




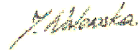



#### UWAGA:

1. Średnicę łuku i rurociągów dostosować do średnicy istniejącego rurociągu.
2. Przebudowę wykonać z rur PE100 SDR17 PN10 odpowiednich średnic łączonych przez zgrzewanie doczołowe oraz kształtki zaciskowe.

<b>Inwestor:</b>  Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów <small>Białobok • Milanówek • Podkowa Leśna</small>		<b>Gmina Milanówek</b> ul. Kościuszki 45 05-822 Milanówek	
<b>Wykonawca:</b>  <b>ARCADIS</b>   Design & Consultancy for natural and built assets		<b>ARCADIS Sp. z o.o.</b> ul. Wołoska 22A 02-675 Warszawa tel: 22 203 20 03, fax: 22 203 20 01	
<b>Stadium:</b> <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>			
<b>Nazwa inwestycji:</b> Przebudowa zlewni rowu R-4 na kanalizację deszczową z retencją wód przed odpływem do rzeki Rokitnicy Starej			
<b>Nazwa zamówienia:</b> <b>Przygotowanie kompleksowego programu uregulowania gospodarki wodnej na obszarze Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów</b>			
<b>Nazwa opracowania:</b> Zadanie 3. Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej przebudowy zlewni rowu R-4 na kanalizację deszczową z retencją wód przed odpływem do rzeki Rokitnicy Starej w gminie Milanówek			
<b>Branża:</b> SANITARNA			
<b>Tytuł rysunku:</b> Schemat rozwiązania kolizji z przyłączem wodociągowym			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Specjalność/Uprawnienia	Podpis
Kierownik Projektu	mgr inż. Małgorzata Firląg	-	
Projektant	mgr inż. Kinga Stasik	MAP/0246/PWOS/12	
Opracował	mgr inż. Małgorzata Firląg	-	
	mgr inż. Joanna Walewska	-	
Sprawdzający	mgr inż. Mariusz Ławik	MAP/0239/PWOS/10	
Nr archiwalny: PL0115.000159	Data opracowania: 03.2016 r.	Skala: -	Nr rysunku: 4.2