

REFERENCJE

Gmina Niepołomice z siedzibą w Niepołomicach przy Pl. Zwycięstwa 13 poświadcza, że **Firma Inżynierska ARCUS Sp. z o. o. Sp. k., ul. Kuźnicy Kołtątajowskiej 17i/37, 31-234 Kraków** zrealizowała zadanie pn.:

„Rozbudowa drogi gminnej 560364K ul. Ples zlokalizowanej na dz. nr 2219 na dł. około 1,1 km w Niepołomicach”

Zakres dokumentacji projektowej obejmował:

- mapę do celów projektowych z klauzulą ośrodka geodezyjnego,
- projekt koncepcyjny,
- projekt budowlany i techniczno-wykonawczy branży drogowej, kanalizacji deszczowej, oświetlenia ulicznego wraz z oświetleniem przejść dla pieszych, przebudowy kolidujących sieci,
- projekt podziału nieruchomości,
- opinię geotechniczną,
- inwentaryzację dendrologiczną,
- przedmiar robót (branża drogowa, kanalizacja deszczowa, sanitarna, elektryczna, teletechniczna),
- kosztorys inwestorski (branża drogowa, kanalizacja deszczowa, sanitarna, elektryczna, teletechniczna),
- specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych (branża drogowa, kanalizacja deszczowa, sanitarna, elektryczna, teletechniczna),
- projekt stałej organizacji ruchu,
- uzyskanie decyzji środowiskowej,
- uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego,
- uzyskanie odstępstwa z obowiązku budowy kanału technologicznego,
- uzyskanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej z rygorem natychmiastowej wykonalności.

Szczegółowy zakres zaprojektowanych prac budowlanych obejmował:

- rozbudowę drogi gminnej nr 560364K na długości ok. 1,2 km na odcinku od mostu do skrzyżowania z ul. Grzybową z uwzględnieniem następujących parametrów i zakresu: klasa techniczna drogi – D (dojazdowa), prędkość do projektowania – 30 km/h, dwa pasy ruchu w przeciwnych kierunkach, kategoria ruchu – KR3,
- budowę drogi dla pieszych i rowerów na długości ok. 0,52 km,
- budowę drogi dla pieszych na długości ok. 0,67 km,
- budowę pobocza gruntowego,
- przebudowę zjazdów do posesji,

- rozwiązanie systemu odwodnienia drogowego/ulicznego, zgodnie z potrzebami
 - budowę kanalizacji deszczowej wraz z podziemnym zbiornikiem retencyjnym,
- budowę oświetlenia ulicznego wraz z oświetleniem przejść dla pieszych,
- przebudowę infrastruktury kolidującej z rozbudową drogi.

Wartość wykonania prac projektowych dla zadania: **233 700,00 zł brutto**

Termin realizacji: **od 09.11.2022 r. do 01.09.2025 r.**

Główny Projektant: **mgr inż. Jerzy Bajer**

Pracownicy Firmy Inżynierskiej ARCUS Sp. z o. o. Sp. k. podczas realizacji zadania wykazali się profesjonalizmem, wiedzą oraz doświadczeniem. Dokumentacja projektowa została wykonana należycie, zgodnie z warunkami zawartej umowy i obowiązującymi przepisami.

Zastępca Burmistrza
ds. społecznych


Anna Popor