

Skala 1:500

UL. SŁOWACKIEGO

POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
90-002 Łódź, ul. Tuwima 26
tel. (0-42) 632-53-93 632-86-12

Reprodukowanie, rozpowszechnianie
i rozprowadzanie niniejszego dokumentu
wymaga zezwolenia, o którym mowa
w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
-Prawo Geodezyjne i Kartograficzne-
roz. U. Nr ... poz. ... z późn. zmianami,
z doposażeniem Starosty
STARSZY GEODETA

Kazimierz Komuś
IMIĘ I NAZWISKO, PODPIS
STANOWISKO SŁUŻBOWE

Łódź, dn. 10.10.2010

POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
90-002 Łódź, ul. Tuwima 26
tel. (0-42) 632-53-93 632-86-12

Powstaje z projektu inżynierskiego
z wyłączeniem przyłącza do pań. wod.-kan. zasil.
geodezyjnego i kartograficznego














w dniu 10.10.2010

1159/2010

Łódź, dn. 10.10.2010

IMIĘ I NAZWISKO, PODPIS
STANOWISKO SŁUŻBOWE

Za zgodność z mapą do celów lokalizacyjnych
wydaną przez PODGiK zaewidencjonowaną pod
nr 4159/2010 w dn. 19.10.2010r.

LEGENDA :			
	przeprust uliczny		istniejacy rów odwadniajacy
	obrzeze chodnika		rów odwadniajacy do regulacji wysokościowej
	krawężnik betonowy		nawierzchnia jezdni
	krawężnik betonowy do regulacji wysokościowej		nawierzchnia chodnika
	krawężnik betonowy do wymiany		nawierzchnia zjazdu
	krawężnik betonowy zatopiony		nawierzchnia jezdni do regulacji wysokościowej
	krawędź jezdni		

inwestor:	<i>Gmina Tuszyn ul. Piotrkowska 2/4 95-080 Tuszyn</i>	Jednostka Projektowania:	<i>Pracownia Drogowa Wojciech Sobolewski ul. Puszkina 80 tel. 42-677-04-49 e-mail wsobolewski@iwacom.pl</i>
-----------	---	--------------------------	---

<i>Remont naw. jezdni ul. Słowackiego na odcinku od ul. Mickiewicza do drogi krajowej w Tuszynie - Lesie</i>					
--	--	--	--	--	--

Projektant:		Podpis:		Branża:	
mgr inż. Wojciech Sobolewski - proj. i wyk. konstr.-bud. b.o.		119/99/WŁ		drogowa	
Asystent:		Podpis:		Faza opracowania	
tech. Szymon Sobolewski				PW	
				Data wykonania	
				listopad 2010	
Rysunek: Plan zagospodarowania					
Skala: 1:500					
Nr rys. 1					