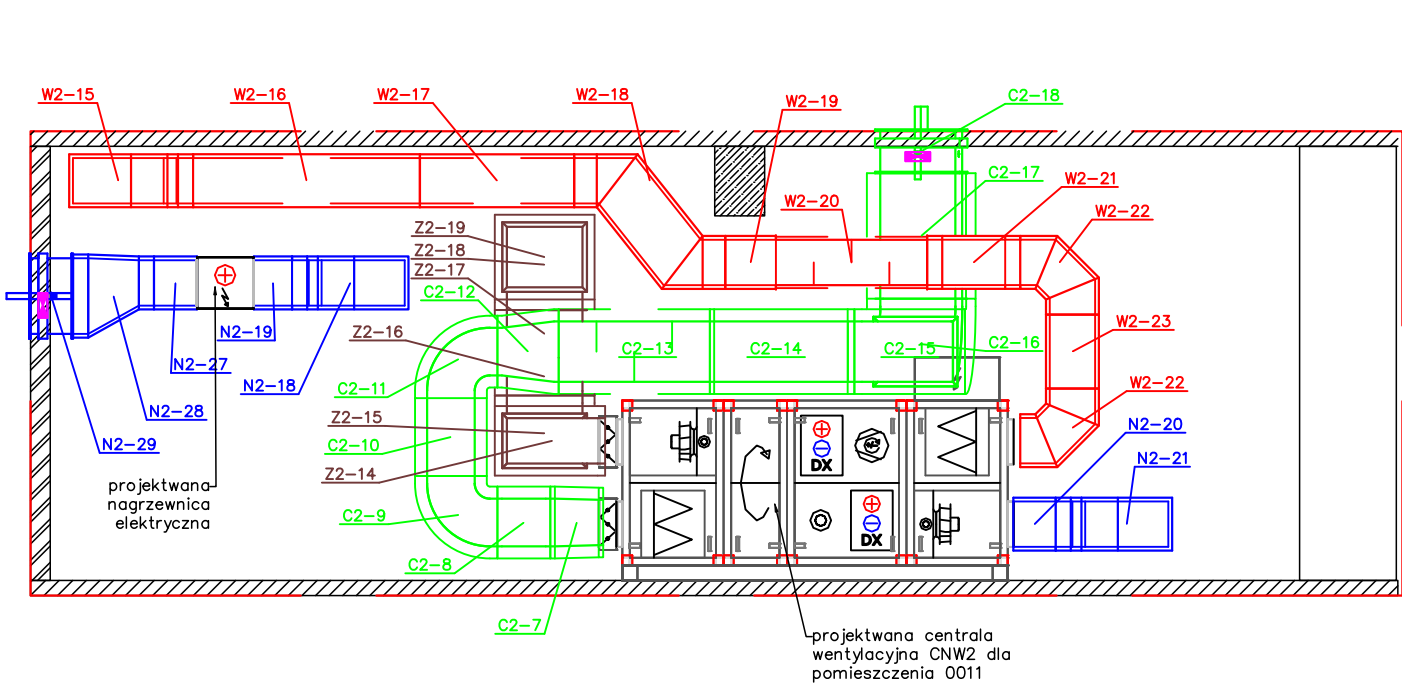
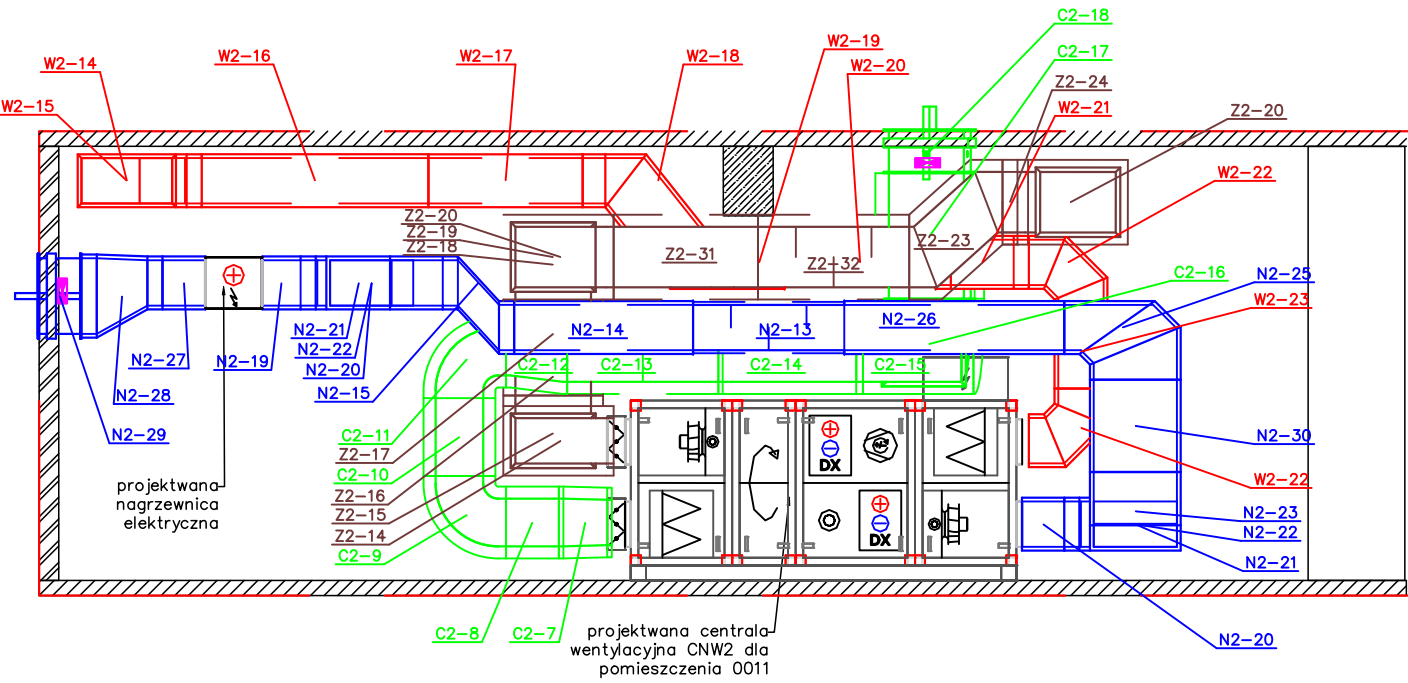


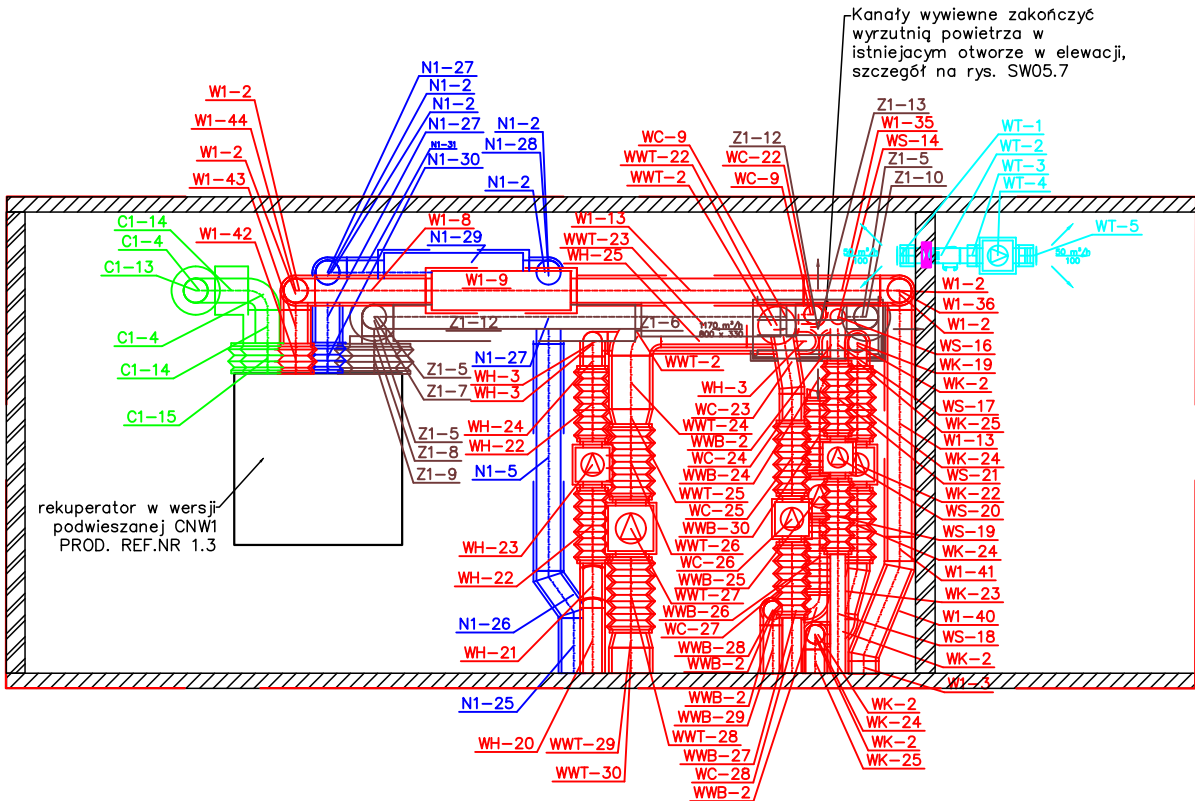
Przekrój F-F podłączenia kanałów do centrali wentylacyjnej dla pom. 0011



Przekrój G-G podłączenia kanałów do centrali wentylacyjnej dla pom. 0011

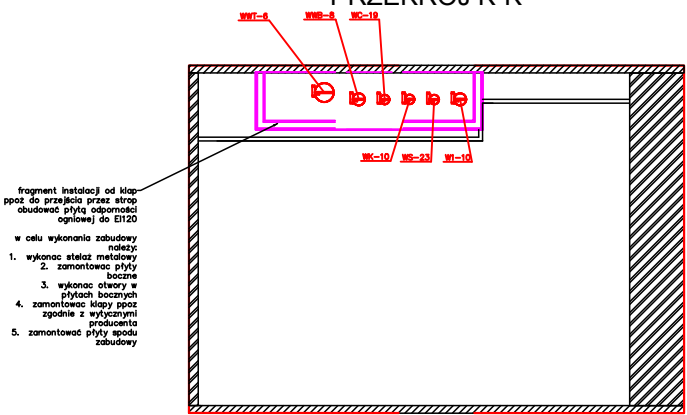


Przekrój L-L podłączenia kanałów do rekuperatora w pom. 311



Kanały wywiewne zakończyć wyrzutnią powietrza w istniejącym otworze w elewacji, szczegóły na rys. SW05.7

PRZEKRÓJ K-K



fragment instalacji od kłapy ppoż do przejścia przez strop obudowa płytą odporną na ogień do EI120
w celu wykonania zabudowy należy:
1. wykonać szkielet metalowy
2. zamontować płyty łuczne
3. wykonać otwory w płytach bocznych
4. zamontować kłapy ppoż zgodnie z wytycznymi producenta
5. zamontować płyty spodu zabudowy

LEGENDA	
	proj. instalacja wentylacji nawiewnej
	proj. instalacja wentylacji wyciągowej
	proj. instalacja wentylacji - wyrzutnia
	proj. instalacja wentylacji - czerpnia
	200 m³/h wyrzutnia ścienna
	wentylator kanałowy
	kłapa ppoż EI120 z siłownikiem skomunikowana z systemem SSP budynku

BIPROINSTAL Rafał Marciniak tel. 514 908 159, e-mail: rafal.marciniak@biproinstal.pl	
OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI. POMIENIANIE LUB WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCIELA DOKUMENTACJA JEST ZABRONIONE.	
PROJEKT: PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA POZIOMIE PRZYZIEMIA, II ORAZ III PIĘTRA BUDYNKU A, UNIwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu przy Al. Niepodległości 10, WRAZ Z BUDOWĄ NOWEJ KLIMATYZACJI DLA CZĘŚCI BUDYNKU A ORAZ PRZEBUDOWĄ INSTALACJI WENTYLACYJNEJ DLA STREFY KUCHNI I SALI WYKŁADOWEJ W PRZYZIEMIU BUDYNKU A	
LOKALIZACJA INWESTYCJI: AL. NIEPODLEGŁOŚCI 10, 61-875 POZNAŃ	
INWESTOR: UNIwersytet Ekonomiczny w Poznaniu	
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEKROJE – INSTALACJA WENTYLACJI	
PROJEKTANT: mgr inż. Rafał Marciniak	UPRAWNIENIA: MAZ/0425/PWBS/15
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Marcin Łukaszewski	UPRAWNIENIA: LOD/1665/POOS/11
ASYSTENT: mgr inż. Joanna Pysera	UPRAWNIENIA:
BRANŻA: SANITARNA	FAZA: PT
SKALA: 1:50	DATA: 12.2023
ROZMIAR ARKUSZA: 420X297	NR RYSUNKU: SW05.6
STRONA:	