

PRZEDMIAR

Remont chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 417 w m. Dobrosławice.

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	DM-00.00.00	Opracowanie i zatwierdzenie tymczasowej organizacji ruchu, dostarczenie i montaż tymczasowego oznakowania robót na czas trwania robót wraz z kosztami jego utrzymania i demontażu 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
2	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,808	km km	 0,808	
				RAZEM	0,808
3	D-05.03.11	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm poz.4	m m	 999,000	
				RAZEM	999,000
4	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej (17+12+8+16+11+7,5+23+6,5+12+8+16,5+6,5+54+5,5+88+29+28,5+6+8,5+9,5+40+11+25+8+50+72+5+13+5,5+58+4+4,5+8+6+93+6+20+6)+(123+22+46)	m m	 999,000	
				RAZEM	999,000
5	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm (17*1,5+12*1,9+8*3,6+16*3+11*1,8+7,5*3+23*1,5+6,5*5+12*1,5+8*7+16,5*1,5+6,5*4,5+54*1,5+5,5*5+88*1,5+29*1,5+28,5*1,5+6*3+8,5*3,5+9,5*3,5+40*1,5+11*2,8+25*2+8*4,3+50*2+72*2+5*3,5+13*2+5,5*4+58*2+4*2+4,5+4,5+8*2+6*6+93*2+6*3,5+20*2+6*3,5)+(123*1,5+22*3,5+46*1,5)	m ² m ²	 2 038,350	
				RAZEM	2 038,350
6	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej (17+12+8+16+11+7,5+23+6,5+12+8+16,5+6,5+54+5,5+88+29+28,5+6+8,5+9,5+40+11+25+8+50+72+5+13+5,5+58+4+4,5+8+6+93+6+20+6)+(123+22+46)	m m	 999,000	
				RAZEM	999,000
7	D-08.01.01	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników poz.5	m ² m ²	 2 038,350	
				RAZEM	2 038,350
8	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu sprzyszmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (poz.4*0,06*0,2)+(poz.6*0,15*0,3)+(poz.5*0,05)+(poz.7*0,30)	m ³ m ³	 770,366	
				RAZEM	770,366
9	D-05.02.01	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm poz.7	m ² m ²	 2 038,350	
				RAZEM	2 038,350
10	D-01.02.04	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm poz.7	m ² m ²	 2 038,350	
				RAZEM	2 038,350
11	D.08.01.01b	Ława pod obrzeża betonowa z oporem poz.4*(0,10*0,15)	m ³ m ³	 14,985	
				RAZEM	14,985
12	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową poz.4	m m	 999,000	
				RAZEM	999,000
13	D-08.01.01 b	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej poz.6	m m	 999,000	
				RAZEM	999,000
14	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem poz.5	m ² m ²	 2 038,350	
				RAZEM	2 038,350
15	D-05.03.05b	Nawierzchnia z AC11S - warstwa scieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm poz.14	m ² m ²	 2 038,350	
				RAZEM	2 038,350
16	D-05.03.13a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa AC16W - grubość po zagęszczeniu 5 cm poz.14	m ² m ²	 2 038,350	
				RAZEM	2 038,350
17	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 11	szt. szt.	 11,000	
				RAZEM	11,000
18	D-03.01.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych wraz z wymianą włączów na nowe (10 szt.) 10	szt. szt.	 10,000	
				RAZEM	10,000
19	D-03.01.01a	Regulacja pionowa studzienek dla krętek ściekowych ulicznych wraz z wymianą wpustów ulicznych żeliwnych na nowe 8	szt. szt.	 8,000	
				RAZEM	8,000

PRZEDMIAR

Remont chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 417 w m. Dobrosławice.

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20	D-06.01.01	Humusowanie pasa zieleni z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm 250	m ² m ²	250,000	
				RAZEM	250,000
21	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 999*1,5*2	m ² m ²	2 997,000	
				RAZEM	2 997,000
22	D-05.03.05b	Nawierzchnia z AC11S - warstwa scieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 999*1,5	m ² m ²	1 498,500	
				RAZEM	1 498,500
23	D-05.03.13a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa AC16W - grubość po zagęszczeniu 5 cm 999*1,5	m ² m ²	1 498,500	
				RAZEM	1 498,500
24	D-07.01.01	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - montaż pasów (pół) z kostek lub płyt integra- cyjnych koloru żółtego z wypustkami o szerokości 40cm w rejonie skrzyżowań 4,0	m ² m ²	4,000	
				RAZEM	4,000