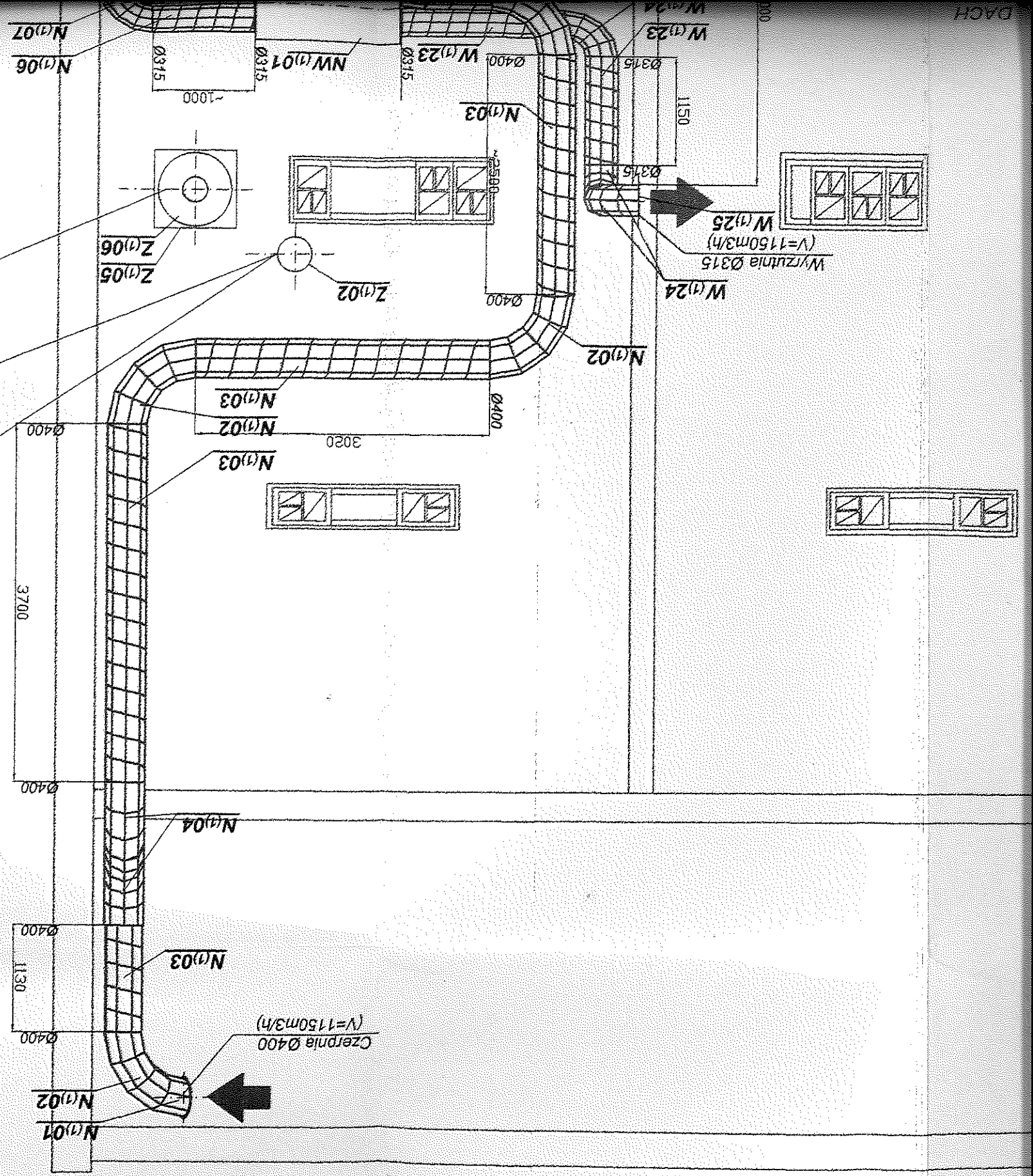


Instalacja mechanicznej wentylacji pomieszczeń socjalnych w DS1, DS2, DS3, DS4

RZUT DACHU SKALA 1:50



UWAGI:

1. Kanały wentylacyjne nawilżone i wyściagowe zaizolować termicznie
2. Trasy kanałów prowadzonych ponad dachem (kanał czepny i wyrzutowy) skorygować podczas montażu w zależności od rozmieszczenia elementów
3. Wszystkie elementy i urządzenia wentylacyjne należy zamocować w sposób stabilny do konstrukcji dachu
4. Elementy wentylacyjne objąć instalacją odpromienną
5. Wykonać konstrukcję wporzą pod centralę wentylacyjną zgodnie z dokumentacją branży konstrukcyjnej
6. Wykonać szczelną przebieg dachowy i kanały wentylacyjne

Wentylator dachowy (wentylacja zsypu) CTVT/4-250 VENTURE INDUSTRIES z wyrzutem pionowym i 5-cio stopniowym regulatorem prędkości obrotowej RMT1,5

Wentylator dachowy RF2-125 VENTURE INDUSTRIES z regulatorem prędkości obrotowej REB 1

Wentylator górnej komory zsykowej

URZĄD MIASTA LUBLIN
Wydział Architektury,
Budownictwa i Urbanistyki
20-071 Lublin
ul. Wieniawska 14