

**Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 160 Suchań-Miedzichowo  
na odcinku Sowia Góra – Międzychód**

**TOM Ia**

Projekt zagospodarowania terenu

*Część rysunkowa – Odcinek I od km 84+286,00 do km 93+104,40*

**RODZAJ**

**OPRACOWANIA:**

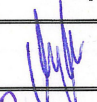
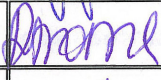
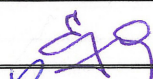
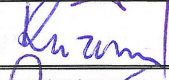
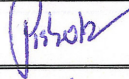
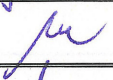

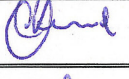


**Projekt budowlany**

**INWESTOR:**

**Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu  
ul. Wilczak 51  
61-623 POZNAŃ**

**UMOWA**

**28/03.15/14 z dnia 20.01.2014r.**

| L.p | Imię i nazwisko<br>Nr uprawnień                  | Stanowisko   | Branża                | Podpis:   |
|-----|--|--------------|-----------------------|---|
| 1.  | mgr inż. Marek Myszkowski<br>498/Pw/94           | Projektant   | DROGOWA               |  |
| 2.  | mgr inż. Aneta Słowik<br>WKP/0236/POOD/06        | Sprawdzający | DROGOWA               |  |
| 3.  | mgr inż. Zbigniew Ejchszet<br>160/80/Pw          | Projektant   | MOSTOWA               |  |
| 4.  | mgr inż. Rafał Kuźma<br>WKP/0308/POOM/09         | Sprawdzający | MOSTOWA               |  |
| 5.  | mgr inż. Piotr Piskorek<br>ZAP/0219/POOE/11      | Projektant   | ELEKTROENERGETYCZNA   |  |
| 6.  | inż. Wojciech Marciniak<br>331/74/Pm             | Sprawdzający | ELEKTROENERGETYCZNA   |  |
| 7.  | mgr inż. Dawid Szłapka<br>WKP/0184/PWOT/12       | Projektant   | TELEKOMUNIKACYJNA     |  |
| 8.  | mgr inż. Przemysław Iwański<br>DTT-TU/02234/02/U | Sprawdzający | TELEKOMUNIKACYJNA     |  |
| 9.  | inż. Agnieszka Rak<br>SLK/1159/PWOS/06           | Projektant   | WODNO - KANALIZACYJNA |  |
| 10. | mgr inż. Agnieszka Pach<br>137/PW/2002           | Sprawdzający | WODNO-KANALIZACYJNA   |  |

**egz. 1**

**POZNAŃ, LUTY 2015**

**Spis zawartości**  
**PROJEKTU BUDOWLANEGO**

**„Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 160 Suchań-Miedzichowo  
na odcinku Sowia Góra - Międzychód”**

|   |  |
|---|--|
| <b><i>TOM Ia</i></b>                                | <b><i><u>Projekt zagospodarowania terenu</u></i></b><br><b><i>Część opisowa</i></b><br><b><i>Część rysunkowa – Odcinek I od km 84+286,00 do km 93+104,40</i></b><br><b><i>Część rysunkowa – Odcinek II od km 93+104,40 do km 97+100,00</i></b> |
| <b><i>TOM Ib</i></b>                                | <b><i>Projekt zagospodarowania terenu – uzgodnienia i opinie</i></b>   |
| <b><i>TOM II</i></b>                                | <b><i>Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia</i></b>  |
| <b><i>PROJEKTY ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANE</i></b> |  |
| <b><i>TOM III</i></b>                               | <b><i><u>Branża drogowa</u></i></b><br><b><i>Część opisowa</i></b><br><b><i>Część rysunkowa – Odcinek I od km 84+286,00 do km 93+104,40</i></b><br><b><i>Część rysunkowa – Odcinek II od km 93+104,40 do km 97+100,00</i></b>                  |
| <b><i>TOM IV</i></b>                                | <b><i>Branża mostowa –</i></b><br><b><i>„Projekt budowy mostu przez rzekę Wartę w Międzychodzie w ciągu drogi wojewódzkiej nr 160”</i></b>   |
| <b><i>TOM V</i></b>                                 | <b><i>Branża wodno – kanalizacyjna –</i></b><br><b><i>„Projekt kanalizacji deszczowej wraz z elementami dostosowania wysokościowego studzienek kanalizacji sanitarnej”</i></b>   |
| <b><i>TOM VIa</i></b>                               | <b><i>Branża elektryczna –</i></b><br><b><i>„Usunięcie kolizji z urządzeniami elektroenergetycznymi”</i></b>   |
| <b><i>TOM VIb</i></b>                               | <b><i>Branża elektryczna –</i></b><br><b><i>„Przebudowa i budowa oświetlenia ulicznego”</i></b>  |
| <b><i>TOM VII</i></b>                               | <b><i>Branża telekomunikacyjna</i></b><br><b><i>„Przebudowa kolizji z urządzeniami telekomunikacyjnymi”</i></b>  |
| <b><i>TOM VIII</i></b>                              | <b><i>Branża zieleni</i></b><br><b><i>„Wycinka zieleni. Nasadzenia zieleni.”</i></b>   |

## SPIS TREŚCI

|  |          |
|--|----------|
| <b>III. Część rysunkowa – odc. I od km 84+286,00 do km 93+104,40 .....</b> | <b>3</b> |
| 1. Plan orientacyjny .....   | 4        |
| 2. Plansza zbiorcza uzbrojenia terenu– skala 1 : 500 (2.1 – 2.12) .....    | 5        |

### **III Część rysunkowa**

*Odcinek I od km 84+286,00 do km 93+104,40*