

2	45200000-9	Przebudowa drogi gminnej działka 38/8
2.1		Tymczasowa organizacja ruchu

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
34	d.2.1 kalk. własna	Tymczasowa organizacja ruchu	ryczałt		
		1	ryczałt	1.00	
				RAZEM	1.00
2.2		Roboty pomiarowe			
35	d.2.2	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0.07	km	0.07	
				RAZEM	0.07
2.3		Roboty rozbiórkowe			
36	d.2.3	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z kamienia brukowego (dostosowanie do rzędnych istniejących posesji)	m ²		
		4.5*21.2	m ²	95.40	
				RAZEM	95.40
2.4		Nawierzchnie bitumiczne			
37	d.2.4	Roboty ziemne wykonywane koparkami zgarniakowymi 0.60 m ³ w gruncie kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odleg.do 10 km wraz z kosztami składowania -Koryto mpod konstrukcje drogi o gr 22 cm	m ³		
		poz.36*0.22	m ³	20.99	
				RAZEM	20.99
38	d.2.4	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 22 cm	m ²		
		poz.36	m ²	95.40	
				RAZEM	95.40
39	d.2.4	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 8 cm	m ²		
		Krotność = 2	m ²	95.40	
		poz.36		RAZEM	95.40
40	d.2.4	Skropienie międzywarstwowe nawierzchni z betonu asfaltowego emulsją asfaltową w ilości 0,4 kg/m ²	m ²		
		poz.36	m ²	95.40	
				RAZEM	95.40
41	d.2.4	Nawierzchnia z AC11S - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm wraz z dowozem mieszanki	m ²		
		poz.36	m ²	95.40	
				RAZEM	95.40
42	d.2.4	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
		42.21*4.5	m ²	189.95	
				RAZEM	189.95
43	d.2.4	Skropienie międzywarstwowe nawierzchni z betonu asfaltowego emulsją asfaltową w ilości 0,4 kg/m ²	m ²		
		Krotność = 2	m ²	189.95	
		poz.42		RAZEM	189.95
44	d.2.4	Wyrównanie nierówności nawierzchni mieszanką asfaltu AC16W warz z dowozem mieszanki średnio 3 cm/m ²	t		
		poz.42*0.025*3	t	14.25	
				RAZEM	14.25
45	d.2.4	Nawierzchnia z AC11S - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm wraz z dowozem mieszanki	m ²		
		poz.42	m ²	189.95	
				RAZEM	189.95
46	d.2.4	Przełożenie bruku kamiennego wraz z wyprofilowaniem koryta odpływowego - bruk kamienny układany na betonie C16/20 gr 10cm	m ²		
		45+42+108	m ²	195.00	
				RAZEM	195.00
47	d.2.4	Podbudowa z betonu C16/20 - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		poz.46	m ²	195.00	
				RAZEM	195.00
2.5		Oznakowanie			
48	d.2.5 D1,T3	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m ²	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
2.6		Przepusty			
49	d.2.6	Roboty ziemne wykonywane koparkami zgarniakowymi 0.60 m ³ w gruncie kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odleg.do 10km wraz z kosztami składowania.	m ³		
		7.2+1.96+24	m ³	33.16	
				RAZEM	33.16
50	d.2.6	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm SN8 lite wymiana uszkodzonych	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		7.5	m	7.50	
				RAZEM	7.50
51		Kanały z rur PVC PP o podwójnej ścianie łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm	m		
d.2.6		SN8 - wymiana uszkodzonych przepustów pod zjazdami	m	30.00	
		30		RAZEM	30.00
52		Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu wymiana uszkodzonych.	szt.		
d.2.6		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
53		Zasypywanie wykopów wraz z zagęszczaniem kruszywem pozyskanym.	m ³		
d.2.6		poz.49-3.2	m ³	29.96	
				RAZEM	29.96