
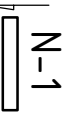


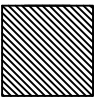
# Rzut parteru

## skala 1:50

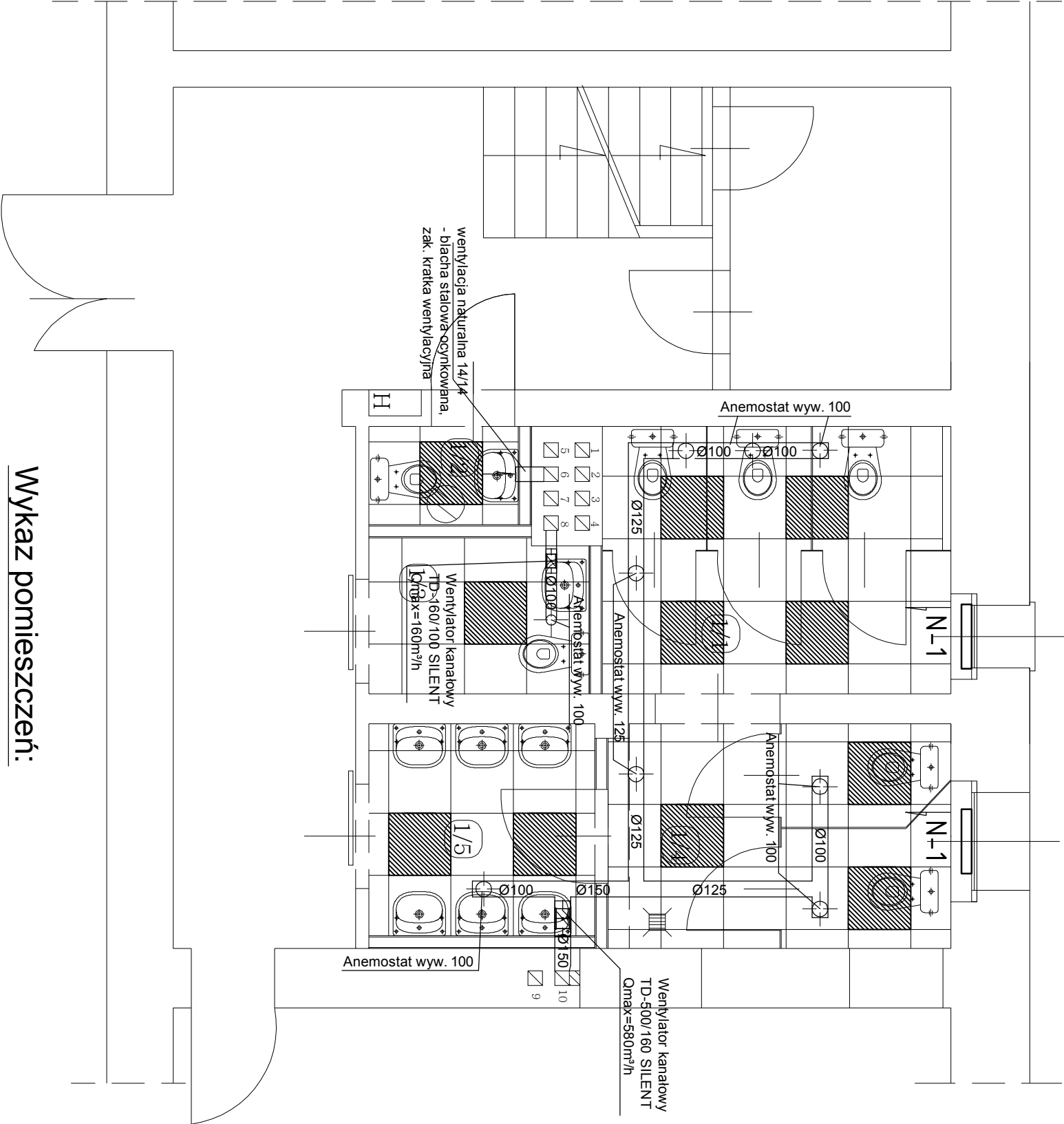
### OZNACZENIA:

- 

– projektowane przewody wentylacyjne  
wywiewne z blachy stalowej gładkiej ocynkowanej systemowe, gr 0,65mm, prowadzone w przestrzeni sufitu podwieszonego zakończ. anemostatem
- 

– projektowany nawiewnik okienny higrosterowany o przepływie powietrza 5–35m³/h
- 

– oprawa oświetleniowa wbudowana w raster sufitu podwieszanego



### Wykaz pomieszczeń:

- 1/1 - WC damskie ( ustępy) - Pu= 8,60m² - pos. płytką cer.
- 1/2 - WC nie ogólnodostępne - Pu= 1,35m² - pos. płytką cer.
- 1/3 - WC dla os. niepełnosprawnych - Pu= 3,10m² - pos. płytką cer.
- 1/4 - WC damskie ( ustępy) - Pu= 7,10m² - pos. płytką cer.
- 1/5 - Przedśionalek do WC damskiego - Pu= 4,70m² - pos. płytką cer.

<u>Inwestor:</u> Powiat Wałbrzyski Al. Wyzwolenia 20-24 58-300 Wałbrzych		<u>Pracownia:</u> <b>PION</b> 58-100 Świdnica, ul. Wałbrzyska 25/27 tel. 603-123-624	
<u>Temat:</u> Przebudowa toalet w budynku Zespołu Szkół im. M. Skłodowskiej-Curie przy ul. Kolejowej 2 w Szczawnie Zdroju.		<u>Skala:</u> 1:50	
<u>Tytuł rysunku:</u> Rzut parteru – wentylacja mechaniczna i naturalna		<u>Data:</u> 10.05.14	
		<u>Rys. nr:</u> <b>IS-7</b>	
<u>Projektant :</u>	inż. Waldemar Szumski nr upr. 263/71/Wm	<u>Podpis:</u>	
<u>Sprawdzający :</u>	mgr inż. Alicja Koszcewar upr. bud. nr LBS/0062//POOS/11	<u>Podpis:</u>	
<u>Współpraca :</u>	inż. Piotr Wajsborg	<u>Podpis:</u>	