

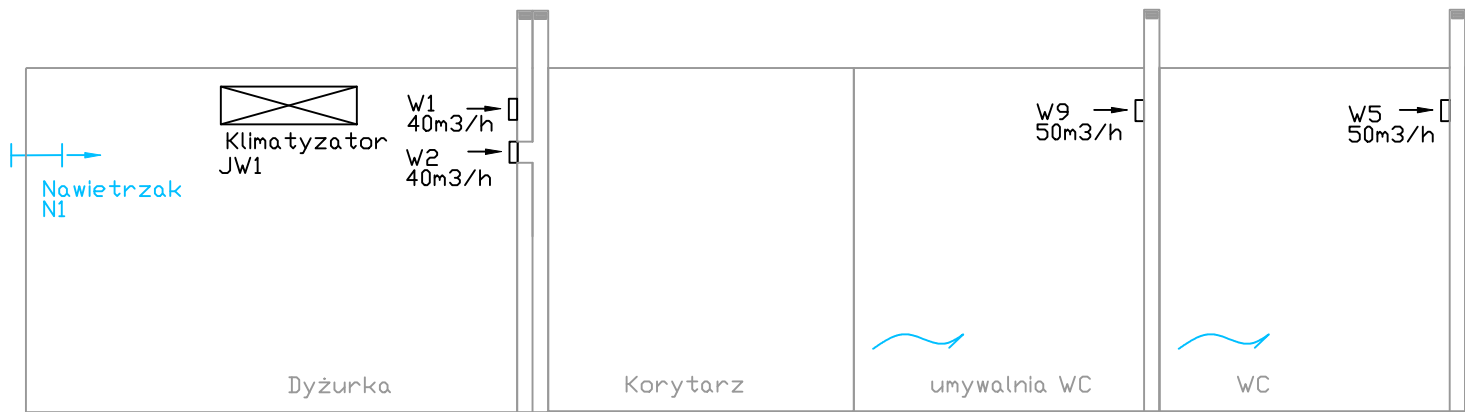
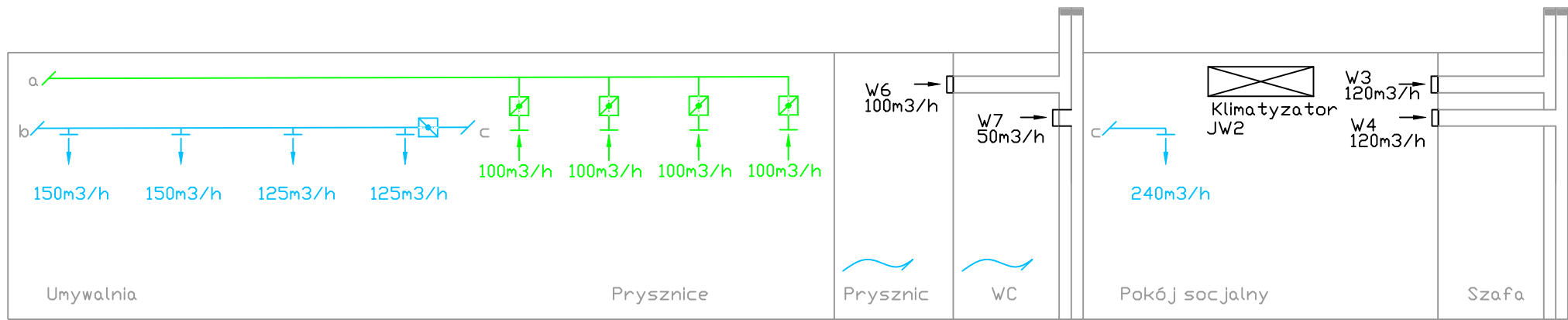
- Legenda
- kanal wentylacyjny nawiewny/czerpny
 - kanal wentylacyjny wyciągowy/wyrzutowy
 - element wentylacyjny wywiewny
 - element wentylacyjny nawiewny
 - przepustnica wentylacyjna

W1 wentylator wyciągowy ścienny

tłumik akustyczny prostokątny

klimatyzator

transfer powietrza



TEN RYSUNEK JEST OBJĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY "INSTALAND", BEZ PISEMNEJ ZGODY NIE MOŻE BYĆ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWLANYCH

INSTALAND
Andrzej Białecki

02-784 Warszawa, ul. Jana Cybisa 6 m 46

Branża: SANITARNA

Faza: PROJEKT BUDOWLANY TECHNICZNY

Nazwa zadania:
PROJEKT PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OBSŁUGI TECHNICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW, PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU Z PRZEZNACZENIEM NA AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY I ROZDZIELNIE ELEKTRYCZNĄ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW, BUDOWY BUDYNKU GOSPODARczo-GARAŻOWEGO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W ZAKRESIE INSTALACJI WODY, KANALIZACJI SANITARNEJ, KANALIZACJI DESZCZOWEJ I WLZ ENERGII ELEKTRYCZNEJ ORAZ NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH NA TERENIE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W WÓLCIE KOZODAWSKI

Inwestor:
PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIAGÓW I KANALIZACJI W PIASECZNI Sp. z o.o.
05-500 PIASECZNO, ul. ŻEROMSKIEGO 39

Lokalizacja:
05-500 WÓŁKA KOZODAWSKA, ul. HERBACIANEJ RÓŻY 6
działka nr ewid. 267
obręb 0038 WÓŁKA KOZODAWSKA, jednostka ewid. 141804_5

Zakres:
PROJEKT PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OBSŁUGI TECHNICZNEJ

Nazwa rysunku:	Schemat INSTALACJA WENTYLACJI I KLIMATYZACJI	
Projektował:	mgr inż. Marcin Zimmer nr upr. St-523/85 i i VVa-357/92 w spec. Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Skala: NW
Opracował:	mgr inż. Karolina Kondraciuk	Data: 05.20
Sprawił:	mgr inż. Agnieszka Białecka nr upr. MAZ/0402/PWOS/09 w spec. Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	Rys. nr: S-