



|  |   |   |        |         |
|--|---|---|--------|---------|
|  <p>Zakład Inżynierii Ruchu<br/>Systemy Projektowe<br/>A. Dumnicki i S-ka Spółka Jawna</p> <p>41-902 Bytom, ul. Przemysłowa 7<br/>tel/fax 032-387-85-25 +28</p> |   | PRZEDSIĘWZIĘCIE BUDOWLANE:<br><b>KONCEPCJA PRZEBUDOWY UL. BYTOMSKIEJ<br/>W ŚWIĘTOCHŁOWICACH NA ODCINKU<br/>OD UL. GRANITOWEJ DO UL. ŚLĘŻAN (OPOLSKIEJ)<br/>WRAZ Z UWZGLĘDNIENIEM SYGNALIZACJI<br/>DLA PIESZYCH PRZY UL. SIKORSKIEGO</b> |        |         |
| ZAMAWIAJĄCY:   | Gmina Świętochłowice                    | RODZAJ OPRACOWANIA:   |        |         |
| NR UMOWY:  | 41-600 Świętochłowice, ul. Katowicka 54 | KONCEPCJA   |        |         |
| DATA:  | 05/DM/2013 z dnia 01.03.2013 r.         | BRANŻA:   |        |         |
| NR PROJEKTU:   | 13-22-K                                 | ORGANIZACJA RUCHU   |        |         |
| FUNKCJA  | TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO                  | NR UPRAWNIENI   | PODPIS | NR RYS. |
| AUTOR PROJEKTU   | inż. Włodzimierz Sylwestrzak            | 364/87  |        |         |
|  | Piotr Fus                               |   |        |         |
|  | mgr inż. Grzegorz Patschek              | SLK/2472/POOD/09  |        |         |