



UWAGA

Na skrzyżowaniach projektowanej kanalizacji sanitarnej PVC Ø 200 z gasociągami 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. 11 Skala 1:100/1000
Adres obiektu: m. Książnice- gmina Mielec	
Przedmiot rys.: Profile podłużne projektowanej kanalizacji grawitacyjnej	
Projektował: mgr inż. Jarosław Macklon Upr. Nr AG.IL.4/ZO/7131-2/377/01	
Sprawdził: mgr inż. Izabela Stachurska Upr. Nr KI-129/2002	
Projektant sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych	
Opracował: mgr inż. Krzysztof Bielecki	