



- UWAGI:
1. Rzędne wjazdów należy dopasować do rzędnej istniejącej drogi
 2. Przed rozpoczęciem robót należy koniecznie sprawdzić lokalizację oraz rzędne wysokościowe istniejących przewodów sieci infrastruktury podziemnej, głównie tych których rzędne posadowienia nie są znane.
 3. W przypadku stwierdzenia kolizji z istniejącym uzbrojeniem należy, przy udziale projektanta, zaktualizować projekt do rzędnych rzeczywistych.

ROMEX Roman Garwacki Usługi Instalacyjno - Sanitarne Projektowanie i Nadzór Techniczny		Budowa kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej w ulicy Olsztyńskiej w Mławie		
Treść rysunku : SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ - PROFIL PODŁUŻNY				Nr rys: 2.1
Inwestor : MIASTO MŁAWA, ul. STARY RYNEK 19, 06-500 MŁAWA				
Branża sanitarna	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant	inż Roman Garwacki	10/81 z dnia 16.03.1981r.	12.2017r.	
Asystent projektanta	mgr inż. Marzena Załęska			