

PRZEDMIAR ROBÓT				
ROBOTY DROGOWE				
Nazwa zadania:		PRZEBUDOWA ULIC W OTMUCHOWIE: ETAP II- RYNEK W OTMUCHOWIE WRAZ Z ODCINKIEM ULICY NYSKIEJ (TJ. OD WIEŻY BRAMY NYSKIEJ TZW. WRÓBLA DO SKRZYŻOWANIA Z ULICĄ SMOLENIA) I MICKIEWICZA, ULICĄ ZAMKOWĄ, SMOLENIA, SZKOLNĄ- DZIAŁKI NR 736, 759		
A		BRANŻA DROGOWA		
Lp.	Podstawy	Element scalony - rodzaj robót Szczegółowy opis robót i obliczenie ich ilości	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
	D 01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	*	*
	D 01.02.04 45111000-8	<u>ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG, OGRODZEN I PRZEPUSTÓW</u> CPV: Roboty w zakresie rozbiórek, przygotowania oraz oczyszczenia terenu pod budowę	*	*
1	D 01.02.04	Rozbiórka istniejącego krawężnika kamiennego (z wywozem do 25 km w miejscach wskazanym przez inwestora)		
	Plan sytuacyjny	27+86	m	113,00
2	D 01.02.04	Rozbiórka istniejącego obrzeża betonowego (z wywozem do 25 km w miejscach wskazanym przez inwestora)		
	Plan sytuacyjny	23*1	m	23,00
3	D 01.02.04	Rozbiórka istniejącej nawierzchni z kostki brukowej betonowej (z wywozem do 25 km w miejscu wskazanym przez inwestora)		
	Plan sytuacyjny	67+60	m ²	127,00
4	D 01.02.04	Rozbiórka istniejącej nawierzchni z kostki granitowej (z wywozem do 25 km w miejscu wskazanym przez inwestora)		
	Plan sytuacyjny	214*1	m ²	214,00
	D 02.00.00	ROBOTY ZIEMNE	*	*
	D 02.01.01 45112000-5	<u>WYKONANIE WYKOPÓW WYMIANA GRUNTÓW</u> CPV: Roboty ziemne i wykopaliskowe.	*	*
5	D 02.01.01	Wykonanie robót ziemnych koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0,60 m ³ w gr. kat. III-IV (z wywozem w miejscu wskazanym przez inwestora do 25 km		
	Plan sytuacyjny	93,43+24,12	m ³	117,55
	D 04.00.00	PODBUDOWY	*	*
	D 04.01.01 45233000-9	<u>PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZENIE PODŁOŻA.</u> CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.	*	*
6	D 04.01.01.15	Profilowanie i zagęszczanie podłoża w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni		
	Plan sytuacyjny	67+274	m ²	341,00
	D 04.04.02 45233000-9	<u>PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE.</u> CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.	*	*
7	04.04.02.13	Wykonanie podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego 0-31,5 mm o grubości 15 cm (chodnik)		
	Plan sytuacyjny	67*1	m ²	67,00
8	04.04.02.13	Wykonanie podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego 0-31,5 mm o grubości 20 cm (ul. Kościelna)		
	Plan sytuacyjny	274*1	m ²	274,00
	D 04.05.01 45233000-9	<u>PODBUDOWA I ULEPSZONE PODŁOŻE Z GRUNTU LUB KRUSZYWA STABILIZOWANEGO CEMENTEM.</u> CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.	*	*
9	D 04.02.01	Wykonanie warstwy wzmocnienie podłoża z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym grubości 10 cm (chodnik)		
	Plan sytuacyjny	67*1	m ²	67,00
	D 04.06.01 45233000-9	<u>PODBUDOWA Z BETONU CEMENTOWEGO</u> CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.	*	*
10	D 04.06.01	Wykonanie podbudowy zasadniczej z chudego betonu C8/10 o grubości w-wy 25 cm (ul. Kościelna)		
	Plan sytuacyjny	274*1	m ²	274,00
	05.00.00	NAWIERZCHNIE	*	*
	D 05.03.01 45233000-9	<u>NAWIERZCHNIA KOSTKOWA.</u> CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.	*	*
11	D.05.03.01	Wykonanie nawierzchni z kostki granitowej 4x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5 cm (chodniki)		
	Plan sytuacyjny	38*1	m ²	38,00

12	D.05.03.01	Wykonanie nawierzchni z kostki granitowej 15x17 cm na podsypce grysowej grubości 5 cm (ul. Kościelna)		
	Plan sytuacyjny	274*1	m ²	274,00
	D 05.03.02 45233000-9	<u>NAWIERZCHNIA Z PŁYT GRANITOWYCH</u> <u>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.</u>	*	*
13	D.05.03.02	Wykonanie nawierzchni z płyt granitowych 60x60 cm grubości 8 cm (chodniki)		
	Plan sytuacyjny	29*1	m ²	29,00
	D 08.00.00	<u>ELEMENTY ULIC</u>	*	*
	D 08.01.02 45233000-9	<u>KRAWEŹNIKI GRANITOWE.</u> <u>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.</u>	*	*
14	D 08.01.01	Ustawienie krawężnika granitowego o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej z oporem z betonu C12/15		
	Plan sytuacyjny	27+86	m	113,00
15	D 08.01.01	Ustawienie oporników granitowych o wymiarach 12x25 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej z oporem z betonu C12/15		
	Plan sytuacyjny	12*1	m	12,00
	D 08.03.01 45233000-9	<u>GRANITOWE OBRZEŻA CHODNIKOWE.</u> <u>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.</u>	*	*
16	D 08.03.01	Ustawienie obrzeży granitowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5 cm		
	Plan sytuacyjny	23*1	m	23,00