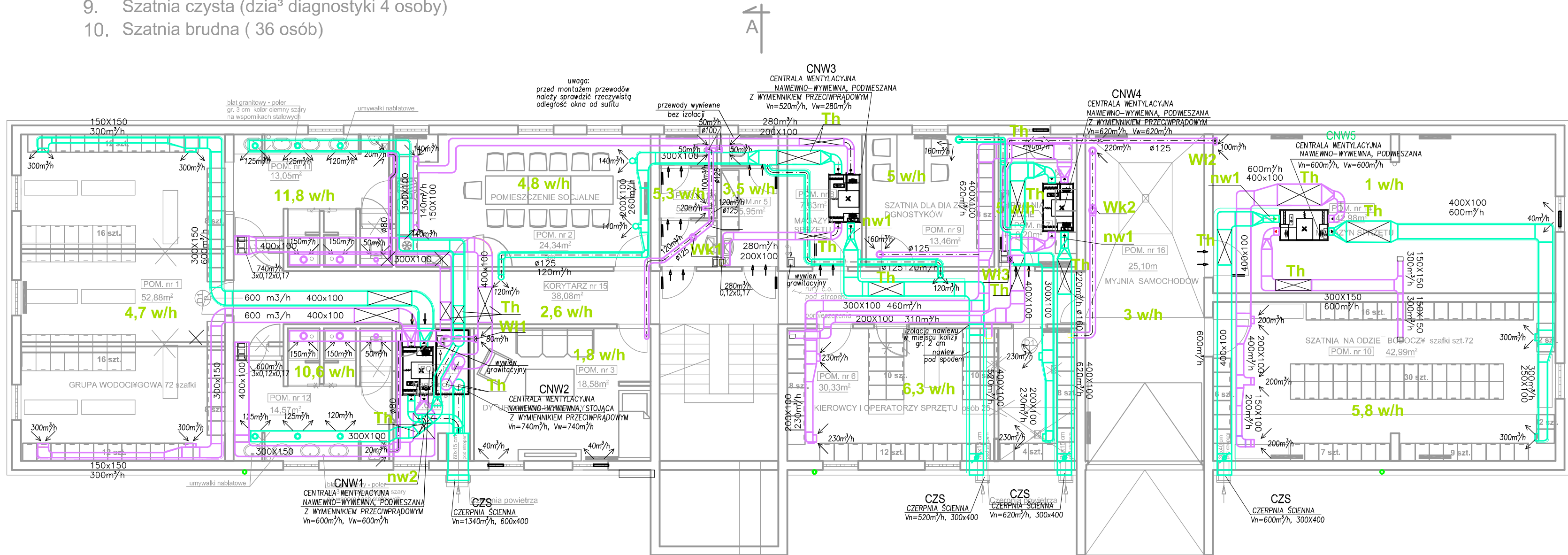


1. Szatnia czysta (grupa wodociągowa + zespół³ kanalizacyjny 36 osób)
2. Pomieszczenie socjalne (wspólne)
3. Pomieszczenie socjalne - wypoczynkowe
4. Magazynek sieci wodociągowej
5. Pomieszczenie serwisu sprzęt¹taj¹cego
6. Szatnia czysta (dzia³ transportu+operatorzy sprz¹tów sdpecjalistycznych - 26 osób)
7. Pralnia
8. Magazynek na sprz¹t II zmiana
9. Szatnia czysta (dzia³ diagnostyki 4 osoby)
10. Szatnia brudna (36 osób)

11. Pomieszczenie sanitarne (WC, umywalki, natryski)
12. Pomieszczenie sanitarne (WC, umywalki, natryski)
13. Pomieszczenie sanitarne (WC)
14. Pomieszczenie sprz¹tu (magazyn)



UWAGA:
na przewodach nawiewnych, wywiewnych,
czerpni i wyrzutni centrali stoj¹cej CNW2
projektuje si¹ t³umiki ha³asu o d³ugoœci 1m

UWAGA:
Przewody wentylacyjne nale¿y prowadzi¹c w taki sposób
aby mo¿liwe by³o swobodne otwieranie okien.

OZNACZENIA:

- przewody wentylacyjne nawiewne
- przewody wentylacyjne wywiewne

- CNW1** centrale wentylacyjne podwieszane
RIS 700 PE3.0 EKO 3.0 firmy SALDA
z nagrzewnic¹ elektryczn¹
- CNW3
CNW4,CNW5** centrale wentylacyjne podwieszane
RIS 700 PE1.2 EKO 3.0 firmy SALDA
z nagrzewnic¹ elektryczn¹
- CWN2** centrala wentylacyjna stoj¹ca
DOMEKT CF 900 V firmy KOMFOVENT
z nagrzewnic¹ elektryczn¹
- nw1** nagrzewnica wst¹pna o mocy 0,9 kW
- nw2** nagrzewnica wst¹pna o mocy 1,5kW
- Th** t³umik ha³asu
- Wk1** wentylator kana³owy typ TD350-125
firmy Venture Industries
- Wk2** wentylator kana³owy typ TD500-160
firmy Venture Industries
- W1** wentylator łazienkowy o wydajnoœci 80m³/h
- W12, W13** wentylator łazienkowy o wydajnoœci 100m³/h

- drzwi, w których zamontowano
kratki nawiewne
- nawiewnik ciœnieniowy automatyczny
z mo¿liwoœci¹ regulacji r¹cznej
np. SM Press Vent prod. Brookvent

Nazwa i adres obiektu

BUDYNEK TECHNICZNO-ADMINISTRACYJNY
POGOTOWIA WODNO-KANALIZACYJNEGO
26-600 Radom, ul.Filtrowa dz. nr ew. 3

RODAK ARCHITEKCI

pracownia projektowa



ul. Szwarlikowska 17
26-600 RADOM
tel. [048] 363 71 31
biuro@rodak-architekci.pl

Inwestor

Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o.o.
ul. Filtrowa 4, 26-600 Radom

Tytuł rysunku

INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ
RZUT PIWNICY

Etap inwestycji

PROJEKT BUDOWLANY

Branża	INST. SANITARNE	Data	04.2020	Skala	1:100
Projektant	mgr inż. Maciej Krzyżanowski upr. nr Ra82/83			Podpis	
Opracował	mgr inż. Maciej Krzyżanowski			Podpis	
Rewizja	-	Numer opracowania	2003/WODA/3030	Numer umowy	7/DI/2019
				Numer rysunku	3-IS

RZUT PIWNICY 1 : 100