

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA

Przebudowa istniejącej drogi gruntowej- ul. Mostowa
w miejscowości Płoty

Ul. Mostowa, m. Płoty

(dz. nr 307/1, 307/2, 291/6, 308 i 329 obręb 0008 Płoty)''

Przedmiar Robót

PRACOWNIA INŻYNIERSKA
Anna Bielska
65-334 Zielona Góra, ul. Horsztyńskiego 18
NIP 929 169 29 11 REGON 362201821

PRZEDMIAR ROBÓT
Przebudowa istniejącej drogi gruntowej - ul. Mostowa w m. Płoty

| Lp. | Podstawa wyceny | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych | Jedn. obm. | Ilość |
|------------------------------|-----------------|--|------------|----------|
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 |
| ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | |
| 1 | D-01.01.01 | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych wraz z geodezją powykonawczą | km | 0,41436 |
| PODBUDOWY | | | | |
| 2 | D-04.01.01 | Wykonanie koryta w gruncie kat. III ,średnia głębokość 20 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża ora wywozem do 1 km $(55,07 \times 3,5) + (334,09 \times 3,5) + [(15+5)/2] \times 10 + [(15+5)/2] \times 5,25 + (778 \times 0,5) = 1362,06 + 152,5 + 389 = 1903,56$ | m2 | 1903,560 |
| 3 | D-04.01.01 | Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej z piasku, grub. warstwy 10 cm $(55,07 \times 3,5) + (334,09 \times 3,5) + [(15+5)/2] \times 10 + [(15+5)/2] \times 5,25 = 1362,06 + 152,5 = 1514,56$ | m2 | 1514,56 |
| 4 | D-04.02.01 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego 0/31,5, grub warstwy 15 cm $(55,07 \times 3,5) + (334,09 \times 3,5) + [(15+5)/2] \times 10 + [(15+5)/2] \times 5,25 = 1362,06 + 152,5 = 1514,56$ | m2 | 1514,56 |
| NAWIERZCHNIE | | | | |
| 5 | D-04.03.01 | Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej Behaton, szara, grub. 8cm, na podsypce cementowo- piaskowej $(55,07 \times 3,5) + (334,09 \times 3,5) = 1362,0$ | m2 | 1362,06 |
| 6 | D-04.03.02 | Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej Holland, szara, grub. 8cm, na podsypce cementowo- piaskowej $[(15+5)/2] \times 10 + [(15+5)/2] \times 5,25 = 152,50$ | m2 | 152,50 |
| ELEMENTY ULIC | | | | |
| 7 | D-05.02.01 | Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x30 cm na podsypce cementowo- piaskowej i ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 $3,8 + 4,6 + 5 + 5 + ,35 = 21,90$ | m | 21,90 |
| 8 | D-06.03.01 | Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x22 cm na podsypce cementowo- piaskowej i ławie betonowej z oporem z betonu C12/16 $(55+334) \times 2 = 778,0$ | m | 778,00 |

PRACOWNIA INŻYNIERSKA
Anna Bielska
65-334 Zielona Góra, ul. Horsztyńskiego 18
NIP 929 169 29 11 REGON 362201821

JERZY BIELSKI
upr. bud. 604/88/Zg
upr. proj. drog. Nr 04/05/ZG

.....
Pieczętka i podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy
w dokumentach rejestrowych lub we właściwym upoważnieniu