

PRZEDMIAR ROBÓT

branża: **drogowa - układ drogowy**

Poz.	Nr specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych (Opis robót i obliczenie ich ilości)	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
*	D.00.00.00	WYMAGANIA OGÓLNE	—	—
*	D.00.00.00	Wymagania ogólne		
		-postawienie tablic informacyjnych	ryczałt	1,00
*	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	—	—
*	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych		
		- zakres objęty inwestycją	km	1,37
*	D.01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu		
		- zdjęcie warstwy humusu śr. gr. 30 cm	m ³	800,00
*	D.01.02.04	Rozbiórki elementów kolidujących z inwestycją		
		- frezowanie nawierzchni bitumicznej	m ²	8 300,00
*	D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE	—	—
*	D.02.01.01	Wykonanie wykopów		
		- wykonanie wykopów	m ³	2 300,00
*	D.02.03.01	Wykonanie nasypów		
		- wykonanie nasypów	m ³	600,00
*	D.04.00.00	PODBUDOWY	—	—
	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		
		- mieszanka niezwiązana C50/30 o gr. 25 cm	m ²	2 426,00
		- mieszanka niezwiązana C50/30 o gr. 22 cm	m ²	4 030,00
		- mieszanka niezwiązana C50/30 o gr. 15 cm	m ²	708,00
		- kwarstwa wyrównawcza z kruszywa C50/30	m ²	6 280,00
	D.04.05.01	Podbudowa zmieszanki związanej spoiwem hydraulicznym		
		- mieszanka związana spoiwem hydraulicznym o gr. 18 cm	m ²	4 315,00
		- mieszanka związana spoiwem hydraulicznym o gr. 15 cm	m ²	802,00
	D.04.10.01	Podbudowa z betonu asfaltowego		
		- mieszanka z betonu asfaltowego o gr.7 cm	m ²	4 200,00
*	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE	—	—
*		Warstwa ścieralna z kostki kamiennej		
		- nawierzchnia z kostki kamiennej 15/17 na podsypce cementowo-piaskowej gr 5 cm.	m ²	115,00
*	D.05.07.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego		
		warstwa ścieralna z AC 11S gr 4 cm	m ²	8 137,00
	D.05.05.01	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego		
		- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr 5 cm	m ²	8 137,00
		Warstwa wiążąca z betonu cementowego		
		-warstwa wiążąca z betonu cementowego C20/25 gr 20 cm	m ²	115,00
		Geosiatka powlekana bitumem		
		geosiatka powlekana bitumem	m ²	2 400,00
*	D.05.03.23	Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej		
		- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm	m ²	425,00
*	D.06.00.00	ROBOTY WYKONCZENIOWE	—	—
*		Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków		
	D.06.01.01	- umocnienie skarp oraz trawników przez humusowanie i obsianie trawą gr. 10 cm (do granic pasa drogowego)	m ³	1 500,00
*	D.06.03.01	Wykonanie poboczy		
		- wykonanie poboczy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	m ²	2 830,00
*	D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	—	—
*	D.07.01.01	Oznakowanie poziome		
		-oznakowanie poziome materiałami cienkowarstwowymi	ryczałt	1,00
*	D.07.02.01	Oznakowanie pionowe oraz urządzenia bezpieczeństwa ruchu		
		-ustawienie znaków drogowych wraz z konstrukcją wsporcza	ryczałt	1,00
*	D.08.00.00	ELEMENTY ULIC	—	—
*	D.08.01.01	Krawężniki betonowe		
		-ustawienie krawężników betonowych 20x30x100 cm na lawie betonowej z oporem	mb	203,00
		-ustawienie krawężników betonowych najazdowych 20x22x100 cm na lawie betonowej	mb	240,00
*	D.08.01.0	Krawężniki kamienne		
		-ustawienie krawężników kamiennych najazdowych 20x22x100 na lawie betonowej z oporem	mb	79,00
		-ustawienie krawężników kamiennych 20x30x100 cm na lawie betonowej z oporem	mb	55,00
*	D.08.02.02	Chodniki z betonowej kostki brukowej		
		- ułożenie chodników z betonowej kostki brukowej gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4cm	m ²	354,00
*	D.08.03.01	Betonowe obrzeże chodnikowe		
		-ustawienie obrzeży betonowych 30x8x100 cm na podsypce z oporem	mb	506,00
*	GG.00.12.01	Pomiar powykonawczy zrealizowanych obiektów drogowych		
		- zakres objęty inwestycją	km	1,37
*		Branża teletechniczna		
		kanal technologiczny	kpl.	1,00
		rury ochronne	kpl.	1,00
*		Branża sanitarna		
		- rury ochronne na sieci wodociągowej i deszczowej	kpl.	1,00
*		Branża elektroenergetyczna		
		rury ochronne	kpl.	1,00