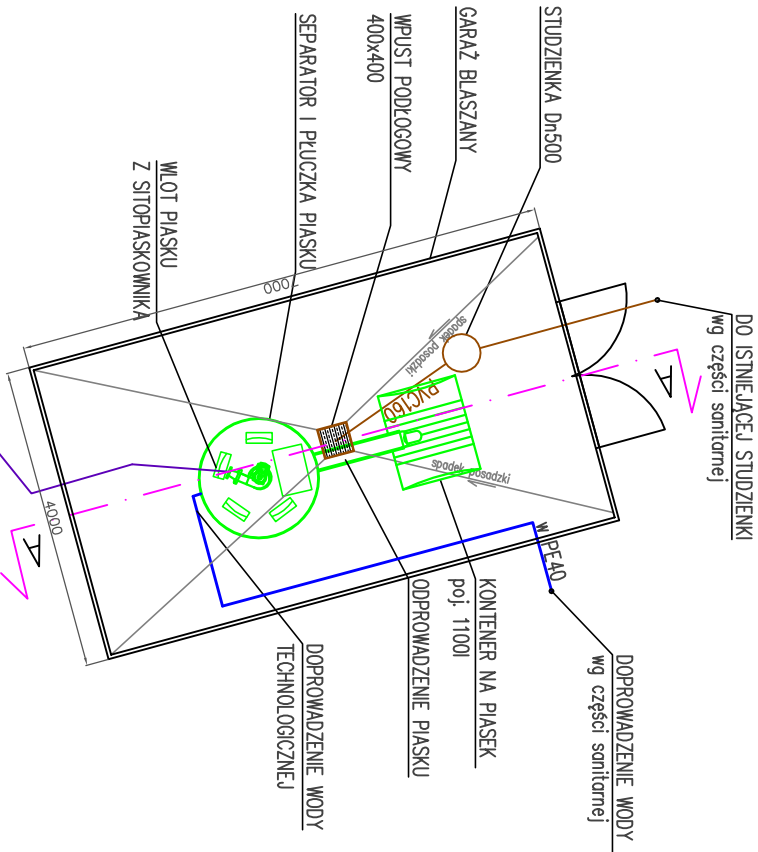
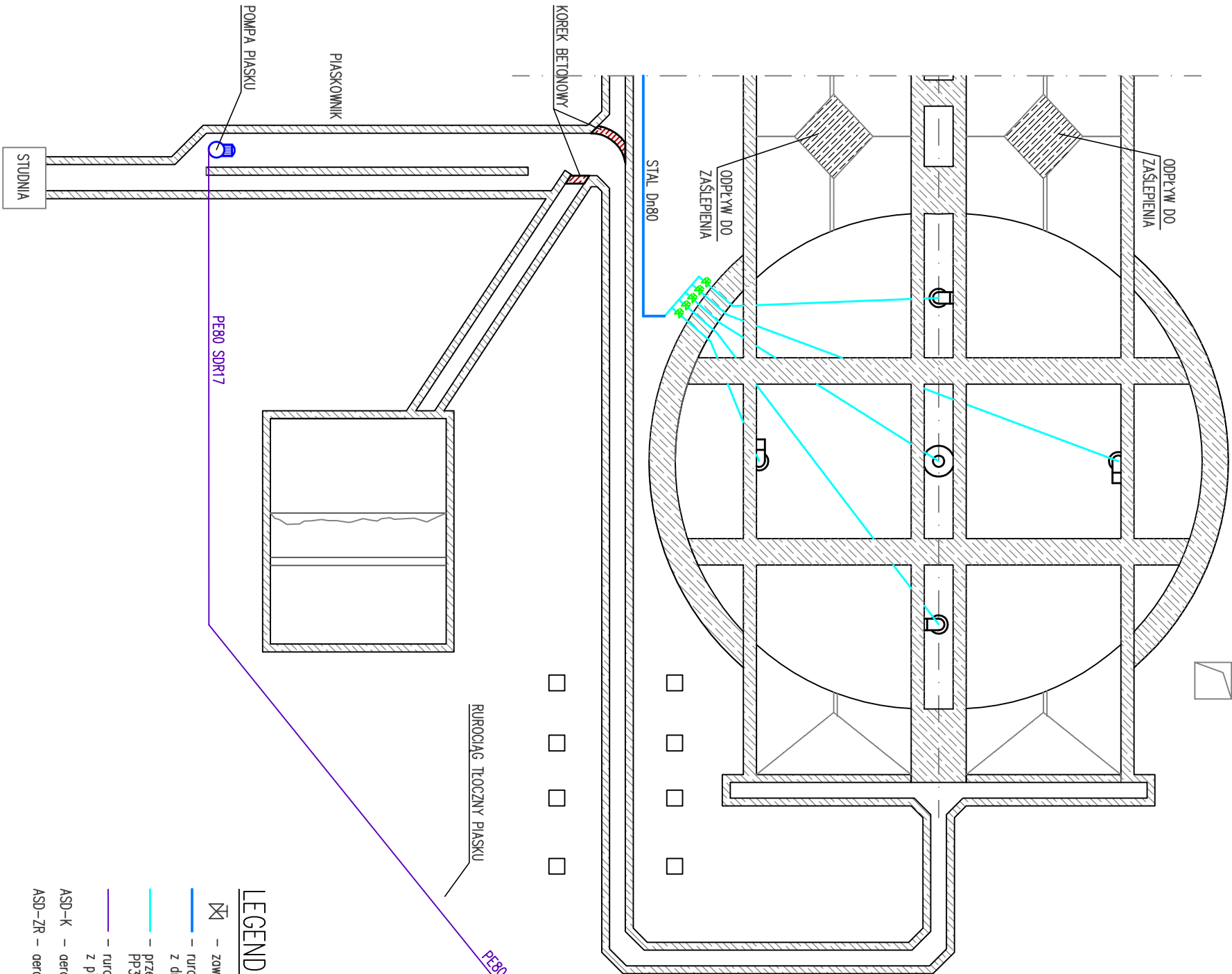
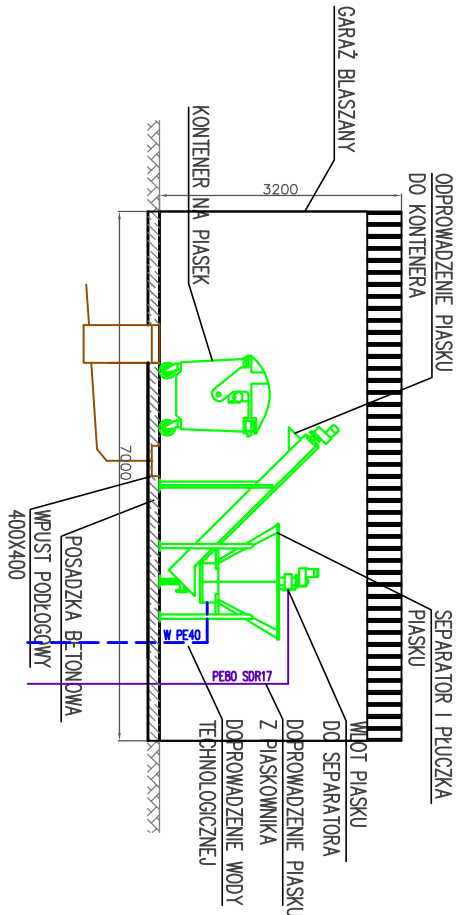


RZUT
poziom terenu 0,00m



PRZESZKÓŁ A-A



LEGENDA:

- zółty — zółty
- rurociąg dostarczający powietrze z dmuchawy / stal Dn80
- przewody rozprowadzające powietrze do ASD PP32
- rurociąg tłoczny odprowadzający piasek z piaskownika do separatora / PE80 SDR17
- ASD-K — aerator kierunkowy
- ASD-ZR — aerator zwracający-rozpraszający

Inwestor: Spółka Wodno – Ściekowa w Mielowie ul. Kiarowska 23 21-020 Mielów		Nr rys.: 5	Data: 10.2014
Jednostka projektowa: BIOPAX-WBWW Sp.z o.o. Al.Solidarności 82 Warszawa 00-145 NIP 525-22-23-995			
Inwestycja: Przebudowa osadnika Inhoffa na zbiornik retencyjny – usredniający ścieków dopływających dla oczyszczalni ścieków w Mielowie			
Adres: Mielów, ul. Kiarowska 23, 21-020 Mielów dz. nr 540/14			
Przedmiot: Odprowadzenie piasku do separatora i płuczki		Skala: 1:100	
Branża technologiczna:			
Projektował:	mgr inż. Tomasz Musiałowicz	MAZ/0141/OWOS/03	
Sprawdził:	mgr inż. Janusz Was	—	
Opracował:	mgr inż. Edyta Polaska	—	