

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przebudowa ciągu pieszego przy ul. Kobierzyńskiej 64		
1	Rozdział	Przebudowa ciągu pieszego przy ul. Kobierzyńskiej 64		
1.1	Element	ROBOTY ROZBIÓRKOWE		
1.1.1	KNR 231/814/2	Rozebranie krawężników wtopionych i obrzeży trawnikowych, obrzeża 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	176,00
1.1.2	KNR 231/812/3	Rozebranie ław pod krawężniki, ławy z betonu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		176.00*0,03	5,280000	
		RAZEM:	5,280000	m3 5,28
1.1.3	KNR 231/815/2	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych, płyty betonowe 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m2	125,00
1.1.4	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi do 1 km, WRAZ Z OPŁATĄ ZA UTYLIZACJĘ		
		Wyliczenie ilości robót:		
		176.00*0,08*0,3+5.28+125.00*0,07	18,254000	
		RAZEM:	18,254000	m3 18,25
1.1.5	KNR 401/108/12	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km, DODATKOWE 19 KM Krotność=19		
		Wyliczenie ilości robót:		
		18.25	18,250000	
		RAZEM:	18,250000	m3 18,25
1.2	Element	NAWIERZCHNIE		
1.2.1	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm	m2	100,00
1.2.2	KNR 231/101/2	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5 cm głębokości, DODATKOWE 5 CM		
		Wyliczenie ilości robót:		
		100.00	100,000000	
		RAZEM:	100,000000	m2 100,00
1.2.3	KNR 231/101/7	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, ręcznie, grunt kategorii III-VI, na głębokości 20 cm	m2	25,00
1.2.4	KNR 231/101/8	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, ręcznie, grunt kategorii III-VI, dodatek za każde dalsze 5 cm głębokości, DODATKOWE 5 CM		
		Wyliczenie ilości robót:		
		25.00	25,000000	
		RAZEM:	25,000000	m2 25,00
1.2.5	KNR 401/108/6	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi do 1 km, grunt kategorii III, WRAZ Z OPŁATĄ ZA UTYLIZACJĘ		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(100.00+25.00)*0,25	31,250000	
		RAZEM:	31,250000	m3 31,25
1.2.6	KNR 401/108/8	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi, ziemia, dodatek za każdy następny 1 km, DODATKOWE 19 KM Krotność=19		
		Wyliczenie ilości robót:		
		31.25	31,250000	
		RAZEM:	31,250000	m3 31,25
1.2.7	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		125.00	125,000000	
		RAZEM:	125,000000	m2 125,00
1.2.8	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm, KRUSZYWO FRAKCJI 0/63 MM		
		Wyliczenie ilości robót:		
		125.00	125,000000	
		RAZEM:	125,000000	m2 125,00
1.2.9	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm, KRUSZYWO FRAKCJI 0/31,5MM		
		Wyliczenie ilości robót:		
		125.00	125,000000	
		RAZEM:	125,000000	m2 125,00

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.2.10	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1'cm grubości, DODATKOWE 2 CM Krotność=2		
	Wyliczenie ilości robót:			
		125.00	125,000000	
		RAZEM:	125,000000	m2 125,00
1.2.11	KNR 231/407/5	Obrzeża betonowe, 30x8'cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową		
	Wyliczenie ilości robót:			
		176.00	176,000000	
		RAZEM:	176,000000	m 176,00
1.2.12	KNR 231/402/4	Ławy pod krawężniki i korytka ściekowe, betonowa z oporem z betonu C12/15		
	Wyliczenie ilości robót:			
		176.00*0,03	5,280000	
		RAZEM:	5,280000	m3 5,28
1.2.13	KNR 231/511/2 (1)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6'cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara, bezfazowa, układana w jodełkę		
	Wyliczenie ilości robót:			
		125.00	125,000000	
		RAZEM:	125,000000	m2 125,00
1.3	Element	ROBOTY PORZĄDKOWE		
1.3.1	KNR 221/213/1 (1)	Ręczne rozrzućenie ziemi żyznej lub kompostowej, teren płaski, warstwa grubości 2'cm, ziemia żyzna, R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000		
	Wyliczenie ilości robót:			
		176.00*0,5	88,000000	
		RAZEM:	88,000000	m2 88,00
1.3.2	KNR 221/213/2 (1)	Ręczne rozrzućenie ziemi żyznej lub kompostowej, teren płaski, dodatek za każdy następny 1'cm, ziemia żyzna, DODATKOWE 8 CM R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000 Krotność=8		
	Wyliczenie ilości robót:			
		88.00	88,000000	
		RAZEM:	88,000000	m2 88,00
1.3.3	KNR 221/401/2	Wykonanie trawników dywanowych siewem, bez nawożenia, kategoria gruntu III R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000		
	Wyliczenie ilości robót:			
		88.00	88,000000	
		RAZEM:	88,000000	m2 88,00