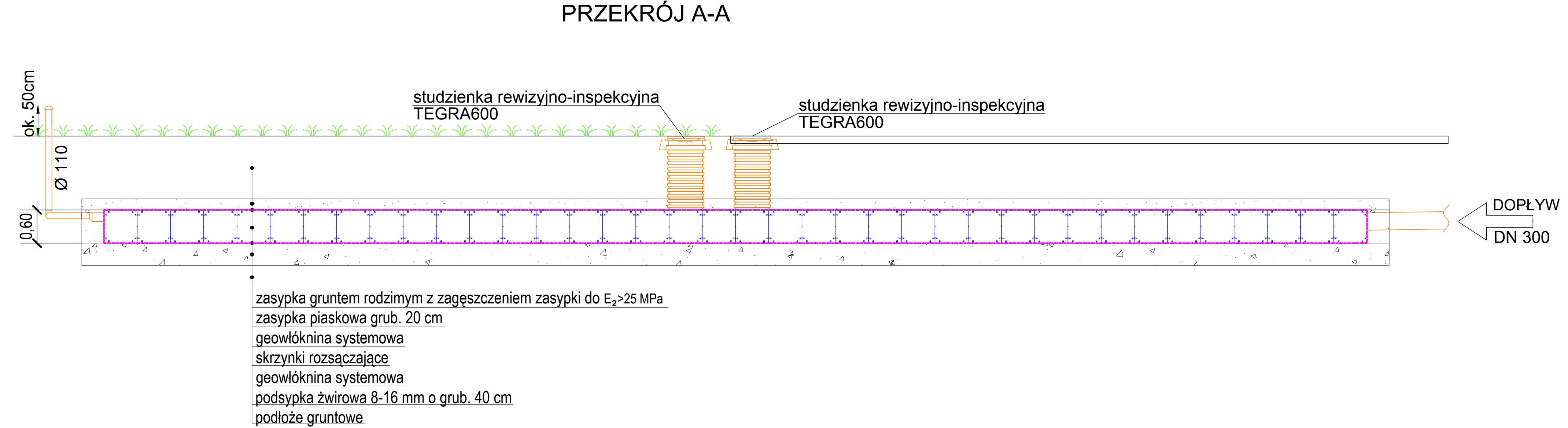
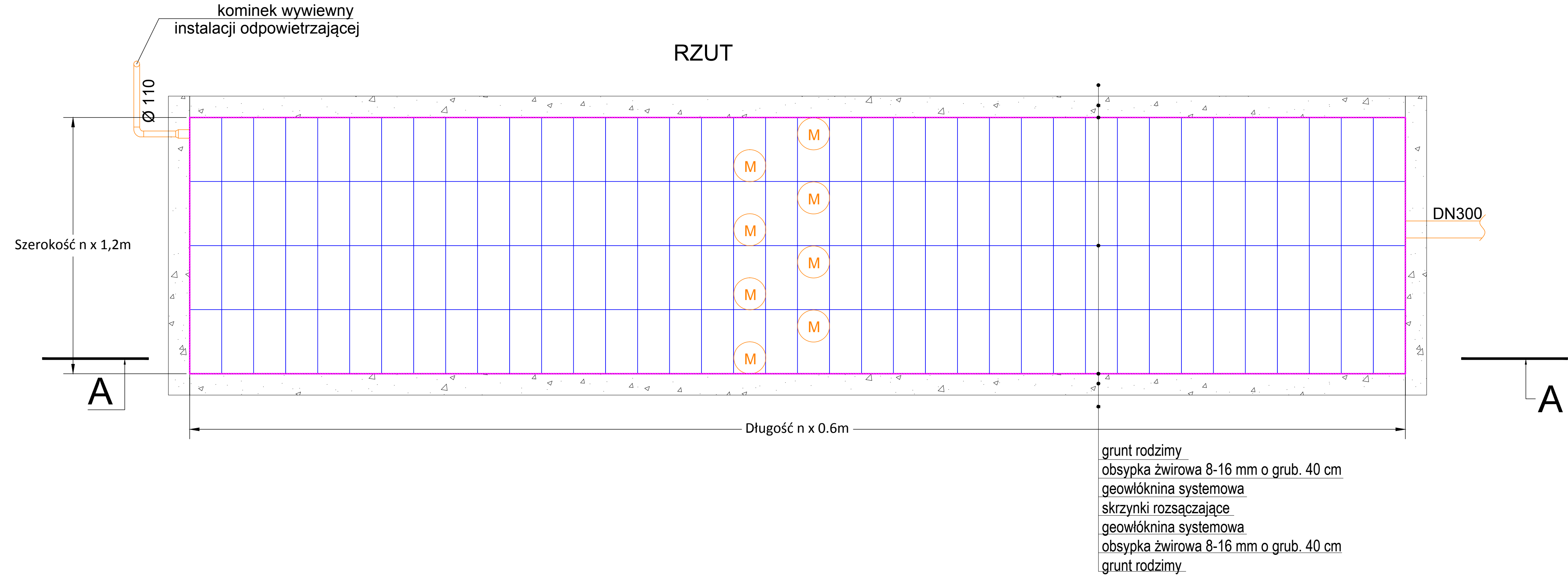


SCHEMAT ZABUDOWY ZBIORNIKA RETENCYJNO-ROZSĄCZAJĄCEGO WAVIN Q-Bic  
W ZABUDOWIE JEDNOWARSTWOWEJ



- UWAGI
1. Przed systemem retencyjno-rozsączającym zastosowano urządzeń podczyszczające ścieki deszczowe
  2. Wlot DN 300 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)

**PROSYSTEM**  
Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji

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: **SANITARNA** Project Phase / Stadium dokumentacji: **PROJEKT BUDOWLANY**

Investment / address: **Przebudowa ul. Słonecznikowej oraz ul. Chabrowej**  
Nazwa inwestycji / adres: **w miejscowości Lubogoszcz**

Theme / Temat: **KANALIZACJA DESZCZOWA**

Collaboration / Zespół projektowy:		Number of qualification / Numer uprawnień	Signature / Podpis
Main designer / Projektant			
Main designer / Projektant	mgr inż. Katarzyna Pszczółkowska	instalacyjna Upr. Nr: WKP/0089/POOS/03	
Assistant designer / Opracował	mgr inż. Piotr Kluczyński	518/87/Pw	
Verification / Sprawdził	mgr inż. Grzegorz Padurski	instalacyjna Upr. Nr: WKP/0138/POOS/04	
Director / Dyrektor	mgr inż. Julian Kaluba	68/87/Pw	

Drawing content / Treść rysunku: **ZBIORNIK RETENCYJNO-CHŁONNY**  
**SCHEMAT MONTAŻOWY**

Project number / Numer projektu	Date / Data	Scale / Skala	Number draught / Numer rysunku
14/2015	01.2016	1: 50	04

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!