



LEGENDA

	istniejąca krawężnik jezdni		jezdnie
	krawężnik betonowy wysokości 8cm		chodnik
	krawężnik betonowy wysokości 4cm		miejsca parkingowe
	obrzeże betonowe		zjazdy
	wyświetlenie zjazdów		opaska
	projektowane oprawy typu LED mocj $120W$ na słupach oświetlowanych słupy wysokości do 10m		zelen projektowana
	zintensyfikowane drzewa		
	drzewa przeznaczone do wyjęcia		
	istniejący pas drogowy		
	planowana granica nowego pasa drogowego		

INWESTOR

 ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH I KOMUNIKACJI PUBLICZNEJ W BYDGOSZCZY
 ul. Toruńska 174A
 85-844 Bydgoszcz

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

 ZNAK Gdańsk Sp. z o.o.
 ul. Połtgowska 12 lok.66
 80-174 Gdańsk
 tel. (58) 7463900 fax. (58) 7463068

ZADANIE
 BUDOWA ULIC PIJARÓW, GAWRONEJ I SIEDLECKIEJ W RAMACH PROGRAMU
 UTWARDZANIA ULIC GRUNTOWYCH ZLOKALIZOWANYCH W BYDGOSZCZY

NAZWA OPRACOWANIA
 UKŁAD DROGOWY

TYTUŁ RYSUNKU
 PLAN SYTUACYJNY – UL. SIEDLECKA

FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
Projektant	inż. Tomasz STAWARZ	drogowa	WAM/0126/PWOD/05	
Sprawdzający	mgr inż. Piotr KANIA	drogowa	178/Gda/2012	
Opracował	mgr inż. Jacek MICHAŁOWSKI	drogowa		
Opracował	mgr inż. Natalia MICHAŁOWSKA	drogowa		
Opracował	mgr inż. Michałina MITRĘGA	drogowa		

NR UMOWY	SKALA	DATA	STADIUM	BRANŻA	NR. RYS.
51/W/2016	1:500	05.2016	KONCEPCJA PROGRAMOWO-PRZESTRZENNA	DRGOWA	1.1

łączy Ark.1.1

łączy Ark.1.3