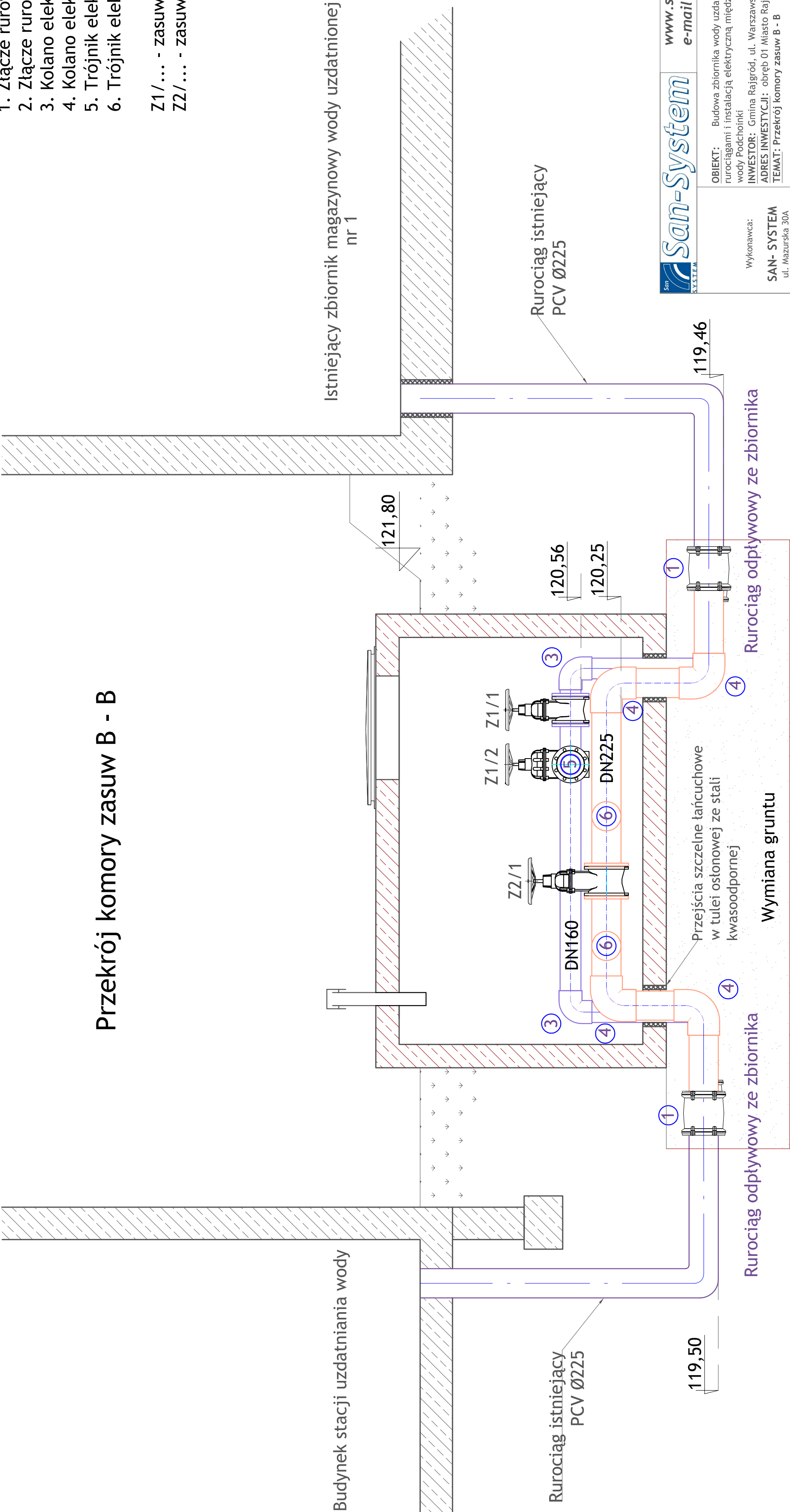


Legenda:

- 1. Złącze rurowo - rurowe DN150
- 2. Złącze rurowo - rurowe DN200
- 3. Kolano elektrooporowe DN160
- 4. Kolano elektrooporowe DN225
- 5. Trójnik elektrooporowy DN160
- 6. Trójnik elektrooporowy DN225

Z1/... - zasuw DN150
Z2/... - zasuw DN200

Przekrój komory zasuw B - B



<div><div><div>San</div><div>SYSTEM</div></div><div>San-System</div></div> <div>www.san-system.com.pl e-mail: biuro@san-system.com.pl</div>		OBIEKT: Budowa zbiornika wody uzdatnionej wraz z rurociągami i instalacją elektryczną międzyobiektową w ujęciu wody Podchoinki INWESTOR: Gmina Rajgród, ul. Warszawska 32, 19-206 Rajgród ADRES INWESTYCJI: obręb 01 Miasto Rajgród, dz. ew. 2435/1 TEMAT: Przekrój komory zasuw B - B		Skala 1:25
Wykonawca: SAN- SYSTEM ul. Mazurska 30A 19-400 Olecko		Imię i Nazwisko		Nr rys. 3-5
Branża sanitarna Projektant	mgr inż. Karol Brodowski	Nr uprawnień	WAM/0076/POOS/04	Data listopad 2016r.
Branża sanitarna Sprawdzający	mgr inż. Mariusz Jurczyk		WAM/0091/PWOS/15	listopad 2016r.
Branża sanitarna Asystent projektanta	mgr inż. Karolina Górską-Dziacek			listopad 2016r.