

CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU
ROZBUDOWA UL. OPACZEWSKIEJ
I DWORKOWEJ W RASZYNIE
 Etap I - ul. Opaczewska
 skala 1:500

LEGENDA:

	Projektowana jezdnia z BA
	Projektowana opaska z kosiółki bet. gr. 8cm
	Projektowana nawierzchnia gazonów z kosiółki betonowej gr. 8cm
	Projektowany szlak przykrawężnikowy
	Projektowany krawężnik betonowy 15x30cm
	Projektowane obrzeże betonowe 30cm
	Istniejące znaki drogowe pionowe
	Istniejące znaki drogowe pionowe do likwidacji
	Projektowane na czas prowadzenia robót znaki drogowe pionowe
	Istniejące znaki drogowe poziome
	Projektowane na czas prowadzenia robót znaki drogowe poziome

UWAGA:
 1. W trakcie prowadzenia robót zapewnić dojazd mieszkańcom posesji
 2. Poinformować służby ratownictwa na 7 dni przed zamknięciem drogi
 3. W przypadku zamknięcia krótszych odcinków ul. Opaczewskiej,
 Wykonawca wykona projekt czasowej organizacji ruchu we własnym zakresie

PRACOWNIA PROJEKTOWA KOMI Sp. z o.o. 15-274 Białystok, ul. Waszyngtona 24 m.197 email: biuro@komi.pl biuro@komi.net.pl tel./fax 85 74 20 117, tel. 85 811 09 09		Pracownia Projektowa KOMI Sp. z o.o. 15-274 Białystok, ul. Waszyngtona 24 m.197 email: biuro@komi.pl biuro@komi.net.pl tel./fax 85 74 20 117, tel. 85 811 09 09
SKALA:	NAZWA RYSUNKU:	NR RYSUNKU:
1:500	PROJEKT CZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU	1
OBIEKT:	UL. OPACZEWSKA W RASZYNIE	DATA:
		VI 2018
STADIUM:	CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU	
BRANŻA:	PROJEKTANT:	PODPIS:
	mgr inż. Emil Porowski	
	POLINTOPROD 12	
	w spec. drogowej	
Współpraca:		