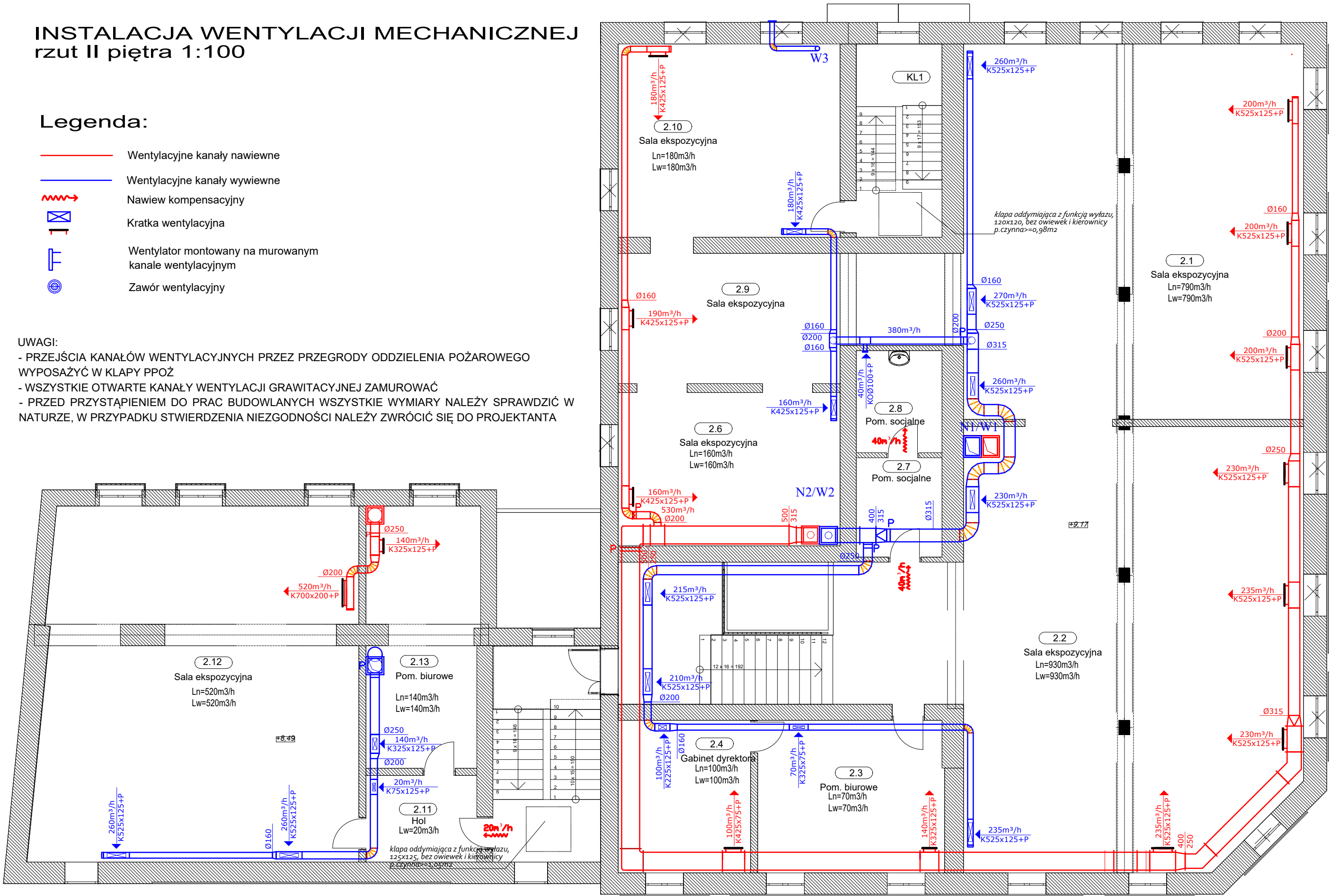


INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ
rzut II piętra 1:100

Legenda:

- Wentylacyjne kanały nawiewne
- Wentylacyjne kanały wywiewne
- Nawiew kompensacyjny
- Kratka wentylacyjna
- Wentylator montowany na murowanym kanale wentylacyjnym
- Zawór wentylacyjny

UWAGI:
- PRZEJŚCIA KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH PRZEZ PRZEGRODY ODDZIELENIA POŻAROWEGO
WYPOSAŻYĆ W KLAPY PPOŻ
- WSZYSTKIE OTWARTE KANAŁY WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ ZAMUROWAĆ
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W
NATURZE, W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA



WYKONAWCA PHU Rem-Bud Piotr Ciszewski, ul. Podgórna 2, 86-140 Drzycim	INWESTOR MIASTO MŁAWA z siedzibą przy ul. Stary Rynek 19, 06-500 Mława		NAZWA i ADRES INWESTYCJI Termomodernizacja budynku Miejskiej Biblioteki Publicznej i Muzeum Ziemi Zawkrzeskiej Działki nr 685/23, 685/27, 4482/1, 683 obrobę 0010, j-ewid. m. Mława	
	PROJEKTOWAŁ tech. Kazimierz Soltysiak SPRAWDZIŁ mgr inż. Marcin Kukliński OPRACOWAŁA mgr inż. Anna Kozłowska	UPRAWNIENIA BP-RN-V/122/TO/83 UPRAWNIENIA KUP/0142/POOS/12	SPECJALNOŚĆ instalacje sanitarne SPECJALNOŚĆ instalacje sanitarne	
	RZUT II PIĘTRA - INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ		DATA 1-06-2018	BRANZA SANITARNIA STADIUM P.B-W SKALA 1:100 Nr rys. 9