

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
Modernizacja drogi gminnej nr. 106319E w miejscowości Stare Skoszewy				
1		Roboty przygotowawcze		
1	D.01.01.0	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	
d.1	1	(2062.5+188.5)/1000	km	
				2.251
2		Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (śr. 26-35 cm)	szt.	
d.1	1		szt.	
				1.000
3		Ręczne obcinanie gałęzi (sztuka to jedno drzewo)	szt	
d.1		200	szt	
				200.000
2		Roboty ziemne		
4	D.04.01.0	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni	m ²	
d.2	1	(320.31<B-D>+20.52+7.12+504.01<F-G>)*5+188.44*4.5<G-H>+191.5+124.4<zjazdy>	m ²	
				5423.680
5	DL.02.03.	Formow.i zagęszcz.nasypów na fragmentach drogi o dużych spadkach z ziemi dostarczonej samochodami z korytowania < rejon działki nr 204/6>	m ³	
d.2	01.	30*6*0.5	m ³	
				90.000
3		Podbudowa		
6	D-	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 20 cm grubość po zagęszczeniu	m ²	
d.3	04.02.01.	(320.31<B-D>+20.52+7.12+504.01<F-G>)*5+188.44*4.5<G-H>+191.5+124.4<zjazdy>	m ²	
				5423.680
7	DL.05.02.	Podbudowa z kruszywa łamanego 4-31,5 mm - grubość po zagęszczeniu 20 cm	m ²	
d.3	01	(320.31<B-D>+20.52+7.12+504.01<F-G>)*5+188.44*4.5<G-H>+191.5+124.4<zjazdy>	m ²	
				5423.680
8	D.04.04.0	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym 4-31,5 mm zagęszczanym mechanicznie o gr. 15 cm z wykonaniem koniecznych poszerzeń do 5,20 m	m ³	
d.3	2.	(1017.4*5+50+193.05*5+50)*0.15	m ³	
				922.838
9	D -	Klinowanie podbudowy mieszanką minerano- asfaltową AC11W 50/70 w ilości 50kg/m2	t	
d.3	05.03.05a	(2062.5*5+188.5*4.5+100)*50/1000	t	
				563.038
10	D.04.03.0	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m ²	
d.3	1.	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²	
		2062.5*5+188.5*4.5+100+100<wyokrąglenie>		
				11360.750
4		Nawierzchnia		
11	D -	Nawierzchnie z mieszanek mineralno- asfaltowych AC8S 50/70 o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	
d.4	05.03.05a	2062.5*5+188.5*4.5+100<wyokrąglenie>	m ²	
				11260.750
5		Oznakowanie		
12		Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	
d.5	7		szt.	
				7.000
13		Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3	szt.	
d.5	m2	7	szt.	
				7.000
6		Roboty wykończeniowe		
14		Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.1 do 0.2 m3	m ³	
d.6		0.2*(37+20)<zawory >	m ³	
				11.400
15		Utwardzenie poboczy kruszywem łamanym 0-31,5 mm o gr. 15 cm .	m ²	
d.6		(2062.5+188.5)*0.5*2	m ²	
				2251.000