



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. Książnice, gm. Mielec		Rys. 6 Skala 1:100/000	
Adres obiektu: m. Książnice- gmina Mielec			
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 wodociągowych i kanalizacyjnych			
Sprawdził: mgr inż. Izabela Stachurska Upr Nr KL-129/2002			
Projektant sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych			
Opracował: mgr inż. Krzysztof Bielecki			

Rys. 6
Skala
1:100/1000