

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
"Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Podborze"					
1	45100000-8	Roboty przygotowawcze			
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - pozycja obejmuje wykonanie robót pomiarowych	m		
		682,0	m	682,00	
				RAZEM	682,00
2 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - inwentaryzacja powykonawcza	m		
		682,0	m	682,00	
				RAZEM	682,00
3 d.1	D-01.02.01	Ścinanie piłą mechaniczną pni o śr. 15-25 cm	szt.		
		5,0	szt.	5,00	
				RAZEM	5,00
4 d.1	D-01.02.01	Karczowanie pni o śr. 15-25 cm koparką podsiębierną w gruntach kat. I-II	szt.		
		5,0	szt.	5,00	
				RAZEM	5,00
5 d.1	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie gęstych krzaków i podszycia wraz z wywiezieniem i ich utylizacją.	ha		
		0,1	ha	0,10	
				RAZEM	0,10
6 d.1	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych, skrzynek zaworów wodociągowych i pokryw studni kablowych	szt.		
		skrzynki zaworów wodociągowych	szt.	6,00	
		6,0		RAZEM	6,00
7 d.1	D-03.02.01	Zabezpieczenie punktów osnowy geodezyjnej (betonowy o wym. 15x15 cm) poprzez montaż skrzynki ulicznej żeliwnej (dużej)	kpl.		
		1,0	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2	45100000-8	Roboty rozbiórkowe			
8 d.2	D-01.02.04	Odcięcie piłą krawędzi nawierzchni bitumicznych na gł. do 10 cm	m		
		30,0	m	30,00	
				RAZEM	30,00
9 d.2	D 01.02.04	Frezowanie nawierzchni bitumicznej gr. do 4 cm (wlot drogi gminnej), materiał pozyskany z frezowania (destruk) przeznaczony do wbudowania na miejscu	m ²		
		65,8	m ²	65,80	
				RAZEM	65,80
10 d.2	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni betonowej zjazdów i ścianek czołowych przepustów i z wywozem i utylizacją rumoszu	m ³		
		8,0	m ³	8,00	
				RAZEM	8,00
3	45233120-6	Przepusty pod zjazdami			
11 d.3	D 06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - łąwa fundamentowa z kruszywa łamanego fr. 0/31,5 mm dla przepustów śr. 400 mm	m ³		
		12,0*0,4*0,20	m ³	0,96	
				RAZEM	0,96
12 d.3	D 06.02.01	Przepusty z rur HDPE o śr. nominalnej 400 mm, SN8	m		
		6,0+6,0	m	12,00	
				RAZEM	12,00
13 d.3	D 06.02.01	Umocnienie wlotów i wylotów dla rur o średnicy 400 mm, Wybruk wlotów i wylotów przepustów kamieniem polnym na betonie C 12/15, warstwa gr. min. 15 cm, wypełnienie zaprawą cementową, powierzchnia zabruku ok. 2,0 m2/szt.	szt		
		2*2	szt	4,00	
				RAZEM	4,00
4	45100000-8	Roboty ziemne			
14 d.4	D 02.01.01	Roboty ziemne i ohumusowanie wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj łyżki 1.20 m3 z transp.urobku samochod.samowyladowczymi.	m ³		
		194,3	m ³	194,30	
				RAZEM	194,30
15 d.4	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów - uzupełnienie i poszerzenie korony drogi wykonane z mieszanki kruszywa naturalnego (pospółki), pozycja obejmuje wykonanie wraz z zakupem i dowozem materiału	m ³		
		102,3	m ³	102,30	
				RAZEM	102,30
16 d.4	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. I-II pod warstwy konstrukcyjne jezdni i poboczy jezdni + pobocza	m ²		
		3793,2+966,5+20*0,75+76,3	m ²	4851,00	
				RAZEM	4851,00
5	45233120-6	Podbudowa pod nawierzchnię jezdni i skrzyżowań			
17 d.5	D 04.04.01	Poszerzenie istniejącej podbudowy z kruszywa naturalnego fr. 0/31,5 mm gr. 20 cm po zagęszczeniu, przed stabilizacją cementem	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(682-10)*0,6*2	m ²	806,40	
				RAZEM	806,40
18 d.5	D 04.05.01	Recykling na zimno istniejącej nawierzchni żwirowej i poszerzeń z kruszywa naturalnego, z dodatkiem cementu do klasy C 3/4 (w ilości ok. 20 kg/m ²), mieszanie na gr. 20 cm - odc od km 0+010 do km 0+682 (682-10)*6,20	m ²		
			m ²	4166,40	
				RAZEM	4166,40
19 d.5	D 04.04.02	Warstwa pośrednia z mieszanki kruszywa łamanego fr. 0/31,5 gr. 8 cm po zagęszczeniu (682-10)*5,90	m ²		
			m ²	3964,80	
				RAZEM	3964,80
20 d.5	D 04.04.02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa łamanego fr. 0/31,5 gr. 25 cm po zagęszczeniu odcinek od km 0+000 do km 0+010 (włączenie do drogi powiatowej) 10,0*6,0+(42,2+(16,3+13,1)*0,5)<poszerzenia na łukach>+17,0<poszerzenie na korygowanym łuku dr. gminnej>	m ²		
			m ²	133,90	
				RAZEM	133,90
6	45233120-6	Nawierzchnia jezdni i skrzyżowań z betonu asfaltowego			
21 d.6	D-05.03.05b	Wartwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11 W 50/70, gr. 7 cm, na ruch KR 2 zgodnie z WT-2 2010 (należy przyjąć parametry jak dla warstwy wyrównawczej AC11W = AC11S), wraz z mechanicznym oczyszczeniem i ze skropieniem podbudowy/ warstwy pośredniej emulsją asfaltową (682-10)*5,6+10,0*5,6+(42,2+(16,3+13,1)*0,1)<poszerzenia na łukach>+76,3<nawierzchnia na korygowanym łuku dr. gminnej>	m ²		
			m ²	3940,64	
				RAZEM	3940,64
7	45233200-1	Zjazdy publiczne i indywidualne z kruszywa			
22 d.7	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 3 km sam.samowyład. 245,3*0,15	m ³		
			m ³	36,80	
				RAZEM	36,80
23 d.7	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 245,3	m ²		
			m ²	245,30	
				RAZEM	245,30
24 d.7	D-04.04.02	Nawierzchnia zjazdów z mieszanki kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm gr. 20 cm po zagęszczeniu 245,3	m ²		
			m ²	245,30	
				RAZEM	245,30
8	45233120-6	Roboty wykończeniowe			
25 d.8	D 06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu 20-40 cm. Pozycja obejmuje wyprofilowanie dna i skarp rowu, obhumusowanie i obsiew trawą, wraz z wywiezieniem namułu i jego utylizacją (680*2)-(3+4+4+5+3+18+5+5+5+4+4)	m		
			m	1300,00	
				RAZEM	1300,00
26 d.8	D-06.03.01a	Wykonanie poboczy z mieszanki kruszywa łamanego fr. 0/31,5 mm, warstwa gr. 15 cm po zagęszczeniu 966,5+20*0,75	m ²		
			m ²	981,50	
				RAZEM	981,50
9	45233290-8	Oznakowanie i elementy bezpieczeństwa ruchu			
27 d.9	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych ocynkowanych śr. 60 mm 2+2+1	szt.		
			szt.	5,00	
				RAZEM	5,00
28 d.9	D 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m ² (znaki odbłaskowe min. II generacji) A-30 1 D-42 1 D-43 1 E-17a 1 E-18a 1	szt.		
			szt.	1,00	
			szt.	1,00	
			szt.	1,00	
			szt.	1,00	
			szt.	1,00	
			szt.	1,00	
				RAZEM	5,00
29 d.9	D 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. poniżej 0.3 m ² (tabliczki) T-0 <Zmiana rodzaju nawierzchni> 1	szt.		
			szt.	1,00	
				RAZEM	1,00