



- LEGENDA:
- DN600 PROJEKTOWANY KANAŁ DESZCZOWY
  - M30 PROJ. STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
  - PROJ. URZĄDZENIA PODCZYSZCZAJĄCE
  - OTWÓR GEOTECHNICZNY

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.

 <b>BPBK s.a.</b> Biuro Projektów Budowlanych Komunalnych i Inżynierskich Opracowania Ciepłotek Ocieplenia Białystok	Budowa kanalu deszczowego wzdłuż torów PKP w ul. Starskiej z wylotem do rzeki Białej w Białymstoku	
	<b>USYTUOWANIE KANALIZACJI DESZCZOWEJ</b>	
Oddział Białystok	Stadium opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY
	Data: 11.2012	Skala: 1:500
Projektant: mgr inż. Wojciech Piotrowski	Nr zlec: 0010	Nr arch: 1.1
Opracował: tech. Elżbieta Sobal		
Opracował: mgr inż. Janusz Cynowski		
Sprawdzający: mgr inż. Janusz Cynowski		