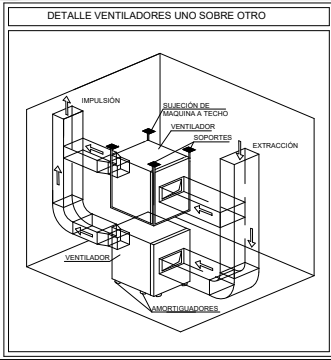
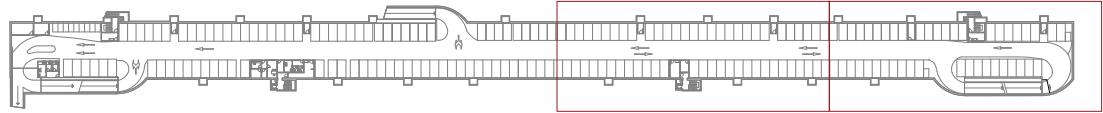
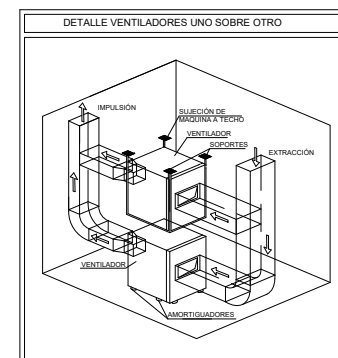
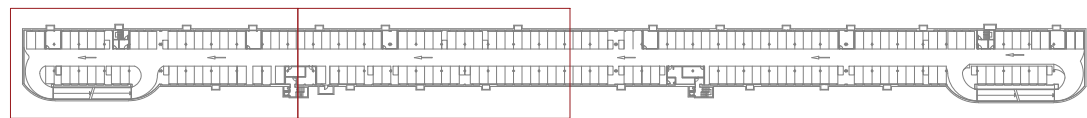
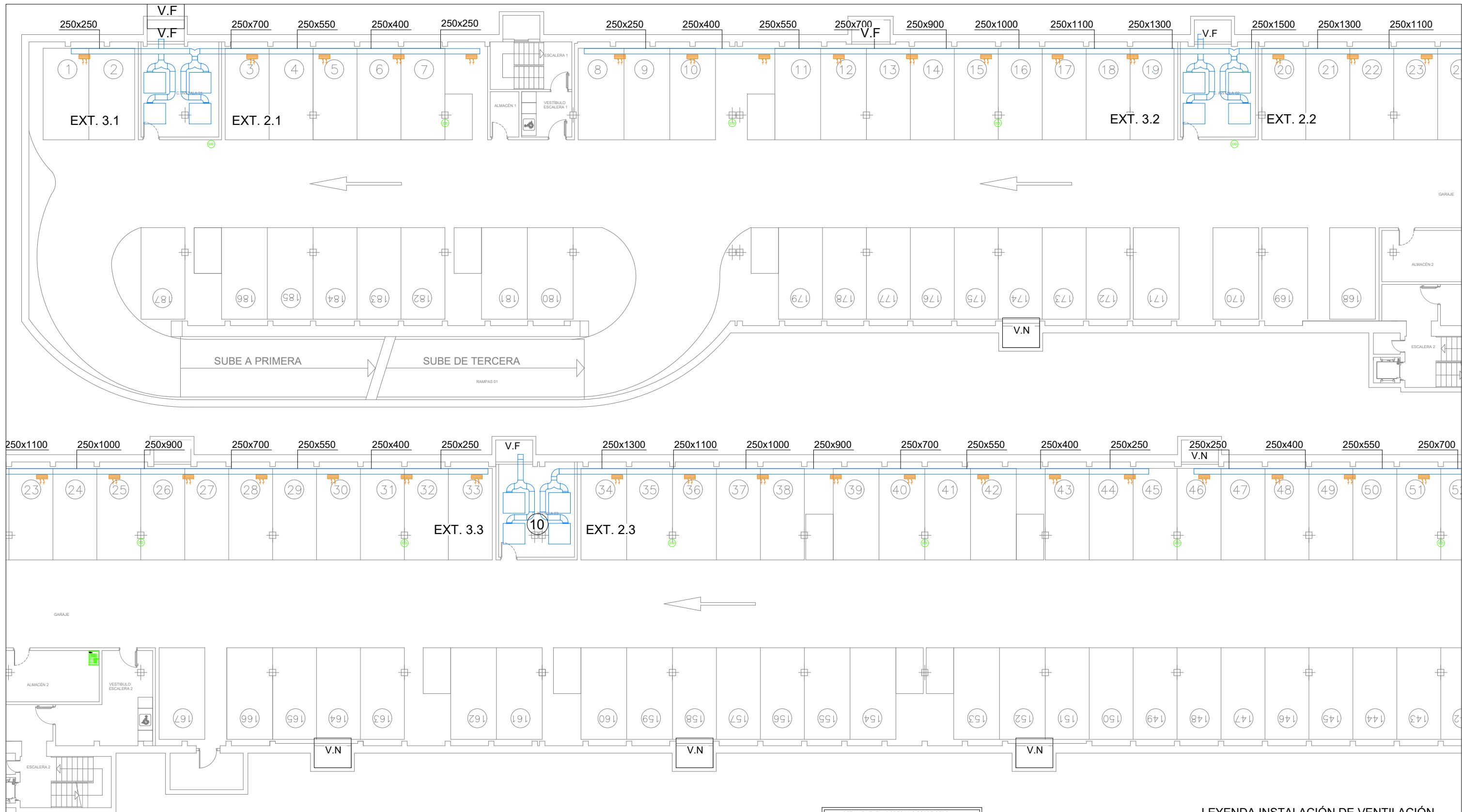




1:1

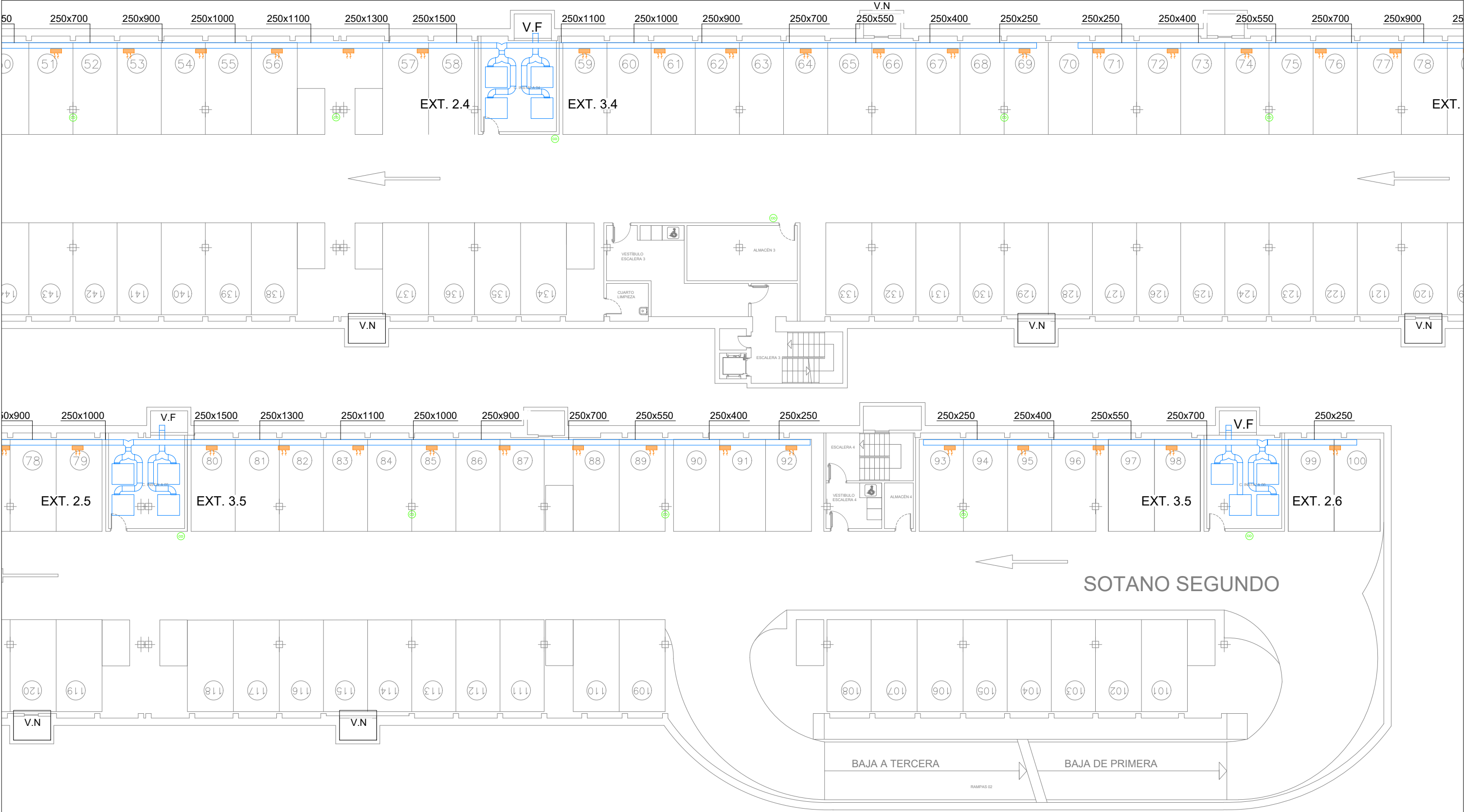


LEYENDA INSTALACIÓN DE VENTILACIÓN	
V.N.	HUECOS DE ADMISIÓN DE AIRE CON UNA APORTACIÓN DE 120 l/s plaza
V.F.	SALIDA DE VENTILACIÓN FORZADA
	CENTRALITA DE CO
	DETECTOR DE CO



LEYENDA INSTALACIÓN DE VENTILACIÓN

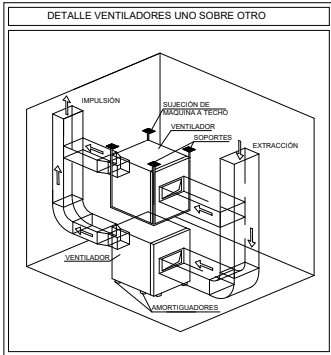
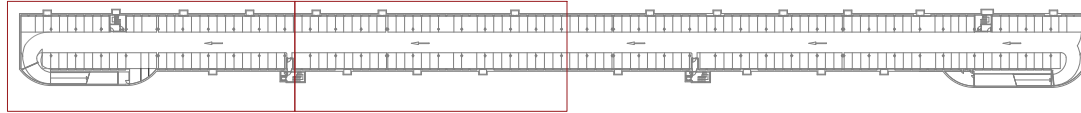
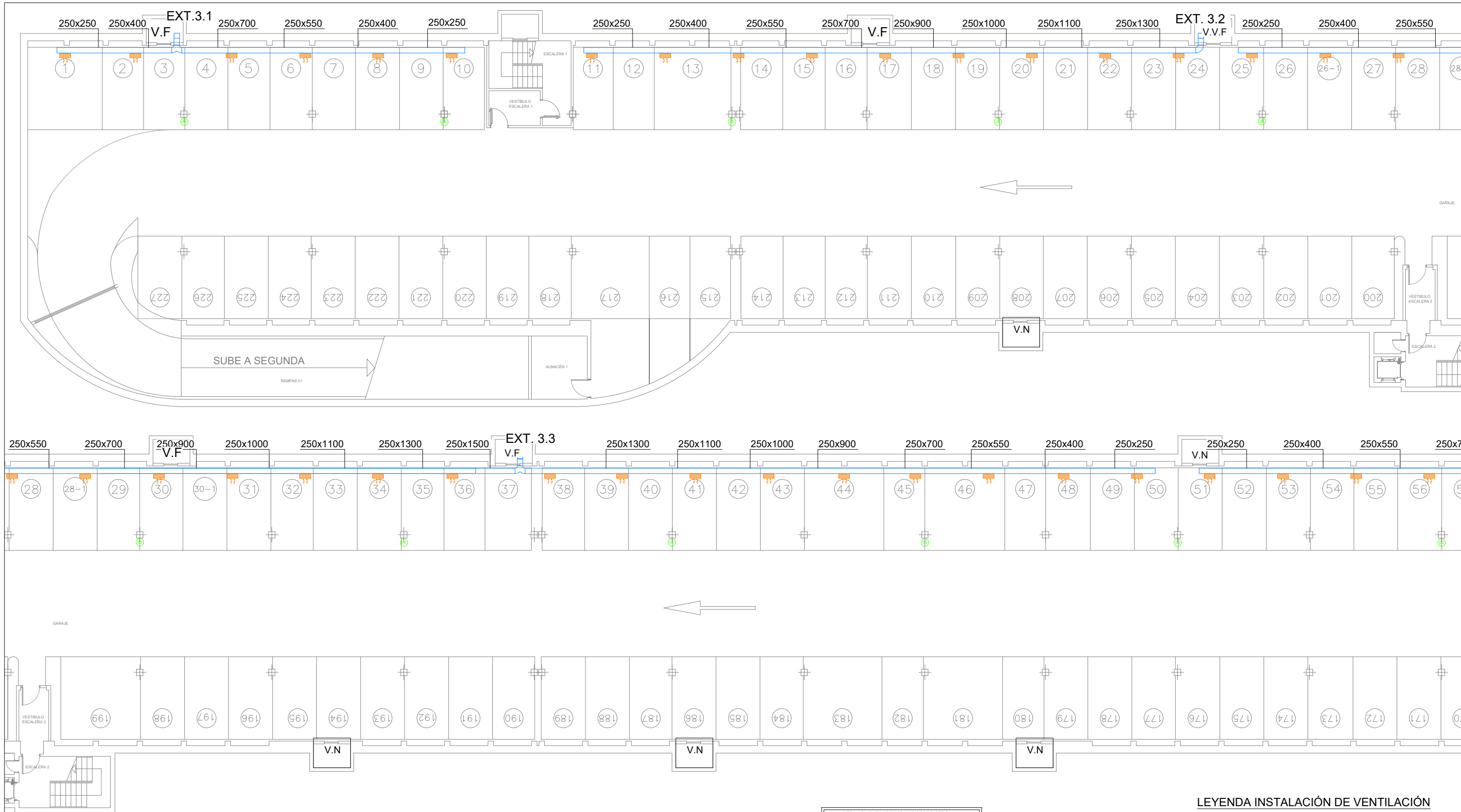
- V.N. HUECOS DE ADMISIÓN DE AIRE CON UNA APORTACIÓN DE 120 l/s plaza
- V.F. SALIDA DE VENTILACIÓN FORZADA
-  CENTRALITA DE CO
-  DETECTOR DE CO



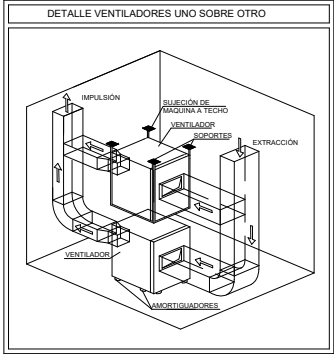
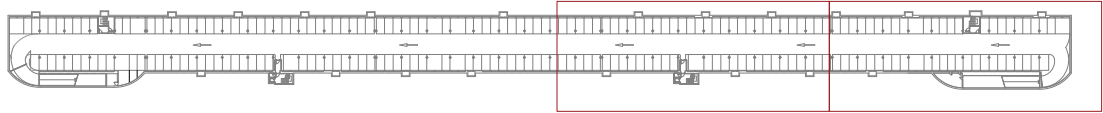
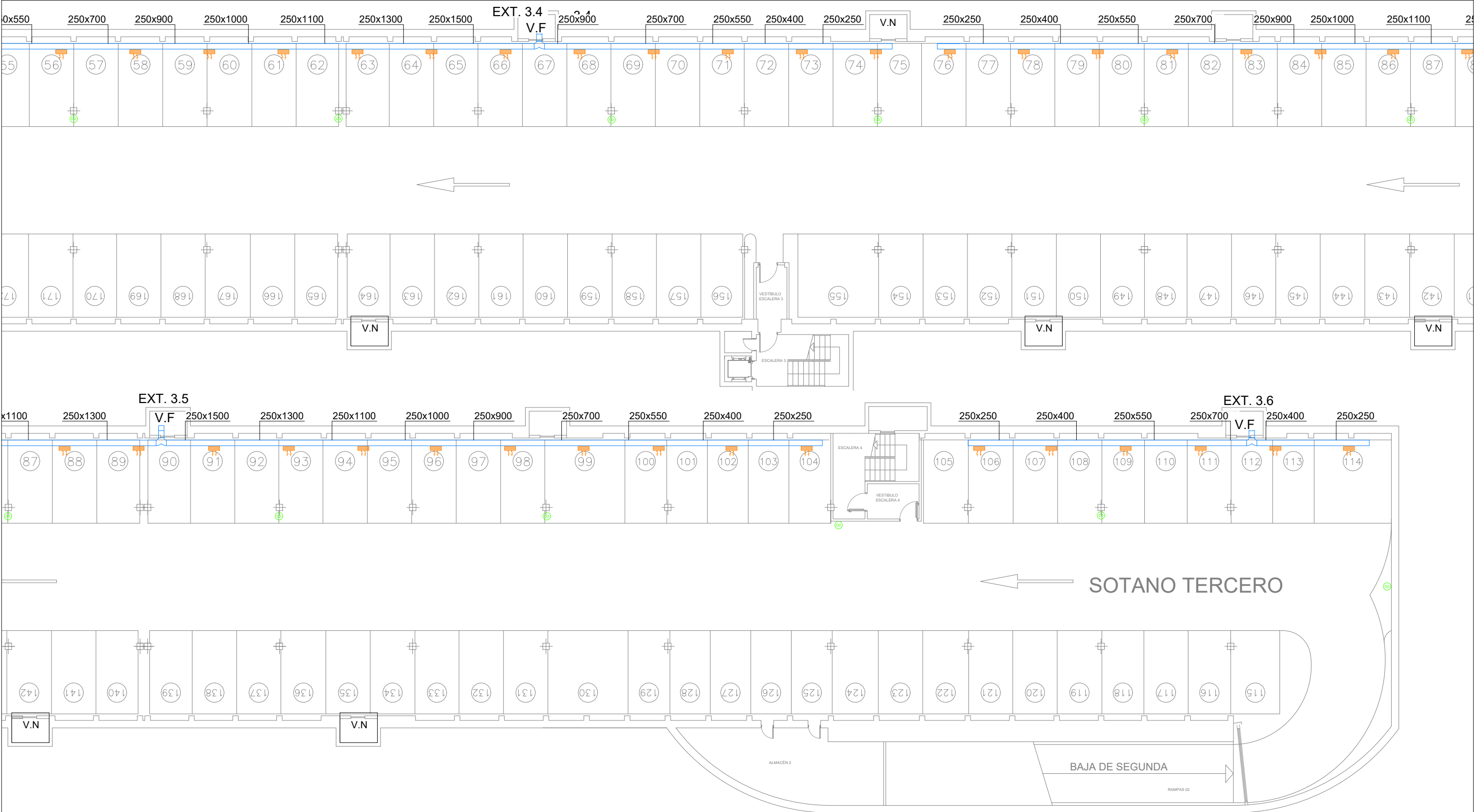
DETALLE VENTILADORES UNO SOBRE OTRO

LEYENDA INSTALACIÓN DE VENTILACIÓN

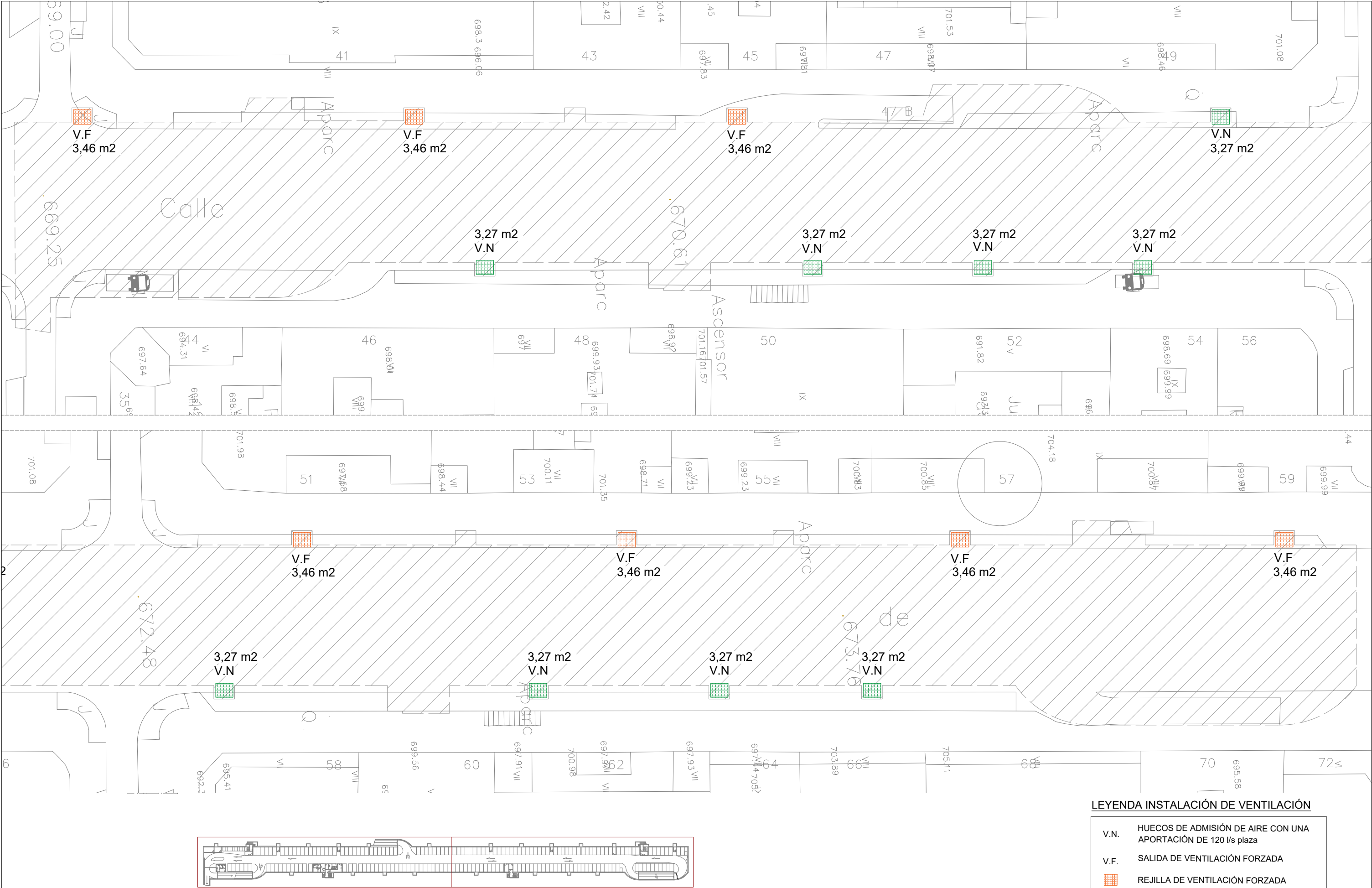
- V.N. HUECOS DE ADMISIÓN DE AIRE CON UNA APORTACIÓN DE 120 l/s plaza
- V.F. SALIDA DE VENTILACIÓN FORZADA
- CENTRALITA DE CO
- DETECTOR DE CO



LEYENDA INSTALACIÓN DE VENTILACIÓN	
V.N.	HUECOS DE ADMISIÓN DE AIRE CON UNA APORTACIÓN DE 120 l/s plaza
V.F.	SALIDA DE VENTILACIÓN FORZADA
	CENTRALITA DE CO
	DETECTOR DE CO



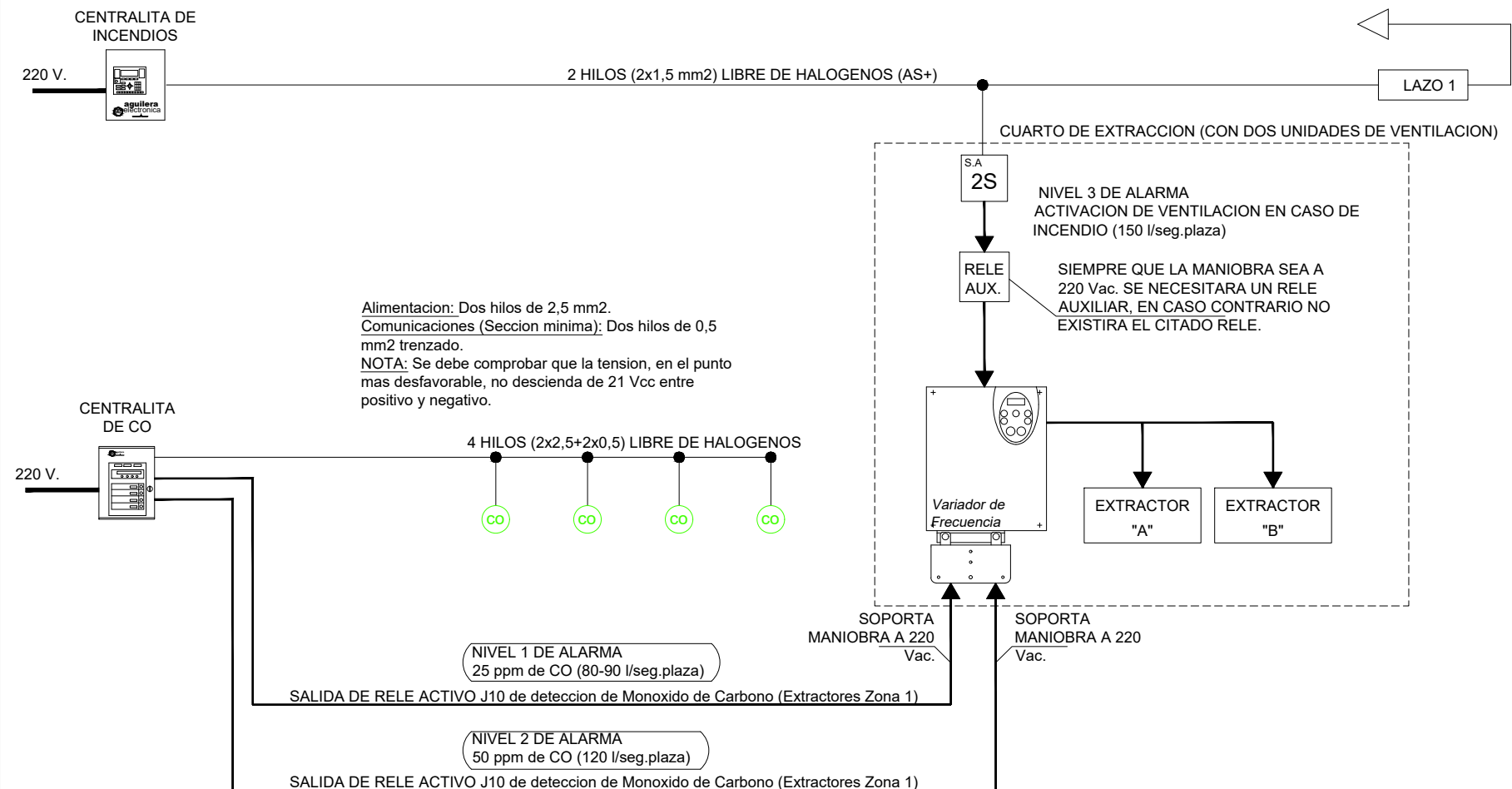
LEYENDA INSTALACIÓN DE VENTILACIÓN	
V.N.	HUECOS DE ADMISIÓN DE AIRE CON UNA APORTACIÓN DE 120 l/s plaza
V.F.	SALIDA DE VENTILACIÓN FORZADA
	CENTRALITA DE CO
	DETECTOR DE CO



LEYENDA INSTALACIÓN DE VENTILACIÓN

V.N.	HUECOS DE ADMISIÓN DE AIRE CON UNA APORTACIÓN DE 120 l/s plaza
V.F.	SALIDA DE VENTILACIÓN FORZADA
	REJILLA DE VENTILACIÓN FORZADA
	REJILLA DE ADMISIÓN NATURAL

ESQUEMA FUNCIONAMIENTO VENTILACIÓN GARAJE



VENTILADORES SÓTANO 1

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| EXT 1.1 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-500-6/16 0,55 KW
CAUDAL: 3.158 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 15 mm.c.a
POTENCIA: 0,55 kW c/ud | EXT 1.5 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-710-5/14 1,1 KW
CAUDAL: 8.685 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 23 mm.c.a
POTENCIA: 1,1 kW c/ud |
| EXT 1.2 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-630-6/24 1,5 KW
CAUDAL: 10.264 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 23 mm.c.a
POTENCIA: 1,5 kW c/ud | EXT 1.6 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-710-5/16 1,5 KW
CAUDAL: 8.685 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 25 mm.c.a
POTENCIA: 1,5 kW c/ud |
| EXT 1.3 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-710-5/12 1,1 KW
CAUDAL: 7.105 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 25 mm.c.a
POTENCIA: 1,1 kW c/ud | EXT 1.7 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-630-6/8 0,75 KW
CAUDAL: 4.737 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 17 mm.c.a
POTENCIA: 0,75 kW c/ud |
| EXT 1.4 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-900-3/10 2,2 KW
CAUDAL: 9.474 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 25 mm.c.a
POTENCIA: 2,2 kW c/ud | 66 REJILLAS DE EXTRACCIÓN TIPO RETÍCULA Y REGULACIÓN MANUAL. (1.579 m²/h) |

VENTILADORES SÓTANO 2

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| EXT 2.1 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-500-6/18 0,55 KW
CAUDAL: 3.900 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 15 mm.c.a
POTENCIA: 0,55 kW c/ud | EXT 2.4 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-630-6/26 2,2 KW
CAUDAL: 12.480 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 23 mm.c.a
POTENCIA: 2,2 kW c/ud |
| EXT 2.2 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-630-6/28 2,2 KW
CAUDAL: 13.260 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 23 mm.c.a
POTENCIA: 2,2 kW c/ud | EXT 2.5 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-710-5/20 2,2 KW
CAUDAL: 11.700 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 25 mm.c.a
POTENCIA: 2,2 kW c/ud |
| EXT 2.3 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-630-6/16 1,1 KW
CAUDAL: 6.240 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 25 mm.c.a
POTENCIA: 1,1 kW c/ud | EXT 2.6 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-560-6/12 0,55 KW
CAUDAL: 3.900 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 17 mm.c.a
POTENCIA: 0,55 kW c/ud |

66 REJILLAS DE EXTRACCIÓN TIPO RETÍCULA Y REGULACIÓN MANUAL. (1.560 m²/h)

VENTILADORES SÓTANO 3

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| EXT 3.1 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-630-6/8 0,75 KW
CAUDAL: 5.106 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 16 mm.c.a
POTENCIA: 0,75 kW c/ud | EXT 3.4 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-800-6/16 3 KW
CAUDAL: 12.765 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 31 mm.c.a
POTENCIA: 3 kW c/ud |
| EXT 3.2 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-710-5/16 1,5 KW
CAUDAL: 7.659 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 27 mm.c.a
POTENCIA: 1,5 kW c/ud | EXT 3.5 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-710-5/26 3 KW
CAUDAL: 15.318 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 30 mm.c.a
POTENCIA: 3,0 kW c/ud |
| EXT 3.3 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-560-6/12 0,55 KW
CAUDAL: 15.318 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 29 mm.c.a
POTENCIA: 3,0 kW c/ud | EXT 3.6 2 SECCIONES DE VENTILACIÓN SÓTANO PARA TRASEGAR AIRE A 400°C /2h
MARCA: SOLER&PALAU (O EQUIVALENTE)
MODELO: CHGT/4-630-6/8 0,75 KW
CAUDAL: 5.106 m ³ /h c/u
PRESIÓN: 16 mm.c.a
POTENCIA: 0,75 kW c/ud |

72 REJILLAS DE EXTRACCIÓN TIPO RETÍCULA Y REGULACIÓN MANUAL. (1.702 m²/h)

