



LEGENDA
URZĄDZENIA ISTNIEJĄCE

- SIĘĆ ELEKTROENERGETYCZNA
- SIĘĆ TELETECHNICZNA
- SIĘĆ KANALIZACYJNA
- SIĘĆ GAZOWA
- SIĘĆ WODOCIĄGOWA
- SIĘĆ CIEPŁOWNICZA

- ISTNIEJĄCE SIECI KOLIDUJĄCE PODLEGAJĄCE PRZEBUDOWIE LUB ZABEZPIECZENIU

ELEMENTY PROJEKTOWANE

- POSZERZENIE JEZDNI
- CHODNIK
- NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ CZERWONEJ
- ZIELENIEC
- PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ

Zakład Inżynierii Ruchu
SystemyProjektowe
A. Dumnicki i S-ka Spółka Jawna
41-802 Bytom, ul. Przemysłowa 7
tel./fax: 032-387-85-25-28

ZAMAWIAJĄCY: Gmina Świętochłowice
41-600 Świętochłowice, ul. Katowicka 54
NR UMOWY: 05/DM/2013 z dnia 01.03.2013 r.

DATA: 03.2013 r.
NR PROJEKTU: 13-22-K

FUNKCJA: inż. Włodzimierz Sylwestrak
mgr inż. Grzegorz Patschek

TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO: inż. Włodzimierz Sylwestrak
mgr inż. Grzegorz Patschek

NR UPRAWNIEN: 364/87
SLK/2472/POOD/09

PODPIS: [Signature]

NR RYS.: 15

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

RODZAJ OPRACOWANIA:
KONCEPCJA

ORGANIZACJA RUCHU

TYTUŁ RYSUNKU:
PLAN KOLIDUJĄCEGO UZBROJENIA
ETAP 2