

Przedmiar robót

Przebudowa ulicy Witolda Lutosławskiego w Lesznie

L.p.	Kod CPV	Nr SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jedn.	Ilość
1	2	3	4	5	6
I			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1	45100000-8	01.01.01	Odtworzenie trasy w terenie równinnym Obmiar wg zestawienia powierzchni i długości, poz. 1	km	0,091
II			ROBOTY ROZBIÓRKOWE		
2	45100000-8	01.02.04	Rozebranie obrzeża betonowego 6*20 wraz z ławą betonową z odwiezieniem urobku poza teren budowy Obmiar wg zestawienia powierzchni i długości, poz. 2	m	4,00
3	45100000-8	01.02.04	Wywiezienie gruzu i materiałów rozbiórkowych poza teren budowy Obmiar wg zestawienia powierzchni i długości, poz. 3	m³	0,10
III			ROBOTY ZIEMNE		
4	45111200-0	02.01.01	Wykonanie wykopów - koryta łącznie z odwiezieniem urobku poza teren budowy, grunt kat. III-IV Obmiar wg zestawienia powierzchni i długości, poz. 4	m³	167,80
5	45111200-0	02.01.01	Wykonanie wykopów o głęb. do 2,00 m na odkład, grunt kat. II-III pod studzienki ściekowe i przykanaliki Obmiar wg zestawienia powierzchni i długości, poz. 5	m³	7,50
6	45111200-0	02.01.01	Zasypanie wykopów o ścianach pionowych o szer. 0,80-2.50 i głęb. do 2,00 m, grunt kat. II-III Obmiar wg zestawienia powierzchni i długości, poz. 6	m³	7,27
7	45111200-0	02.01.01	Wywóz nadmiaru gruntu kat II-III z terenu budowy, z załadunkiem Obmiar wg zestawienia powierzchni i długości, poz. 7	m³	0,23
IV			ODWODNIENIE		
8	45232452-5	03.02.01	Studzienki ściekowe z rur prefabrykowanych elementów betonowych o śr. 500 mm z osadnikiem, głębokość studzienki 2,00 m wraz z kratą żeliwną typu ciężkiego Obmiar wg zestawienia powierzchni i długości, poz. 8	szt	1
9	45232452-5	03.02.01	Przykanaliki z rur PCV łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm, rury SN 8 lite Obmiar wg zestawienia powierzchni i długości, poz. 9	m	2,50
10	45232452-5	03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych Obmiar wg zestawienia powierzchni i długości, poz. 10	szt	2
11	45232452-5	03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych Obmiar wg zestawienia powierzchni i długości, poz. 11	szt	3
V			PODBUDOWA		
12	45233140-2	04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni, grunt kat. III-IV Obmiar wg zestawienia powierzchni i długości, poz. 12	m²	390,50
13	45233140-2	04.05.01	Wykonanie wzmocnienia podłoża z gruntu stabilizowanego cementem w betoniarnie o Rm=5 MPa, warstwa grub. 12 cm Obmiar wg zestawienia powierzchni i długości, poz. 13	m²	390,50
14	45233140-2	04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 mm, warstwa grub. 20 cm Obmiar wg zestawienia powierzchni i długości, poz. 14	m²	390,50
VI			ELEMENTY ULIC		

15	45233140-2	08.03.01	Ustawienie (opornika) obrzeża betonowego 8x30 wibroprasowanego 8*30*100 na ławie betonowej z oporem w ilości 0,03 m³/mb Obmiar wg zestawienia powierzchni i długości, poz. 15	m	131,40
16	45233140-2	08.05.02	Ułożenie ścieku z dwóch rzędów kostki brukowej betonowej wibroprasowanej o wym. 8x10x20 /kolor szary/ na ławie betonowej zwykłej w ilości 0,02 m³/mb Obmiar wg zestawienia powierzchni i długości, poz. 16	m²	17,50
VII			NAWIERZCHNIA		
17	45233140-2	05.03.23	Ułożenie nawierzchni jezdni z kostki brukowej betonowej wibroprasowanej grub. 8 cm /kolor szary/ na podsypce cementowo-piaskowej 1:4, warstwa grub. 3 cm, Obmiar wg zestawienia powierzchni i długości, poz. 17	m²	373,00

Sporządził:

Czesław Przedwojski