



- UWAGI
- Przed przystąpieniem do robót budowlano – montażowych, należy określić rzędne posadowienia uzbrojenia istniejącego na trasie proj. kanału.
 - W miejscach skrzyżowań z uzbrojeniem podziemnym roboty ziemne wykonać ręcznie pod nadzorem zainteresowanych służb.
 - Włazy w studzienkach powinny być: w jezdniach i chodnikach zlicowane z proj. poziomem terenu, w terenach zielonych wyniesione 15cm ponad poziom terenu. W przypadku uszkodzenia znaku geodezyjnego należy go odtworzyć.
 - W przypadku włączenia kanału do istniejącego bądź włączenia istniejącego kanału do projektowanego należy określić ich rzędne posadowienia oraz średnice przed budową kanału.
 - Rzędne włazów dostosować do projektu drogowego.
 - Przed przystąpieniem do robót sprawdzić rzędne wylotów do rowów.

PROJ. BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ

UWAGA !
Z uwagi na występujące uzbrojenie techniczne zlokalizowane w pasie drogowym wszelkie prace rozbiórkowe i ziemne należy prowadzić po wcześniejszym dokładnym ustaleniu lokalizacji tego uzbrojenia (przekopy kontrolne).
Roboty ziemne należy wykonywać ze szczególną ostrożnością i pod nadzorem gestorów sieci.

Przed przystąpieniem do robót WYKONAWCZYCH sprawdzić za pomocą wykopów kontrolnych dokładne rzędne istniejących sieci deszczowych i kanalizacyjnych (szczególnie dotyczy do wylotu do istn. kanalizacji sanitarnej w obrębie skrzyżowania ulicy Włanowskiej oraz Działkowej).

 Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno tel. (22) 760 75 46, fax (22) 756 79 49 e-mail: urzadz@piaseczno.eu, www.piaseczno.eu			
 Konserpcja firm: ROBINMARKT Pracownia Projektowa ROBINMARKT Sp. z o.o. ul. Sienkiewicza 1, 05-500 Piaseczno tel. (22) 761 74 46, fax (22) 756 79 49 e-mail: biuro@robinmarkt.pl, www.robinmarkt.pl			
Nazwa przedsięwzięcia: ROZBUDOWA ULICY GŁÓWNEJ W BOBROWCU			
Nazwa i adres obiektu budowlanego: SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ, KANALIZACJI SANITARNEJ, SIEĆ WODOCIĄGOWA I GAZOWA W ULICY GŁÓWNEJ W BOBROWCU, POW. PIASECZYŃSKI, WOJ. MAZOWIECKIE			
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY		Brano	Ton
Projektant: mgr. inż. Sebastian Szkalowski		Specjalność i nr uprawnień: sanitarna L00/1346/P005/10	Podpis
Opracował:		Podpis	Data: GRUDZIEŃ 2015
Projektant sprawdzający: mgr. inż. Agneta Czeszczyńska-Wojciechowska		Specjalność i nr uprawnień: sanitarna L00/1569/P005/11	Podpis
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY 4 BUDOWA SIECI KD		Nr rys.: 1.7	Nr strony