

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 450 W MIEJSCOWOŚCI GRABÓW WÓJTOSTWO
POLEGAJĄCA NA BUDOWIE CHODNIKA - ETAP I

ODCINEK OD km 2+896,50 DO km 3+429,00

Lp.	Nr SST	Opis	jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto w zł	Wartość w zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,53		
2	D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej przez analogię - Rozebranie nawierzchni z klinkieru drogowego na podsypce piaskowej	m ²	45,00		
3	D.01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m ²	619,20		
4	D.01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm	m	124,50		
5	D.01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych - ścianki czołowe i ławy betonowe	m ³	4,20		
6	D.05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²	162,50		
7	D.01.02.04	Transport wewnętrzny materiałów sztukowych o masie 200 -1000 kg na odległość do 5 km z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym samochodem do 5 t	t	103,10		
8	D.01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 46-55 cm)	szt.	1,00		
9	D.01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 46-55 cm)	szt.	1,00		
10	D.01.02.01	Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia	ha	0,002		
11	D.01.02.01	Wywożenie dłuźyc na odległość do 2 km	m ³	1,20		

12	D.01.02.01	Wywożenie karpiny na odległość do 2 km	mp	1,00		
2		ROBOTY DROGOWE				
13	D.02.01.01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m³ w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 5 km	m³	860,60		
14	D.02.03.01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m³ w gr.kat.I -II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 5 km (ukop) + materiał	m³	133,00		
15	D.02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II	m³	133,00		
16	D.04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm (pod krawężnik, ściek, chodnik, zjazdu, pas postojowy, zatoka autobusowa)	m²	2087,00		
17	D.04.05.01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszkarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 10 cm	m²	2087,00		
18	D.08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m³	4,30		
19	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	62,00		
20	D.08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m³	23,10		
21	D.08.01.01	Krawężniki betonowe najazdowe 15x22 cm przez analogię - Krawężniki betonowe wystające 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	384,50		
22	D.08.03.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m³	38,10		
23	D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	1001,90		
24	D.08.02.02 D.08.04.01 D.05.03.23	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 5 cm grubość warstwy po zagęszczeniu (ścieżka + zjazdu + pas postojowy + zatoka autobusowa)	m²	1910,90		
25	D.08.02.02 D.05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (ścieżka) - bezfazowa kolor szary	m²	953,20		

26	D.08.02.02 D.05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (pas postojowy + zatoka autobusowa) - kolor szary	m ²	410,90		
27	D.04.04.02 D.08.04.01 D.05.03.23	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm (zjazdu + pas postojowy + zatoka autobusowa)	m ²	957,70		
28	D.04.04.02 D.08.04.01 D.05.03.23	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm (zjazdu + pas postojowy + zatoka autobusowa)	m ²	957,70		
29	D.08.04.01 D.05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (zjazdu) - kolor czerwony	m ²	546,80		
30	D.05.03.17	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową	t	20,30		
3		ROBOTY ODWODNIENIOWE				
31	D.03.02.01	Wykonanie przykanalika z rury PEHD o śr. 160 mm metodą przecisku	m	29,00		
32	D.03.02.01	Studzienka ściekowa PP o śr. 400 mm przez analogię - Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	4,00		
33	D.01.02.04	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na głębokość 5 cm - mechanicznie	m	16,00		
34	D.01.02.04	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m ²	8,00		
35	D.01.02.04	Transport wewnętrzny materiałów sztukowych o masie 200 -1000 kg na odległość do 5 km z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym samochodem do 5 t	t	0,80		
36	D.08.05.06	Ława pod krawężniki betonowa zwykła (pod ściek)	m ³	6,20		
37	D.08.05.06	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 5 cm grubość warstwy po zagęszczeniu (pod ściek)	m ²	28,50		
38	D.08.05.06	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (ściek) - kolor szary	m ²	26,00		
39	D.08.05.01	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	5,00		

40	D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	8,00		
41	D.06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa	m³	11,60		
42	D.06.02.01	Przepusty z rur PP o śr. 400 mm przez analogię - Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 40 cm	m	144,50		
43	D.06.02.01	Nawierzchnia z brukowca z kamienia narzutowego o wym. 16-20 cm (obrukowanie wlotów i wylotów przepustów)	m²	22,00		
44	D.06.02.01	Nawierzchnia z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (obrukowanie wylotu przykanalika)	m²	1,20		
4		DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU KOŁOWEGO				
45	D.07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.	2,00		
46	D.07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m²	szt.	2,00		
47	D.07.01.01	Ręczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczkową	m²	14,00		
48	D.07.01.01	Ręczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych przerywanych na jezdni farbą chlorokauczkową	m²	6,70		
				OGÓŁEM NETTO		
				Vat 23%		
				OGÓŁEM BRUTTO		