



UWAGA. Istniejące sieci technologiczne i kable el. na trasach projektowanych przewodów należy zlikwidować. Istniejący przewód w90 należy zachować, weryfikując jego rzeczywiste zagłębienie w terenie.

PROEKO		BIURO PROJEKTOWO - BADAWCZE W BIAŁYMSTOKU	
Tytuł: Kanalizacja deszczowa			Skala: 1:100 1:500
Obiekt: Oczyszczalnia ścieków w Kuźnicy			Data:
Stadium: Projekt wykonawczy - br. technologiczna		Podpis:	2016.06.29
Autorzy:	prof. dr hab. inż. Lech Dzienis – branża technologiczna upr.bud. Nr BŁ/171/86		Nr rys:
	dr inż. Paweł Biedka – asystent projektanta		
Sprawdzający:	dr inż. Dariusz Wawrentowicz upr.bud.Nr BŁ/31/96		16