



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



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

GENERALNY WYKONAWCA:
SIEMENS
Ingenuity for life
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:
Przebudowa skrzyżowania ul. Katowickiej- Grabowej - Jesionowej
w Tychach - (ID- 16)

ADRES BUDOWY:
ul. Katowicka, Grabowa, Jesionowa, miasto Tychy, woj. śląskie, działka ewid. nr: 175/57, 886/6
1003/92, 1801/49, 1867/32 obręb 247701_1.0001 Tychy,
jedn. ewid. 247701_1 m. Tychy

PROJEKTANT:
mgr inż. Jacek Żuraw
NR UPR. PDK/0047/PWOD/04
DO PROJ. BEZ OGR. W SPEC. DROGI.

SPRAWDZAJĄCY:
inż. Przemysław Wiącek
NR UPR. MAZ/0396/POOD/06
DO PROJ. BEZ OGR. W SPEC. DROGI.

PODPIS:

OBIEKT:
ULICA KATOWICKA- GRABOWA - JESIONOWA - (ID 16)

FAZA:
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

BRANŻA:
ORGANIZACJA RUCHU- TOM III

PRZEDMIOT RYSUNKU:
STAŁA ORGANIZACJA RUCHU

FORMAT RYS:	DATA:	SKALA:	NR RYS:	NR STR:
297 x 800	26.09.2019	1:500	PB_W_SOR_01_A	