



Oleśnica, 17.06.2024 r.

POŚWIADCZENIE

Gmina Oleśnica z siedzibą przy ul. 11 Listopada 24, 56-400 Oleśnica, reprezentowana przez Pana Marcina Kasinę - Wójta Gminy Oleśnica przy kontrasygnacie Pani Moniki Warszawskiej - Skarbnika Gminy Oleśnica, **jako Zamawiający**, poświadczają że **Konsorcjum firm: BIOBUD INWESTYCJE Piotr Schabikowski S.K.A. - Lider oraz BIOBUD Piotr Schabikowski - Partner**, na podstawie umowy nr ZP.272.24.2022 z dn. 28.10.2024 r., Aneksu nr 1 z dn. 27.12.2022 r., Aneksu nr 2 z dn. 30.06.2023 r. i Aneksu nr 3 z dn. 22.12.2023 r. wykonało zadanie pod nazwą **“Budowa dróg i remont dróg na terenie Gminy Oleśnica”**.

❖ W ramach zadania Wykonawca sporządził dokumentację projektową budowy dwóch dróg o łącznej długości 1.040,80 m o powierzchni 5.898,00 m².

Ponadto zakres projektu obejmował:

1. Branża drogowa:
 - chodnik:
 - chodnik z kostki betonowej - 1053,00 m²
 - elementy drogowe:
 - krawężnik betonowy - 1504,50 m
 - obrzeże betonowe - 595,00 m
 - ściek z kostki betonowej - 1066,00 m
2. Branża kanalizacyjna:
 - kanalizacja deszczowa:
 - kanalizacja deszczowa ϕ 400 - 548,00 m
 - kanalizacja deszczowa ϕ 315 - 162,00 m
 - kanalizacja deszczowa ϕ 200 - 44,50 m
 - separator - 2 szt.
3. Branża elektroenergetyczna:
 - przebudowa linii energetycznej:
 - średniego napięcia - 48,00 mb
4. Projekt organizacji ruchu docelowego - 2 kpl.

❖ W ramach zadania Wykonawca wykonał nawierzchnię jezdni wraz z podbudową i doprowadzeniem gruntu do grupy nośności G1 o łącznej długości 4.186,30 m, w tym:

- 3936,42 m nawierzchni z betonu asfaltowego o powierzchni 18.976,59 m²
- 249,88 m nawierzchni z kostki betonowej o powierzchni 1.261,75 m²

Ponadto zakres zadania obejmował:

1. Branża drogowa:
 - wykonanie chodnika i zjazdów:
 - nawierzchnia z kostki betonowej - 1220,00 m²
 - elementy drogowe:
 - krawężniki betonowe - 2095,50 m
 - oporniki betonowe - 1155,00 m
 - obrzeże betonowe - 628,00 m



- ściek korytkowy - 516,00 m
 - ściek z kostki betonowej - 1066,00 m
 - odwodnienia liniowe filtracyjne rozsączające - 110,50 m
2. Branża kanalizacyjna:
- budowa przepustów:
 - przepusty rurowe ϕ 400 - 32,00 m
 - przepusty rurowe ϕ 600 - 31,00 m
 - wykonanie rowu - 192,00 m
 - budowa kanalizacji deszczowej:
 - kanalizacja deszczowa ϕ 630 - 114,50 m
 - kanalizacja deszczowa ϕ 400 - 650,80 m
 - kanalizacja deszczowa ϕ 315 - 162,00 m
 - kanalizacja deszczowa ϕ 200 - 44,50 m
 - montaż separatorów - 2 szt.
3. Branża melioracyjna:
- drenaż:
 - drenaż ϕ 200 - 308,00 m
 - drenaż francuski - 110,50 m
4. Branża teletechniczna:
- kanał technologiczny:
 - budowa kanalizacji kablowej pierwotnej - 288,00 m
5. Branża elektroenergetyczna:
- przebudowa linii energetycznej:
 - średniego napięcia - 48,00 mb
 - niskiego napięcia - 45,00 mb
 - oświetlenia drogowego na dł. - 148,00 mb

Wartość realizowanych robót wyniosła 11.869.100,91 zł brutto.

Inwestycja była realizowana od 28.10.2022 r. do 03.06.2024 r.

Wyżej wymienione roboty zostały wykonane zgodnie ze sztuką budowlaną, terminowo, oraz z należytą starannością.

z up. WÓJTA
Paweł Lisiecki
KIEROWNIK
Referatu Budownictwa i Infrastruktury