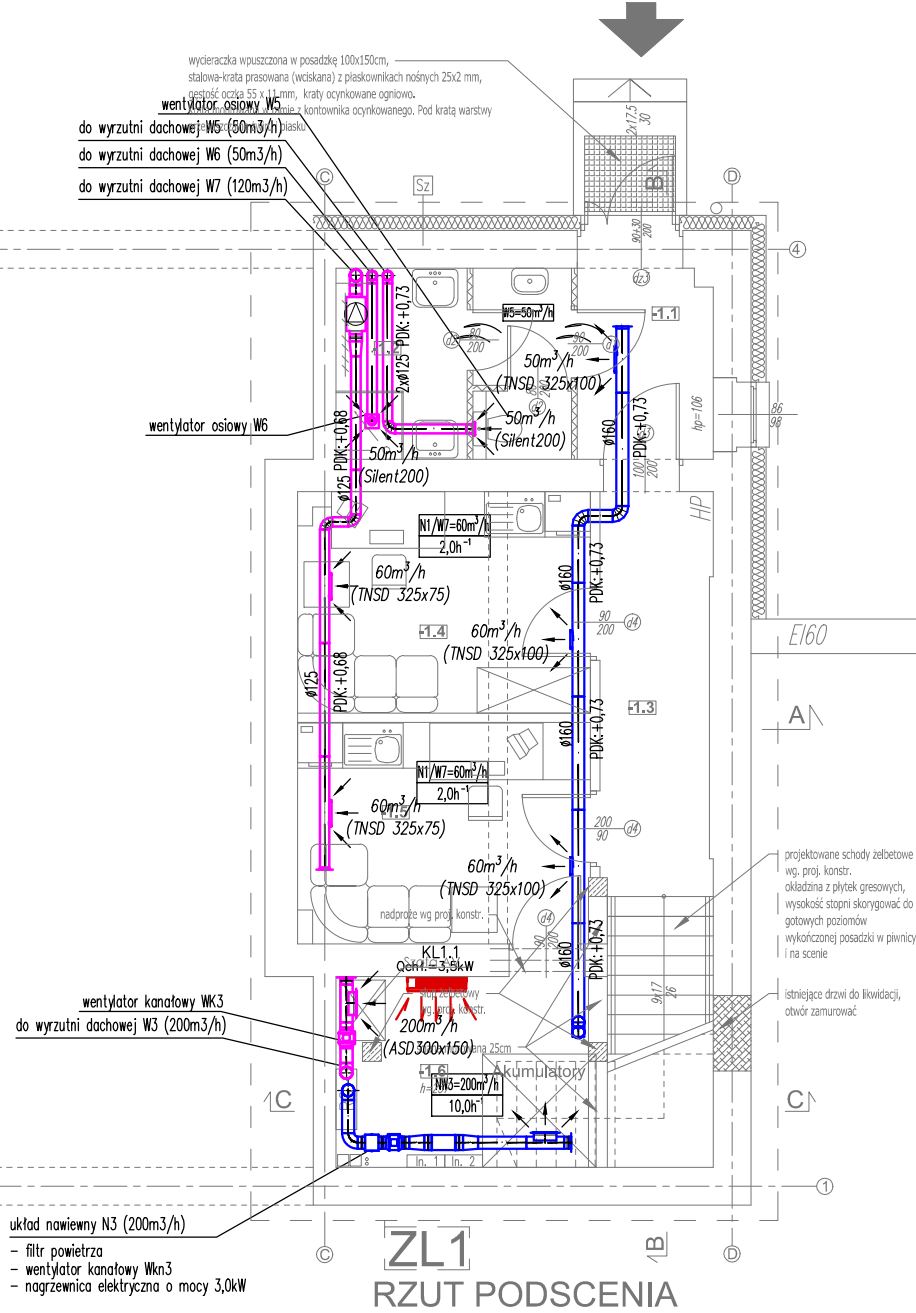


wykonąć wentylację grawitacyjną wywiewną z łazienek i kuchni, kratki w suficie podłączyć do gładkich rur spiro z blachy ocynkowanej, rury spiro fi min.150mm zamontować w przestrzeni wyższych kondygnacji i wyprowadzić przez kominki wentylacyjne nad dach budynku, rury w przestrzeni budynku zaizolować wełną mineralną i obudować GK, zlikwidować istniejące wywiewy w ścianach elewacji, otwory zamurować od środka, od zewnątrz w otworach wykonać izolację ze styropianu i otyłkować z całą elewacją, w dolnej części drzwi łazienki i kuchni zamontować kratki transferowe, pow. otw. min. 200mm²



LEGENDA:

- instalacje wentylacyjna – nawiew
- instalacje wentylacyjna – wywiew
- WG wentylacja grawitacyjna
- klapa ppoż.

Przebudowa wraz z termomodernizacją kina "Sokolnia" w Kępnie		
nazwa obiektu budowlanego:		
projektant w specjalności sanitarnej:	mgr inż. ALEKSANDER DUDEK	198/99/DUW
sprawdzający w specjalności sanitarnej:	mgr inż. ŁUKASZ DROBIŃSKI	242/02/DUW
ul. Walki Młodych 5, 63-600 Kępno		IS/PW
adres obiektu budowlanego:	dz.nr 1522	branża/etap:
RZUT PIWNICY		
tytuł rysunku:		
skala:	1:100	nr rys. IS-07