

PRZEDMIAR ROBÓT

Zadanie inwestycyjne: „Modernizacja drogi powiatowej nr 1751N Zalec - Uźranki etap II”

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		
		- opracowanie i zatwierdzenie projektu czasowej organizacji ruchu wraz z oznakowaniem	ryczałt	1,00
*	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	—	—
*	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych		
		- zakres objęty inwestycją	km	0,925
*	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu		
		- zdjęcie warstwy humusu śr. gr. 30 cm	m ³	269,10
*	D-01.02.04	mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia		
		- mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia śr. gr. 15 cm	m ³	897,00
*	D-01.02.04	mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej		
		- mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej śr. gr. 15 cm	m ³	9,10
*	D-02.00.01	ROBOTY ZIEMNE	—	—
*	D-03.01.03b	Oczyszczenie rowów z namułu		
		- oczyszczenie rowów z namułu o grubości 30 cm z wyprofilowaniem skarp	m	264,00
	D-04.00.00	PODBUDOWY	—	—
*	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		
		- mieszanka niezwiązana C50/30 o gr. 20 cm (regulacja wysokości zjazdów bitumicznych)	m ²	451,07
		- mieszanka niezwiązana C50/30 o gr. 20 cm (regulacja wysokości zjazdów z kostki betonowej)	m ²	35,48
*	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE	—	—
*	D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego		
		warstwa ścieralna z AC 11S gr 4 cm	m ²	5 254,86
*	D-05.03.05B	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego		
		- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr 6 cm	m ²	5 254,86
*	D-05.03.26a	Geosiatka powlekana bitumem		
		- geosiatka powlekana bitumem	m ²	5 439,86
*	D-05.03.11	Mechaniczne rozebranie nawierzchni bitumicznej		
		- frezowanie nawierzchni śr. gr. 10 cm	m ³	525,49
*	D-05.03.05a	NAWIERZCHNIA - ZJAZDY BITUMICZNE	—	—
*	D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego		
		- warstwa ścieralna z AC 11S gr 4 cm	m ²	451,07
*	D-05.03.05B	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego		
		- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr 6 cm	m ²	451,07
*	D-04.04.02	NAWIERZCHNI - ZJAZDY Z KRUSZYWA	—	—
*	D-04.04.02	Nawierzchnia z kruszywa łamanego		
		- mieszanka niezwiązana C50/30 o gr. 20 cm	m ²	74,65
*	D-06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	—	—
*	D-06.03.01	Wykonanie poboczy		
		- mieszanka niezwiązana C50/30 o gr. 15 cm	m ²	974,32
*	D-08.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	—	—
*	D-08.01.01	Krawężniki betonowe		
		- ustawienie krawężników betonowych 15x22x100 cm na ławie betonowej z oporem	m	19,00
*	D-08.02.02	Droga dla pieszych z betonowej kostki brukowej		
		- ułożenie drogi dla pieszych z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5 cm	m ²	25,08
*	D-08.03.01	Betonowe obrzeże chodnikowe		
		- ustawienie obrzeży betonowych 8x30x100 cm na ławie betonowej z oporem	m	59,00
*	D-06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków		
		- umocnienie skarp oraz trawników przez humusowanie i obsianie trawą gr. 10 cm (do granicy pasa drogowego)	m ²	628,50
*	D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	—	—
*	D.07.01.02	Oznakowanie poziome		
		oznakowanie poziome farbą chlorokauczkową cienkowarstwową	m ²	10,00
*	GG.00.12.01	Pomiar powykonawczy zrealizowanych obiektów drogowych		
		- zakres objęty inwestycją	km	0,925