9	Zjazdy			
13	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gr. kat. III-IV z transp. urobku na odl. do 3 km sam. samowyład.	m ³		
d.4		88.4*0.15	m ³	13.26	
				RAZEM	13.26
14	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.4		88.4	m ²	88.40	
				RAZEM	88.40
15	D-04.04.02	Nawierzchnia zjazdów z mieszanki kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm gr. 20 cm po zagęszczeniu	m ²		
d.4		88.4	m ²	88.40	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	88.40
5	45233000-9	Roboty wykończeniowe			
16	D 06.03.01	Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²		
d.5		301*2*0.5	m ²	301.00	
				RAZEM	301.00
17	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - inwentaryzacja powyko-	m		
d.5		nawcza	m	301.00	
		301.0		RAZEM	301.00
6	45233000-9	Oznakowanie i elementy bezpieczeństwa ruchu			
18	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych ocynkowanych śr. 60 mm	szt.		
d.6		1.0	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
19	D 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o	szt.		
d.6		pow. do 0.3 m2, tarcze znaków z folią odblaskową typ II.			
		A-30			
		1.0	szt.	1.00	
		D-1			
		2.0	szt.	2.00	
		T-6a			
		2.0	szt.	2.00	
		T-0			
		1.0	szt.	1.00	
				RAZEM	6.00
20	D 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o	szt.		
d.6		pow. ponad 0.3 m2, tarcze znaków z folią odblaskową typ II. (A-7 rozmiar śred-			
		ni)			
		A-7			
		1.0	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00