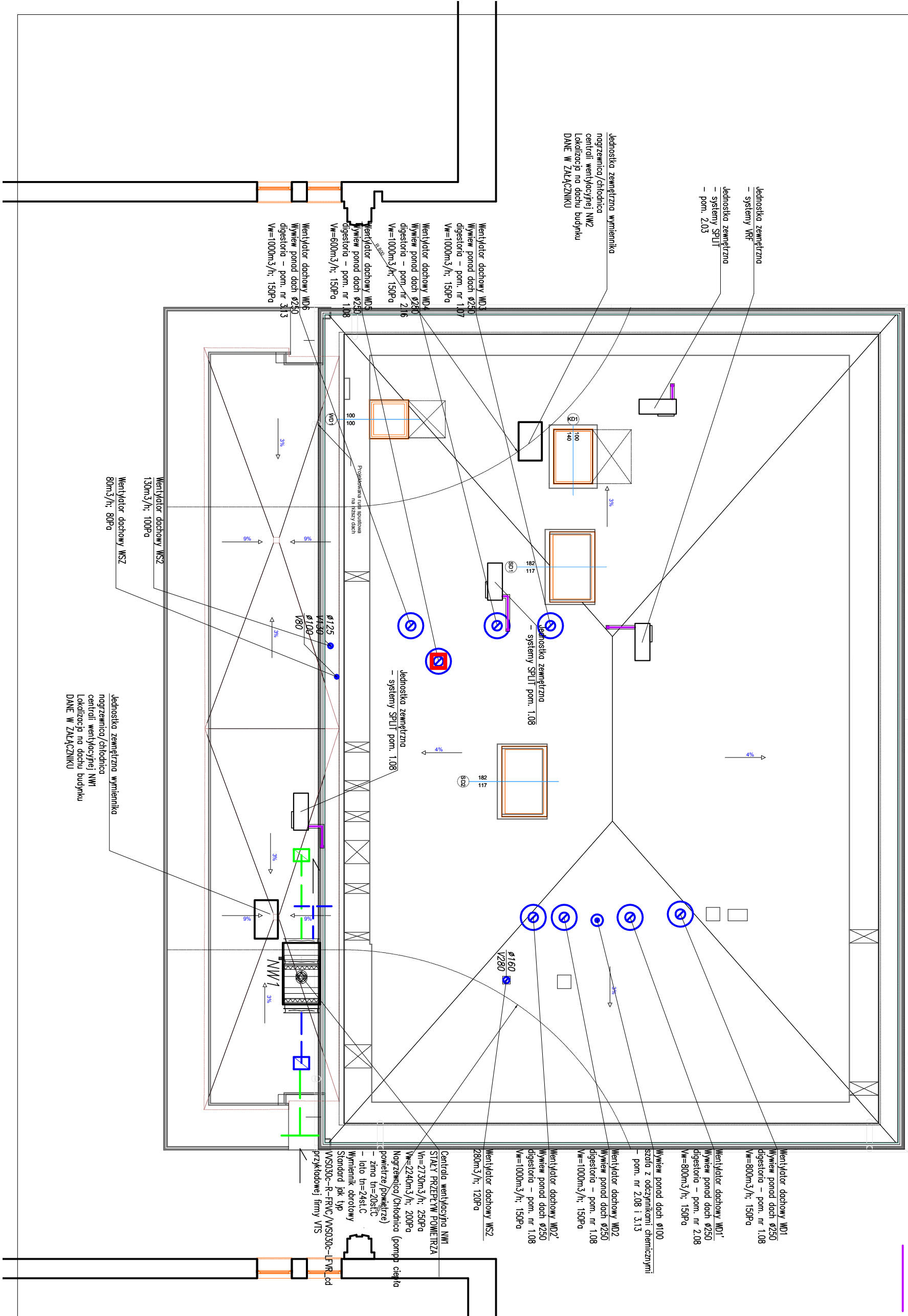


- LEGENDA:
- Kanał nawiewny – wentylacja
 - Kanał wywiewny – wentylacja
 - Kłódka przepływowa w drzwiach
 - Regulator zmiennego przepływu powietrza
 - Kłopa przeciw powrota
 - Instalacja fron (system VRF)



pracownia projektowa Architriada		SART Sp. z o.o.	
05-800 Pruszków		ul. Czerwonych Włoków 11	
pracownia@architriada.eu		www.architriada.eu	
Inwestycja:		PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ BUDYNKU	
LABORATORYJNO – DYDAKTYCZNEGO		(DAWNEJ KOTŁOWNI) PRZY WYDZIALE	
INŻYNIERII PRODUKCJI POLITECHNIKI		WARSZAWSKIEJ	
Lokalizacja:		ul. Narbutta 85, 02-524 Warszawa	
dz. nr ew. 63 obr. 1-01-09		Inwestor:	
Politechnika Warszawska		Pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa	
nazwa rysunku:		Poziom dachu - instal. wentylacji i klimatyzacji	
projektant:		mgr inż. Krzysztof Bystrzycki	
mgr inż. Krzysztof Bystrzycki		uprawnienia nr Ws.11302	
w specjalności instalacji sanitarnych		sprawdzający:	
mgr inż. Wojciech Zychowicz		uprawnienia nr MAZ0436PWOS/12	
w specjalności instalacji sanitarnych		opracowanie:	
mgr inż. Aleksandra Zalewska		branża:	
SANITARNA		PROJEKT BUDOWLANY	
data:		skala:	
Styczeń 2020		1:100	
		nr rysunku:	
		S-11	