



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
- NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ CZERWONEJ
- ZIELENIEC
- PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ

 Zakład Inżynierii Ruchu Systemy Projektowe A Dumndzi i S-ka Spółka Jawna 41-902 Bytom, ul. Przemysłowa 7 tel/fax 032-387-85-25/26		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	
ZAMAWIAJĄCY: Gmina Świętochłowice 41-600 Świętochłowice, ul. Katowicka 54		RODZAJ OPRACOWANIA: KONCEPCJA	
NR UMOWY: 05/DN/2013 z dnia 01.03.2013 r.		BRANŻA: ORGANIZACJA RUCHU	
DATA: 03.2013 r.		TYTUŁ RYSUNKU: PLAN KOLIDUJĄCEGO UZBROJENIA ETAP 1	
NR PROJEKTU: 13-22-K		SKALA: 1:500	
FUNKCJA	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
AUTOR PROJEKTU	inż. Włodzisław Sylwestrak	364/87	
	Piotr Fus		
	mgr inż. Grzegorz Patschek	SLK/2472/POOD/09	
			14