

ul.Wesoła , przebudowa

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	0,196		
2	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu gr. 15 cm z wywozem urobku na odl. do 2 km	m3	73,515		
3	D-01.02.01	Wykopanie drzew młodszych z bryłą korzeniową o średnicy 0,31-0,5m w celu przesadzenia	szt	9,000		
4	D-01.02.01	Wycinka drzewa di 60 z karczowaniem pnia i uporządkowaniem terenu	szt	1,000		
		II. PODBUDOWA				
5	D-04.01.01	Koryta o głębokości do 40cm na całej szerokości jezdni wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI	m2	609,450		
6	D-04.01.01	Koryta o głębokości 20cm na całej szerokości jezdni wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI	m2	322,550		
7	D-04.01.01	Koryta o głębokości 30cm na wjazdach wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI	m2	60,850		
8	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI	m2	932,000		
9	D-04.02.01	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10cm - jezdnia	m2	932,000		
10	D-04.02.01	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10cm- wjazdu	m2	60,850		
11	D-04.06.01	Wykonanie podbudowy z chudego betonu i pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm- jezdnia	m2	932,000		
12	D-04.06.01	Wykonanie podbudowy z chudego betonu i pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm - wjazdu	m2	60,850		
		III. NAWIERZCHNIA				
13	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem- kostka koloru szarego z pasami koloru granatowego przy krawężnikach	m2	932,000		
14	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem- wjazdu	m2	60,850		
		IV. KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA				
15	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej Z OPOREM B15 , na podsypce cementowo-piaskowej, najazdowe na wjazdach , na początku roboty , łukowe prefabrykowane na łukach	m	520,650		
16	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem-dościa do furtki	m	9,500		
		V. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
17	D-06.03.01	Wykonanie poboczy z humusowaniem i obsianiem trawą	m2	509,930		
18	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe	szt	4,000		
		Razem				
		Podatek VAT				
		Ogółem kosztorys				

ul.Wesoła , przebudowa

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		17,0	m2	17,000
		razem	m2	932,000
14	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem- wjazd wg tabeli 60,85	m2	60,850
		razem	m2	60,850
		IV. KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA		
15	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej Z OPOREM B15 , na podsypce cementowo-piaskowej, najazdowe na wjazdach , na początku roboty , łukowe prefabrykowane na łukach skrzyżowanie z Aleją Lipową 25,0 strona prawa 6,50+20,0+7,85+5,60+4,71+55,0+2,0+4,0+2,0+5,50+2,0+5,0+2,0+45,0+4,0+4,0+4,0+10,0+4,0+4,0+4,0+10,0+2,80+7,50+6,0 strona lewa 12,50+7,50+4,0+7,50+4,70+10,0+91,80+(15,0*2)+77,50 22,69	m m m m	25,000 227,460 245,500 22,690
		razem	m	520,650
16	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem-dojścia do furtki 4,*2+1,50	m	9,500
		razem	m	9,500
		V. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
17	D-06.03.01	Wykonanie poboczy z humusowaniem i obsianiem trawą strona prawa 0+000 do 0+045,50 45,50*1,0 0+045,50 do 0+085,70 40,20*0,30 0+085,70 do 0+196,0 110,30*(2,0+4,0)/2 strona lewa 0+000 do 0+045,50 45,50*1,0 0+045,50 do 0+085,70 40,20*0,30 0+085,70 do 0+108,40 22,70*0,50 0+108,40 do 0+196 87,60*0,60	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	45,500 12,060 330,900 45,500 12,060 11,350 52,560
		razem	m2	509,930
17.1		<i>Ręczne rozplantowanie 1m3 gruntu kategorii III leżącego na długości 1m wzdłuż krawędzi</i>	m3	27,840
17.2		<i>Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III</i> <i>strona prawa 0+000 do 0+045,50 45,50*1,0</i> <i>0+045,50 do 0+085,70 40,20*0,30</i> <i>0+085,70 do 0+196,0 110,30*(2,0+4,0)/2</i> <i>strona lewa 0+000 do 0+045,50 45,50*1,0</i> <i>0+045,50 do 0+085,70 40,20*0,30</i> <i>0+085,70 do 0+108,40 22,70*0,50</i> <i>0+108,40 do 0+196 87,60*0,60</i>	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	45,500 12,060 330,900 45,500 12,060 11,350 52,560
		razem	m2	509,930
17.3		<i>Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5cm</i> <i>strona prawa 0+000 do 0+045,50 45,50*1,0</i> <i>0+045,50 do 0+085,70 40,20*0,30</i> <i>0+085,70 do 0+196,0 110,30*(2,0+4,0)/2</i> <i>strona lewa 0+000 do 0+045,50 45,50*1,0</i> <i>0+045,50 do 0+085,70 40,20*0,30</i> <i>0+085,70 do 0+108,40 22,70*0,50</i> <i>0+108,40 do 0+196 87,60*0,60</i>	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	45,500 12,060 330,900 45,500 12,060 11,350 52,560
		razem	m2	509,930
18	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe	szt	4,000
18.1		<i>Słupki z rur stalowych do pionowych znaków drogowych</i>	szt	3,000
18.2		<i>Pionowe znaki , ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3m2</i>	szt	4,000

ul.Wesoła , przebudowa

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym skrzyżowanie z Aleją Lipową 0+000 do 0+196 0,196	km	0,196
		razem	km	0,196
2	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu gr. 15 cm z wywozem urobku na odl. do 2 km	m3	73,515
2.1		Usunięcie za pomocą spycharek warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 15cm 0+109 do 0+196 87,0*3,50*0,15 0+016,20 do 0+109 92,8*(2*1,0)*0,15	m3 m3	45,675 27,840
		razem	m3	73,515
2.2		Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, grunt kategorii III	m3	45,675
2.3		Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	45,675
3	D-01.02.01	Wykopanie drzew młodszych z bryłą korzeniową o średnicy 0,31-0,5m w celu przesadzenia strona prawa od km 0+096 do 0+160 9	szt	9,000
		razem	szt	9,000
4	D-01.02.01	Wycinka drzewa di 60 z karczowaniem pnia i uporządkowaniem terenu	szt	1,000
4.1		Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 56-65cm	szt	1,000
4.2		Usunięcie i spalanie pozostałości po karczunku drągowiny, karczcy, gałęzi i resztek z drzew bez względu na średnicę	mp	10,000
		II. PODBUDOWA		
5	D-04.01.01	Koryta o głębokości do 40cm na całej szerokości jezdni wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI 0+000 do 0+045,50 (5,50+4,50)/2*45,50+17,50*6,30 0+045,50 do 0+085,70 40,20*4,50 0+085,70 do 0+108,40 22,70*(4,50+3,50)/2	m2 m2 m2	337,750 180,900 90,800
		razem	m2	609,450
6	D-04.01.01	Koryta o głębokości 20cm na całej szerokości jezdni wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI 87,30*3,50 322,55	m2	322,550
		razem	m2	322,550
7	D-04.01.01	Koryta o głębokości 30cm na wjazdach wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI wg tabeli 60,85	m2	60,850
		razem	m2	60,850
8	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI 609,45+322,55	m2	932,000
		razem	m2	932,000
9	D-04.02.01	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10cm - jezdnia 0+000 do 0+045,50 (5,50+4,50)/2*45,50+17,50*6,30 0+045,50 do 0+085,70 40,20*4,50 0+085,70 do 0+108,40 22,70*(4,50+3,50)/2 0+108,70 do 0+196 87,30*3,50 17,0	m2 m2 m2 m2	337,750 180,900 90,800 305,550
		razem	m2	932,000
10	D-04.02.01	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10cm- wjazdy	m2	60,850
11	D-04.06.01	Wykonanie podbudowy z chudego betonu i pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm- jezdnia 0+000 do 0+045,50 (5,50+4,50)/2*45,50+17,50*6,30 0+045,50 do 0+085,70 40,20*4,50 0+085,70 do 0+108,40 22,70*(4,50+3,50)/2 0+108,70 do 0+196 87,30*3,50 17,0	m2 m2 m2 m2 m2	337,750 180,900 90,800 305,550 17,000
		razem	m2	932,000
12	D-04.06.01	Wykonanie podbudowy z chudego betonu i pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm - wjazdy	m2	60,850
		III. NAWIERZCHNIA		
13	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem- kostka koloru szarego z pasami koloru granatowego przy krawężnikach 0+000 do 0+045,50 (5,50+4,50)/2*45,50+17,50*6,30 0+045,50 do 0+085,70 40,20*4,50 0+085,70 do 0+108,40 22,70*(4,50+3,50)/2 0+108,70 do 0+196 87,30*3,50	m2 m2 m2 m2	337,750 180,900 90,800 305,550

Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Kosztorys ofertowy

Przebudowa ul. Wesołej w m. Śliwno od skrzyżowania z Aleją Lipową

Obiekt ul.Wesoła , przebudowa
Kod CPV 45233251-3
Budowa ul.Wesoła działka nr 232 obręb Śliwno
Inwestor Gmina Rewal
