



LEGENDA

URZĄDZENIA ISTNIEJĄCE

- SIEĆ ELEKTROENERGETYCZNA
- SIEĆ TELETECHNICZNA
- SIEĆ KANALIZACYJNA
- SIEĆ GAZOWA
- SIEĆ WODOCIĄGOWA
- SIEĆ CIEPŁOWNICZA

- ISTNIEJĄCE SIECI KOLIDUJĄCE PODLEGAJĄCE PRZEBUDOWIE LUB ZABEZPIECZENIU

ELEMENTY PROJEKTOWANE

- POSZERZENIE JEZDNI
- CHODNIK
- ZIELENIEC
- PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ



Zakład Inżynierii Ruchu
SystemyProjektowe
A.Dumnicki i S-ka Spółka Jawna

41-902 Bytom, ul. Przemysłowa 7
tel/fax 032-387-85-25•28

PRZEDSIĘWZIĘCIE BUDOWLANE:

KONCEPCJA PRZEBUDOWY UL. BYTOMSKIEJ
W ŚWIĘTOCHŁOWICACH NA ODCINKU
OD UL. GRANITOWEJ DO UL. ŚLEŻAN (OPOLSKIEJ)
WRAZ Z UWZGLĘDNIENIEM SYGNALIZACJI
DLA PIESZYCH PRZY UL. SIKORSKIEGO

RODZAJ OPRACOWANIA:

KONCEPCJA

BRANŻA:

ORGANIZACJA RUCHU

TYTUŁ RYSUNKU:

PLAN KOLIDUJĄCEGO UZBROJENIA
ETAP 3

| | | | |
|----------------|------------------------------|---|-------|
| ZAMAWIAJĄCY: | | Gmina Świętochłowice | |
| | | 41-600 Świętochłowice, ul. Katowicka 54 | |
| NR UMOWY: | | 05/DM/2013 z dnia 01.03.2013 r. | |
| DATA: | 03.2013 r. | SKALA: | 1:500 |
| NR PROJEKTU: | | 13-22-K | |
| FUNKCJA | TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO | | |
| AUTOR PROJEKTU | inż. Włodzimierz Sylwestrzak | | |
| | Piotr Fus | | |
| | mgr inż. Grzegorz Patschek | | |