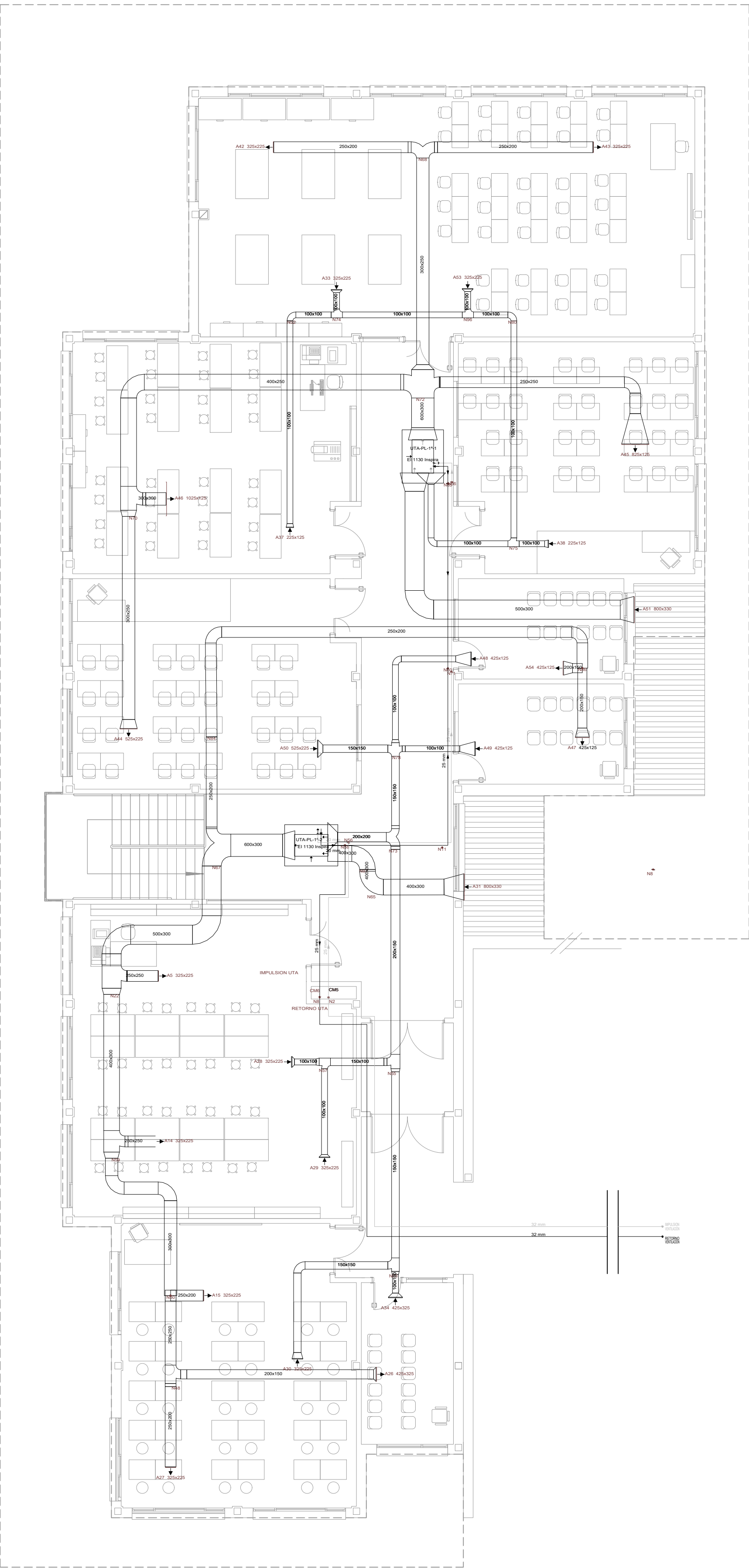
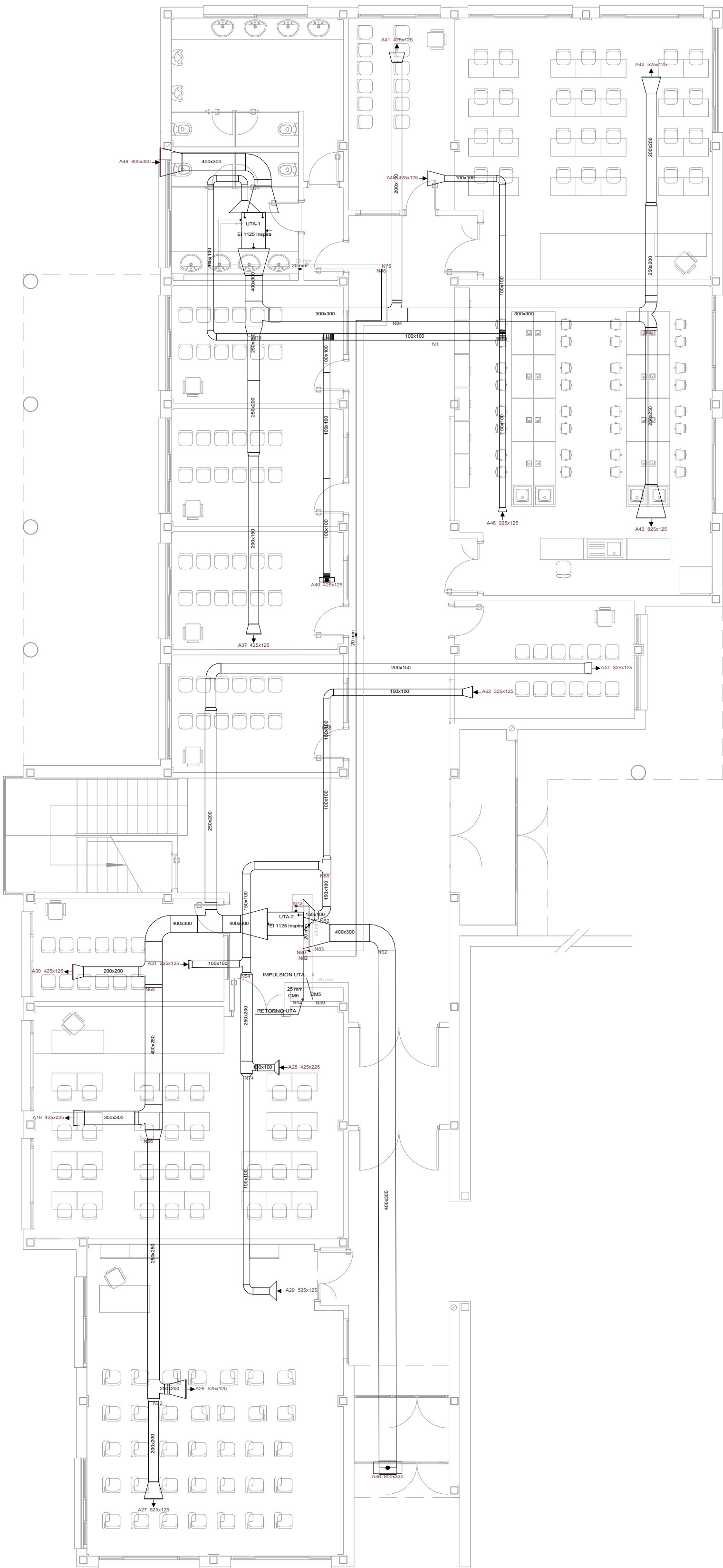


PLANTA PRIMERA



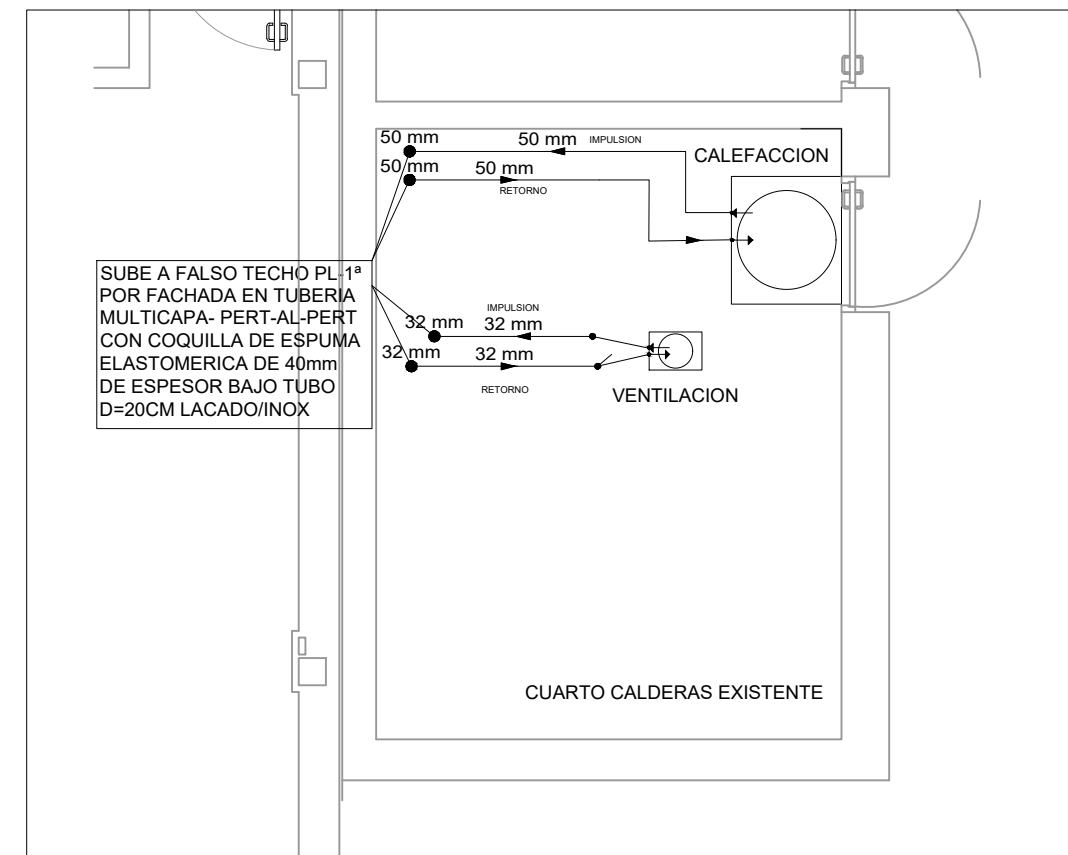
PLANTA BAJA



LEYENDA DE CLIMATIZACIÓN Y VENTILACIÓN

- Conducto CLIMAVER para distribución de aire
- Conducto CLIMAVER para retorno de aire
- Rejilla de impulsión de aire
- Rejilla de retorno de aire
- Rejilla de toma de aire exterior
- TUBERÍA AGUA FRÍA A BATERÍA
- TUBERÍA AGUA CALIENTE A BATERÍA
- Extractor de aire axial mural MOD. EDM-80 S&P 80m3/h
- UTA CAUDAL 2.400 m3/h

ESQUEMA CONEXIÓN CON EDIFICIO



Dirección General de Infraestructuras y Servicios
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO, DE EJECUCIÓN Y ACTIVIDAD
4 uds. de ESO, 6 específicas y 10 seminarios en el IES Alfredo Kraus (4ª fase)

SITUACION
Avenida de Guadalajara nº 2, San Blas, Madrid 28032

PLANO

INSTALACIÓN DE VENTILACIÓN

PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la Consejería de Educación, Juventud y Deporte
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO Rocio Varela de Seijas
COAM-9396
r.vasearq@gmail.com

VASEarq

630964010

ICV-02
ESCALA
DINA1 1/100

FECHA Agosto 2017
REVISADO Octubre 2017