



LEGENDA

GRANICA OPRACOWANIA

GRANICA, NUMER DZIAŁKI

WPROWADZANA GRANICA DZIAŁKI

781/4

WPROWADZANY NUMER DZIAŁKI

ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA DO USUNIĘCIA

PROJEKTOWANE DRZEWA

DRZEWA DO USUNIĘCIA

EKRAN ZABEZPIECZAJACY ANTYKORZENNY

KIERUNEK RUCHU

WJAZD NA DZIAŁKĘ BUDOWLANĄ

PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE

PROJEKTOWANE WPUSTY DROGOWE

PROJEKTOWANE RZĘDNE TERENU

PROJ. KABEL TELETECHNICZNY NAPOWIERZNY

PROJ. KANALIZACJA TELETECHNICZNA

PROJ. SŁUP, STUDNIA TELETECHNICZNA

KANALIZACJA TELETECHNICZNA DO LIKWIDACJI

PROJ. KABEL ELEKTRYCZNY

PROJ. KABEL ELEKTRYCZNY POZA OPRACOWANIEM

PROJEKTOWANE OPRAWY OŚWIETLENIOWE

PROJEKTOWANY WODOCIĄG

KANALIZACJA DESZCZOWA DO LIKWIDACJI

PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA

PPD WroTECH sp. z o.o.

ul. Kunickiego 15, 54-616 Wrocław, tel. 71 357 57 57, fax 71 357 76 36  
e-mail: [biuro@wrotech.com.pl](mailto:biuro@wrotech.com.pl)

<b>Inwestor:</b>	Gmina Solec Kujawski, ul. 23 Stycznia 7, 86–050 Solec Kujawski			
<b>Nazwa projektu:</b>	Budowa ulicy Ułańskiej z poszerzeniem pasa drogowego			
<b>Nazwa rysunku:</b>	Projekt zagospodarowania terenu – sieci			
<b>Branża:</b>  Architektura	<b>Projektant:</b> mgr inż. arch. Barbara Nowotnik nr upr. w specj. arch. 20/DSOKK/2013		<b>Sprawdzający:</b> mgr inż. arch. Marta Michalak nr upr. w specj. arch. 57/DSOKK/2011	
	<b>Asystent projektanta:</b> mgr inż. arch. Joanna Rzepka			
Drogi	<b>Projektant:</b> mgr inż. Adam Zoga nr upr. w specj. dr. 175/88/UW		<b>Sprawdzający:</b> mgr inż. Mateusz Zoga nr upr. w specj. dr. 76/DOŚ/13	
Instalacje sanitarne	<b>Projektant:</b> mgr inż. Agata Prokopska–Frydel nr upr. w specj. inst. sanit. 381/DOŚ/09		<b>Sprawdzający:</b> inż. Teresa Ziemkowska–Ciura nr upr. w specj. inst. sanit. 66/DOŚ/04	
Instalacje elektryczne	<b>Projektant:</b> mgr inż. Paweł Bartoszewicz nr upr. w specj. elektr. 53/84/WBPP		<b>Sprawdzający:</b> mgr inż. Barbara Nocuń nr upr. w specj. elektr. 232/88/UW	
Instalacje telekomuni–kacyjne	<b>Projektant:</b> mgr inż. Marian Łokuciejewski nr upr. w specj. telekom. 1713/99/U		<b>Sprawdzający:</b> mgr inż. Stanisław Kamiński nr upr. w specj. telekom. 692/89/UW	
<b>Data:</b> 02.2019	<b>Stadium:</b> Proj. wykonawczy	<b>Nr projektu:</b> BZPIFZ.272.18.2018	<b>Skala:</b> 1:500	<b>Nr rysunku:</b> PZT2_02

UWAGI:  
SZCZEGÓŁY ROZWIĄZAŃ WG OPRACOWAŃ BRANŻOWYCH.  
RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁĄ DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ