




**DROGOWIEC Sp. z o.o.**

**DROGOWIEC Sp. z o.o.**

ul. Zwierzyniecka 10 lok. 3; 15-333 Białystok  
tel. 505 031 332; e-mail: [biuro@spdrogowiec.pl](mailto:biuro@spdrogowiec.pl)

KRS 0000583625; NIP: 9662100389; REGON: 362887758

egz.:

|                           |   |   |
|---------------------------|---|---|
| <b>OBIEKT:</b>            | Rozbudowa drogi powiatowej nr 1483B na odcinku Juchnowiec Kościelny – Wólka w zakresie: budowy nawierzchni jezdni, zatok autobusowych, przepustu, przykanalików z wpustami i ścieżek rowerowych na odcinku od km 0+000 do km 0+242,51, budowy ciągu pieszo–rowerowego i zjazdów na całej długości, budowy przepustu oraz przebudowy przyłączy energetycznych i przepustu.   |   |
| <b>STADIUM:</b>           | INFORMACJA BIOZ   |   |
| <b>DZIAŁKI:</b>           | 244/2, 214/7, 224/4, 249/1, 249/2, 223/2 – obręb nr 17 Juchnowiec Kościelny–gm. Juchnowiec Kościelny<br>514/62, 513/1, 374/1, 376/5, 373, 376/7, 378/21, 378/8, 378/19, 378/23, 378/17, 379/1, 380/1 – obręb nr 16 Juchnowiec Dolny – gm. Juchnowiec Kościelny<br>16/1, 67, 17/1, 201/1, 202/1, 203/1, 204/1, 14/1, 66/1, 88/1, 89/1, 90/1, 91/1, 92/1, 93/1, 94/1, 95/1, 96/1, 97/5, 98/1 – obręb nr 38 Wólka – gm. Juchnowiec Kościelny |   |
| <b>LOKALIZACJA:</b>       | droga powiatowa 1483 B Juchnowiec Kościelny - Wólka<br>gm. Juchnowiec Kościelny   |   |
| <b>INWESTOR:</b>          | Wójt Gminy Juchnowiec Kościelny<br>ul. Lipowa 10<br>16-061 Juchnowiec Kościelny   |  |
| <b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY:</b> |   |   |
| <b>DROGOWA:</b>           | mgr inż. Paweł Sietejko<br>PDL/0103/POOD/12<br>PDL/BD/0017/13   | mgr inż. Piotr Jakubecki<br>PDL/0037/POOD/10<br>PDL/BD/0131/10                        |
| <b>ELEKTRYCZNA:</b>       | mgr inż. Robert Arciszewski<br>PDL/0039/PWOE/05   | mgr inż. Leonard Onufryjuk<br>BŁ/323/74   |
|                           |   |   |

**Białystok 10.10.2016**

## **Informacja dotycząca planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia**

Zgodnie z Prawem budowlanym kierownik budowy obowiązany jest sporządzić lub zapewnić sporządzenie, gdy istnieje taka konieczność, planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, uwzględniając specyfikę inwestycji i warunki prowadzenia robót budowlanych. Plan BIOZ należy sporządzić zgodnie z Dz.U. Nr 120 poz. 1126 z 2003 r.

Plan BIOZ należy sporządzić przed rozpoczęciem budowy.

### **Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia:**

#### **1. Zakres i kolejność wykonywania robót dla zamierzenia budowlanego:**

Przedmiotem niniejszego opracowania jest projekt budowlany niezbędny do uzyskania zezwolenia na realizację inwestycji drogowej polegającej na rozbudowie drogi powiatowej nr 1483B na odcinku Juchnowiec Kościelny – Wólka wraz z budową ciągów pieszo-rowerowych, zjazdów, przepustów, przykanalików z wpustami oraz przebudową przyłączy energetycznych i przepustu.

##### **Zakres robót branży drogowej:**

- budowa nawierzchni jezdni,
- budowa nawierzchni ciągów pieszo-rowerowych,
- budowa zjazdów,
- budowa przepustu pod ciągiem pieszo-rowerowym,
- budowa przykanalików z wpustami,
- przebudowa przepustu pod koroną drogi,

##### **Zakres robót branży elektrycznej:**

- przebudowa przyłączy energetycznych,

Całokształt projektowanej inwestycji został przedstawiony w projekcie zagospodarowania terenu.

Zakres inwestycji zaznaczono linią koloru fioletowego.

#### **2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:**

Prace związane z rozbudową drogi będą prowadzone w pasie drogowym oraz na działkach przeznaczonych pod pas drogowy. Na terenie prowadzonych robót znajdują się sieci uzbrojenia technicznego.

#### **3. Elementy zagospodarowania terenu stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**

- ruch pojazdów w pasie drogowym,
- istniejące uzbrojenie terenu - doziemne i napowietrzne,
- sprzęt zmechanizowany używany do wykonywania robót.

#### **4. Przewidywane zagrożenia podczas realizacji robót budowlanych:**

- porażenie prądem w wyniku uszkodzenia istn. linii elektrycznych w czasie wykonywania wykopów,
- zagrożenia związane z uszkodzeniem istniejącej sieci infrastruktury,
- upadek z wysokości podczas montażu oprawy oświetleniowej,
- najechanie przez maszyny budowlane i środki transportu w czasie realizacji inwestycji,
- poparzenie masą asfaltową,
- zasypanie pracowników w wykopie
- wykonywaniem prac w pobliżu przewodów linii o napięciu do 1 kV,

## 5. Instruktaż pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót:

Pracownicy przed przystąpieniem do robót winni być przeszkoleni i pouczeni o zagrożeniach wynikających z pracy w pasie drogowym ulicy pod ruchem oraz w sąsiedztwie czynnych urządzeń podziemnych. Powinni posiadać aktualne przeszkolenie BHP we właściwym zakresie robót.

## 6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom:

Roboty należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi normami branżowymi i przepisami BHP oraz pod nadzorem właścicieli poszczególnych sieci.

Stanowiska pracy muszą być zorganizowane zgodnie z przepisami i zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy.

Należy zapewnić pracownikom odzież ochronną i sprzęt ochronny osobistej oraz dopilnować aby środki te były stosowane zgodnie z przeznaczeniem

Podczas prac przy jezdni ustawić bariery, zapory oraz znaki drogowe sygnalizujące prace budowlane, prace prowadzić przy zastosowaniu zatwierdzonego projektu organizacji ruchu na czas budowy.

| Branża      |              | Imię i nazwisko             | Uprawnienia      | Podpis |
|-------------|--------------|-----------------------------|------------------|--------|
| Drogowa     | Projektował: | mgr inż. Paweł Sietejko     | PDL/0103/POOD/12 |        |
|             | Sprawdził:   | mgr inż. Piotr Jakubecki    | PDL/0037/POOD/10 |        |
| Elektryczna | Projektował: | mgr inż. Robert Arciszewski | PDL/0039/PWOE/05 |        |
|             | Sprawdził:   | mgr inż. Leonard Onufryjuk  | BL/323/74        |        |