

Inwestor

Miasto Zielona Góra ul.
Podgórna 22
65-424 Zielona Góra



Temat opracowania

Przebudowa drogi wojewódzkiej numer 279 w zakresie dojazdu do nieruchomości nr 85/4
w Zielonej Górze przy ul. Ochla – Zielonogórska (PRZEBUDOWA ZJAZDU)
w ramach zadania, pn. **Ochla na sportowo – podjazd na boisko ul. Ochla – Zielonogórska**

Rodzaj opracowania

PRZEDMIAR ROBÓT

Lokalizacja inwestycji

jednostka ewidencyjna	086201_1 Zielona Góra
obręb	47
numery działek	931

Jednostka projektowa

FANN

PRACOWNIA PROJEKTOWO – USŁUGOWA FANN
UL. OCHLA – JANUSZA KUSOCIŃSKIEGO 12
66-006 ZIELONA GÓRA
NIP: 9730971778
TEL. 609702911

Zielona Góra
data 09.08.2024r.

Poz.	Podstawa	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostki	Nakłady
1	2	3	4	5
1.	D 01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1.1	D 01.01.00	Roboty pomiarowe		
10	D 01.01.01. BCD 41.01 (poz. 5)	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych w terenie równinnym - koryta pod nawierzchnie placów postojowych (zjazd z DW)	ha	0,01
1.2	D 01.02.00	Usuwanie drzew, krzewów, humusu oraz roboty rozbiórkowe		
20	D 01.02.02. BCD 13.02 (analogia, poz.37)	Mechaniczne usunięcie warstwy NN/humus grubość warstwy do 40 cm wraz z wywiezieniem na odległość do 1km	m ³	7,00
2.	D 02.00.00	ROBOTY ZIEMNE		
2.1	D 02.01.00	Wykopy w gruntach nieskalistych		
30	D 02.01.01 BCD 14.01 (poz. 93)	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruntach kat. I-II z transportem na odl. do 6 km z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie (wykopy zastępują korytowanie)	m ³	2,00
2.2	D 02.03.00	Nasypy		
40	D 02.03.01 BCD 14.01 (poz. 106)	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntów kat. I-II z pozyskaniem i transportem gruntu na odl. do 6 km	m ³	1,00
3.	D 04.00.00	PODBUDOWY		
3.1	D 04.01.00	Profilowanie i zagęszczanie podłoża		
50	D 04.01.01. BCD 31.01 (poz. 249)	Profilowanie i zagęszczenie podłoża w gruntach kat. I-IV	m ²	20,00
3.2	D 04.04.00	Podbudowa z kruszyw stabilizowanych mechanicznie		
60	D 04.04.01. BCD 24.01 (poz.296)	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego (0-31,5mm) warstwa górna - grubość warstwy 20cm	m ²	14,30
3.3	D 04.05.01	Podbudowa z kruszyw stabilizowanych mechanicznie		
70	D 04.05.01. BCD 22.05 (poz.314)	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem z wytwórni, o wytrzymałości Rm=2,5MPa - grubość warstwy 15cm	m ²	14,30
4.	D 05.00.00	NAWIERZCHNIE		
4.1	D 05.03.00	Nawierzchnie ulepszone		
80	D 05.02.01. BCD 22.01 (poz. 400 analogia)	Wykonanie nawierzchni z kruszywa naturalnego - grubość warstwy 10cm (pobocza)	m ²	6,00
90	D 05.03.23. BCD 15.04 (poz. 496)	Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej brukowej (grafitowej) typu "cegła" o grubości 8cm na podsypce z wysiewek bazaltowych, spoiny wypełnione piaskiem	m ²	14,30

5.	D 08.00.00	ELEMENTY DRÓG I ULIC		
5.1	D 08.01.00	Krawężniki		
100	D 08.01.01. BCD 12.04 (analogia, poz. 690)	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x22 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m	7,00
110	D 08.03.01. BCD 12.06 (poz. 744 analogia)	Ustwienie oporników betonowych 10x20 na ławie z oporem z betonu min. C12/15	m	4,00
6.	D 10.00.00	INNE ROBOTY		
6.1		Inne roboty		
120	Kalkulacja własna	Stabilizacja punktów geodezyjnych	pkt.	1,00
130	Kalkulacja własna	Ułożenie rur osłonowych na istniejących przewodach energetycznych. Rury dwudzielne o średnicy 110mm (niebieskie)	m	8,00