



UWAGA:

- wymiary na rysunku podano w cm
- zasypkę wykopu zagęszczać warstwami co 20 cm
- odtworzenie konstrukcji nawierzchni wykonać zgodnie z projektem branży drogowej
- nie zagęszczać mechanicznie obsypki bezpośrednio nad rurą
- w miejscu występowania w poziomie posadowienia rurociągów gruntów słabonośnych (uplastycznione gliny, namuły) należy wzmocnić lub wymienić (torfy) grunt rodzimy
- roboty prowadzić pod nadzorem geotechnicznym
- w przypadku, gdy zajdzie konieczność obniżenia wód gruntowych, przerwanie pompowania wód z wykopu można przerwać dopiero po zasypaniu i zagęszczeniu wykopów do poziomu występowania wód gruntowych
- nie przegłębiać wykopu poniżej rzędnej spodu podsypki, aby nie rozluźnić gruntu istniejącego - w razie przegłębienia należy wzmocnić grunt poprzez 15cm warstwę tłucznia wciśniętego w podłoże

INWESTOR		Gmina Legnica pl. Słowiański 8, 59-220 Legnica			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA				BIPROGEO - PROJEKT Sp. z o.o. ul. Bukowskiego 2; 52-418 Wrocław T/F: 71 337 46 12 / 71 364 33 95 E: kontakt@biprogeo-projekt.pl	
PROJEKTANCI OPRACOWUJĄCY CZĘŚCI PROJEKTU					
Zespół projektowy		Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	
Projektant	mgr inż. Daniel Podkalicki	308/DOŚ/10	instalacyjna sanitarna		
Projektant					
Nazwa zadania		ROZBUDOWA ULIC: BYDGOSKIEJ I SZCZYTNIKIEJ W TYM: ETAP II UL. SZCZYTNIKA			
Nazwa opracowania		PROJEKT KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
Nazwa rysunku		SCHEMAT POSADOWIENIA RUROCIĄGÓW			
Skala	Data	Nr umowy	Branża	Stadium	Nr rysunku
-	09.2018	IM.272.317.13U.2017	SANITARNA	PB + PW	36