

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

Przebudowa skrzyżowania w ciągu DK11 w m. Złotniki z ul. Radosną - gmina Suchy Las

Lp.	Pozycja Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn. (PLN*)	Wartość (PLN*)
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
	D.01.00.00.	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	*	*	*	*
1	D.01.01.01.	Roboty pomiarowe z inwentaryzacja powykonawczą	km	0,15		
2	D.01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu gr. 30 cm	m ³	209		
3	D.01.02.04.	Rozbiórka elementów dróg i ulic wraz z wywozem gruzu :				
4		1) demontaż znaków drogowych	szt.	6		
		2) demontaż urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego	szt.	1		
5	D.02.01.01.	Wykonanie wykopów w gruntach III - IV kat. a) wykopy - przerzut poprzeczny	m ³	153		
6	D.02.03.01.	Formowanie i zagęszczenie nasypów a) dokop gruntu z przewozem i wbudowaniem w nasyp	m ³	55		
7		a) formowanie i zagęszczenie nasypów	m ³	208		
8		c) plantowanie skarp	m ²	600		
	D.03.00.00.	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	*			
9	D.03.01.03.	Przepusty wykonanie rowu krytego - rury PVC ø 40 cm	m	12		
		PODBUDOWY	*			
10	D.04.01.01.	Profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruncie kat. II - IV	m ²	561		
11	D.04.03.01.	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych: - oczyszczenie warstw konstrukcyjnych	m ²	1 304		
12		- skropienie warstw konstrukcyjnych niebitumicznych	m ²	332		
13		- skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m ²	972		

	D.04.04.02	Wykonanie wzmocnienia drogi gruntowej - mieszanka niezwiązanej o				
14		uziarnieniu 0/31,5 mm - grubość warstwy 10 cm	m ²	1 260		
15		Wykonanie podbudowy z mieszanki niezwiązanej o uziarnieniu 0/31,5 mm grubości 20 cm	m ²	332		
16	D.04.05.01.	Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki związanej cementem gr.20 cm o C 3/4	m ²	349		
17		Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki związanej cementem gr.10 cm o C 3/4	m ²	212		
18	D.04.07.01.	Podbudowa z betonu asfaltowego AC 16P 35/50 grubość warstwy 2x8 cm (powierzchni dla 8 cm)	m ²	645		
	D.05.00.00.	NAWIERZCHNIE	*			
19	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego: warstwa wiążąca AC 16W 35/50 gr. w-wy 8 cm	m ²	327		
20	D.05.03.11	Wykonanie frezowania wgłębnego na głębokość 12 cm i szerokość 32 cm	m	24		
21		Wykonanie frezowania wgłębnego na głębokość 21 cm i szerokość 22 cm	m	40		
22		Wykonanie frezowania wgłębnego na głębokość 31 cm i szerokość 10 cm	m	8		
23		Wykonanie frezowania wgłębnego na głębokość 20 cm i szerokość 10 cm	m	6		
24	D.05.03.13	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych wytwarzanych i wbudowywanych na gorąco - warstwa ścieralna 0/11SMA gr.4 cm	m ²	287		
25	D.05.03.23.	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm :				
		a) kolor szary		212		
26		b) koloru czerwonego typ cegła 10x20 cm	m ²	55		
	D.06.00.00.	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	*			
27	D.06.01.01	Humusowanie z obsianiem trawa - gr. humusu 10 cm	m ²	600		
	D.07.00.00.	OZNAKOWANIE DRÓG	*			

28	D. 07.01.01.	Oznakowania poziomego grubowarstwowe	m ²	231		
29	D.07.02.01.	Oznakowanie pionowe - montaż znaków ze słupkami				
30		- konwencjonalnych	szt.	17		
31		- tabliczki	szt.	1		
32		- aktywnych (C-9+U-5c)	kpl.	1		
33		- znaki D-6 podświetlane pulsujące na wysięgnikach	szt.	0		
33	D.07.02.02.	Słupki przeszkodowe oraz znaki km i hm				
34		U-5a	szt.	3		
		U-1a+f	szt.	1		
	D.08.00.00.	ELEMENTY ULIC	*			
35	D.08.01.01	Ustawienie krawężników :				
36		- 20x30 cm - koloru czerwonego	m	40		
		- 15x30cm - trapezowego koloru czerwonego	m	24		
37	D.08.03.01.	Obrzeża betonowe				
38		- ułożenie obrzeży betonowych na podsypce cementowo-piaskowej i ławie z oporem z mieszanki C 12/15 C 12/15	m	187		
		- ułożenie obrzeży betonowych 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	12		
	D.10.00.00.	INNE ROBOTY	*			
39	Bez. Specyf.	Montaż wiaty wraz z fundamentami zgodnie z wymaganiami producenta	kpl.	1		
40	Bez. Specyf.	Zabezpieczenie kabli rurą dwudzielną 110 /5,6 mm	m	6,5		
41	Bez. Specyf.	Umocnienie drogi destruktem w odl. do 5 km	m ³	18,0		
42		Razem	*			
43		Podatek Vat - 23%	*			
44		OGÓLEM	*			