

PROJEKT BUDOWLANY

Nazwa: *"Przebudowa ulicy Przemysłowej w Kole"*

Adres: *ul. Przemysłowa, 62-600 Koło*

Kategoria obiektu budowlanego: *XXV - drogi, XXVI - sieci kanalizacyjne*

Jednostka ewidencyjna: *300901_1 Miasto Koło*

Obręb: *0001 Koło*

Numery działek ewidencyjnych: *36 ark. 12; 6 ark. 13; 19 ark. 12; 1/2 ark. 12; 1/1 ark. 12; 15/8 ark. 12; 15/7 ark. 12; 14/2 ark. 12; 13/2 ark. 12; 12/2 ark. 12; 17 ark. 10.*

Nazwa Inwestora: *Powiatowy Zarząd Dróg w Kole*

Adres Inwestora: *ul. Toruńska 200, 62-600 Koło*

Nazwa jednostki projektowej: *P.P.H.U. "KJK" Jarosław Koźlarek*

Adres jednostki projektowej: *Białków Górny 51, 62-604 Kościelec*

Projektant branży drogowej: *Włodzimierz Koźlarek, numer uprawnień: GP 7342/16/92, specjalność: konstrukcyjno - inżynierska w zakresie dróg i nawierzchni lotniskowych obejmującej również typowe mosty i przepusty.*

Projektant branży instalacyjnej: *Krzysztof Marciniak, numer uprawnień: WKP/0133/PWOS/14, specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, wodociągowych i kanalizacyjnych.*

Data opracowania: *lipiec 2017r.*

Podpis projektantów:

Spis zawartości projektu:

CZĘŚĆ OPISOWA

| | |
|---|------------|
| 1. Oświadczenie projektantów o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej | str. 1 |
| 2. Uprawnienia budowlane projektanta branży drogowej | str. 2-3 |
| 3. Zaświadczenie projektanta branży drogowej o przynależności do Izby Inż. Budownictwa | str. 4 |
| 4. Uprawnienia budowlane projektanta branży instalacyjnej | str. 5-6 |
| 5. Zaświadczenie projektanta branży instalacyjnej o przynależności do Izby Inż. Budown. | str. 7 |
| 6. Opis do projektu zagospodarowania terenu | str. 8-9 |
| 7. Opis techniczny branży drogowej | str. 10-13 |
| 8. Tabela danych drogi | str. 14 |
| 9. Opis techniczny branży instalacyjnej | str. 15-18 |
| 10. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu | str. 19 |
| 11. Informacja o bezpieczeństwie i ochronie zdrowia | str. 20-22 |

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

| | |
|---|------------|
| 1. Plan orientacyjny, skala 1:10 000 | str. 23 |
| 2. Plan sytuacyjny – stan istniejący ark. 1 i ark. 2, skala 1:500 | str. 24-25 |
| 3. Plan zagospodarowania terenu ark. 1 i ark. 2, skala 1:500 | str. 26-27 |
| 4. Plan sytuacyjny - stan projektowany ark. 1 i ark. 2, skala 1:500 | str. 28-29 |
| 5. Rozbiórki ark. 1 i ark. 2, skala 1:500 | str. 30-31 |
| 6. Przekroje normalne, skala 1:50 | str. 32 |
| 7. Przekrój podłużny drogi, skala 1:50/500 | str. 33 |
| 8. Profil podłużny kolektora kanalizacji deszczowej, skala 1:50/500 | str. 34 |
| 9. Szczegół wpustu ulicznego, skala 1:20 | str. 35 |
| 10. Szczegół studni rewizyjnej Ø1000, Ø1200, Ø1500, skala 1:20 | str. 36-38 |