



- 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.

— PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
— PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ

UWAGA 1
Z uwagi na występujące uzbrojenie techniczne zlokalizowane w posie 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 budowlanych sprawdzić za pomocą wykopów kontrolnych dokładne rzędne istniejących sieci deszczowych i kanalizacyjnych (szczególnie dotyczy to wylotu do istn. kanalizacji sanitarnej w obrębie skrzyżowania ulicy Wilanowskiej oraz Działkowej).

Inwestor		 Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno tel. (22) 701 75 00; fax (22) 756 70 49 e-mail: urzad@piaseczno.eu; www.piaseczno.eu	
Jednostka projektowa		 Konsorcjum firm: ROBI-MART Pracownia Projektowa ROBI-MART Sp. z o.o. ul. Świerczki 1, piętro V, 05-800 Pruszków tel. (022) 245 34 00 fax: (022) 398 70 91 e-mail: biuro@robimart.pl; www.robimart.pl	
Nazwa zamierzenia budowlanego			
BUDOWA ULICY WILANOWSKIEJ W JÓZEFOSŁAWIE			
Nazwa i adres obiektu budowlanego			
SIĘĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ I SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICY WILANOWSKIEJ W JÓZEFOSŁAWIE, GMINA PIASECZNO, POWIAT PIASECZYŃSKI			
Stadium		Branża	
PROJEKT WYKONAWCZY		SANITARNA	
Projektant		Tom	
mgr inż. Sebastian Szokalski		II/IIIa	
Opracował		Data	
mgr inż. Agata Gęszczyńska-Wójciechowska		LISTOPAD 2015	
Projektant sprawdzający		Skala	
mgr inż. Agata Gęszczyńska-Wójciechowska		1:500	
Nazwa rysunku		Nr rys.	
ZAGOSPODAROWANIE TERENU – SIĘĆ KD I KS		3	