

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa nawierzchni jezdni al. Kombatantów

ZAŁĄCZNIK NR 1 - PRZEBUDOWA DROGI

Lp.	Numer specyfikac	Wyszczególnienie robót	Jed n.	Ilość
*	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	*	*
*	D.01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu - grubości do 20 cm:	*	*
1		Grubość do 15cm	m ²	33,1
*	D.01.02.04	Rozbiórka elementów dróg, ogrodzeń oraz innych elementów infrastruktury drogowej (z transportem i utylizacją)	*	*
2		Rozebranie krawężników bet. o wym. 15x30 cm wraz z ławami betonowymi	m	11,0
*		ROBOTY ZIEMNE	*	*
*	D.02.01.01	Wykonanie wykopów	*	*
3		Wykopy pod konstrukcje nawierzchni utwardzonych (po zdjęciu humusu) wykonywane mechanicznie (przyjęto 80% robót) łącznie z transportem urobku	m ³	3,9
4		Wykopy pod konstrukcje nawierzchni utwardzonych (po zdjęciu humusu) wykonywane ręcznie (przyjęto 20% robót) łącznie z transportem urobku	m ³	3,9
*		PODBUDOWY	*	*
*	D.04.01.01	Koryto - profilowanie i zagęszczenie podłoża na grubość 10 cm (reszta ujęta w robotach ziemnych)	*	*
5		- powierzchnia parkingu z kostki betonowej	m ²	33,1
6		- powierzchnia chodników z nawierzchni z kostki betonowej	m ²	33,1
*	D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych	*	*
*		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emlusią asfaltową na zimno nawierzchni bitumicznej	*	*
7		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emlusią asfaltową na zimno nawierzchni bitumicznej, zużycie 0,8kg/m ² przed ułożeniem warstwy ścieralnej na jezdni i zatokach parkingowych		1 811,8
8		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emlusią asfaltową na zimno nawierzchni bitumicznej, zużycie 0,8kg/m ² przed ułożeniem warstwy ścieralnej na poszerzeniu zatoki parkingowej		31,6
*	D.04.05.01	Podbudowa i ulepszenie podłoża z mieszanki kruszyw związanej cementem	*	*
9		Mieszanka kruszyw związana cementem C=1,5/2,0 gr 15 cm: pod nawierzchnią zjazdów	m ²	31,6
*		ELEMENTY ULIC	*	*
*	D.04.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej	*	*
10		Frezowanie warstwy ścieralnej grubości 5 cm - jezdnie i zatoki postojowe	m ²	1 811,8
*	D.05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego	*	*
11		Warstwa ścieralna z AC 11 S grubości 4 cm - jezdnie i zatoki postojowe	m ²	1 811,8
12		Warstwa ścieralna z AC 11 S grubości 4 cm - poszerzenie zatoki postojowej	m ²	31,6

*		ELEMENTY ULIC	*	*
*	D.08.01.01	Krawężniki betonowe	*	*
13		Krawężniki betonowe 15x30 cm na ławie bet z oporem - jezdnia	m	11,9
*	D.09.01.01	ZIELEŃ DROGOWA	*	*
14		Humusowanie gr. 15 cm i wykonanie trawników	m ²	29,2
*		INNE ROBOTY	*	*
*	D.10.09.01	Regulacja wysokościowa urządzeń podziemnych i roboty kolizyjne	*	*
15		Regulacja włączów na komorze ciepłociągu	m	2,0
*		OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	*	*
*	D.07.01.01	Oznakowanie poziome	*	*
16		Oznakowanie poziome	m ²	50,0
*	D.07.06.02	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu	*	*
17		U-16a	m	13,0

UWAGA:

W wycenie poszczególnych pozycji należy uwzględnić wszystkie koszty robót, w tym roboty ziemne, montażowe, transportowe, podsypki, zasypki, koszty pośrednie, koszty utylizacji, zabezpieczenia robót, prac geodezyjnych, zabezpieczenia wykopów, odbiorów, badań, itd..