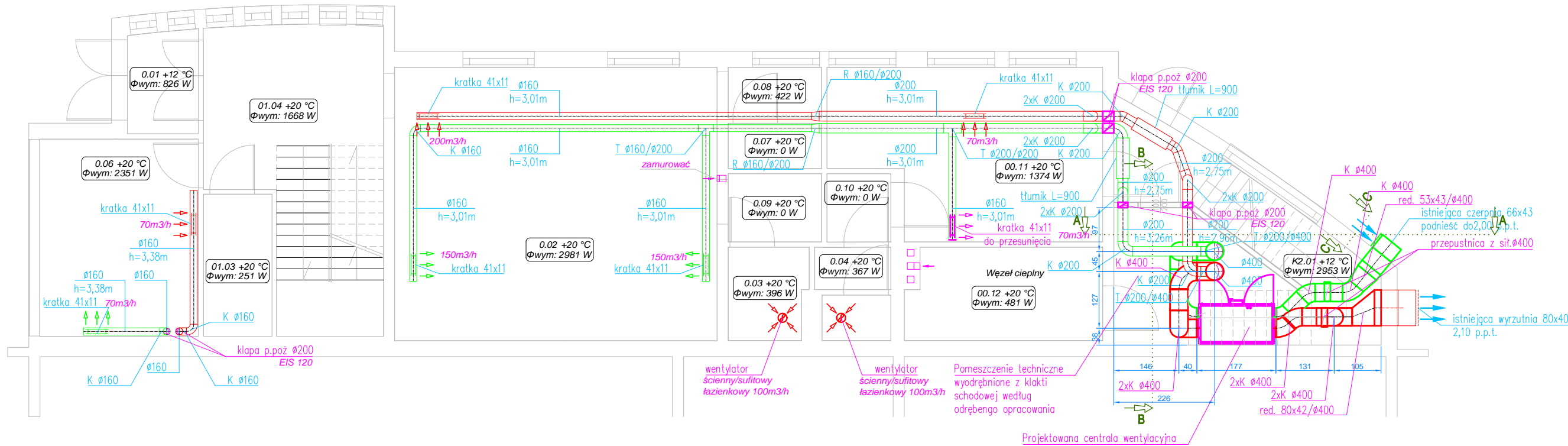
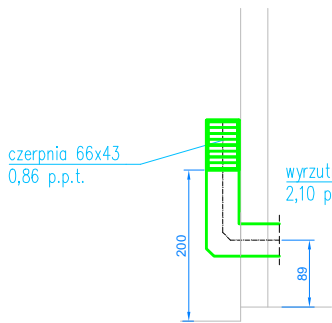


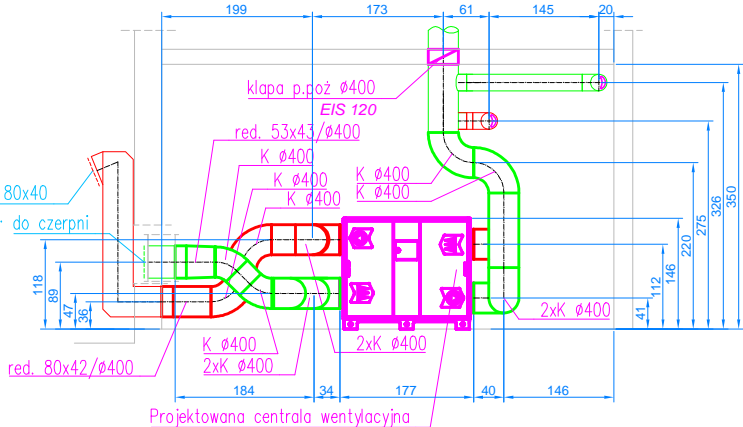
RZUT PARTERU  
instalacja wentylacji mechanicznej



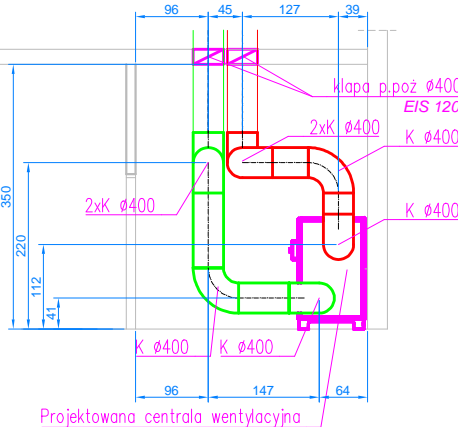
Przekrój C-C



Przekrój A-A



Przekrój B-B



OZNACZENIA INSTALACYJNE:

- nawiew projektowany
- wywiew projektowany
- nawiew istniejący
- wywiew istniejący

- UWAGA:
- NINIEJSZE OPRACOWANIE JEST PROJEKTEM INSTALACJI SANITARNYCH
  - INTEGRALNĄ CZĘŚĆ OPRACOWANIA STANOWIĄ OPISY ZAMIESZCZONE W CZĘŚCI OPISOWEJ PROJEKTU,
  - CAŁOŚĆ WYKONAĆ ZGODNIE Z AKTUALNIE OBOWIAZUJĄCYMI PRZEPISAMI,
  - DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE URZĄDZEŃ, ARMATURY INNYCH FIRM, ALE O RÓWNOWAZNYCH PARAMETRACH I JAKOŚCI.

<b>ITECH</b>	PROJEKTOWANIE BUDOWLANE ul. Wiosłarska 8/16 602-575-885 602-355-676	94-036 Łódź info@itech.net.pl projektant@itech.net.pl
STADIUM PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANY	DATA: 29.01.2020
NAZWA:	PROJEKT BUDOWLANY REMONTU INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ, CENTRALNEGO OGRZEWANIA ORAZ WENTYLACJI MECHANICZNEJ W BUDYNKU USŁUGOWYM	<b>Rys. 9</b>
TYTUŁ:	RZUT PARTERU - instalacja wentylacji mechanicznej	SKALA: 1:100
PROJEKTANT:	dr inż. TOMASZ JEROMINKO uprawnienia budowlane nr LOD/0053/POOS/03 w specjalności instalacyjnej	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. BEATA KUSIAK uprawnienia budowlane nr LOD/2028/POOS/12 w specjalności instalacyjnej	PODPIS: