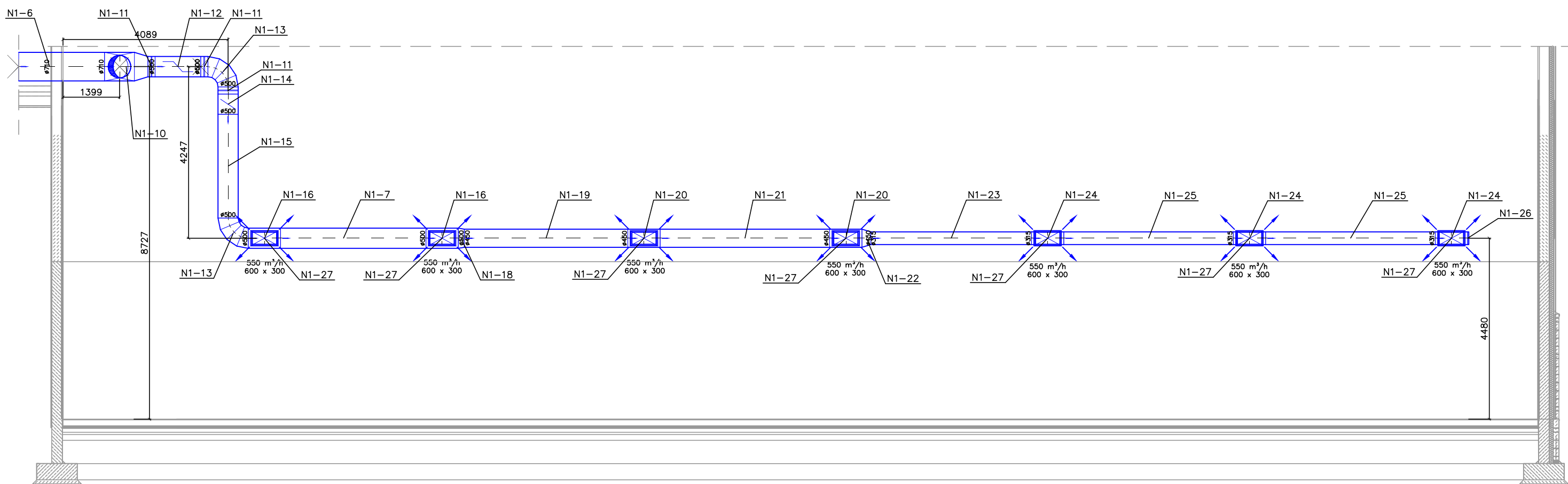


INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ - PRZEKRÓJ B - B

PRZEKRÓJ B - B



**LEGENDA**

- element instalacji nawiewnej
- element instalacji wywiewnej
- oznaczenie poziomu wierzchu i spodu kanału

Uwagi:

1. Przed przystąpieniem do prac montażowych instalacji wytyczyć trasy przebiegu kanałów w budynku. W przypadku wystąpienia kolizji skontaktować się z Autorem opracowania.
2. Przed przystąpieniem do wykonywania kształtek wentylacyjnych sprawdzić specyfikację i rysunki z sytuacją rzeczywistą w budynku.

PROJEKT WYKONANO W OPARCIU O PODKLĄDY KONDYGNACJI DOSTARCZONE PRZEZ ARCHITEKTA. KONKRETNE TYPY URZĄDZEŃ DOBRANE PRZYKŁADOWO DO CELÓW PROJEKTOWYCH. DOPUSZCZA SIĘ ICH ZAMIANĘ NA ODPOWIEDNIKI O TAKICH SAMYCH LUB LEPSZYCH PARAMETRACH TECHNICZNYCH.

		92-434 Łódź ul. Małka z Bogdanca 5 l. 2 www.jsan.lodz.pl		tel.: 042-670-80-04 fax: 042-670-81-18 e-mail: jsan@jsan.lodz.pl	
<b>Nazwa i adres obiektu:</b> Przebudowa i rozbudowa istniejących obiektów miejskich kortów tenisowych, Łódź, ul. Żeromskiego 117					
<b>Przedmiot rysunku:</b> Instalacja wentylacji mechanicznej - przekrój B - B					
<b>Projektant</b>		<b>Nr uprawnień</b>		<b>Nr rysunku:</b>	
mgr inż. Janusz Kamiński		152/85/WŁ		4	
<b>Współpraca</b>		-		<b>Branża:</b>	
-		-		instalacyjna	
<b>Sprawdzający</b>		mgr inż. Izabela Drobniak-Kamińska		<b>Faza:</b>	
Data: 09.2009		Skala: 1 : 100		P.W.	