

Przedmiar Robót
PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ
ULICY DĘBOWEJ-BOCZNEJ (dz. nr ewid. 434) w TRZEŚNI
od km 0+000,00 do km 0+260,00

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		0,26
		0,26	km	0,26	
2	BCD D-06.03.01.011	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubość warstwy ścinanej 20 cm, wraz z odwiezieniem ścinki na odkład	m2		260,00
		260	m2	260,00	
3	BCD D-02.01.01-82	Roboty ziemne poprzeczne na przerzut wykonane ręcznie z wbudowaniem ziemi w nasyp, w gruncie kat. III wraz z zagęszczeniem i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą	m3		1,50
		1,5	m3	1,50	
4	BCD D-01.02.04.012	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego lub naturalnego, grubość warstwy 10 cm	m2		750,00
		750	m2	750,00	
5	BCD D-01.02.04.012	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego lub naturalnego, grubość warstwy 20 cm	m2		78,00
		78	m2	78,00	
6	BCD D-03.01.01-22	Wykonywanie części przelotowej przepustów drogowych z rur PP SN8 fi 60 mm na podsypce z piasku 20 cm	m		9,00
		9	m	9,00	
7	BCD D-03.01.01-42	Ustawienie prefabrykowanych prostych ścianek czołowych żelbetowych z betonu C25/30 Mpa dla przepustów fi 60 cm	szt.		2,00
		2	szt.	2,00	
8	BCD D-04.01.01-03	Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm	m2		78,00
		78	m2	78,00	
9	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		750,00
		750	m2	750,00	
10	BCD D-04.01.02-03	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2		828,00
		828	m2	828,00	
11	BCD D-04.05.01.31	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem w korycie drogi o wytrzymałości Rm=1,5-2,5 MPa, pielęgnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		828,00
		828	m2	828,00	
12	BCD D-04.04.02-13	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5, w-wa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		315,00
		315	m2	315,00	
13	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		828,00
		828	m2	828,00	
14	BCD D-05.03.05-01	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC 16 W, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2		1 041,00
		1041	m2	1 041,00	
15	BCD D-04.03.01.032	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową	m2		1 041,00
		1041	m2	1 041,00	
16	BCD D-05.03.05-07	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11 S dla KR2, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2		1 020,00
		1020	m2	1 020,00	

17	BCD D-04.01.02-03	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2		315,00
		315	m2	315,00	
18	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 - zjazdy	m2		55,00
		55	m2	55,00	
19	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		260,00
		260	m2	260,00	

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