



Przedsiębiorstwo Usługowo-Projektowe „MI”
Miroslaw Sieja
ul. Piłsudskiego 10B/1
47-223 Kędzierzyn-Koźle

PRZEDMIAR ROBÓT

OBIEKT BUDOWLANY

nazwa Ulica Powstańców Śl. W Żędowicach (odcinek Żędowice Kielcza)
kategoria obiektu **XXV**
adres Żędowice – Kielcza , ul. Powstańców Śl.
jednostka ewidencyjna 161107_4 Zawadzkie
obręb ewidencyjny 0092 Żędowice , 0038 kielcza

Nazwa zadania: Remont ulicy Powstańców Śl. – odcinek od ulicy Strzeleckiej do ulicy Dworcowej

INWESTOR

instytucja Gmina Zawadzkie
adres 47-120 Zawadzkie ul. Dębowa 13

JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA

nazwa Przedsiębiorstwo Usługowo-Projektowe „MI”
Miroslaw Sieja
adres 47-223 Kędzierzyn-Koźle , ul. Piłsudskiego 10B/1

PROJEKTANCI

| Branża drogowa | | | | |
|-----------------|--------------|--|------------------|--------|
| imię i nazwisko | nr uprawnień | specjalność | data opracowania | podpis |
| Miroslaw Sieja | 29/95/Op | konstrukcyjno-inżynieryjna w zakresie drogi i lotnicze drogi startowe oraz manipulacyjne | 4 lipca 2024 r. | |

SPIS ZAWARTOŚCI

- Opis
- Przedmiar robót



Przedmiar robót

| L.p. | Podstawa opisu | Opis / Przedmiar | Ilość | Jedn. |
|------|------------------------------|--|---------|-------|
| 1 | | ROBOTY ROZBIÓRKOWE | | |
| 1.1 | KNR AT03 0102- 0100 | Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o grubości do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1 km (23,2+9,6)*0,5*3,2 Krotność: 1,0000 | 52,4800 | m2 |
| 2 | | OPORNIKI | | |
| 2.1 | KNR 0231 0401- 0400 | Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm, kategoria gruntu III, IV 2*PI()*6*59,39/360+2*PI()*10*51,05/360 Krotność: 1,0000 | 15,1292 | m |
| 2.2 | KNR 0231 0402- 0400 | Ławy pod krawężniki z betonu z oporem (2*PI()*6*59,39/360+2*PI()*10*51,05/360)*(0,3*0,15+0,15*0,15) Krotność: 1,0000 | 1,0212 | m3 |
| 2.3 | KNR 0231 0403- 0500 | Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo piaskowej 2*PI()*6*59,39/360+2*PI()*10*51,05/360 Krotność: 1,0000 | 15,1292 | m |
| 3 | | NAWIERZCHNIA | | |
| 3.1 | KNR AT03 0202- 0200 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej emulsją asfaltową na zimno, zużycie emulsji 0,5 kg/m2 (23,2+9,6)*0,5*3,2 Krotność: 1,0000 | 52,4800 | m2 |
| 3.2 | KNR AT03 0302- 0100 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych, warstwa ściekalna, o grubości warstwy po zagęszczeniu 4 cm przy wydajności rozkładarki 200 t na dzień (23,2+9,6)*0,5*3,2 Krotność: 1,0000 | 52,4800 | m2 |
| 4 | | UTWARDZENIE POBOCZ KOSTKĄ | | |
| 4.1 | KNR 0231 0102- 0100 | Wykonywanie koryt na poszerzeniach jezdni.głębokość koryta 10 cm, kategoria gruntu II do IV (2*PI()*6*59,39/360)*0,75 Krotność: 1,0000 | 4,6645 | m2 |

**Przedsiębiorstwo Usługowo-Projektowe „MI”****Mirosław Sieja**ul. Piłsudskiego 10B/1
47-223 Kędzierzyn-Koźle

| | | | | |
|-----|-----------------------|--|-----------|--|
| 4.2 | KNR 0231 0102-0200 | Wykonywanie koryt na poszerzeniach jezdni.dodatek za każde dalsze 5 cm, kategoria gruntu II do IV - za dalsze 25 cm głębokości (2*PI()*6*59,39/360)*0,75 Krotność: 5,0000 | 4,6645 m2 | |
| 4.3 | KNR 0231 0109-0100 | Podbudowy betonowe z dylatacja.grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm (2*PI()*6*59,39/360)*0,75 Krotność: 1,0000 | 4,6645 m2 | |
| 4.4 | KNR 0231 0109-0200 | Podbudowy betonowe z dylatacja.dodatek za każdy dalszy 1 cm - za dalsze 7 cm grubości (2*PI()*6*59,39/360)*0,75 Krotność: 7,0000 | 4,6645 m2 | |
| 4.5 | KNR 0231 0302-0200 | Nawierzchnie z kostki rzędowej o wysokości 16 cm (2*PI()*6*59,39/360)*0,75 Krotność: 1,0000 | 4,6645 m2 | |