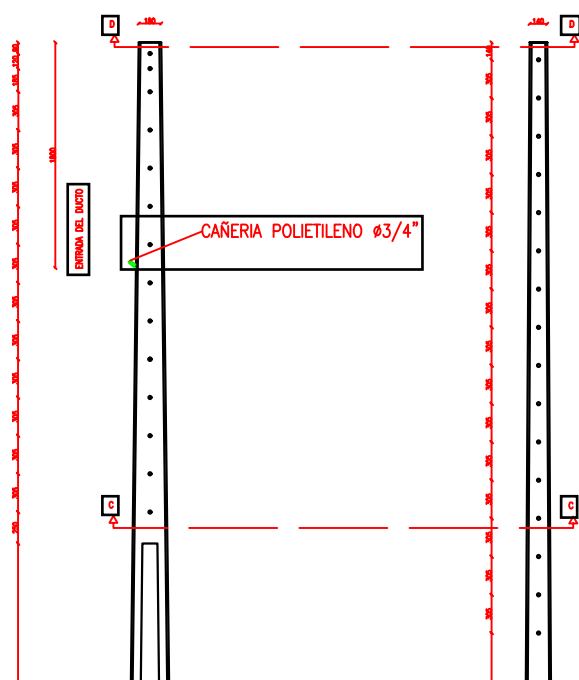
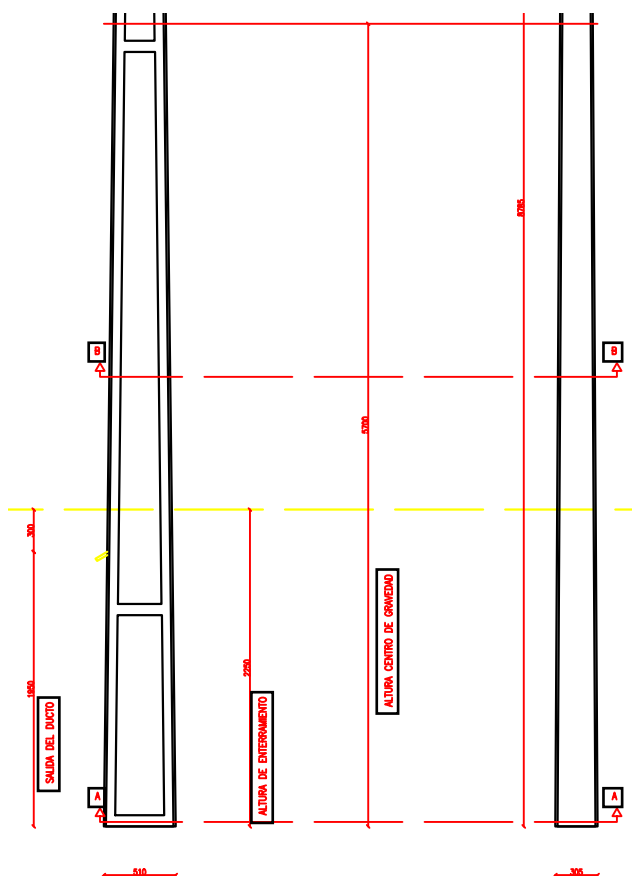


Poste de Hormigón Armado de
Largo: 13.5[m] Carga Ruptura: 1000[Kg] TIPO H



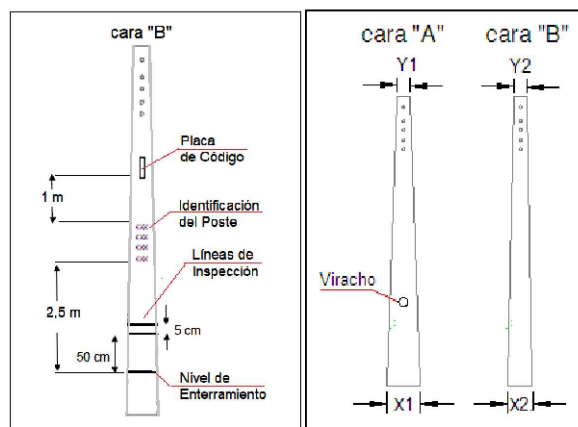
Referencias a Perforaciones y Punta
sin escala.



Referencias Base y Alturas iniciales
sin escala.

Especificaciones Técnicas:

- Altura Total: 13.5[Metros]
- Carga de Uso: 500[Kg]
- Carga de Ruptura: 1000[Kg]
- Altura de enterramiento: 2.25[Metros]
- Centro Gravedad: 5.7 [Metros]
- Cantidad Agujero
 - Cara A: 14 [unidades]
 - Cara B: 16 [unidades]
- Dimensiones Punta: 18x14 [cm]
- Dimensiones Base: 51x30 [cm]
- Ducto de puesta a tierra: Cañería Polietileno $\frac{3}{4}$ "
- Peso Aproximado: 2097 Kg
- Imagen Referencial



Normativa:

- ACI 318 of 2008. Diseño de Hormigón armado.
- NORMA GE AND002 Postes de H.A.
- NCh 170 of 2018. Hormigones Requisitos Gen.
- NCh 211 of 2012 Enfierradura para uso en hormigón armado.