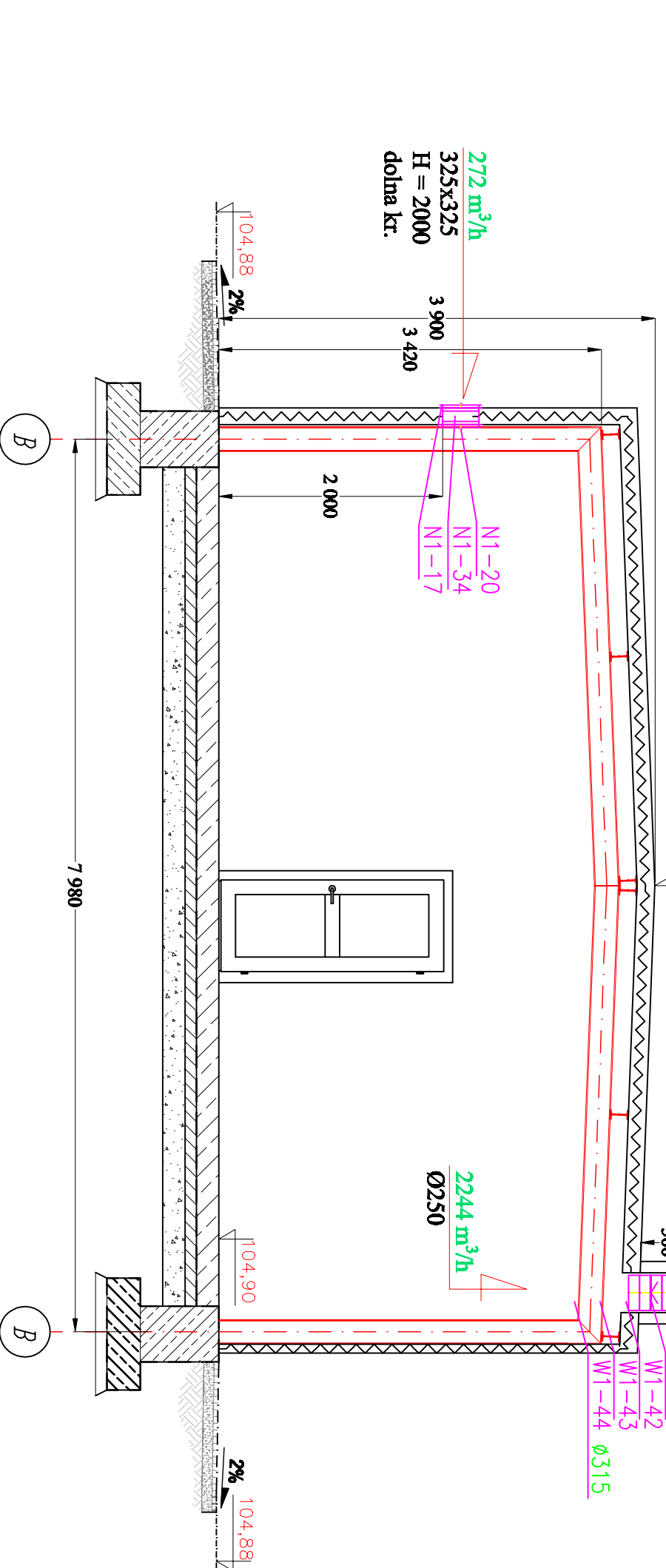
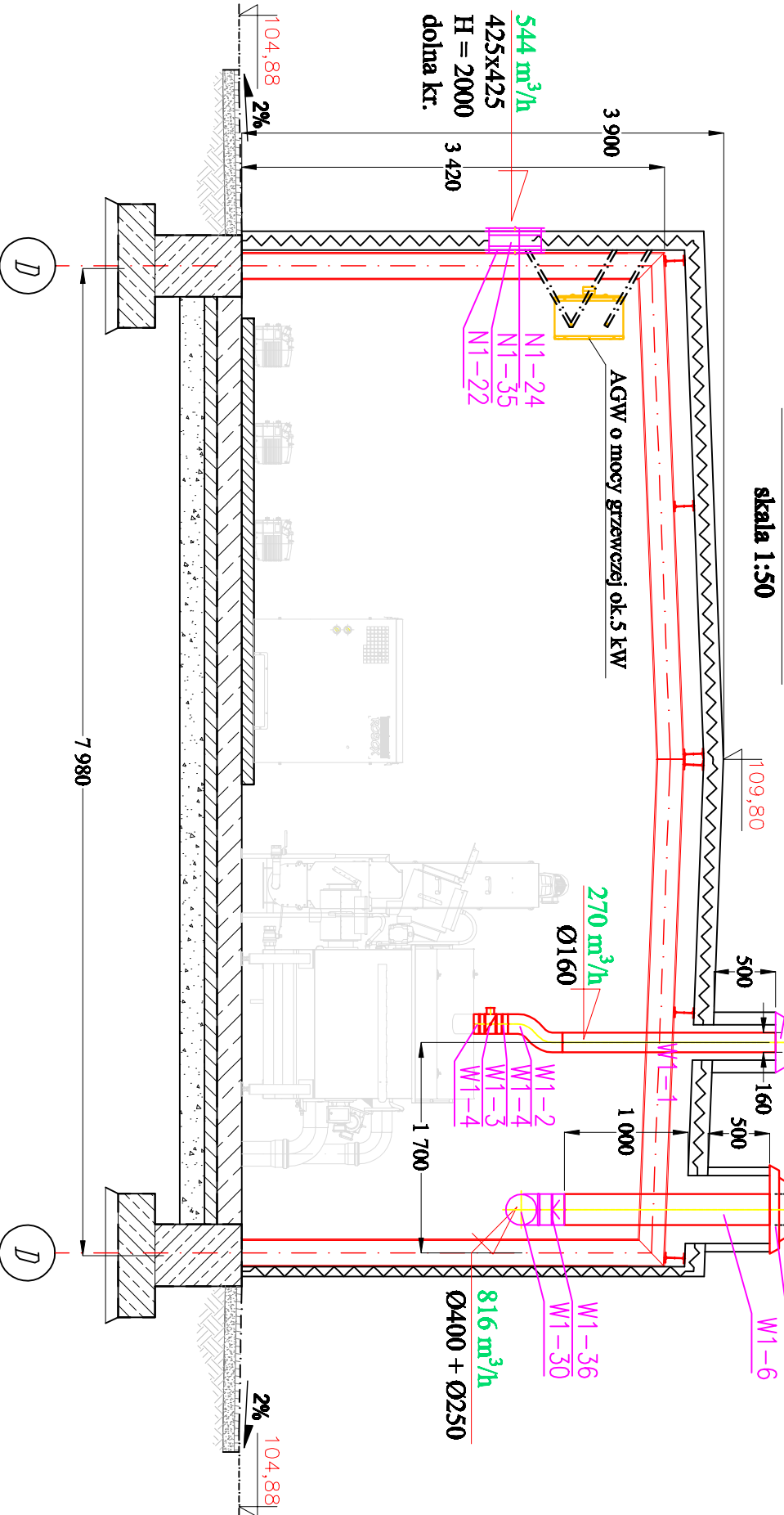


**PRZĘKÓR B-B**  
skala 1:50



**PRZĘKÓR C-C**  
skala 1:50



- UWAGI:
- DOKUMENTACJA RYSUNKOWA STANOWI JEDNO OPRACOWANIE
  - WSZYSTKIE RYSUNKI BRANŻY SANITARNEJ ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z DOKUMENTACJĄ BRANŻOWĄ.

POMIESZCZENIA TECHNOLOGICZNE

1.2	Pomieszczenie wstępnego i mechanicznego podczyszczania ścieków
g°C	temperatura w pomieszczeniu
n = 3	krotność wymian - wentylacja mechaniczna
n = 3 + 2	krotność wymian - wentylacja awaryjna
n = 1	krotność wymian - wentylacja grawitacyjna

1.3	Pomieszczenie zagęszczania i odwadniania osadu
g°C	temperatura w pomieszczeniu
n = 3	krotność wymian - wentylacja mechaniczna
n = 1	krotność wymian - wentylacja grawitacyjna

1.4	Pomieszczenie kontenera osadu
g°C	temperatura w pomieszczeniu
n = 3	krotność wymian - wentylacja mechaniczna
n = 1	krotność wymian - wentylacja grawitacyjna

Zamów:	Opis:	Data:	Nazwa:	Podpis:
Opis:	BUDOWA PODCZYSZCZALNI DLA LOTNISKA M/PL. WARSZAWA/ODLIN ul. Gen. Wiktora Thommée 1A 05-102 Nowy Dwór Mazowiecki	Indeks:	00	R00
Bransz:	Instalacje Sanitarne: CO I WENT	Faza:	25.07.2016	SA-02W
Projekt:	PROJEKT WYKONAWCZY	Nr uprawnień:	1:50	
Projektant:	mgr inż. Andrzej Gumiński	Wykonawca:	MA/0223/PW05/04	
Opis:	mgr inż. Piotr Jarczyk	Wzrost:	1,78	
Opis:				