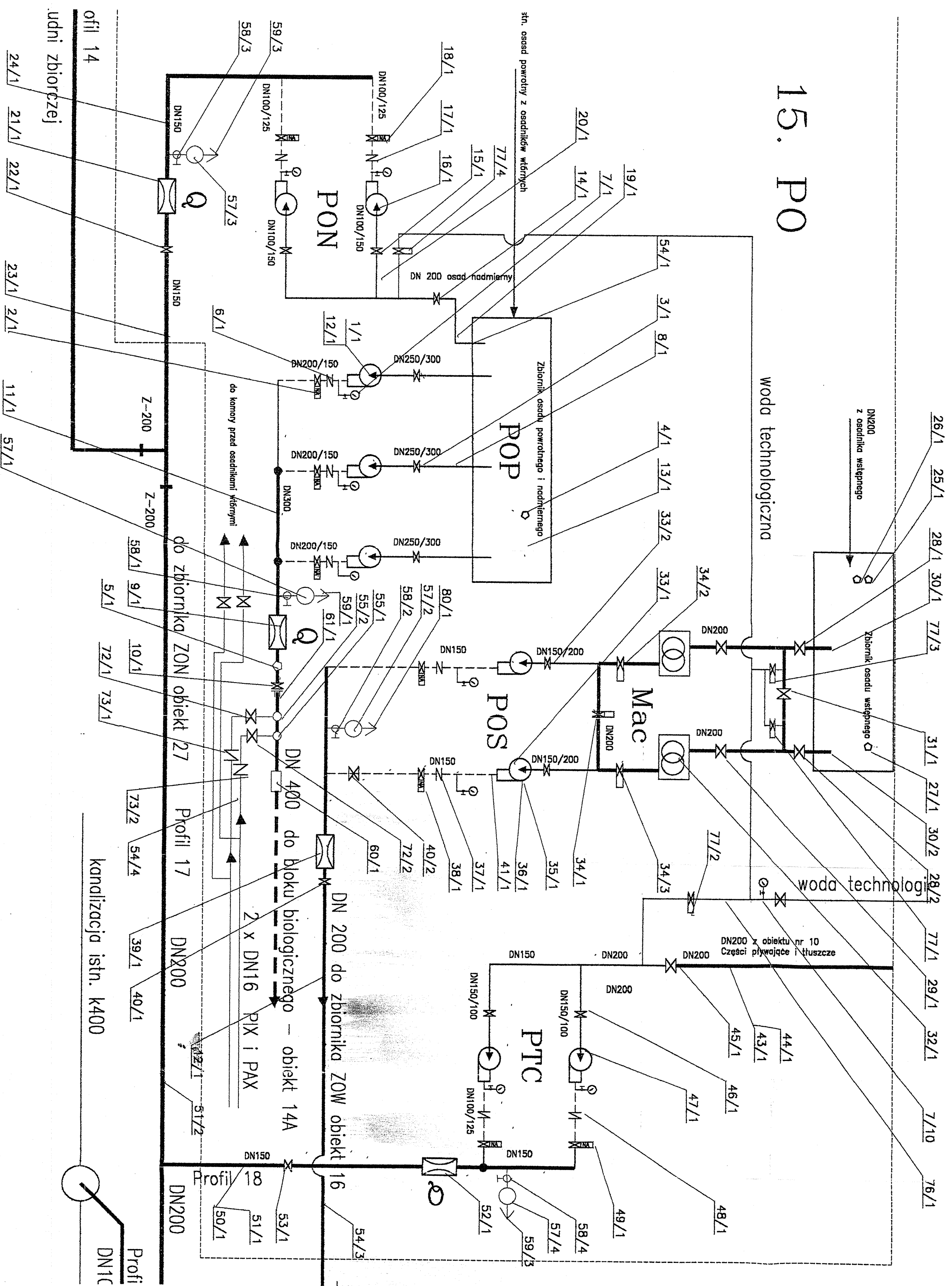


15. PO



POMPOWNIĄ OSADU  
Obiekt 15  
Schemat techniczny

- Uwaga: 1. Napędy elektryczne pomp i zasuw należy dostosować do wymagań opracoania elektrycznego.  
2. Instalacje ssące i tłoczne wykonać ze stali nierdzewnej, wg ustaleń projektu mechanicznego.  
3. Instalacje agregatów pompowych i maceratorów, od strony tych urządzeń, zakończyć łącznikami, które zapobiegną drganiom instalacji.  
4. Instalacje wydymuchową odpowietrzników włączyć do pionu wentylacyjnego kanalizacji obiektu

Nr obiektu	Nazwa obiektu - urządzenia
15. PO	pompownia osadu wstępnego, recykulowanego, nadmiernego i tłuszczy
POP	pompownia osad powrotnego
PTC	pompownia tłuszczy i części pływających
PON	pompownia osadu surowego
Mac	rozdzielacz części stałych (grzegorz)

Spis urządzeń w Tabeli nr 15a

BPBK Spółka z o.o.		Wrocław ul. Opolska 11/19	
Nazwa obiektu: Rozbudowa i przebudowa gospodarki ściekowej i osadowej oczyszczalni ścieków w Szczecinie			
Nr zlecenia: SZ-1/2003			
Tytuł rys.: SCHEMAT TECHNICZNY POMPOWNI			
Nr rys.: OSADÓW - Obiekt 15			
Stadium: Projekt wykonawczy		Branża: Technologiczna	
Imię i Nazwisko		Nr uprawnień	Data
mgr inż. K. Golewski		84/87/0W	10.2003
mgr inż. S. Gdula		301/71/Wr	10.2003
mgr inż. D. Mozejko		271/90/Wr	10.2003
mgr inż. W. Rudowski		spec. zw. I-E/9000/01	10.2003