

WI.RIR.430.1.1.4.2021.ZK

Kielce, dn. 19.03.2021 r.

Tytuł projektu	„Budowa przedłużenie ul. Olszewskiego w Kielcach w kierunku skrzyżowania ul. Zagnańskiej z Witosa” oraz „Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Zagnańskiej 129 i ul. Olszewskiego”
Numer projektu	POPW.02.01.00-26-0002/16
Nr umowy o dofinansowanie	POPW.02.01.00-26-0002/16-00 z dnia 14.06.2017 r.

#### REFERENCJE

Miejski Zarząd Dróg w Kielcach zaświadcza, że Firma Inżynierska **ARCUS Sp. z o.o. Sp. k.** z siedzibą w Krakowie 31-234 Kraków przy ul. Kuźnicy Kołłątajowskiej 17i/37, NIP: 945-222-883 REGON: 382726554 realizowała usługę polegającą na pełnieniu funkcji Inżyniera Kontraktu (nadzoru inwestorskiego nad realizacją inwestycji w ramach zadania pn.:

**„Budowa przedłużenie ul. Olszewskiego w Kielcach w kierunku skrzyżowania ul. Zagnańskiej z Witosa” oraz „Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Zagnańskiej 129 i ul. Olszewskiego”**

Usługa polegająca na pełnieniu nadzoru inwestorskiego w okresie prowadzenia robót budowlanych w ramach w/w zadania była świadczona przez Firmę Inżynierską **ARCUS Sp. z o.o. Sp. k.** pod następującymi formami prawnymi:

- od 27.09.2018 r. do 28.02.2019 r. jako „Jerzy Bajer zamieszkały ul. Dożynkowa 8C, 31-234 Kraków prowadzący działalność gospodarczą pn.: Firma Inżynierska **ARCUS Jerzy Bajer** z siedzibą ul. Kuźnicy Kołłątajowskiej 17i/37, 31-234 Kraków NIP: 944-115-99-06 REGON: 357197115”,
- od 01.03.2019 r. do 27.05.2019 r. jako „Firma Inżynierska **ARCUS Sp. z o. o.** z siedzibą ul. Kuźnicy Kołłątajowskiej 17i/37, 31-234 Kraków NIP: 945-222-5883 REGON: 382726554”,
- od 28.05.2019 r. jako „Firma Inżynierska **ARCUS Sp. z o. o.** spółka komandytowa z siedzibą: ul. Kuźnicy Kołłątajowskiej 17i/37, 31-234 Kraków NIP: 945-222-5883 REGON: 382726554 reprezentowana przez Jerzego Bajer”.

Zgodnie z umową nr **WZP. 26.4.34.2018** z dnia 27.09.2018 r. wraz z późniejszymi aneksami wartość usługi wykonanej w okresie od 27.09.2018 r. do 04.09.2020 r. wyniosła 774 000,00 zł netto tj. **952 020,00 zł brutto**.

## Zakres nadzorowanych robót:

### Zadanie I.

1. Budowa dróg stanowiących przedłużenie ul. Olszewskiego w kierunku skrzyżowania ul. Zagnańskiej z ul. Witosa:
  - jezdnia główna szer. 2x3,5 m, klasa drogi Z, kat. KR5 wraz z rondem jednopasowym o długości całkowitej około 1050 m;
  - drogi dojazdowe D1, D2, D4 (nawierzchnia bitumiczna KR3 – o długości razem około 550 m, D3 (nawierzchnia z kruszywa KR1, o długości 118 m)
2. Budowa obiektu mostowego - wiaduktu nad linią kolejową Kielce - Warszawa i boczniką kolejową o poniższych parametrach:
  - Konstrukcja ustroju nośnego – trójbelkowa, żelbetowa ciągła, sprężona, kablobetonowa
  - Liczba podpór - 6
  - Liczba przęseł – 5
  - Rozpiętość przęseł: 32 m + 3 x 40 m +32 m
  - Długość całkowita Lc= 185,60m
  - Długość pomiędzy końcami murów oporowych L = 388,27m
  - Szerokość obiektu B= 15,90 m
  - Klasa obciążenia wg normy PN-S-10030:1985: A
3. Budowa murów oporowych z gruntu zbrojonego na dojazdach do obiektu mostowego na odcinku ok. 188 m;
4. Budowa dróg dla rowerów oraz ciągów pieszo-rowerowych – 1,65 km;
5. Budowa chodników, opasek;
6. Budowa zatok autobusowych 5 szt.;
7. Budowa zjazdów, skrzyżowań, w celu zapewnienia obsługi komunikacyjnej terenów sąsiadujących;
8. Budowa odwodnienia wykonanych odcinków dróg obejmujące kanalizację deszczową;
9. Budowa oświetlenia dróg – 66 masztów;
10. Budowa kanału technologicznego dla sieci teletechnicznej;
11. Budowa sygnalizacji świetlnej na wyjeździe z istniejącej pętli autobusowej przy ul. Olszewskiego;
12. Przebudowa kolidujących odcinków infrastruktury technicznej.

**Zadanie II:** Budowa wodociągu z żeliwa sferoidalnego DN200 – 398 m, budowa kanalizacji sanitarnej z rur PP o średnicy. 200 mm – 392 m.

Wartość nadzorowanych robót budowlanych wynosiła 31 032 924,28 zł netto tj. **38 170 496,37 zł brutto.**

Usługa została wykonana i rozliczona w terminie umownym.

DYREKTOR  
  
mgr inż. Grzegorz Staszewski