








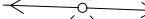







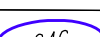


Skala: 1:500

PROJEKTOWANE: jezdnia, chodniki, zjazdy	
przepusty	
kanalizacja deszczowa z wpustami	
wpust z przykanalikiem do rowu	
rury osłonowe	
ściek prefabrykowany półokrągły	
bariera stalowa	
projektowana linia rozgraniczająca	
badania geotechniczne	

ISTNIEJĄCE:	
słup energetyczny	
słup oświetleniowy	
kabel energetyczny	
kabel telefoniczny	
kanalizacja sanitarna grawitacyjna i tłoczna	
kanalizacja deszczowa	
wodociąg	
gazociąg	
działki zajęte	
pod opracowanie	

BIPRO		BIURO PROJEKTÓW "BIPRO" 15-139 Białystok, ul. Ks. A. Syczewskiego 8/301	
OBIEKT: Budowa kanalizacji deszczowej w drodze powiatowej Nr 1393B na odcinku Dobrzyniewo Duże-Ogrodniki			
STADIUM: Projekt wykonawczy			
		Podpis:	Nazwa rysunku:
Opracował: mgr inż. Marek Baldak			Projekt zagospodarowania terenu. Arkusze 2
Projektował: mgr inż. Violetta Chańko BŁ/192/01			
		Data: 12.12.2018	
		Skala: 1:500	Rys. nr 1/2

