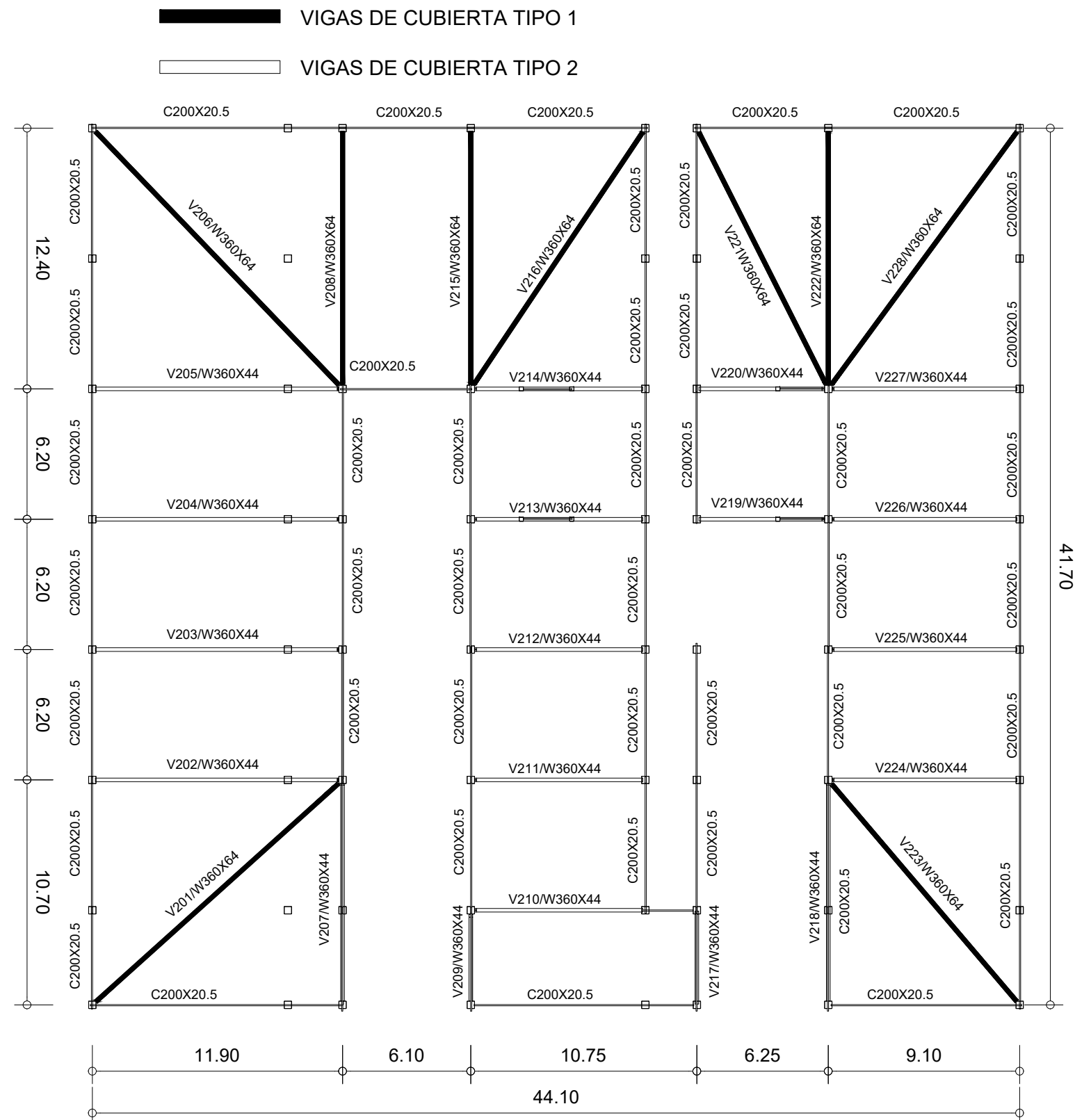
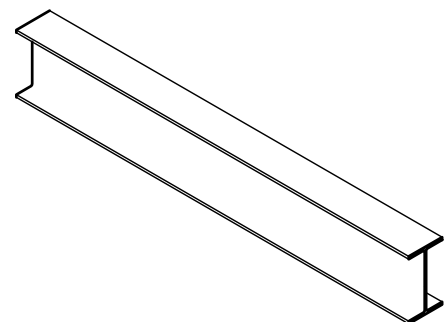
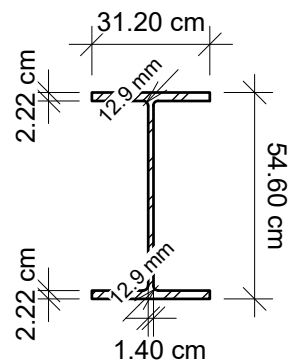


PA Planta Alta
1 : 250

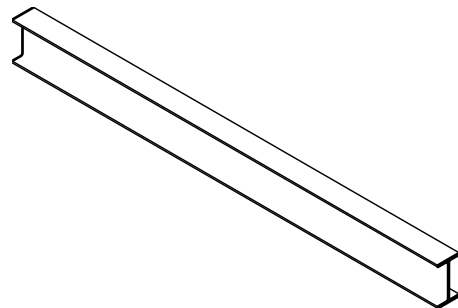
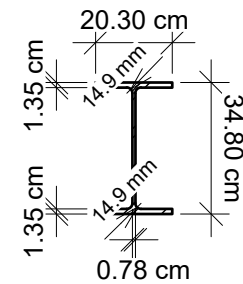


T Techo
1 : 250

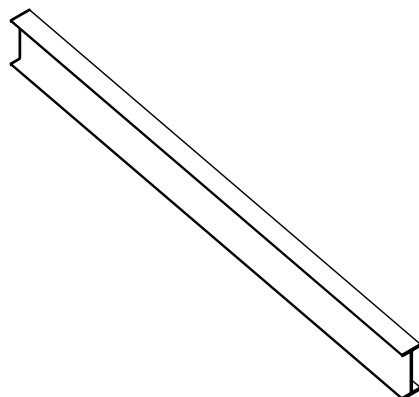
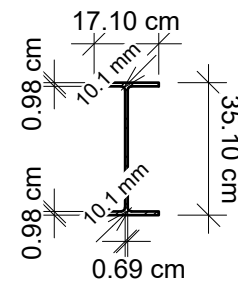
P1 Perfil W530x165
1 : 20



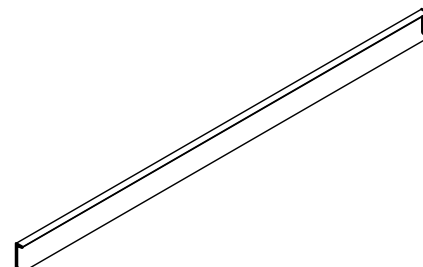
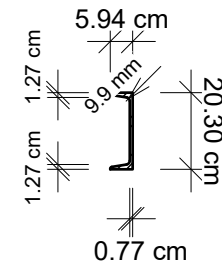
P2 Perfil W360x64
1 : 20



P3 Perfil W360x44
1 : 20



P4 Perfil C200x20,5
1 : 20



- Perfil Lamina en Caliente Tipo W
- Hierro F24
- Uniones Soldadas en Taller
- Uniones Abulonadas en Obra
- Bulones de Alta Resistencia A490

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: Vigas - Ampliación UTN FRLP	Nº 19