

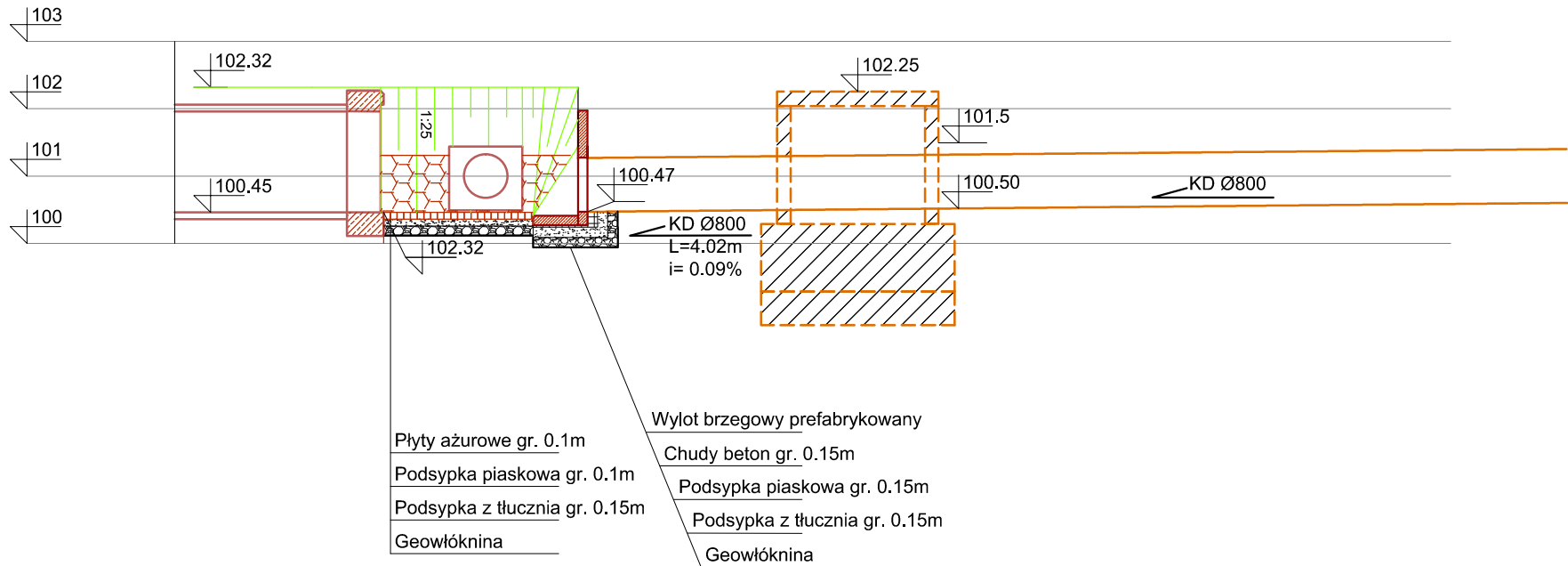
## URZĄDZENIE WODNE:

**W1 - Wylot z kolektora (ścianka czołowa kolektora wg KPED 02.19)**  
o średnicy Ø800,  
umocnienie płytami betonowymi ażurowymi wraz z umocnieniem dna  
(0,4m x 0,6m x 0,1m) i skarp (0,4m x 0,6m x 0,08m) rowu na  
powierzchni ok. 19m<sup>2</sup>

Położenie według współrzędnych geograficznych:  
D13: N 20°40' 2,19", E 52° 7' 0,53"

<i>Inwestor:</i>  Podwarszawskie Trójmiasto Ogrodów <small>Browinów • Milanówek • Podkowa Leśna</small>	<b>Gmina Milanówek</b> ul. Kościuszki 45 05-822 Milanówek
<i>Wykonawca:</i>  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

## PRZEKRÓJ POPRZECZNY



### OPERAT WODNOPRAWNY

*Nazwa inwestycji:*  
**Przebudowa zlewni rowu R-4 na kanalizację deszczową z retencją wód przed odpływem do rzeki Rokitnicy Starej - na odcinku drogi wojewódzkiej nr 719 (km 32+590 - 32+780)**

*Nazwa zamówienia:*  
**Przygotowanie kompleksowego programu uregulowania gospodarki wodnej na obszarze Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów**

*Nazwa opracowania:*  
**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**

*Branża:*  
**SANITARNA**

*Tytuł rysunku:*  
**Schemat technologiczny wylotu W1**

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	
<i>Nr archiwalny:</i> PL0115.000159	<i>Data opracowania:</i> 03.2016 r.	<i>Skala:</i> 1:100	<i>Nr rysunku:</i> 5.1