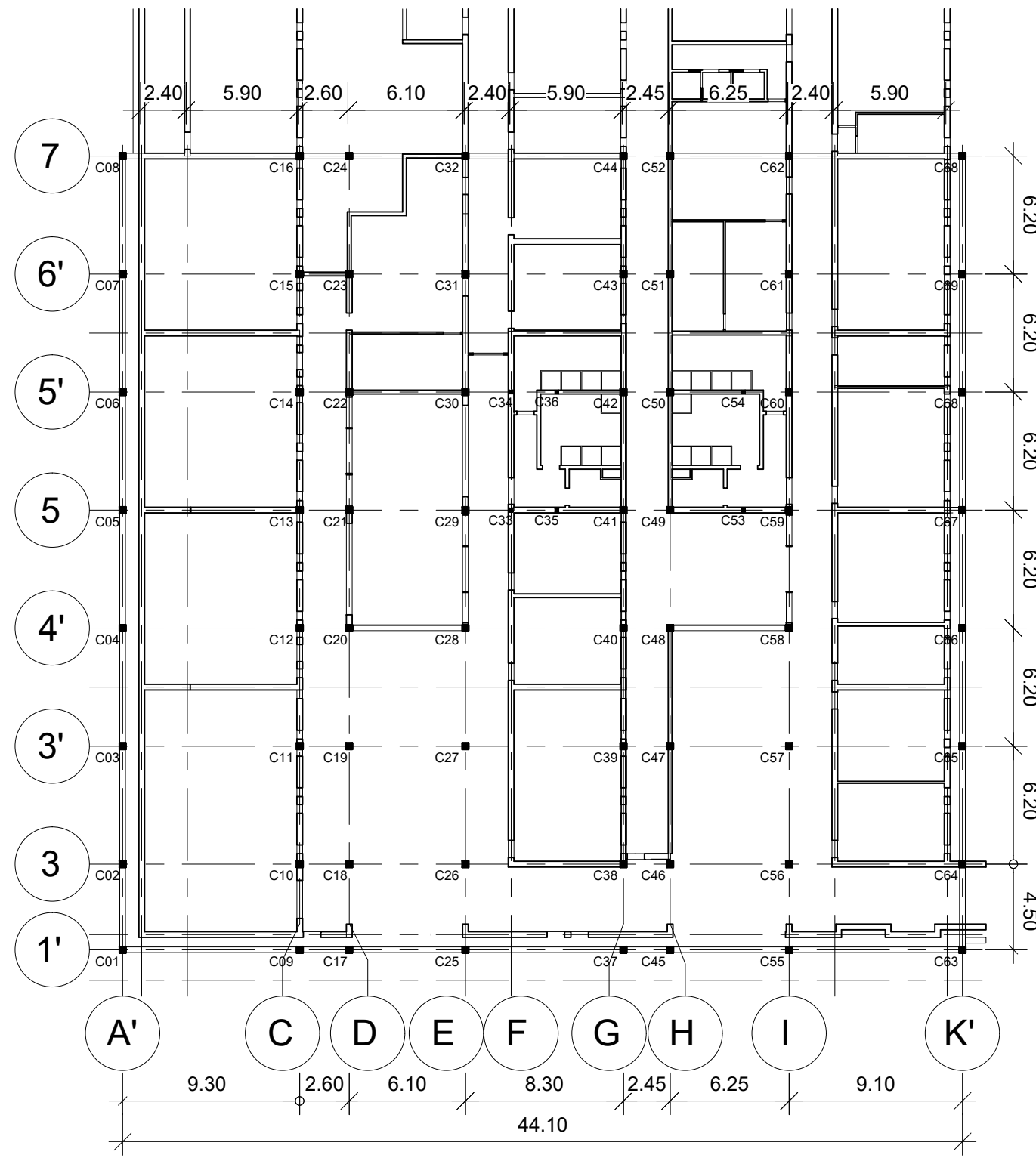


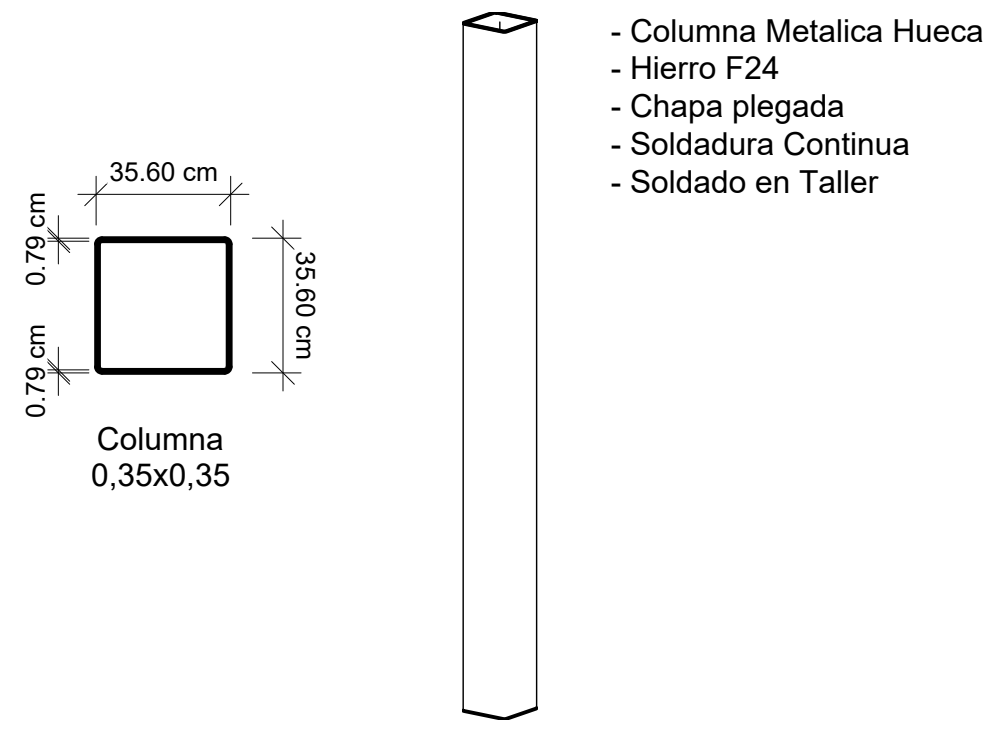
PA Planta Alta
1 : 300



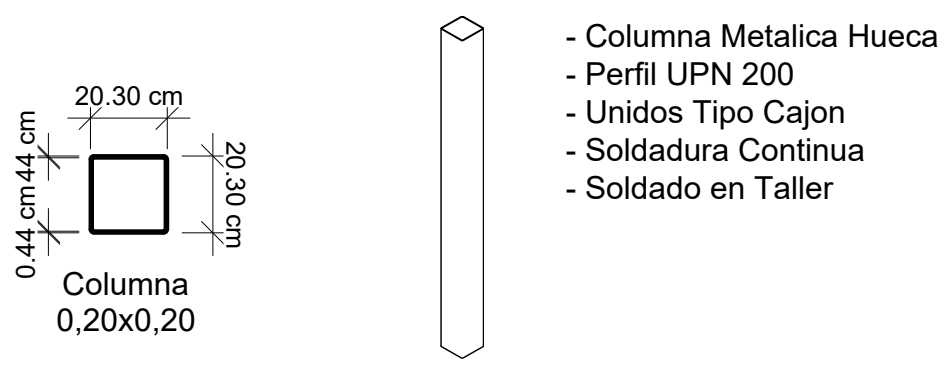
PB Planta Baja
1 : 300

Techo					
9.20 m					
Alero					Alero
8.00 m					8.00 m
Planta Alta					Planta Alta
5.00 m					5.00 m
Planta Baja					Planta Baja
0.00 m					0.00 m
Column Locations	C-1', C-3, C-3', C-4', C-5, C-5', C-6', C-7, D-7, E-7, G-1', G-3, G-3', G-4', G-5, G-5', G-6', G-7, H-5, H-5', H-6', H-7, I-7, A-1', A-3, A-3', A-4', A-5, A-5', A-6', A-7, K-1', K-3, K-3', K-4', K-5, K-5', K-6', K-7		D-1', D-3, D-3', D-4', D-5, D-5', E-1', E-3, E-3', E-4', E-5, E-5', H-1', H-3, H-3', H-4', I-1', I-3, I-3', I-4', I-5, I-5'		F-5, F(2.40 m)-5, F-5', F(2.40 m)-5', I(-2.40 m)-5, I(-2.40 m)-5'

Cuadro de Columnas
1 : 200



C Columna 356x356x7,9
1 : 20



2 Tipo Columna 0,20
1 : 20

U.T.N. - FACULTAD REGIONAL LA PLATA			
Obra: "Ampliación en Planta Alta de los Departamentos de Civil y Electrica de la UTN - Facultad Regional La Plata"			
Cátedra: Proyecto Final	Profesor Titular: Ing. Alejandro F. Loudet	Jefe de Grupo: Ing. Eduardo Quartara	
Comisión: Qua.1(18)	Alumnos: NOLA Juan Manuel - CURONE Lucas Alejandro		
Fecha:	Hoja: A2	Plano: Columnas - Ampliación UTN FRLP	Nº 16