

PRZEDMIAR ROBÓT

BRANŻA DROGOWA
BUDOWA ZJAZDU W UL. BIAŁOSZYŃSKIEGO W M. LUSOWO

DZIAŁKI OBJĘTE INWESTYCJĄ:
Obręb: Lusowo
Nr ewid. działki: 240/2

L.p.	Podstawy*)	Element scalony - rodzaj robót Szczegółowy opis robót i obliczenie ich ilości	Jednostka	
			Jm.	Ilość robót
1	2	3	4	5
	D 01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	*	*
	D 01.02.04 45111000-8	<u>ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG, OGRODZEŃ I PRZEPUSTÓW.</u> <u>CPV: Roboty w zakresie rozbiórek, przygotowania oraz oczyszczenia terenu pod budowę.</u>	*	*
1	D 01.02.04.41	Rozebranie krawężników betonowych	m	16,00
	obmiar własny	Rozebranie krawężników betonowych z wywozem	m	16,00
	D 02.00.00	ROBOTY ZIEMNE	*	*
	D 02.01.01 45112000-5	<u>WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH I-III KATEGORII.</u> <u>CPV: Roboty ziemne i wykopaliskowe.</u>	*	*
2	D 02.01.01.14	Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat. I-III z transportem urobku na odkład na odległość 10 km	m³	39,28
	obmiar własny	Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat. I-III z transportem urobku na odkład na odległość 10 km - chodniki, zjazdy, krawężniki, obrzeża	m³	39,28
	D 03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	*	*
	D 03.02.01b 45231000-5	<u>KANALIZACJA DESZCZOWA.</u> <u>CPV: Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych.</u>	*	*
3	D 03.02.01.73	Regulacja pionowa zaworów wodociągowych lub gazowych	szt.	1
4	D 03.02.01.74	Regulacja pionowa studni teletechnicznych	szt.	1
	D 04.00.00	PODBUDOWY	*	*
	D 04.01.01 45233000-9	<u>KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZANIEM PODŁOŻA.</u> <u>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.</u>	*	*
5	D 04.01.01.15	Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruntach kat. I-III głębokość koryta ponad 40 cm	m²	85,40
	plan sytuacyjny, przekroje konstrukcyjne	Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruntach kat. I-III, głębokość koryta 46 cm - zjazd	m²	71,00
		Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruntach kat. I-III, głębokość koryta 46 cm - krawężniki, oporniki	m²	14,40
	D 04.04.02 45233000-9	<u>PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE.</u> <u>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.</u>	*	*
6	D 04.04.02.25	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, gr. 16-20 cm:	m²	71,00
	obmiar własny	Wykonanie podbudowy zasadniczej z KŁSM 0/31,5 mm, gr. 20 cm - zjazd	m²	71,00
	D 04.05.01 45233000-9	<u>PODBUDOWA I ULEPSZONE PODŁOŻE Z GRUNTU LUB KRUSZYWA STABILIZOWANEGO CEMENTEM.</u> <u>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.</u>	*	*
7	D 04.05.01.41	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem, gr. w-wy do 15 cm	*	*
	plan sytuacyjny, przekroje konstrukcyjne	Wykonanie podbudowy z kruszywa związanego cementem o Rm = 5,0 MPa, gr. 15 cm - zjazd	m²	71,00
	D 05.00.00	NAWIERZCHNIA	*	*
	D 05.03.23 45233000-9	<u>NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ.</u> <u>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.</u>	*	*
8	D 05.03.23.12	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej o gr. 8 cm, kolorowej	*	*
	plan sytuacyjny, przekroje konstrukcyjne	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej, 16,5x20 cm, gr. 8 cm, koloru grafitowego na podsypce cementowo-piaskowej 1:4, gr. 3 cm - zjazd	m²	71,00
	D 07.00.00	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	*	*
	D 07.02.01 45233000-9	<u>OZNAKOWANIE PIONOWE.</u> <u>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.</u>	*	*
9	D 07.02.01.41	Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych fi 70 mm, z wykonaniem i zasypaniem dołów i ubiciem warstwami	szt.	1,00
10	D 07.02.01.44	Przymocowanie tarczy lustra drogowego do gotowych słupków	szt.	1,00

L.p.	Podstawy*)	Element scalony - rodzaj robót Szczegółowy opis robót i obliczenie ich ilości	Jednostka	
			Jm.	Ilość robót
1	2	3	4	5
	D 08.00.00	ELEMENTY ULIC	*	*
	D 08.03.01 45233000-9	KRAWEŹNIKI BETONOWE. CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.	*	*
11	D 08.01.01.12	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x22 cm na ławie betonowej	m	16,00
	plan sytuacyjny, przekroje konstrukcyjne	Ustawienie krawężników betonowych, typ najazdowy, o wymiarach 15x22x100 cm (koloru szarego), obniżony na 2 cm, na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 (1 mb ławy betonowej = 0,068 m³ betonu)	m	16,00
12	D 08.01.01.13	Ustawienie oporników betonowych o wymiarach 12x25 cm na ławie betonowej	m	32,00
	plan sytuacyjny, przekroje konstrukcyjne	Ustawienie oporników betonowych, o wymiarach 12x25x100 cm (koloru szarego), zatopionych na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 (1 mb ławy betonowej = 0,068 m³ betonu)	m	32,00