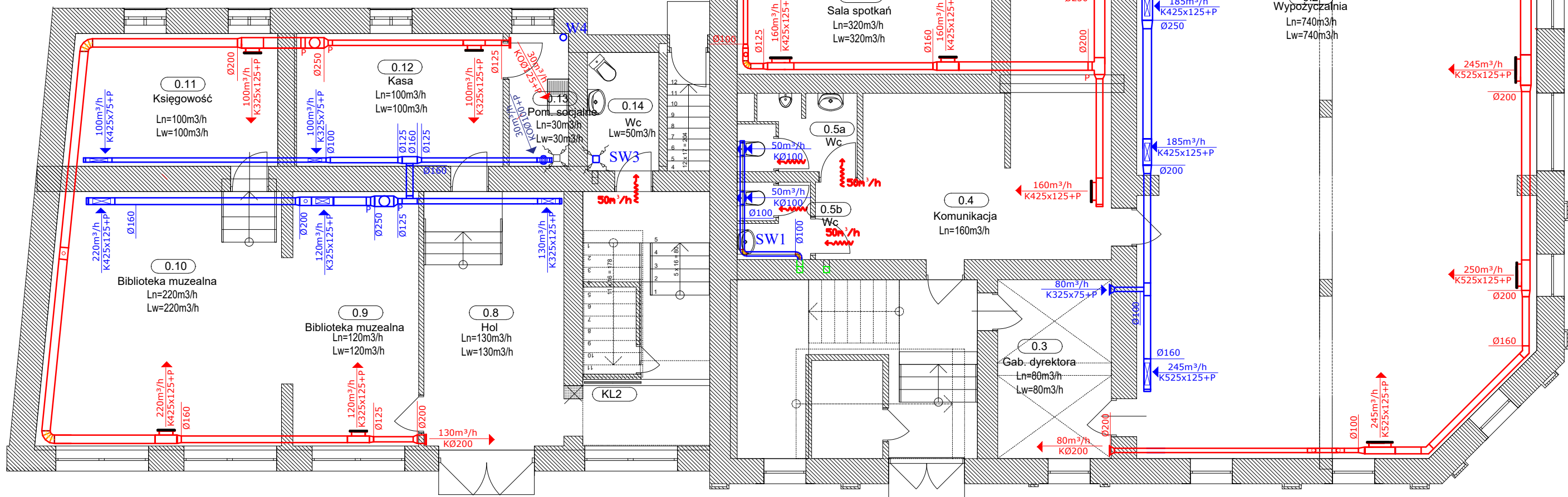


INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ  
rzut parteru 1:100

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 Drżycim		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  Dziatki nr 685/23, 685/27, 4482/1, 683 obręb 0010, j.ewid. m. Mława				
PROJEKTOWAŁ tech. Kazimierz Sołtyśiak		UPRAWNIENIA BP-RN-V/122/TO/83	SPECJALNOŚĆ instalacje sanitarne			DATA  1-06-2018	SKALA  1:100	Nr rys.  7
SPRAWDZIŁ mgr inż. Marcin Kuliński		UPRAWNIENIA KUP/O/42/POoS/12	SPECJALNOŚĆ instalacje sanitarne					
OPRACOWAŁA mgr inż. Anna Kozłowska								
RZUT PARTERU - INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ								
						BRANŻA SANITARNA		
						STADIUM P.B-W		