

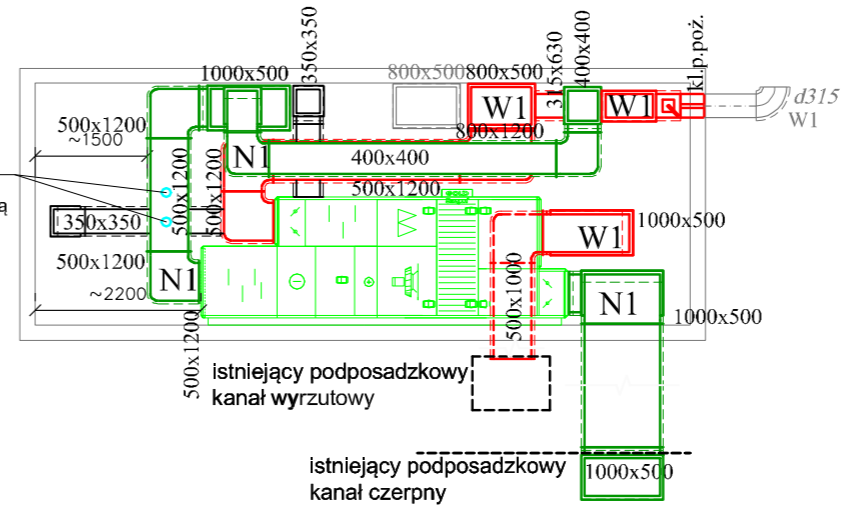
Z CZERPNI

DO WYRZUTNI

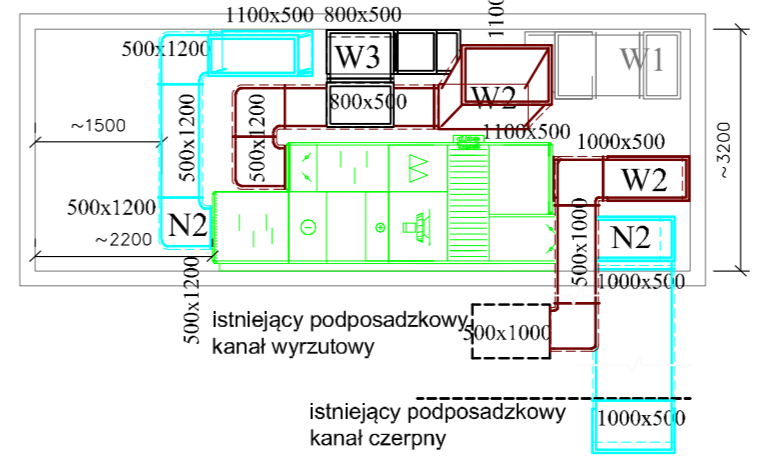
- OZNACZENIA**
- istniejąca instalacja wentylacyjna
 - korekta przebiegu istniejącej instalacji wentylacyjnej
 - projektowane kanały nawiewne systemu wentylacyjnego N1
 - projektowane kanały nawiewne systemu wentylacyjnego N2
 - projektowane kanały wywiewne systemu wentylacyjnego W1
 - projektowane kanały wywiewne systemu wentylacyjnego W2
 - projektowane miedziane przewody czynnika chłodniczego (ciecz / gaz)

- UWAGA**
1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
 2. Agregaty skraplające do central wentylacyjnych zlokalizowane zostaną po stronie północnej na przyległym do budynku terenie zewnętrznym. Dokładna ich lokalizacja winna nastąpić na etapie budowy po uzgodnieniu z Inwestorem.
 3. Przekroje kanałów czerpnych i wyrzutowych systemów wentylacyjnych N1/W1, N2/W2 w miejscach ich połączenia z istniejącą instalacją wentylacją oraz ich precyzyjne włączenie należy ustalić po dokonaniu odkrywek istniejących kanałów podposadzkowych.

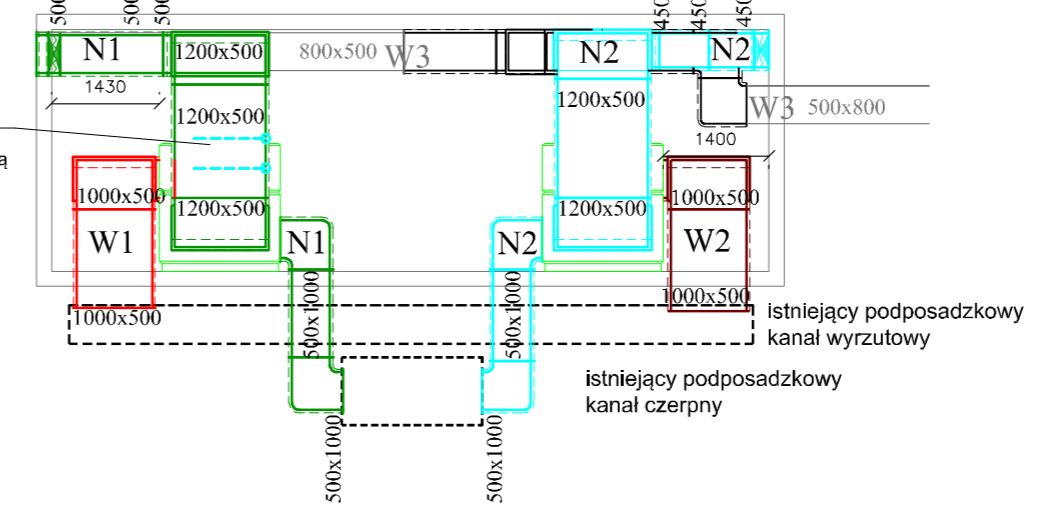
A - A



B - B



C - C



INWESTOR:		
Centrum Sztuki Współczesnej Zamek Ujazdowski w Warszawie 00-467 Warszawa, ul. Jazdów 2		
INWESTYCJA:		
Zamek Ujazdowski w Warszawie ul. Jazdów 2		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		
	GMS BUILDERS Sp. z o.o. 05-515 Mysiadło, ul. Borówki 17 tel/fax 0 22 668 99 85	
BRANŻA:		
INSTALACJA WENTYLACJI		
TYTUŁ RYSUNKU:		
WENTYLATORNIA RZUT I PRZEKROJE		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
mgr inż. Zdzisław Świętorzecki nr upr.: St 703/77		
inż. Robert Wysocki		
mgr inż. Barbara Świętorzecka nr upr.: St 661/76		
SKALA:	DATA UKOŃCZENIA:	NR RYS:
1:100	11. 2015	02