

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Budowa zatok autobusowych w m. Gorczenica						
1		Roboty rozbiórkowe				
d.1	1	KNR 2-31 0813-03 Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na pod- sypce cementowo-piaskowej	m	52.000		
d.1	2	KNR 2-31 0814-02 Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	52.000		
d.1	3	KNR 2-31 0810-02 Rozebranie nawierzchni z klinkieru drogowego na pod- sypce cementowo-piaskowej - ROZBÓRKA CHODNIKA Z KOSTKI BETONOWEJ	m ²	78.000		
2		Budowa zatok autobusowych				
d.2	4	KNR 2-31 0101-01 Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezd- ni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²	228.000		
d.2	5	KNR 2-31 0101-02 Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezd- ni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości - DALSZE 21 CM Krotność = 4.2	m ²	228.000		
d.2	6	KNR 2-31 0401-04 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m	257.600		
d.2	7	KNR 2-31 0402-04 Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	14.548		
d.2	8	KNR 2-31 0403-05 Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej - KRAWĘŻNIK ZJAZDOWY	m	127.600		
d.2	9	KNR 2-31 0403-03 Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	130.000		
d.2	10	KNR 2-31 0104-07 Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsą- czającej w korycie lub na całej szerokości drogi - gru- bość warstwy po zag. 10 cm	m ²	228.000		
d.2	11	KNR 2-31 0109-03 Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²	228.000		
d.2	12	KNR 2-31 0109-04 Podbudowa betonowa bez dylatacji - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 8	m ²	228.000		
d.2	13	KNR AT-03 0304-03 Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm ukła- dana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	228.000		
3		Budowa peronów				
d.3	14	KNR 2-31 0401-02 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m	0.000		
d.3	15	KNR 2-31 0402-04 Ława pod krawężniki betonowa z oporem - lecz pod ob- rzeże bet.	m ³	4.590		
d.3	16	KNR 2-31 0407-03 Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	153.000		
d.3	17	KNR 2-31 0105-03 Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²	200.000		
d.3	18	KNR 2-31 0105-04 Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 7	m ²	200.000		
d.3	19	KNR 2-31 0511-02 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	200.000		
4		Budowa zjazdów				
d.4	20	KNR 2-31 0401-04 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV - pod krawężnik zjazdowy	m	35.300		
d.4	21	KNR 2-31 0402-04 Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	2.030		
d.4	22	KNR 2-31 0403-05 Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej - KRAWĘŻNIK ZJAZDOWY	m	35.300		
d.4	23	KNR 2-31 0104-07 Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsą- czającej w korycie lub na całej szerokości drogi - gru- bość warstwy po zag. 10 cm	m ²	50.300		
d.4	24	KNR 2-31 0109-03 Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²	50.300		
d.4	25	KNR 2-31 0109-04 Podbudowa betonowa bez dylatacji - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 3	m ²	50.300		
d.4	26	KNR 2-31 0511-03 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	50.300		
5		Oznakowanie pionowe				
d.5	27	KNR 2-31 0702-02 Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.	2.000		
d.5	28	KNR 2-31 0703-02 Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, naka- zu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni po- nad 0.3 m2 - ZNAKI D-15	szt.	2.000		
6		Roboty wykończeniowe				
d.6	29	KNR 2-31 1402-02 Ręczne plantowanie poboczy	m ²	114.750		
Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu						