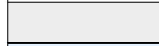


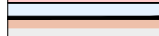
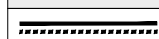







**CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU
ROZBUDOWA UL. OPACZEWSKIEJ
I DWORKOWEJW RASZYNIE
Etap II - ul. Dworkowa
skala 1:500**

LEGENDA:	
	Projektowana jezdnia z BA
	Projektowana opaska z kostki bet. gr. 8cm
	Projektowana nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej gr. 8cm
	Projektowany ściek przykrawężnikowy
	Projektowany krawężnik betonowy 15x30cm
	Projektowane obrzeże betonowe 8x30cm
 B-33 ist	Istniejące znaki drogowe pionowe
 A-7 prj	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. Dworkowej, 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.net.pl biuro@komi.net.pl tel./fax 85 74 20 117, tel. 85 811 09 09
SKALA:	NAZWA RYSUNKU:	
1:500	PROJEKT CZASOWEJ ORGANIZACJI RUCHU	
OBIEKT:	UL. DWORKOWA W RASZYNIE	DATA: VI 2018
STADIUM:	CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU	
BRANŻA	PROJEKTANT	PODPIS
DRUGI Współpraca:	mgr inż. Emil Porowski PDL/0102/POOD/12 w spec. drogowej	