

Przedmiar robót

Nazwa zadania: Remont chodnika przy ul. Działkowej w Radziejowie

Lp.	Podstawy	Element scalony - rodzaj robót robót i obliczenie ich ilości	Szczegółowy opis	Jm	Ilość
1	2	3	4	5	
1	D 01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	*	*	
1.1	D 01.01.01	<u>ROBOTY POMIAROWE.</u>	*	*	
1.1.1	D-01.01.01 01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym, 230+30=	km	0,260	
1.2	D 01.03.00	<u>ROBOTY ROZBIÓRKOWE.</u>	*	*	
1.2.1	D-01.03.02 17	Rozebranie krawężników betonowych, ułożonych na podsypce cementowo-piaskowej, 3+14+8+8+7	m	40,00	
1.2.2	D-01.03.02 14	Rozebranie chodników z płyt betonowych, ułożonych na podsypce piaskowej	m ²	651,50	
1.2.3	D-01.03.02 19	Rozebranie obrzeży betonowych	m	467,00	
1.2.4	D-01.03.02 12	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych (trylinki) , gr. 12 cm	m ²	28,00	
2	D 04.00.00	PODBUDOWY	*	*	
2.1	D 04.01.01	<u>KORYTA WRAZ Z PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZANIE PODŁOŻA.</u>	*	*	
2.1.1	D-04.01.01 23	Koryto wykonane pod obrzeże, ręcznie w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 30 cm, 484x0,25=	m ²	121,00	
2.1.2	D-04.01.01 03	Koryto wykonane na całej szerokości wjazdu, mechanicznie w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 30 cm,	m ²	28,00	
2.2	D 04.01.02	<u>PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZENIE PODŁOŻA.</u>	*	*	
2.2.1	D-04.01.02 01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane ręcznie, 484x0,25=	m ²	121,00	
2.2.2	D-04.01.02 03	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie,	m ²	28,00	
2.3	D 04.02.01	<u>WARSTWY ODSACZAJACE.</u>	*	*	
2.3.1	D-04.02.01 02	Wykonanie i zagęszczenie warstwy z piasku w korycie zjazdów i chodnika mechanicznie, grubość warstwy 15 cm	m ²	28,00	
2.4	D 04.06.00	<u>PODBUDOWA Z BETONU</u>	*	*	
2.4.1	D-04.06.01 03	Wykonanie podbudowy z betonu C12/15, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²	28,00	
3	D 05.00.00	NAWIERZCHNIE	*	*	
3.1	D 05.03.23	<u>NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ</u>	*	*	
3.1.1	D-05.03.23 22	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej, kolorowej (starobruk) o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	556,50	
3.1.2	D-05.03.23 32	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej, kolorowej (starobruk) o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	28,00	
4	D 08.00.00	ELEMENTY ULIC I DRÓG	*	*	
4.1	D 08.01.00	<u>KRAWĘŻNIKI</u>	*	*	
4.1.1	D-08.01.01 11	Ustawienie krawężników betonowych 15x22 wraz z wykonaniem ławy betonowej zwykłej z betonu C12/15, 3+14+3+3+7=	m	30,00	
4.1.2	D-08.01.01 12	Ustawienie krawężników betonowych 15x30 wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu C12/15, 5+5=	m	10,00	
4.1.3	D-08.03.01 21	Ustawienie obrzeży betonowych 30x8 wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem (0,0304) z betonu C12/15	m	484,00	
5	GG.00.12.01	GEODEZYJNA DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA	*	*	
5.1	GG.00.12.01	<u>GEODEZYJNA DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA</u>	*	*	
5.1.1		Wykonanie robót pomiarowych dla inwentaryzacji powykonawczej wraz z wykonaniem mapy powykonawczej i włączeniem jej do zasobów geodezyjnych	obiekt	1,00	