



LEGENDA

- PROJEKTOWANE/ISTNIEJĄCE DRZEWA
- PROJEKTOWANE KRZEWY
- ISTNIEJĄCE WIERZBY
- TERENY BIOLOGICZNE CZYNNE
- BUDYNKI ISTNIEJĄCE
- BUDYNKI DO USUNIĘCIA
- ZABUDOWA DO UZUPEŁNIENIA (POZA OPRACOWANIEM)
- DROGA JEDNOKIERUNKOWA ISTNIEJĄCA
- DROGA JEDNOKIERUNKOWA Z OGRANICZENIEM RUCHU KOŁOWEGO
- DROGA JEDNOKIERUNKOWA PROJEKTOWANA (ZMIANA ORGANIZACJI RUCHU)
- PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE
- PROJEKTOWY PRZYSTANEK AUTOBUSOWY
- PROJEKTOWANA WIATA PRZYSTANKOWA
- PROJEKTOWANY POSTÓJ TAXI
- ISTNIEJĄCE WJAZDY NA POSESJE
- WJAZD NA POSESZE W NOWEJ LOKALIZACJI
- STOJAKI ROWEROWE

- FRAGMENT DZIAŁKI DO WŁĄCZENIA W PAS DROGOWY
- ISTNIEJĄCY UKŁAD DROGOWY
- NOWA LOKALIZACJA ISTNIEJĄCEGO INFOKIOSKU
- GRANICA OPRACOWANIA
- DZIAŁKI, Z KTÓRYCH WYDZIELA SIĘ FRAGMENT POSZERZAJĄC PAS DROGOWY
- ZMIANA ZAGOSP. DZIAŁKI I PRZEBUDOWA BUDYNKU WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
- HYDRANT NADZIEMNY DO PRZEBUDOWY
- OPRAWY OŚWIETLENIOWE DO USUNIĘCIA
- SCHEMAT LOKALIZACJI PRZYŁĄCZA TELETECHNICZNEGO
- NOWE ODWODNIENIE DO ZAPROJEKTOWANIA (OZNACZENIE SYMBOLICZNE)
- PUNKTY ZASILANIA
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA BITUMICZNA
- ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA BITUMICZNA
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI KAMIENNEJ
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z PŁYT KAMIENNYCH I KOSTKI KAMIENNEJ
- NAWIERZCHNIA Z KAMIENIA DO OTWORENIA I REMONTU
- NAWIERZCHNIA Z KRUSZYW MINERALNYCH

UWAGI: SZCZEGÓŁOWY UKŁAD NAWIERZCHNI NA PL. JANA PAWŁA II WG RYS. A_02

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	
Inwestor:	Gmina Solec Kujawski ul. 23 Stycznia 7, 86-050 Solec Kujawski		
Nazwa projektu:	Rewitalizacja Placu Jana Pawła II w Solcu Kujawskim oraz ulic przyległych		
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Branża:	Projektant:	Sprawdzający:	
	mgr inż. arch. Barbara Nowotnik nr upr. w specj. arch. 20/DSOKK/2013	mgr inż. arch. Magdalena Borkowska nr upr. w specj. arch. 15/DSOKK/2011	
Branża:	Asystent projektanta: mgr inż. arch. Joanna Rzepka		
Branża:	Projektant:	Sprawdzający:	
	mgr inż. Adam Zoga nr upr. w specj. dr. 175/88/UW	mgr inż. Mateusz Zoga nr upr. w specj. dr. 76/DOŚ/13	
Data:	Stadium:	Nr projektu:	Skala:
10.2017	Koncepcja	BZPIF.2.72.11.2017	1:500
			Nr rysunku:
			A_01