

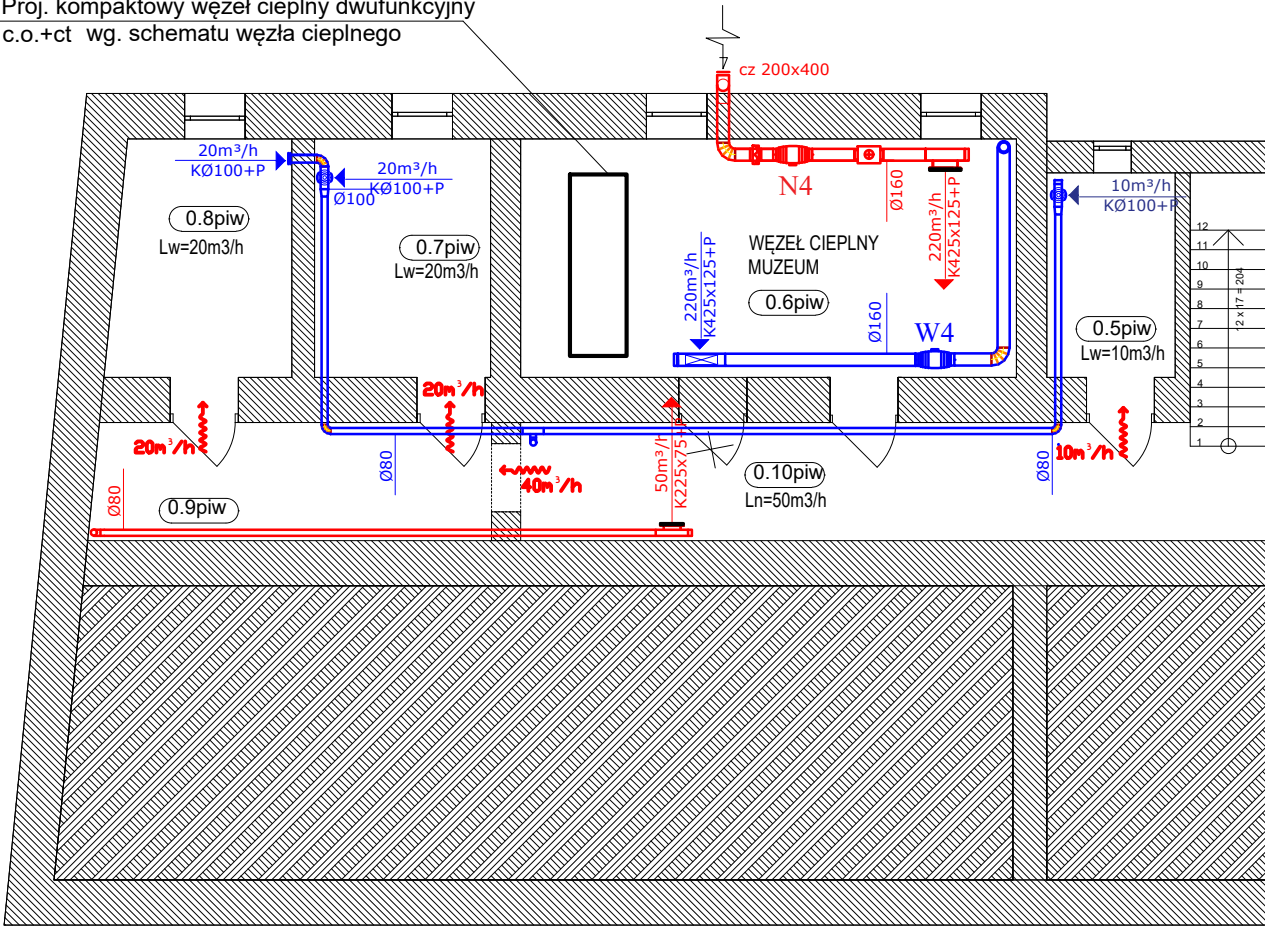
INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ

rzut piwnic 1:100  
Legenda:

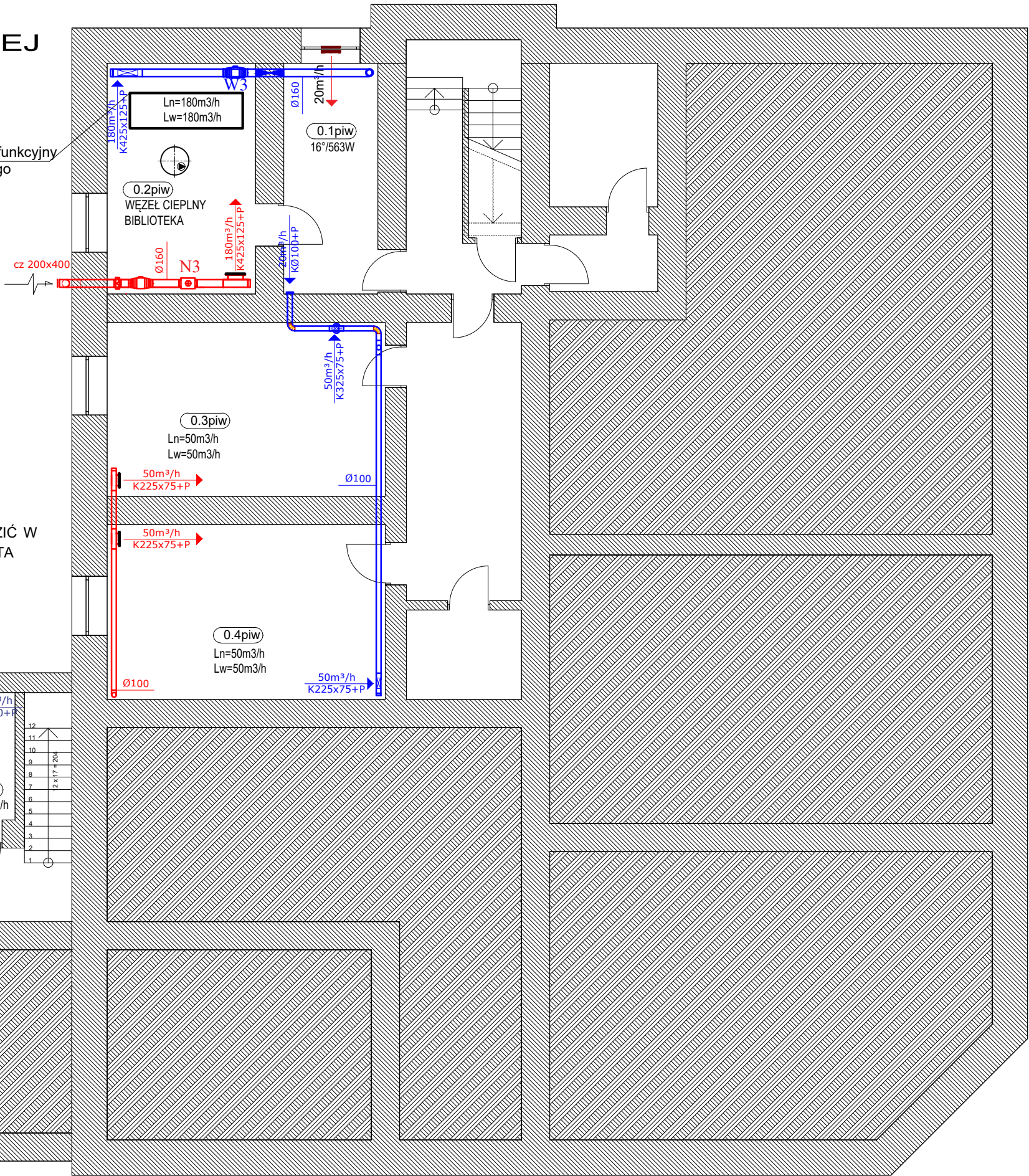
- Wentylacyjne kanały nawiewne
- Wentylacyjne kanały wywiewne
- Nawiew kompensacyjny
- Kratka wentylacyjna
- Filtr kanałowy
- Nagrzewnica kanałowa
- Wentylator kanałowy
- Zawór wentylacyjny
- Nawiewnik okienny

- 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

Proj. kompaktowy węzeł cieplny dwufunkcyjny  
c.o.+ct wg. schematu węzła cieplnego



Proj. kompaktowy węzeł cieplny dwufunkcyjny  
c.o.+ct wg. schematu węzła cieplnego



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 Zawkrzeńskiej  Działki nr 685/23, 685/27, 4482/1, 683 obręb 0010, j.ewid. m. Mława			
PROJEKTOWAŁ tech. Kazimierz Suflysiak	UPRAWNIENIA BP-RN-V/122/TO/83	SPECJALNOŚĆ instalacje sanitarne			
SPRAWDZIŁ mgr inż. Marcin Kukiński	UPRAWNIENIA KUP/0142/POOS/12	SPECJALNOŚĆ instalacje sanitarne			
OPRACOWAŁA mgr inż. Anna Kozłowska					
RZUT PIWNIC - INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ		DATA 1-06-2018	BRANŻA SANITARNIA STADIUM P.B-W	SKALA 1:100	Nr rys. 6