



- LEGENDA:**
- granica aktualizacji mapy do celów projektowych
 - BRANŻA DROGOWA**
 - proj. krawężnik betonowy 15x30
 - proj. krawężnik betonowy obniżony 15x22
 - proj. obrzeża chodnikowe 8x30
 - proj. krawężń zjazdów
 - istniejące granice działek
 - ist. numer działki
 - granica obrębów
 - linia rozgraniczająca teren inwestycji
 - linia rozgraniczająca teren podlegający ograniczeniu w korzystaniu z nieruchomości
 - BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA**
 - proj. trasa sieci telekomunikacyjnej (podziemna)
 - proj. trasa sieci telekomunikacyjnej (napowietrzna)
 - ist. sieci telekomunikacyjne do demontażu
 - proj. rura osłonowa
 - proj. słup telekomunikacyjny
 - ist. słup telekomunikacyjny do demontażu
 - proj. studnia kablowa telekomunikacyjna

INWESTOR: ZARZĄD POWIATU WOŁOMIŃSKIEGO
ul. Prądzińskiego 3
05-200 Wołomin

JEDNOSTKA PROJEKTOWAŃA: Pior Szydłowski
ul. Modlińska 6 lok. 103
03-216 Warszawa
Projekt
Biuo Projektów Drogowych
tel. 506-426-712
e-mail: biuro@tmpprojekt.pl

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:
ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 4312W NA ODCINKU OD PRZEJAZDU PKP W DUCZKACH DO RONDA W ZAGOSIŃCU NA POŁĄCZENIU UL. 100-LECIA, PODMIEJSKIEJ, SZKOLNEJ

ADRES: woj. mazowieckie, powiat wołomiński, gm. Wołomin

STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY
BRANŻA: TELEKOMUNIKACYJNA

TYTUŁ RYSUNKU: Plan sytuacyjny
SKALA: 1:500

STANOWISKO:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
Projektant	mgr inż Tomasz Mikołajuk	drogowa	LUB/0017/POOD/12	
Sprawdzający	mgr inż Michał Łazowski	drogowa	MAZ/0509/PBD/15	
Opracowujący	mgr inż Norbert Więsek	telekomunikacyjna		
Projektant	inż. Jacek Szymczak	telekomunikacyjna	0581/97/U	
Sprawdzający	ing. Petr Steiner	telekomunikacyjna	3432/05/U/C	
DATA:	LISTOPAD 2016		NR RYSUNKU:	2.1