



BIURO PROJEKTÓW I NADZORU

mgr inż. Adam Strzeszyński

ul. F. Rzeźniczaka 11b/3
65-119 Zielona Góra
NIP 929 174 64 81

tel. 668 376 716
www.biuroprojektowe.zgora.pl
as-biuroprojektow@wp.pl

PRZEDMIAR ROBÓT

Obiekt : **Przebudowa ulicy Myśliwskiej w Witnicy – Etap II**
działki nr 7 obręb 0006, 080107_4
gmina Witnica, powiat Gorzów Wilk., województwo Lubuskie

Inwestor : **Gmina Witnica**
Ul. Plac Andrzeja Zabłockiego 6
66-460 Witnica

Jednostka : **AS Biuro Projektów i Nadzoru mgr inż. Adam Strzeszyński**
projektowa : 65-119 Zielona Góra, ul. F. Rzeźniczaka 11b/3

Opracował : **mgr inż. Adam Strzeszyński**

.....
podpis

Zielona Góra, listopad 2023r.

PRZEDMIAR ROBÓT

PRZEBUDOWA ULICY MYŚLIWSKIEJ W WITNICY - ETAP II



PODPIS ZAUFANY

ADAM GRZEGORZ
STRZESZYŃSKI

10.11.2023 11:52:32 [GMT+1]

Dokument podpisany elektronicznie
podpisem zaufanym

Poz.	Podstawy	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych (Opis robót)	Jednostka		Cena	Wartość
			Nazwa	Ilość	jedn. PLN	PLN
1	2	3	4	5	6	7
	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	D.01.01.01.	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym wraz ze sporządzeniem inwentaryzacji powykonawczej	km	0,29		
x	x	Razem roboty przygotowawcze :				
	D-04.00.00	PODBUDOWY				
2	D-04.01.01	Wykonane korytowania do gr. 30 cm w gruncie kat. I-IV wraz z wywozem materiału - pobocze, zjazdy	m2	510,00		
3	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV - pobocze, zjazdy	m2	510,00		
4	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm - zjazdy	m2	60,00		
5	D-04.05.01	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 Mpa, gr. 10 cm - zjazdy	m2	60,00		
x	x	Razem podbudowy :				
	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE				
6	D-05.02.01	Wykonanie nawierzchni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm - 10 cm - pobocze	m2	450,00		
7	D-05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążąco-wyrównawczej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11W o średniej grubości 6 cm - trasa główna, zjazdy	m2	1 060,00		
8	D-05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11S o grubości 4 cm - trasa główna, zjazdy	m2	1 010,00		
9	Analiza własna	Ułożenie geokompozytu 80/80 kN/m - połączenie dróg	m2	20,00		
x	x	Razem nawierzchnie :				
	D-06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
10	D-06.01.01	Humusowanie terenów zielonych - zieleń niska	m2	600,00		
11	Analiza własna	Regulacja wysokościowa terenów (pobocza, skarpy)	m2	600,00		
x	x	Razem roboty wykończeniowe :				
OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT (netto) :						
Podatek VAT (23%) :						
OGÓŁEM WARTOŚĆ ROBÓT (brutto) :						