



- UWAGA:**
1. Wymiary na rysunku podano w cm.
 2. Zасыпkę wykopu zagęszczać warstwami co 20 cm.
 3. Odtworzenie konstrukcji nawierzchni wykonać zgodnie z projektem branży drogowej.
 4. Nie zagęszczać mechanicznie obsypki bezpośrednio nad rurą.
 5. W miejscu występowania w poziomie posadowienia rurociągów gruntów słabonośnych (uplastycznione gliny, namuły) należy wzmocnić lub wymienić (torfy) grunt rodzimy.
 6. Roboty prowadzić pod nadzorem geotechnicznym.
 7. Zagęszczenie wykopów wykonywać zgodnie z PN-S-02205 oraz projektem branży drogowej.

Inwestor / Zamawiający	Gmina Miasto Oleśnica ul. Rynek - Ratusz 56-400 Oleśnica					
Jednostka projektowa	Biuro Inżynierskie TRAKT Grzegorz Lewowski Śędziszów 50 58-410 Marciszów					
Stadium Projekt Wykonawczy	Zadanie Budowa drogi o nawierzchni utwardzonej wraz z kanalizacją deszczową i oświetleniem ulicznym w sięgaczu ul. Reymonta w Oleśnicy					
Nr tomu III	Lokalizacja inwestycji OLEŚNICA, ul. Reymonta, dz. nr 28, 130/1, 300 AM30 obręb Oleśnica					
Branża Sanitarna	Tytuł rysunku SCHEMAT POSADOWIENIA KANAŁÓW					
Stanowisko	Imię i nazwisko		Nr uprawnień specjalność	Podpis		
Projektant br. sanitarna	inż. Grzegorz Sułkowski		591/01/DUW instalacyjna-sanitarna			
Sprawdzający br. sanitarna	mgr inż. Dariusz Sikorski		306/DOŚ/13 instalacyjna-sanitarna			
Opracowała br. sanitarna	mgr inż. Urszula Wrzód					
Nr projektu 19-26	Skala BRAK	Data 11.2019	Nr egz.	Nr rys. KD-06		
Stadium PW	Branża SAN	Km	Nr obiektu	Nr tomu III	Nr str.	Rewizja