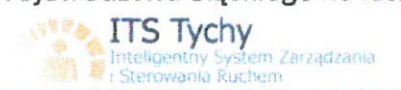


LEGENDA

- Nawierzchnie istniejąca
- ulica - nawierzchnia asfaltowa
 - chodniki
 - zjazdy - nawierzchnie z kostki betonowej
 - trawniki

„Inteligentny System Zarządzania i Sterowania Ruchem w Tychach”
 realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014 - 2020



INWESTOR:

MIEJSKI ZARZĄD ULIC I MOSTÓW
 43-100 TYCHY, ul. Budowlanych 59
 tel. centr.: 32 227 70 06 - 07

GENERALNY WYKONAWCA:

SIEMENS MOBILITY Sp.z o.o.,
 ul. Żupnicza 11, 03-821 Warszawa

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

D.P.P.- DROGOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA
 JACEK ŻURAW
 ul. Włodarzewska 87b/75, 02-393 Warszawa
 tel. (22) 35-79-158, fax (22) 35-79-159

PROJEKT:
 Modernizacja sygnalizacji świetlnej ul. Mikołowska - wyjazd z browaru w Tychach (ID- 08)

ADRES BUDOWY:
 ul. Mikołowska miasto Tychy, woj. śląskie, działka ewid. nr: 336, 337
 obręb Tychy, jedn. ewid. 247701_1 m. Tychy

PROJEKTANT:

mgr inż. Jakub Klimkiewicz
 mgr inż. Marcin Stonecki
 mgr inż. Tomasz Kunisz

PODPIS :

OBIEKT:
 UL. MIKOŁOWSKA - WYJAZD Z BROWARU (ID - 08)

FAZA:
 PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

BRANŻA:
 ORGANIZACJA RUCHU- TOM III

PRZEDMIOT RYSUNKU:

STAŁA ORGANIZACJA RUCHU

URZĄD MIASTA TYCHY
 Wydział Techniczny
 Budowlanych 59
 tel. (32) 776-59-81; (32) 776-39-82
 Załącznik do pisma
 Nr *RKM-7221.P1.2020*

FORMAT RYS: 297 x 600	DATA: 20. 03. 2020	SKALA: 1:500	NR RYS: PB_W_SOR_01_A	NR STR:
---------------------------------	------------------------------	------------------------	---------------------------------	----------------