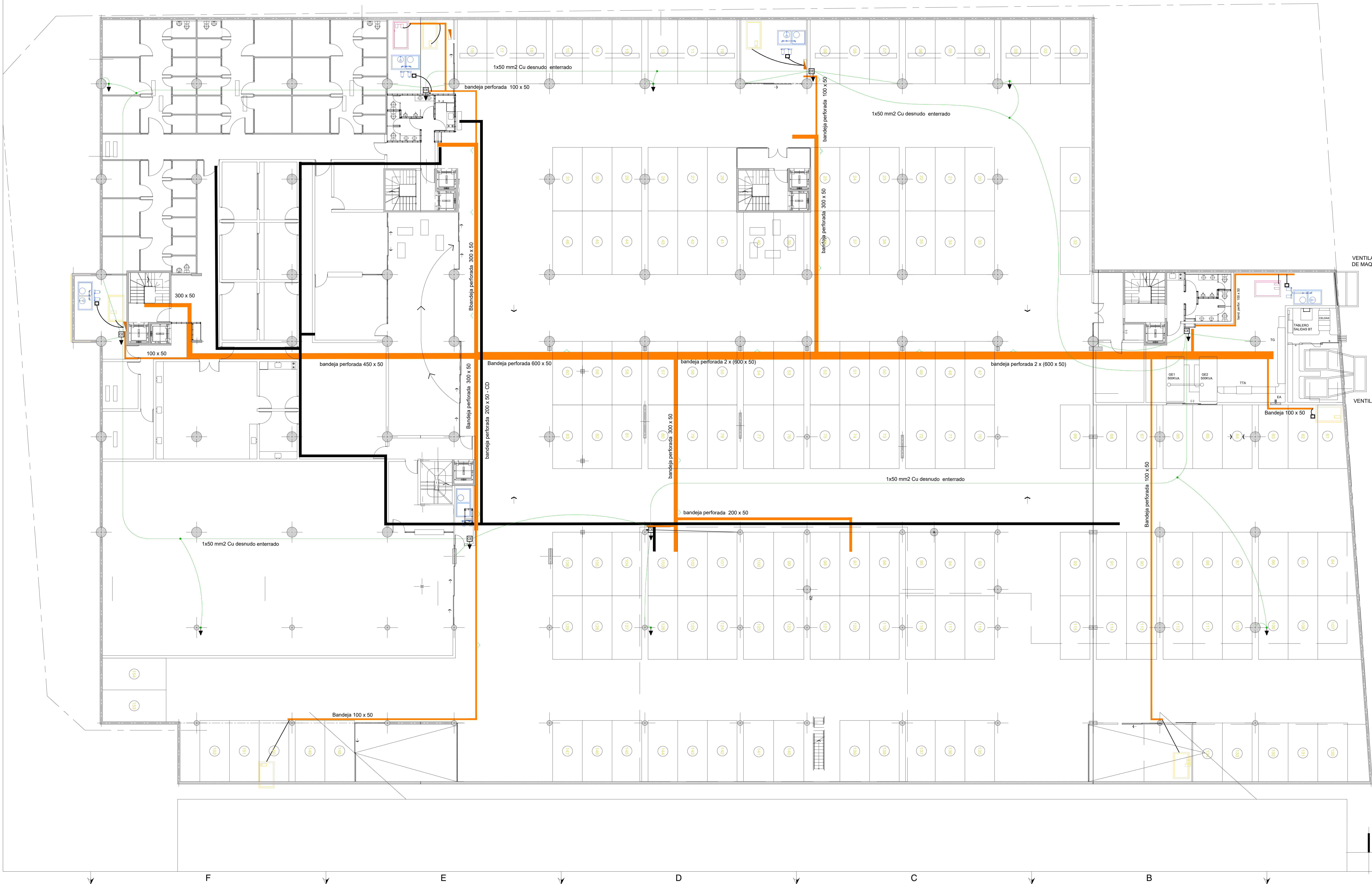


SUBSUELO -4.05



MODIFICACIONES		
REV.	SECTOR	DESCRIPCION
0	1/2/3/4	
1	1/2/3/4	
2	1/2/3/4	
3	1/2/3/4	
4	1/2/3/4	
5	1/2/3/4	
6	1/2/3/4	

- OBSERVACIONES:**
- Cable flexible Zoloda metal 1/2" - Tramos desde Bandejas Perforadas o Tableros Bombeo baja por pared tomado con grampas omar en rieles hasta piso y perdido en piso hasta caja de conexiones de Aluminio estanca - IP66 al lado de las bombas.
 - Caja de equipotenciación
 - Jabalina Cuproferica 16 mm x 3000 mm vinculada a la estructura con conductor desnudo Cu 50 mm² y soldadura cuproaluminotermica
 - EA - Extractor de aire - Gatti Modelo K150048 - Motor de 1.5 HP - 1400 RPM - 14 aspas - 35° - Ø 650 mm - C. 3 mts para 140 Pta o equivalente - Accionado por Termostato Ambiental con selector de temperatura rango 20/40 °C
 - Bandeja de Chapa Ø perforada - tendidos troncales de alimentadores BT.
 - Bandeja de Chapa Ø perforada - tendidos troncales de CD.
 - Tomacorrientes en caja 10x5 tomado del lateral de la bandeja portacables alimentado de circuitos GE.

Poder Judicial de la Provincia de Santa Fe
Corte Suprema de Justicia

Gobierno de la Provincia de Santa Fe
Ministerio de Obras, Servicios Públicos y Vivienda
Dirección Provincial de Arquitectura e Ingeniería

Proyecto elaborado por
abcchd
arquitectos
CALLE ALVAREZ 1785 - CIUDAD DE SANTA FE - ARGENTINA
www.abcchd.com.ar

OBRA:
PALACIO DE JUSTICIA II
Provincia de Santa Fe

PLANO DE:
Planta Nivel -4.05
TEMA: PAT y Bandejas
SECTOR: 1/2/3/4

ESCALA:	1 : 100
FECHA:	30/11/08
REVISIÓN:	5
PLANO N°:	H - PAT 01
DIBUJO:	M.D.C.
CONTROL:	E.C.