



UWAGA

Na skrzyżowaniach projektowanej kanalizacji sanitarnej PVC Ø 200 z gazociągami projektuje się założenie na kanalizacji rury ochronnej PE Ø 315/18.7 o długości 4,5 m zakończonej manszetami.

"ADIR" Sp. z o.o. Kielce	Projekt Budowlany	
	Data: 04.2019 r.	
Objekt: Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompowniami ścieków dla m. Kańczycze, gm. Mieles		Rys. 8
Adres obiektu: m. Kańczycze- gmina Mieles		Skala 1:100/1000
Przedmiot rys.: Profile podłużne projektowanej kanalizacji grawitacyjnej		
Projektował: mgr inż. Jarosław Markiton Upr Nr AG.II.4/ZO/7131-2/377/01		
Projektant sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych		
Sprawił: mgr inż. Izabela Stuchurska Upr Nr KI-129/2002		
Opracował: mgr inż. Krzysztof Bielecki		