

PRZEDMIAR

na remont chodnika w m. Bujenka w ciągu drogi wojewódzkiej nr 681
Brańsk - Ciechanowiec, w km 57+585 - 58+026 str. prawa

Lp.	Kod SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych		
1	*	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa w terenie równinnym. KM 57+585 - 58+026	km	0,441
2	01.02.02	Ususnięcie warstwy humusu /darniny/		
1	*	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy do 15 cm. 14,5x2,1+18x2,1+27x2,1+38,5x2,1+36,5x2,1+21x2+30,5x2+3x2,1+13,5x2,1+10x2,1+14x2,1+2x2,1+22,5x2,1+26x2,1+12x2,1+15,5x2,1+16x2,1 = 684,7 do przedmiaru przyjęto 690m2	m2	690,00
3	01.02.04	Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń i przepustów		
1	*	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu, gr. nawierzchni 15cm, z wywiezieniem materiałów z rozbiórki . 4,5x2,2=10m2 do przedmiaru przyjęto 10 m2	m2	10,00
2	*	Ręczne rozebranie krawężników betonowych, ułożonych na podsypce cementowo - piaskowej z wywiezieniem materiałów z rozbiórki krawężnik 15x30 Strona prawa - 415 mb	mb	415,00
D-08.00.00 ELEMENTY ULIC				
4	08.01.01	Krawężniki betonowe		
1	*	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 20 x 30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu B-15. Strona prawa - 415 mb	mb	415,00
5	08.03.01	Betonowe obrzeża chodnikowe		
1	*	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 20 x 6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową. Strona prawa - 330 mb	mb	330,00
2	*	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30 x 8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową. Strona prawa - 165 mb	mb	165,00

6	08.02.02	Chodnik z brukowej kostki betonowej		
1	*	Wykonanie chodników z kostki brukowej o grubości 6 cm, szarej, na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 14,5x2,1+18x2,1+27x2,1+38,5x2,1+36,5x2,1+21x2+30,5x2+3x2,1+13,5x2,1+10x2,1+14x2,1+2x2,1+22,5x2,1+26x2,1+12x2,1+15,5x2,1+16x2,1 = 684,7 do przedmiaru przyjęto 690 m2 kolor - 90 m2 szara - 600 m2	m2	600,00
2	*	Wykonanie chodników z kostki brukowej o grubości 6 cm, kolorowej, na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m2	90,00
3	*	Wykonanie wjazdów z kostki brukowej o grubości 8 cm, kolorowej, na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 4x2,2+5,5x2,2+3,5x2,2+4,5x2,2+5x2,2+4,5x2+4x2,2+6x2,2+5,5x2,2+4x2,2+4x2,2+4x2,2+4x2,2+6,5x2,2+5x2,2+5,5x2+4x2,2+5x2,2=187,6 m2 do przedmiaru przyjęto 190 m2	m2	190,00
D-03.00.00 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
7	03.02.01	Kanalizacja deszczowa		
1	*	Regulacja pionowa kratek ściekowych ulicznych, nadbudowa wykonana betonem	szt	2,00
INNE				
1	*	Opracowanie projektu czasowej organizacji ruchu		1
2	*	Powykonawcza inwentaryzacja geodezyjna.		1