

Urząd Miejski w Bukownie
ul. Kolejowa 16
32-332 Bukowno
tel. 32 626 18 20
fax 32 626 18 44 , 32 642 15 44

**Firma Inżynierska
ARCUS Sp. z o.o. Sp.K**
Ul. Kuźnicy Kołtająowskiej 17i/37
31-234 Kraków

Bukowno, dnia 20.10.2025 r.

POŚWIADCZENIE

Zamawiający, Gmina Bukowno, Urząd Miejski w Bukownie, z siedzibą ul. Kolejowa 16, 32-332 Bukowno poświadcza, że **Firma Inżynierska ARCUS Sp. z o.o. Sp.K** z siedzibą w **Krakowie 31-234 przy ul. Kuźnicy Kołtająowskiej 17i/37**, zrealizowała usługę: **Pełnienie funkcji inwestora zastępczego w ramach zadania: „Budowa drogi gminnej odc I w km od 0+000,00 do 0+359,47 w tym obiekt mostowy z sięgaczami, odc II w km od 0+000,00 do 0+275,15, odc III w km od 0+000,00 do 0+063,66 w Bukowno (dalej Inwestycja)** zgodnie z umową: nr 74/PP/2023 z dnia 31.01.2023 r.

Wykonawca zrealizował usługę polegającą na pełnieniu nadzoru inwestorskiego w tym zarządzaniu i koordynacji, w okresie prowadzenia robót budowlanych.

Daty związane z realizacją Kontraktu:

Data zawarcia umowy nr nr 74/PP/2023 - 31.01.2023 r.

Data zawarcia Umowy z Wykonawcą (Swietelsky Rail Polska Sp. z o.o. – Lider Konsorcjum z siedzibą ul. Wielicka, 250 30-663 Kraków, Swietelsky AG – Partner Konsorcjum z siedzibą Etlbacherstr. 10, 4020 Linz, Austria) nr 474/PP/2022– 05.12.2022 r.

Przejęcie placu budowy 09.12.2022 r.

Pozwolenie na Użytkowanie nr DECYZJA nr 31/2025 z dnia 05.05.2025 r.

Protokół odbioru końcowego robót– 05.05.2025 r.

Terminy sprawowania nadzoru inwestorskiego:

31.01.2023 r. – 05.05.2025 r.

Wartość usługi pełnienia nadzoru inwestorskiego nad realizacją przedmiotowej inwestycji:

473 442,28 zł brutto (tj. 384 912,42 zł netto)

Wartość nadzorowanych robót budowlanych:

49 682 470,99 zł brutto (tj. 40 392 252,84 zł netto)

W ramach obowiązków wynikających z podpisanego Kontraktu zespół Inżyniera realizował m. in. następujące zadania:

- zarządzanie Kontraktem na roboty,
- sprawowanie nadzoru inwestorskiego nad realizacją robót zgodnie z Prawem Budowlanym,
- kontrola jakości robót,

- analiza postępu robót oraz ich rozliczenie,
- analiza roszczeń Wykonawcy pod kątem formalnym i merytorycznym,
- przeprowadzenie odbiorów robót.

Firma Mieszko w Budowlano
ul. Kolejowa 14
43-332 Budowlano
tel. 32 626 18 20
fax 32 626 18 44, 32 626 15 44

Parametry techniczne nadzorowanej inwestycji :

Branża Drogowa

- Budowa nowej drogi w km 0+000,00 – 0+359,47 klasy D1/2 (ul. Nad Torami) wraz z chodnikami i zjazdami:

Zjazd indywidualny nr 1 w km 0+311,99

Zjazd indywidualny nr 2 w km 0+333,79

Zjazd indywidualny nr 3 w km 0+327,62

- Przebudowa drogi dojazdowej w km 0+000,00 – 0+112,39 klasy D 1/1 (ul. Kolejowa) wraz z chodnikami i zjazdami:

Zjazd indywidualny nr 4 w km 0+014,36

Zjazd indywidualny nr 5 w km 0+079,35

- Przebudowa drogi dojazdowej w km 0+000,00 – 0+153,73 klasy D 1/1 (ul. Niepodległości) wraz z chodnikami i zjazdem indywidualnym do działki 282/14

- Przebudowa drogi dojazdowej w km 0+000,00 – 0+063,66 klasy D1/2 (ul. Dojazdowa) wraz z chodnikami i zjazdem:

Zjazd indywidualny nr 7 km 0+039,94

- Budowa nowego skrzyżowania ul. Niepodległości oraz ul. Kolejowej w km 0+000,00

- Budowa nowego skrzyżowania ul. Pocztowej oraz ul. 1 Maja w km 0+025,00

- Budowa płyty dworca autobusowego z pięcioma peronami przystankowymi

- Budowa parkingu dla samochodów z 40 miejscami postojowymi w tym 3 miejsca postojowe dla osób niepełnosprawnych

Branża Mostowa

- Budowa nowego wiaduktu drogowego o nośności kl. B wg PN-85/S-10030 w ciągu nowo wybudowanej drogi klasy D od km 0+82,36 do km 0+197,36 łączącej od strony północnej ul. Kolejową i po stronie południowej ul. 1 Maja wraz z murami oporowymi oraz przepustem z blachy falistej,

Branża Elektroenergetyczna

- Przebudowa sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia (NN) TD_nN_1, TD_nN_2, TD_nN_3, TD_nN_4, TD_nN_5, TD_nN_6

- Przebudowa sieci elektroenergetycznej średniego napięcia (SN) zmianie uległy trasy linii kablowych PKP_DC_1, TD_SN_2, TD_SN_3, TD_SN_4.1, TD_SN_4.2, TD_SN_5

- Budowa nowego oświetlenia drogowego

Branża Telekomunikacyjna

- Przebudowa kolidującej sieci uzbrojenia terenu telekomunikacyjnej PKP Telkol
- Przebudowa kolidującej sieci uzbrojenia terenu telekomunikacyjnej Orange Polska S.A.
- Przebudowa kolidującej sieci uzbrojenia terenu telekomunikacyjnej SPI-NET

Branża Sanitarna

- Przebudowa istniejącej sieci uzbrojenia terenu kanalizacji sanitarnej,
- Przebudowa i rozbudowa sieci uzbrojenia terenu kanalizacji deszczowej wraz z włączeniem wpustów i przykanalików

Nadzór inwestorski nad dla w/w zadania pełniony był należycie, zgodnie z umowami i obowiązującymi przepisami prawnymi.

Poświadczenie wydane zostało na wniosek zainteresowanego.

Z up. BURMISTRZA
mgr inż. Bogdan Wąwoźny
KIEROWNIK REF.
Przedsiębiorstwa Publicznych