



PRZEDMIAR ROBÓT

Obiekt: Projekt utwardzenia ulicy Jantarowej
w miejscowości Jankowo

Adres obiektu: ul. Jantarowa, Jankowo Gdańskie

Nr działek / obręby: 101, 70/8
Obręb: Jankowo Gdańskie

Faza: Przedmiar robót

Branża: Projekt wielobranżowy

Inwestor: Gmina Kolbudy
Ul. Staromłyńska 1, 83-050 Kolbudy



| Lp. | PROJEKTANCI | PODPIS |
|-----|---|---------------|
| 1 | mgr inż. Łukasz Kitowski <i>upr. nr POM/0292/POOD/11</i> specjalność - drogowa | |
| | SPRAWDZAJĄCY | PODPIS |
| 2 | mgr inż. Jacek Suchocki <i>upr. nr POM/0333/PWBD/15</i> specjalność - drogowa | |

Sierpień 2017

| Pozycja | Numer specyfikacji technicznej | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych | Jednostka | |
|---------|--------------------------------|---|-----------|-------|
| | | | Nazwa | Ilość |
| | D-01.00.00 | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | |
| | D-01.01.01 | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych | | |
| 1 | | Wytyczenie trasy w terenie płaskim | km | 0,19 |
| | D-01.02.01 | USUNIĘCIE DRZEW I KRZAKÓW | | |
| 2 | | Usunięcie krzewów (drzewa owocowe i krzewy nie wymagające zgody na wycinkę) | ha | 0,02 |
| | D-01.02.04 | ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG, OGRODZEŃ I PRZEPUSTÓW | | |
| | | Nawierzchnie | | |
| 3 | | Nawierzchnia betonowa wraz z podbudową | m² | 7 |
| 4 | | Płyty JOMB na podsypce wraz z podbudową | | 35 |
| 5 | | Nawierzchnia z kostki betonowej na podsypce wraz z podbudową | | 39 |
| | | Elementy betonowe | | |
| 6 | | Krawężniki betonowe wraz z ławą | mb | 345 |
| | D-01.03.05 | PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ GAZOWEJ | | |
| 7 | | Regulacja skrzynek do zasuw z zastosowaniem nowych skrzynek | kpl. | 6 |
| | D-02.00.00 | ROBOTY ZIEMNE | | |
| | D-02.01.01 | WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH NIESKALISTYCH | | |
| 8 | | Mechaniczne wykonanie wykopów w gruncie kat. II z wywiezieniem urobku na wysypisko do 3km 743m3 Uwaga: W rejonie uzbrojenia podziemnego roboty wykonywane ręcznie. 10 m3 | m³ | 753 |
| | D - 02.03.01 | WYKONANIE NASYPÓW | | |
| 9 | | Mechaniczne wykonanie nasypu z gruntu kat. II dowiezionego z żwirowni | m³ | 120 |
| | D - 02.04.01 | WZMOCNIENIE PODŁOŻA | | |
| | | ul. Jantarowa oraz zjazdy | | |
| 10 | | Kruszywo naturalne stabilizowane cementem Rm=2,5MPa gr. 20cm | m² | 951 |
| | | chodniki | | |
| 11 | | Kruszywo naturalne stabilizowane cementem Rm=1,5MPa gr. 10cm | m² | 220 |

| | | | | |
|----|------------|--|----------------|-----|
| | D-04.00.00 | PODBUDOWY | | |
| | D-04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie | | |
| 12 | | Podbudowa zasadnicza: kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 gr. 10cm | m ² | 220 |
| 13 | | Podbudowa zasadnicza: kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 gr. 15cm | m ² | 951 |
| | D-05.00.00 | NAWIERZCHNIE | | |
| | D-05.03.00 | NAWIERZCHNIE TWARDE ULEPSZONE | | |
| | D-05.03.23 | Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej | | |
| 14 | | Jezdnia | m ² | 853 |
| | | w-wa ścieralna - kostka betonowa typu TT fazowana koloru szarego gr. 8cm | | |
| | | podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm | | |
| 15 | | Chodnik | m ² | 220 |
| | | w-wa ścieralna - kostka betonowa 10/20 fazowana koloru szarego gr. 8cm | | |
| | | podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm | | |
| 16 | | Zjazdy | m ² | 98 |
| | | w-wa ścieralna - kostka betonowa typu TT fazowana koloru grafitowego gr. 8cm | | |
| | | podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm | | |
| | D-06.00.00 | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | |
| | D-06.01.01 | Umocnienie powierzchniowe skarp i rowów | | |
| 17 | | Humusowanie gr. 10cm wraz z wysiewem nasion traw (humus z dowozu) | m ² | 291 |
| | D-08.00.00 | ELEMENTY ULIC | | |
| | D-08.01.01 | Krawężniki betonowe 15cmx22cm | | |
| 18 | | łuk 0 < R <=10 | m | 10 |
| | | łuk 10 < R <=40 | | 3 |
| | | na prostej | | 251 |
| | | ława betonowa C12/15 o pow. 0,075m ² | m ³ | 16 |
| | D-08.01.01 | Krawężniki betonowe 15cmx30cm | | |
| 19 | | łuk 0 < R <=10 | m | 9 |
| | | łuk 10 < R <=40 | | 6 |
| | | na prostej | | 121 |
| | | ława betonowa C12/15 o pow. 0,075m ² | m ³ | 8 |
| | D-08.01.01 | Oporniki betonowe 12cmx25cm | | |
| 20 | | łuk 0 < R <=10 | m | 7 |
| | | na prostej | | 97 |
| | | ława betonowa C12/15 o pow. 0,075m ² | | 6 |
| | D-08.03.01 | Betonowe obrzeża chodnikowe | | |
| 21 | | obrzeże betonowe 8cmx25cm | m | 158 |
| | | podsyпка cementowo – piaskowa gr. 5cm | | |

UWAGI

- przedmiar jest elementem pomocniczym w postępowaniu przetargowym
- w przedmiarze nie ujęto kosztów tymczasowej organizacji ruchu (Wykonawca ma prawo wykorzystać własną organizację ruchu)
- odhumusowanie ujęto w wartości wykopów
- rozbiórka nawierzchni z kruszywa ul. Jantarowej uwzględniona w wykopie