

# Przedmiar Robót

## Remont drogi gminnej nr 395027T Radoszki wieś-Podgajówka w km od 0+000 do km 0+086

remont drogi wewnętrznej na dz. ewid. nr 295 w km od 0+000 do km 0+387

remont drogi wewnętrznej na dz. ewid. nr 297 w km od 0+000 do km 0+262

remont drogi wewnętrznej na dz. ewid. nr 110/4 w km od 0+000 do km 0+110

(dz. nr ewid. 295, 297, 110/4, 292/2, 292/1, 294/1) obręb Radoszki

Lp.	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm	Ilości składowe	Razem
1	BCD D-01.01.01.011	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym. Wyznaczenie pasa drogowego.	km		0,85
		0,85	km	0,85	
2	BCD D-06.03.01.011	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubość warstwy ścinanej 20 cm, wraz z odwiezieniem ścinki na odkład	m2		1 260,00
		1260	m2	1 260,00	
3	BCD D-01.02.04.012	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego lub naturalnego, grubość warstwy 10 cm	m2		2 025,00
		2025	m2	2 025,00	
4	BCD D-04.01.01-03	Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 20 cm	m2		2 025,00
		2025	m2	2 025,00	
5	BCD D-05.03.11.07	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno: średnia grub. warstwy 4 cm, odwiezienie urobku na plac składowania na odl. do 15 km	m2		10,00
		10	m2	10,00	
6	BCD D-05.03.11.07	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno: średnia grub. warstwy 8 cm, odwiezienie urobku na plac składowania na odl. do 15 km	m2		1 778,00
		1778	m2	1 778,00	
7	BCD D-04.05.01.31	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem w korycie drogi o wytrzymałości $R_m=1,5-2,5$ MPa, pielęgnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		2 025,00
		2025	m2	2 025,00	
8	BCD D-04.04.02-13	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		2 025,00
		2025	m2	2 025,00	
9	BCD D-04.08.01.021	Wyrównanie istniejącej nawierzchni bitumicznej warstwą profilującą z betonu asfaltowego	t		63,00
		63	t	63,00	
10	BCD D-04.03.01.032	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową	m2		2 391,00
		268+983+795+345	m2	2 391,00	
11	BCD D-05.03.05-01	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC 16 W, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2		1 830,00
		983+795+52	m2	1 830,00	
12	BCD D-04.03.01.032	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową	m2		2 391,00
		268+983+795+345	m2	2 391,00	
13	BCD D-05.03.05-07	Wykonanie warstwy ścierniczej z betonu asfaltowego AC 11 S dla KR2, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2		2 391,00
		268+983+795+345	m2	2 391,00	
14	BCD D-04.01.02-03	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2		507,00
		$(86+110+387+262)*0,3*2$	m2	507,00	
15	BCD D-04.04.02.023	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowanego mechanicznie, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm - pobocza	m2		117,60
		$(86+110)*0,3*2$	m2	117,60	

16	BCD D-04.04.02.023	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 stabilizowanego mechanicznie, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - pobocza	m2		389,40
		(387+262)*0,3*2	m2	389,40	
17	BCD D-05.03.08-01	Wykonanie nawierzchni podwójnie powierzchniowo utrwalonej grysami frakcji 2/5,5/8 o ilości kruszywa 18 dm3/m2 i emulsją asfaltową kationową,	m2		507,00
		(86+110+387+262)*0,3*2	m2	507,00	

Kosztorys wykonano za pomocą programu SEKO  
OWEOB "Promocja" Sp. z o.o.