

Przebudowa drogi gminnej, ulica Dolna w miejsc. Iłów dz. nr 121, z naw. tłuczniowej na bitumiczną szer. 3,20m L=0,237km

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1. Roboty pomiarowe		
1	KNNR 1 0111-0100		Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, dla trasy drogowej w terenie równinnym z wykonaniem inwentaryzacji powykonawczej	km	0.2400
			od DW575: 0,237		0.24000
			Dział nr 2. Roboty przygotowawcze, podbudowa		
2	BCD D-02.03.01-0 1		Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-II z załadunkiem i transportem urobku na nasyp samochodami na odl. do 1 km wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą	m3	112.0000
			poszerzenie lewostr.korony drogi: 140*1,0*0,8		112.00000
3	BCD D-04.01.01-0 1		Koryto wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników mechanicznie w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm	m2	860.0000
			pod jezdnię: 237*3,5		829.50000
			pod korytko: 61*0,5		30.50000
4	BCD D-04.04.02-1 3		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm, spadek jednostronny	m2	805.8000
			całość: 237*3,4		805.80000
5	BCD D-08.01.01-0 2		Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C8/10 (B-10)	m	70.0000
			str L do mostu: 70		70.00000
			Dział nr 3. Nawierzchnia		
6	BCD D-05.03.05-0 1		Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, AC16W dowożonej z odl. 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	782.1000
			jezdnia: 237*3,3		782.10000
7	BCD D-05.03.05-0 5		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, AC11S, dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	758.4000
			po prostej: 237*3,2		758.40000
			Dział nr 4. Odwodnienie i rob. wykończeniowe		
8	BCD D-03.02.03-0 1		Wykonanie kanalizacji deszczowej, kanał z rur PVC fi 315 mm, ułożonej na podłożu z materiałów sypkich, przykanaliki z PVC fi 200 mm, studnie rewizyjne z kręgów betonowych fi 1000 mm, studzienki ściekowe fi 500 mm, wykopy liniowe o ścianach pionowych	m	71.8000
			5,7+22,1+44		71.80000
9	KNNR 4 1424-0100		Studzienki ściekowe uliczne krawężnikowe. Studzienka ściekowa uliczna betonowa o średnicy 500mm z osadnikiem i syfonem	szt	2.0000
			2		2.00000
10	BCD D-06.02.01-0 2		Wykonanie przepustu z rur PCV o średnicy 40 cm ułożonych na ławie fundamentowej żwirowej, ścianki czołowe prefabrykowane	m	15.0000
			15		15.00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 5. Pobocza, oznakowanie		
11	BCD D-04.04.02-1 1		Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm	m2	202.0000
			szer. 2x0,5m,; $237*0,5+(237-70)*0,5$		202.00000
12	BCD D-07.02.01-0 2		Ustawienie słupów z rur stalowych fi 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypianiem dołów z ubiciem warstwami	szt.	1.0000
			1		1.00000
13	BCD D-07.02.11-0 3		Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odbłaskowa II generacji	szt.	6.0000
			A-7 przed DW: 1		1.00000
			D-1 z T-6 na Dolnej: 1+1		2.00000
			D-1 z T-6 na Żabiej: 1+1		2.00000
			A-7 na Dolnej (gruntowa): 1		1.00000
14	BCD D-07.06.06-0 1		Ustawienie poręczy ochronnych sztywnych z pochwytym i poręczami z kątowników oraz rozstawie słupków z kątowników co 1,5 m	m	14.0000
			2*7		14.00000

Przebudowa drogi gminnej, ulica Dolna w miejsc. Iłów dz. nr 121, z naw. tłuczniowej na bitumiczną szer. 3,20m L=0,237km

KOSZTORYS

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 1. Roboty pomiarowe				
1. KNNR 1 0111-0100 Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, dla trasy drogowej w terenie równinnym z wykonaniem inwentaryzacji powykonawczej	km	0.2400		
Razem wartość elementu nr 1				
Element nr 2. Roboty przygotowawcze, podbudowa				
2. BCD D-02.03.01-01 Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-II z załadunkiem i transportem urobku na nasyp samochodami na odl. do 1 km wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypu i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą	m3	112.0000		
3. BCD D-04.01.01-01 Koryto wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników mechanicznie w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm	m2	860.0000		
4. BCD D-04.04.02-13 Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm, spadek jednostronny	m2	805.8000		
5. BCD D-08.01.01-02 Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C8/10 (B-10)	m	70.0000		
Razem wartość elementu nr 2				
Element nr 3. Nawierzchnia				
6. BCD D-05.03.05-01 Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, AC16W dowożonej z odl. 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	782.1000		
7. BCD D-05.03.05-05 Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, AC11S, dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	758.4000		
Razem wartość elementu nr 3				
Element nr 4. Odwodnienie i rob. wykończeniowe				
8. BCD D-03.02.03-01 Wykonanie kanalizacji deszczowej, kanał z rur PVC fi 315 mm, ułożonej na podłożu z materiałów sypkich, przykanaliki z PVC fi 200 mm, studnie rewizyjne z kręgów betonowych fi 1000 mm, studzienki ściekowe fi 500 mm, wykopy liniowe o ścianach pionowych	m	71.8000		
9. KNNR 4 1424-0100 Studzienki ściekowe uliczne krawężnikowe. Studzienka ściekowa uliczna betonowa o średnicy 500mm z	szt	2.0000		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
osadnikiem i syfonem				
10. BCD D-06.02.01-02 Wykonanie przepustu z rur PCV o średnicy 40 cm ułożonych na ławie fundamentowej żwirowej, ścianki czołowe prefabrykowane	m	15.0000		
Razem wartość elementu nr 4				
Element nr 5. Pobocza, oznakowanie				
11. BCD D-04.04.02-11 Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm	m2	202.0000		
12. BCD D-07.02.01-02 Ustawienie słupów z rur stalowych fi 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypianiem dołów z ubiciem warstwami	szt.	1.0000		
13. BCD D-07.02.11-03 Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odblaskowa II generacji	szt.	6.0000		
14. BCD D-07.06.06-01 Ustawienie poręczy ochronnych sztywnych z pochwytem i poręczami z kątowników oraz rozstawie słupków z kątowników co 1,5 m	m	14.0000		
Razem wartość elementu nr 5				

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu