



- UWAGI WYKONAWCZE
- Kolektory projektowanej kanalizacji deszczowej wykonać z rur PP SN10 D2315-500, zaś przykanaliki wpustów z rur PP SN16 D2160.
 - Wykopy do odbiornika wykonać zgodnie z rysunkami szczegółowymi.
 - Rury układać w wykopie otwartym z zachowaniem warstwy podsypki płaskowej o grubości 0,2 m i obsypki piaskowej o gr. 0,3 m. Do zaśpisky wykorzystać piasek budowlany.
 - Przewody w gruncie układać co najmniej ze spadkiem minimalnym do danej średnicy przewodu, z zachowaniem minimalnej głębokości przykrycia na poziomie 1,0 m. W razie niezachowania minimalnej głębokości przykrycia, wykonać izolację przewodów poprzez owinięcie folią izolacyjną i ospanie warstwą keramzytu o grubości min. 0,3 m.
 - Przykanaliki wpustów deszczowych układać z minimalnym spadkiem 1,5-2‰.
 - Przejścia rurorugów przez ściany stacji wykonywać jako szczelne przejścia systemowe.
 - Wazy studzienne projektu są jako żelazne w klasie obciążenia B125.
 - W terenie utwardzonym poziom wazy studziennego powinien być równy poziomowi terenu, zaś w terenach zielonych – wnieść włąz min. 0,08 m ponad poziom terenu.
 - Kanalizację należy układać od najniższej położonej punktu projektowanej sieci. Należy dążyć do układowania budowanej wg. osobnego opracowania. Sprawdzić poprawność wykonania, w przypadku nieścisłości skontaktować się z projektantem.
 - Zagłębianie istniejącego / projektowanego użbrojenia podziemnego krzyżującego się z projektowaną siecią podano jedynie orientacyjnie! Przed przystąpieniem do robót wykonać należy w odległości 2,0 m od skrzyżowania próbną przekop kontrolny, a w miejscach koniecz skrzyżowań przeprawy prowadzić bardzo ostrożnie.
 - Kanały licownicowe należy strącać. Odcinki rur pomiędzy studzienkami łączące na zasadzie kielich-basy koniec z fabrycznej montażu uszczelką.
 - Projekt rozpatrywać całościowo wraz z opisem technicznym i innymi branżami.

INWESTOR:		ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W OPOLE	
NAZWA RYS.:		PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ - PRZYKANALIKI KOLEKTORA D1	
NAZWA INWESTYCJI:		"Rozbudowa dróg wojewódzkich nr 461 w m. Dąbrówka Lubńska i Lubniany" - Etap 1	
ADRES INWESTYCJI:		Lubiany ul. Opolska; Dąbrówka Lubńska ul. Oleśka	
STADIUM:		PROJEKT WYKONAWCZY	
BRANŻA:		SANITARNIA	
PROJEKTANT:		mgr inż. Wojciech BREWCZYŃSKI	
SPRAWDZAJĄCY:		inż. Marcin ŁUCZAK	
		SKŁ/1999/PWOS/07	
		K.2.2	