

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przebudowa drogi wewnętrznej na działkach nr ewid. 1620; 1611/15 i 1611/7 w Sędziszowie Małopolskim (boczna Polnej)		
1	Element	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1.1	KNNR 6/803/2	Rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej i klinkieru drogowego, kostka nieregularna na podsypce cementowo-piaskowej, ręcznie (materiał oddanie właścicielowi do 2 km)		
	Wyliczenie ilości robót:			
	Ciąg główny	20*3,6	72,000	
		RAZEM:	72,000	m2 72,00
1.2	KNNR 231/811/2	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych, z wypełnieniem spoin piaskiem, grubość płyt 15 cm (materiał oddanie właścicielowi do 2km)		
	Wyliczenie ilości robót:			
		28*3,0	84,000	
		RAZEM:	84,000	m2 84,00
1.3	KNNR 6/102/2	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, głębokość koryta 25 cm, kategoria gruntu II-IV (z wywozem do 5 km samochody 5-10 t)		
	Wyliczenie ilości robót:			
		76*4,6	349,600	
		RAZEM:	349,600	m2 349,60
1.4	KNNR 6/102/1	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, głębokość 15 cm, kategoria gruntu II-IV (z wywozem do 5km samochody 5-10t)		
	Wyliczenie ilości robót:			
		20*3,6+28*3,5	170,000	
		RAZEM:	170,000	m2 170,00
1.5	KNNR 218/625/1	Studzienki ściekowe z gotowych elementów o głębokości 0,7m głębokości uliczna betonowa, Fi 500 mm z wpięciem do studzienki istniejącej z włazem drogowym żeliwnym	szt	1,00
2	Element	PODBUDOWY		
2.1	KNNR 6/606/4	Ścieki z elementów betonowych, podsypka cementowo-piaskowa, prefabrykat o grubości 20 cm Typ L 0,5mx0,5x18/20		
	Wyliczenie ilości robót:			
		120	120,000	
		RAZEM:	120,000	m 120,00
2.2	KNNR 6/113/1	Podbudowy z kruszyw łamanych tłuczeń, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		79*4,1	323,900	
		48*3,1	148,800	
		RAZEM:	472,700	m2 472,70
2.3	KNNR 6/113/4	Podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5mm, warstwa górna, po zagęszczeniu 6 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		79*4,1	323,900	
		48*3,1	148,800	
		RAZEM:	472,700	m2 472,70
3	Element	NAWIERZCHNIA		
3.1	KNNR 6/309/3 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5 cm, masa grysowa, samochod 5-10 t		
	Wyliczenie ilości robót:			
		79*4,0	316,000	
		48*3,0	144,000	
		RAZEM:	460,000	m2 460,00
4	Element	PRACE WYKONCZENIOWE		
4.1	KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 12 cm - pobocza z kruszyw		
	Wyliczenie ilości robót:			
		120*0,2	24,000	
		RAZEM:	24,000	m2 24,00