



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	
Obiekt: Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompowniami ścieków dla m. Książnice, gm. Mielec			Rys. 16 Skala 1:100/1000
Adres obiektu: m. Książnice- gmina Mielec			
Przedmiot rys.: Profile podłużne projektowanej kanalizacji grawitacyjnej			
Projektował: mgr inż. Jarosław Mackion Upr. Nr AG.114/ZO/7131-2/377/01			
Projektant sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych			
Sprawdził: mgr inż. Izabela Stachurska Upr. Nr KI-129/2002			
Projektant sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych			
Opracował: mgr inż. Krzysztof Bielecki			