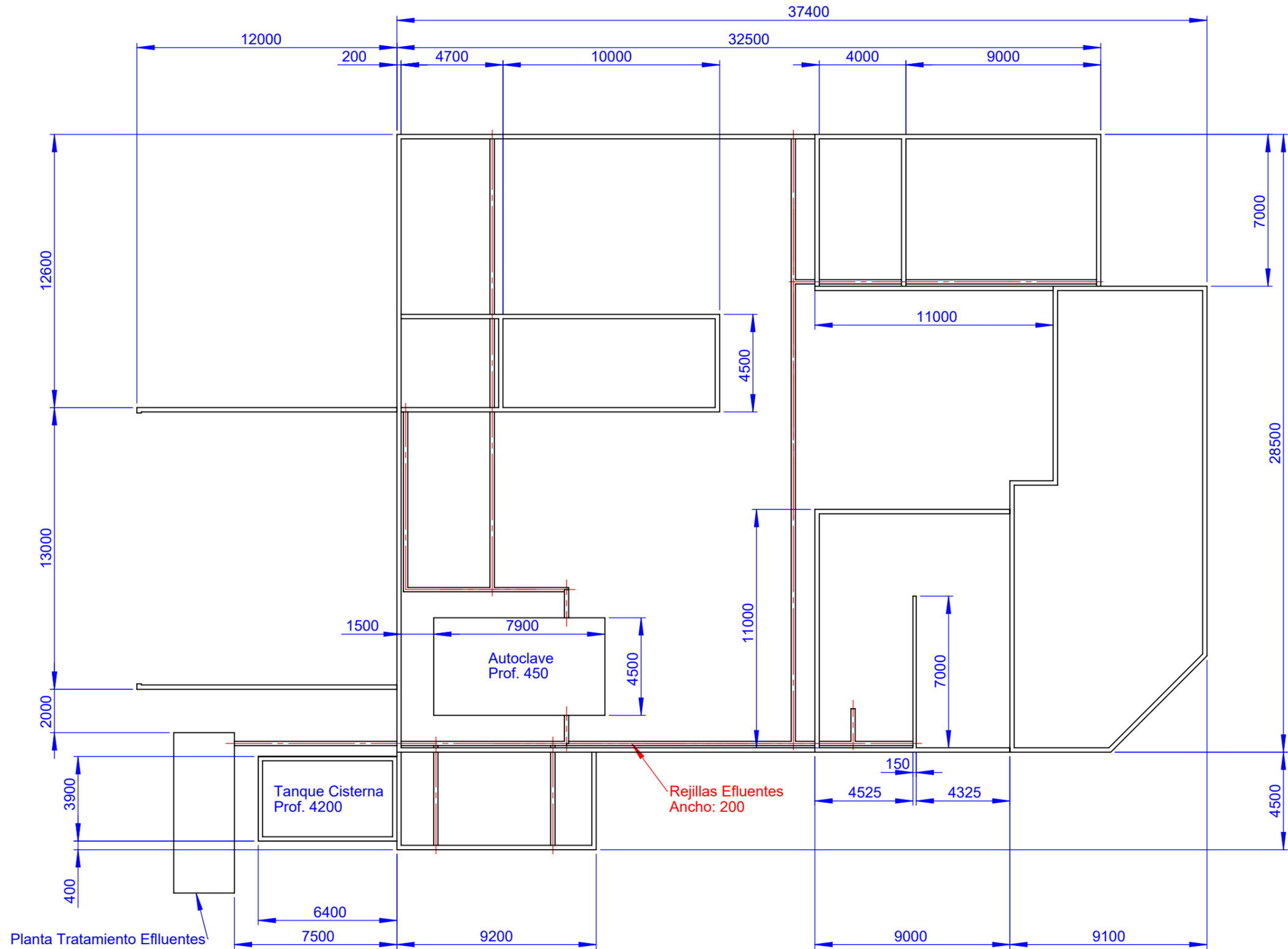


DETALLE A  
ESCALA 1 : 125

N.º DE ELEMENTO	NOMBRE
1	Edificación Planta
2	Horno Pirolítico INCOL PY-125
3	Autoclave INCOL SAU 480
4	Campana extraccion + ventilador
5	Carros, Rieles y Estaciones de giro
6	Compactadora ABYPER EHA-RSU 6060
7	Lavadora de Contenedores
8	Cámara Frigorífica
9	Compresor KAESSER AIRCENTER 22 SFC
10	Caldera INCOL 60
11	Equipo Tratamiento de agua - Ósmosis Inversa
12	Tanque Agua Tratada
13	Cisterna
14	Tanque Agua
15	Tablero Principal
16	Planta Efluentes-Lixiviados
17	Riel porta aparejo
18	Aparejo Eléctrico + Carro
19	Pinza AARDWOLF AVBC-1100
20	Zorra Hidráulica Pallet
21	Apilador Manual
22	Fardos de Residuos
23	Residuos Paletizados
24	Fardos en Caja Roll Off

Notas	Dibujo	Fecha	Nombre	Alumnos: -Andriolo Giuliano -Gabrovich Peter Emiliano
	Revisión	10/12/2023		
	Aprobación			Profesores: -Ing. Ruhl Gustavo -Ing. Maximino Nicolas
	Esc:	Título		
	1:250			
	<b>Lay - Out Planta</b>			Proyecto Final de Ing. Electromecánica
Nº PLANO:				
	01			





Notas	Fecha	Nombre	Alumnos: -Andriolo Giuliano -Gabrovich Peter Emiliano	
	Dibujo	10/12/2023		Profesores: -Ing. Ruhl Gustavo -Ing. Maximino Nicolas
	Revisión			
	Aprobación		Proyecto Final de Ing. Electromecánica	
	Esc: 1:200	Título		 <b>UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL</b>
 N° PLANO: 02	<h2>Edificación Planta</h2>			