



**„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**  
*Ingeniuty 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:  
 Doświetlenie dojazdów pieszych do aktywnego przejścia w ul. Turyńskiej w rejonie ul. Samochodowej w Tychach (ID- 15)

ADRES BUDOWY:  
 ul. Turyńska, ul. Samochodowa miasto Tychy, woj. śląskie, działka ewid. nr: 366/22, 369/22, 371/22, 374/22, 430/22, 440/22, 948/22  
 obręb Jaroszowice, jedn. ewid. 247701\_1 m. Tychy

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

PODPIS :

OBIEKT:  
 UL. TURYSKA - UL. SAMOCHOWOWA (ID-15)

FAZA: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

BRANŻA: ORGANIZACJA RUCHU

PRZEDMIOT RYSUNKU:

**STAŁA ORGANIZACJA RUCHU**

FORMAT RYS:	DATA:	SKALA:	NR RYS:	NR STR:
297 x 550	01. 04. 2020	1:500	PB_W_SOR_01_A	