

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec.techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi gminnej nr 199009N Klon-Zawojki-Dąbrowy km 1+450 - 2+420 0,970 km					
1		45100000-8: Przygotowanie terenu pod budowę			
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
d.1		< 1+450 - 2+420 > 0.970	km	0.970	
				RAZEM	0.970
2	D-01.01.01A	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl.		
d.1		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	D-07.10.01	Opracowanie projektu tymczasowej organizacji ruchu na czas przebudowy wraz z jego zatwierdzeniem oraz wykonanie tymczasowej organizacji ruchu według projektu opracowanego przez Wykonawcę robót	kpl.		
d.1		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni betonowej o gr. 20 cm bez wozu materiału	m²		
d.1		970.0*4.2	m²	4074.000	
				RAZEM	4074.000
2		Podbudowa			
5	D-04.01.01	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni	m²		
d.2		<zjazdy>54	m²	54.000	
		<poszerzenie>254	m²	254.000	
				RAZEM	308.000
6	D-04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m²		
d.2		<zjazdy>54	m²	54.000	
		<poszerzenie>254	m²	254.000	
				RAZEM	308.000
7	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m²		
d.2		0.970*4.2	m²	4.074	
		<zjazdy>54	m²	54.000	
		<poszerzenie>254	m²	254.000	
				RAZEM	312.074
8	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m²		
d.2		970.0*4.2+254.0	m²	4328.000	
		<zjazdy>54	m²	54.000	
		<poszerzenie>254.0	m²	254.000	
				RAZEM	4636.000
3		Nawierzchnia bitumiczna			
9	D-05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5 cm (warstwa ścieralna)	m²		
d.3		970.0*4.2	m²	4074.000	
		<zjazdy>50	m²	50.000	
		<poszerzenie>254	m²	254.000	
		<skrzyżowanie>104	m²	104.000	
				RAZEM	4482.000
4		45450000-6 Roboty wykończeniowe			
10	D-04.04.02	Pobocze z kruszyw łamanych 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 5 cm	m²		
d.4		958.0*0.75*2	m²	1437.000	
				RAZEM	1437.000