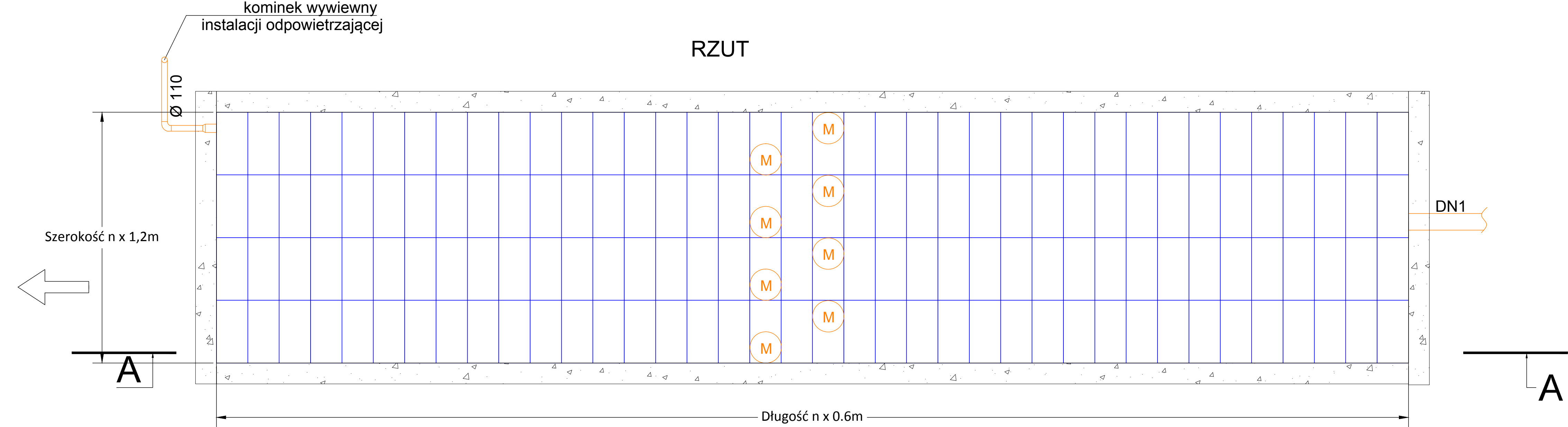
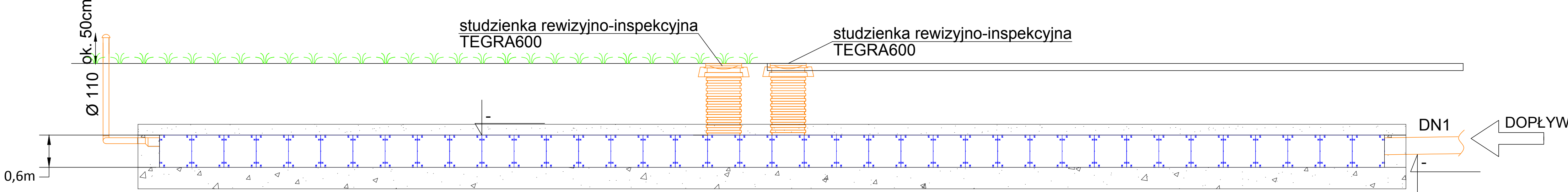


SCHEMAT ZABUDOWY ZBIORNIKA RETENCYJNO-ROZSĄCZAJĄCEGO WAVIN Q-Bic
W ZABUDOWIE JEDNOWARSTWOWEJ



PRZEKRÓJ A-A



UWAGI

1. Przed systemem retencyjno-rozsączającym zastosowano urządzeń podczyszczające ścieki deszczowe
2. Wlot D1 Ø 315 mm
3. n- liczba modułów w rzędzie wg raportu z obliczeń
4. Pojedynczy moduł rozsączający Wavin Q-bic o wymiarach 1,2 x 0,6 x 0,6m (L x B x H)

		os. Bolesława Śmiałego 30/75, 60-682 Poznań, tel: (61) 622 95 18, fax: (61) 622 95 19, www.prosystem-poznan.pl, e-mail: biuro@prosystem-poznan.pl	
Investor / Inwestor		Gmina Ślawa 67-410 Ślawa, ul. Henryka Pobożnego 10	
Branch / Branża		Project Phase / Stadium dokumentacji	
SANITARNA		PROJEKT BUD-WYK	
Investment / adres Nazwa inwestycji / adres			
Przebudowa ulic: Dębowej, Sosnowej, Świerkowej, Jaśminowej, Miodowej, Obrońców Pokoju, Tęczowej, Poziomkowej, Malinowej w miejscowości Ślawa			
Theme Temat			
KANALIZACJA DESZCZOWA			
Collaboration / Zespół projektowy :		Number of qualification Numer uprawnień	Signature / Podpis
Main designer Projektant			
Main designer Projektant	mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska	WKP/0089/POOS/03	
Assistant designer Opracował	mgr inż. Piotr Kluczyński	518/87/Pw	
Verification Sprawdził	mgr inż. Grzegorz Padurski	WKP/0138/POOS/04	
Director Dyrektor	mgr inż. Julian Kaluba	68/87/Pw	
Drawing content Treść rysunku			
ZBIORNIK RETENCYJNO-CHŁONNY			
Project number Numer projektu	Date Data	Scale Skala	Number draught Numer rysunku
14/2015	09.2015	1: 50	05
Version / Wersja "A"			
Attention ! All rights reserved. / Wszelkie prawa zastrzeżone ! Powielanie lub wykorzystywanie niezgodnie z przeznaczeniem i bez zgody B.P. I R.I. PROSYSTEM zabronione !			