



- UWAGI:
1. Rzędne sieci na skrzyżowaniach przyjęto jako standardowe. Przed przystąpieniem do prac należy zidentyfikować je wysokościami wykonując przekopy kontrolne.
 2. Profile rozpatrywać łącznie z planem sytuacyjnym.
 3. Przed przystąpieniem do prac należy zlecić prowadzenie nadzoru branżowego. Prace prowadzić zgodnie z wymiarami branżowymi oraz uzgodnieniami.
 4. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niezidentyfikowanych sieci który brak na mapach w zasobie geodezyjnym oraz u gestorów sieci. Miejsca skrzyżowań zabezpieczyć zgodnie z normami.
 5. Rury układane techniką wykopu posadowić na podłożu płaskowej gr.20cm. Rury obsypać wysokość 30m ponad wierzch rury.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Rudzie Śląskiej			
41-700 Ruda Śląska			
Objekt : Przewódna kanalizacja sanitarna z budową przepompowni			
Temat projektu: Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Mikołowskiej w Rudzie Śląskiej (planem)“			
Temat rys. : Profil kanalizacji tłocznej			
Inżynier Nazwisko		1:100/500	
Projektował :		mgr inż. Łukasz Kłak	
Sprawdził :		mgr inż. Marta Kasprzyk - Dągda	
Data:		Czerwiec 2017	
Rzeczoznawca:		nr projektu: 197-198/16 PRW	
Rysunek:		nr rys.: 04	