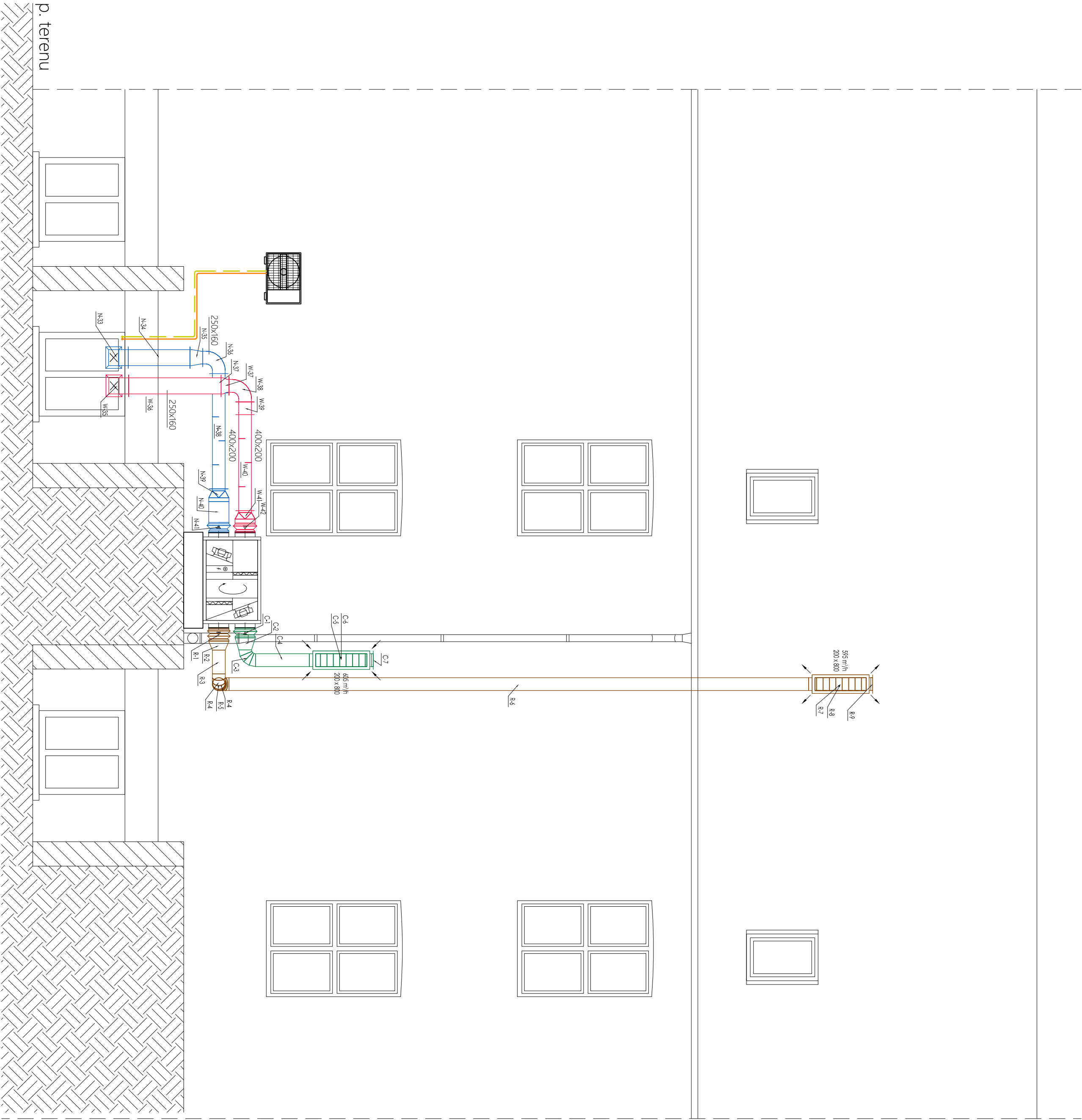


PRZEKRÓJ PRZEZ STUDIŃ - WENTYLACJA  
MECHANICZNA  
SKALA 1:50



p. posadzki pomieszczeń

- LEGENDA:
- PROJEKTOWANY KANAŁ NAWIEWNY
  - PROJEKTOWANY KANAŁ WYWIEWNY
  - PROJEKTOWANY KANAŁ CZERNY
  - PROJEKTOWANY KANAŁ WRZUTOWY
  - PROJEKTOWANY KANAŁ TRANSFEROWY
  - INSTALACJA CHODU
  - STRONA OBSŁUGOWA CENTRALI
  - WYMAGANE ZASILANIE ELEKTRYCZNE

<b>WPG</b> WENSKI PROJECT GROUP			
WENSKI PROJECT GROUP			
Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania pomieszczeń dydaktycznych zlokalizowanych w bloku C i F kampusu UKW w Bydgoszczy na funkcję laboratoriów nauk technicznych i ścisłych			
adres inwest. / adres inwest.	ul. Garbary 30 / 1A Bydgoszcz 85-229	inwestor / investor	ul. Chodkiewicza 30 Bydgoszcz
adres inwest. / adres inwest.	ul. Chodkiewicza 30 Bydgoszcz	inwestor / investor	ul. Chodkiewicza 30 Bydgoszcz
tytuł / title	PRZEKRÓJ PRZEZ STUDIŃ - INSTALACJA WENTYLACJI		
projektował / designed by	mgr inż. Magdalena Werski		
opracował / drawn by	ul. Chodkiewicza 30 Bydgoszcz		
spec. instalacyjna b.o.	ul. Chodkiewicza 30 Bydgoszcz		
branża trade	PROJ. WYKONAWCZY	nr projektu design no	data date
format size	1:50	DW_181120_PBD_1S_5002	27.05.2019
1594x420	1:50	DW_181120_PBD_1S_5002	00