


- UWAGI:**
1. Włączenie kanałów do studzienek powyżej dna kinety przy różnicy rzędnych kanałów  $\geq 0,5$  m należy wykonać kaskadowo. Średnica podłączenia kaskadowego dla kanału  $\phi \leq 400$  =  $\phi 200$ ;  $\phi > 400$  =  $\phi 250$
  2. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na planie zagospodarowania terenu urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
  3. Przy skrzyżowaniu rurociągu kanalizacyjnego deszczowej z innym uzbrojeniem podziemnym zachować odległość w pionie min. 0,2 m. Podane głębokości posadowienia istniejącego uzbrojenia podziemnego zostały określone na podstawie mapy do celów projektowych oraz ogólnych wytycznych posadowienia poszczególnych mediów i są jedynie szacunkowe. Aby ustalić faktyczne rzędne należy przed wykonaniem robót dokonać ich odkrywek. W przypadku stwierdzenia kolizji projektowanej kanalizacji deszczowej z istniejącą infrastrukturą techniczną należy wykonać przebudowę kolidującej z projektowaną kanalizacją przewodu w porozumieniu i pod nadzorem jego właściciela.
  4. Wszystkie prace w pobliżu istniejącej infrastruktury technicznej należy wykonywać również z zachowaniem szczególnej ostrożności.

Inwestor:  Podwarszawskie Trójmieście Ogrodów <small>Bezdzieże • Miłanówek • Podusze Łękie</small>		Gmina Milanówek ul. Kościuszki 45 05-822 Milanówek	
Wykonawca:  ARCADIS <small>Design &amp; Consultancy for natural and built assets</small>		ARCADIS Sp. z o.o. ul. Wołoska 22A 02-675 Warszawa tel: 22 203 20 03, fax: 22 203 20 01	
Stadium: <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY</div>			
Nazwa inwestycji: Odwodnienie zlewni ul. Ludnej z retencją wód przed odpływem do rzeki Rokitnicy Starej			
Nazwa zamówienia: <b>Przygotowanie kompleksowego programu uregulowania gospodarki wodnej na obszarze Podwarszawskiego Trójmieścia Ogrodów</b>			
Nazwa opracowania: <b>Zadanie 2. Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej odwodnienia zlewni ul. Ludnej z retencją wód przed odpływem do rzeki Rokitnicy Starej w gminie Milanówek</b>			
Branża: <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">SANITARNA</div>			
Tytuł rysunku: <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">Profil podłużny D8 ul. Ludna</div>			
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. Joanna Walewska	-	
	mgr inż. Iwona Kornaga-Janowska	-	
Sprawdzający	mgr inż. Mariusz Ławik	MAP/0239/PWOS/10	
Nr archiwalny: PL0115.000159	Data opracowania: 03.2016 r.	Kala: 1:100/1:500	Nr rysunku: 3.7