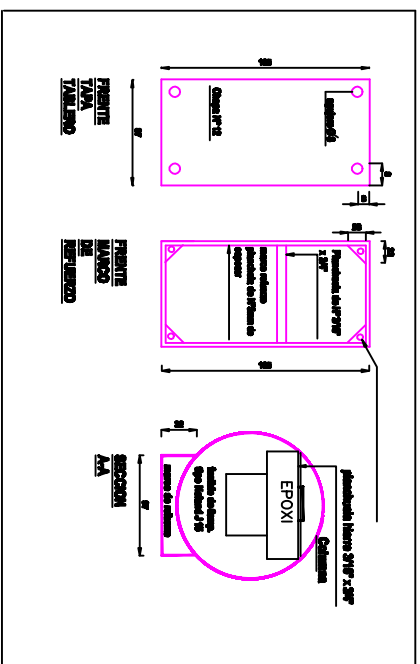
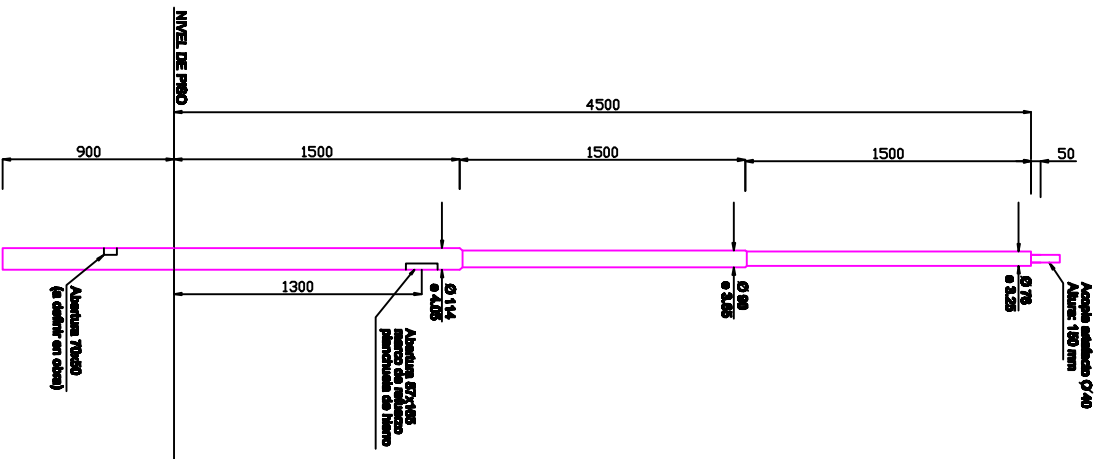


Tratamiento de pintura para las columnas

-Arenado

- Dos manos en EPOXI autoimpriamente de altos sólidos de 80 micrones en total (tipo AMERCOAT 385 de REVESTA)
- Dos manos de esmalte poliuretánico ALBA N° 003 (parafaja)
- Total pintura terminada: 120 micrones.
- Dos manos internas de pintura asfáltica desde la base hasta el orificio del tablero.
- Dos manos externas de pintura asfáltica en toda la superficie de empotramiento más 15cm. sobre nivel de piso.
- Recubrir con POLIGUARD toda la superficie de empotramiento más 15cm. sobre nivel de piso.
- La tapa de tablero de columna irá sujeta con 4 tornillos de bronce 5/16", cabeza hexagonal.
- Todas las columnas se deberán realizar con tubos nuevos de acero(con costura).
- El tablero para la columna será una placa tipo EPOXI de (85 x 180 x 5) mm.



MUNICIPALIDAD DE BAHIA BLANCA	
DEPARTAMENTO DE ELECTRICIDAD Y MECANICA	
Dibujó: Ing. Sebastián Aprendiz: Ing. David Rev:	Columna recta para artefactos aluminado publico. Altura libre : 4,50 mts.
	C-4,50