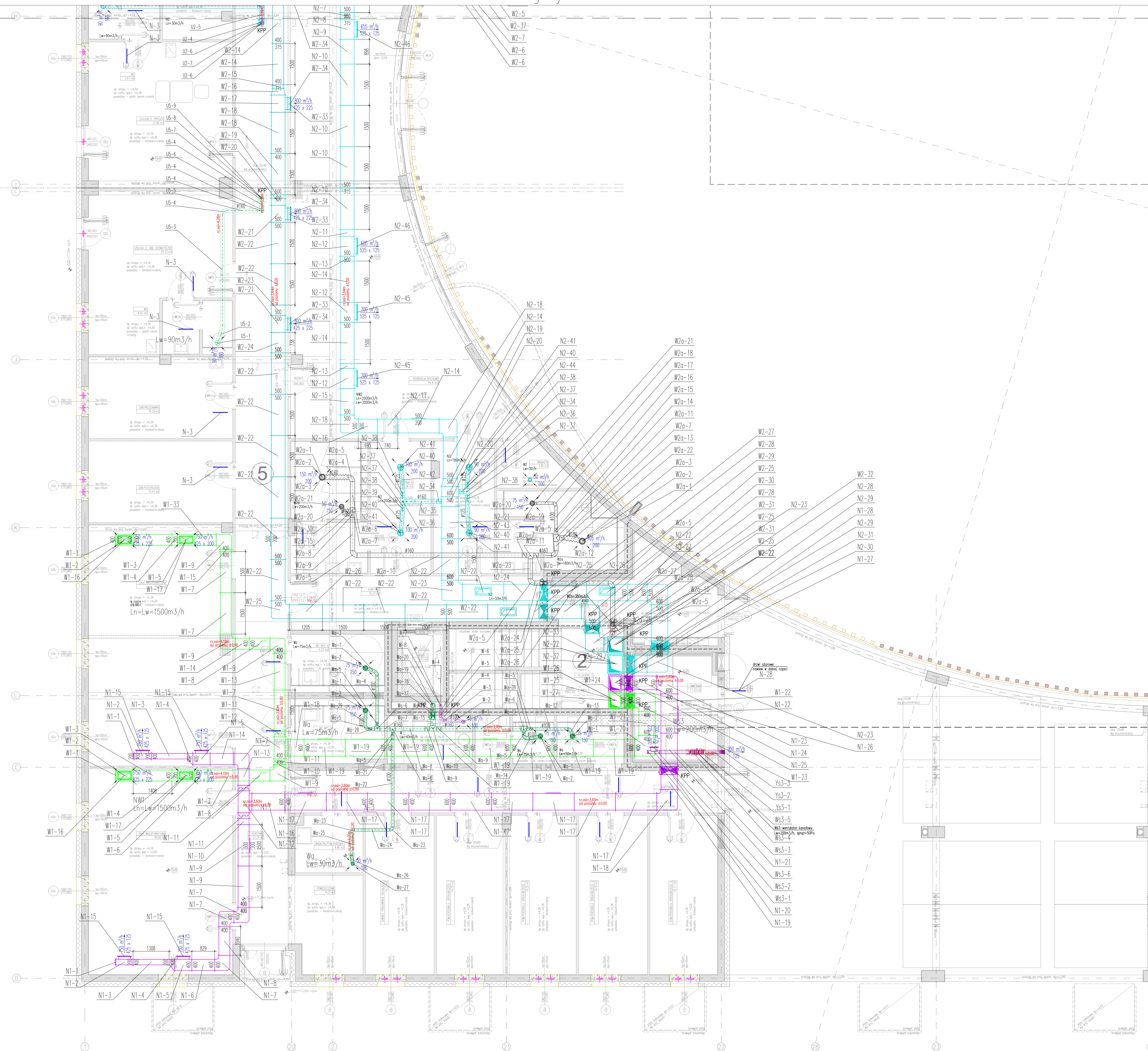


c.d wg rysunku WM-01a



c.d wq rysunku WM-01d

UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do realizacji zapoznać się pozostałymi projektami instalcyjnymi oraz sprawdzić wymiary z naziw. Wszelkie rozbieżności zgłosić projektantowi oraz sprawdzić poprawność rozliczenia pomiarowego. Często budowniczemu nie wiadomo, jakich wymiarów użył projektant.
2. Przekazać przez przegrodę oddzielenia pomiarowego wagię w klasie odporności ogniowej zgodnie z przegrodą. Wybrać węgielki ognioporną masę uszczelniającą instalcji falopływanych (PVC, PE, PP) dodatkowo uszczelnienie obejmujące ognioporną. Ustalić strój przy pomocy Właściwych na rysunkach.
3. Od ostatniego trójnika w górę przegrody instalcji wentylacji zainstalować wentylator minierający o grubości 4 cm.
4. Kłapa oddzielenia pomiarowego, topkawa
5. ZPP – warstwa oddzielenia pomiarowego
6. KSP – warstwa z włóknem szklanym
7. nowocześniejsze z wyłusaniem skutycznym

LEGENDA

- [illegible]

[illegible]