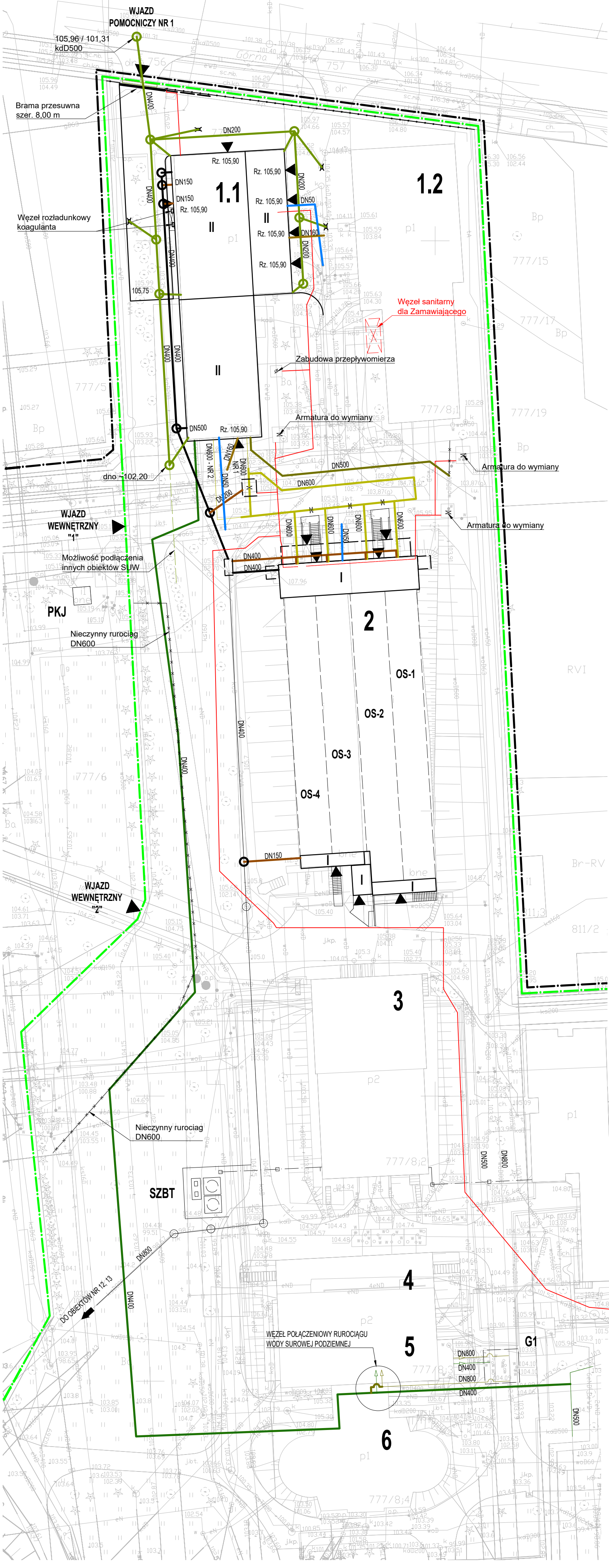


STACJA UZDATNIANIA WODY W PŁOCKU

KONCEPCJA

1:500



STACJA UZDATNIANIA WODY
1:2000



OBIEKTY SUW:



- 1.1 BUDYNEK KOAGULACJI "ZACHODNI"
- 1.2 BUDYNEK KOAGULACJI "WSCHODNI"
- 2 OSADNIKI POKOAGULACYJNE NR 1-4
- 3 BUDYNEK FILTRÓW I* (FILTRÓW ANTRACYTOWO-PIASKOWYCH)
- 4 BUDYNEK POMPOWNI POŚREDNIEJ I POMPOWNI WODY DO PŁUKANIA FILTRÓW WĘGLOWYCH
- 5 BUDYNEK KOMÓR OZONOWANIA WSTĘPNEGO I POŚREDNIEGO
- 6 BUDYNEK FILTRÓW II* (FILTRÓW WĘGLOWYCH)
- 7 BUDYNEK CHLOROWNI
- 8.1 ZBIORNIK WODY UZDATNIONEJ NR 2 (V = 1900 m³)
- 8.2 ZBIORNIK WODY UZDATNIONEJ NR 2 (V = 1900 m³)
- 8.3 BUDYNEK ZASUW "ZACHODNI"
- 9.1 ZBIORNIK WODY UZDATNIONEJ NR 3 (V = 2100 m³)
- 9.2 ZBIORNIK WODY UZDATNIONEJ NR 4 (V = 2100 m³)
- 9.3 BUDYNEK ZASUW "WSCHODNI"
- 10 BUDYNEK CHLOROWNI
- 11 BUDYNEK POMPOWNI II STOPNIA
- 12 OSADNIKI POPLUCZYN
- 13 BUDYNEK POMPOWNI POPLUCZYN I OSADÓW
- 14 BUDYNEK WARSZTATOWY
- 15 BUDYNEK ROZDZIELNI 15 kV
- 16 BUDYNEK OZONOWNI
- 17 BUDYNEK LABORATORIUM
- 18 BUDYNEK ODŻELAZIANIA
- 19 BUDYNEK GOSPODARCZY

- PKJ PUNKT KONTROLI JAKOŚCI WODY
- ST-5 STUDNIA K-5
- ST-6 STUDNIA K-6
- SZBT STANOWISKO ZBIORNIKÓW TLENU
- G. KOMORY TECHNOLOGICZNE

OZNACZENIA GRAFICZNE:

- ZAKRES TERENU W DYSPOZYCJI INWESTORA
- WYDZIELONY TEREN SUW
- BUDYNKI / BUDOWLE DO PRZEBUDOWY
- BUDOWLE PODZIEMNE PROJEKTOWANE
- OGRODZENIE ISTNIEJĄCE (OD UL. GÓRNEJ)
- BRAMY
- NAWIERZCHNIE DROGOWE PROJEKTOWANE
- RUR. WODY SUROWEJ POWIERZCHNIOWEJ (proj. / istn.)
- RUR. WODY SUROWEJ PODZIEMNEJ (proj. / istn.)
- RUR. WODY SKOAGULOWANEJ (proj. / istn.)
- RUR. SPUSTU OSADU (proj. / istn.)
- KANALIZACJA TECHNOLOGICZNA (proj. / istn.)
- KANALIZACJA DESZCZOWA (proj. / istn.)
- KANALIZACJA SANITARNA (proj. / istn.)
- RUR. WODY ZAKŁADOWEJ (proj. / istn.)
- LINIE KABLOWE nn
- RUROCIĄGI LIKWIDOWANE

16

Biurowisko projektów			<div><div>AQUA S.A. ul. Kancelarska 28 60-327 Poznań</div></div>			<div><div>WODOCIĄGI PŁOCKIE</div></div> <div>Investor WODOCIĄGI PŁOCKIE SP. Z O.O. ul. Harcerza Antolka Gradowskiego 11 09-402 Płock</div>						
Opracował			mgr inż. P. Pruss			Inwestycja MODERNIZACJA BUDYNKU KOAGULACJI ZACHODNIEJ I OSADNIKÓW POKOAGULACYJNYCH						
			mgr inż. P. Niemier									
			mgr inż. S. Czapik			Objekt STACJA UZDATNIANIA WODY "PŁOCK"						
			mgr inż. R. Karin									
Stadium		PFU	Tom	-	Tytuł			Branża				
Umowa		997			PLAN ZBIORCZY SIECI						Numer rysunku	
Data		2025-12-10									Skala	