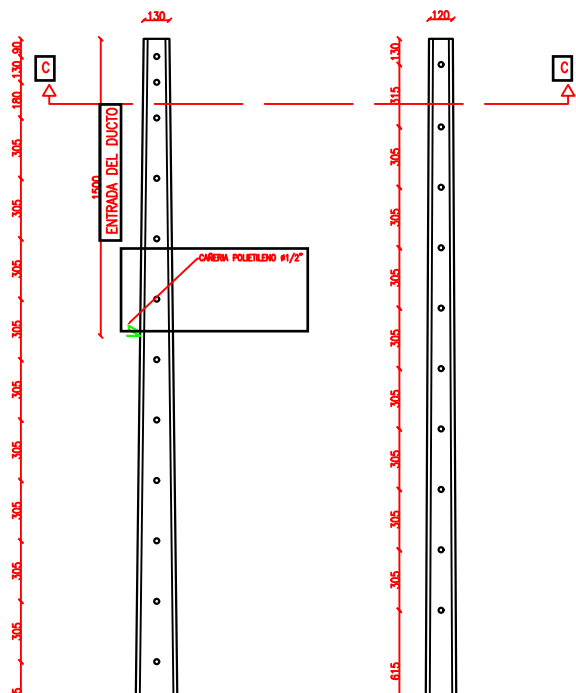


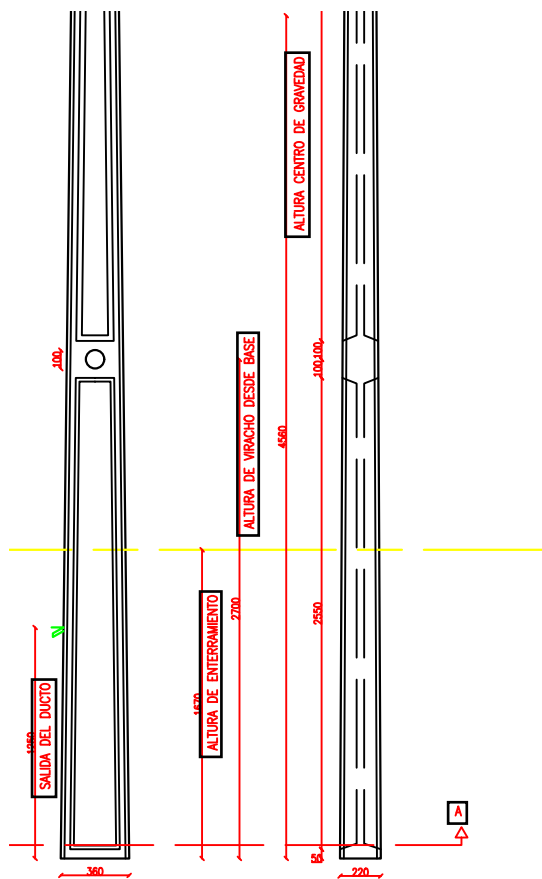
HORVAL
Hormigones Valdivia LTDA.

FICHA TÉCNICA

<p>Poste de Hormigón Armado de</p> <p>Largo: 10[m] Carga Ruptura: 350-600[Kg] TIPO H</p>
--



Referencias a Perforaciones y Punta sin escala.



Referencias Base y Alturas iniciales sin escala.

Especificaciones Técnicas:

-Altura Total: 10.0[Metros]

Modelo 1:

—Carga de Uso: 175[Kg]

—Carga de Ruptura: 350[Kg]

Modelo 2:

—Carga de Uso: 300[Kg]

—Carga de Ruptura: 600[Kg]

–Altura de enterramiento: 2.5[Metros]

—Centro Gravedad: 4.56[Metros]

—Cantidad Agujero

Cara A: 12 [unidades]

Cara B: 10 [unidades]

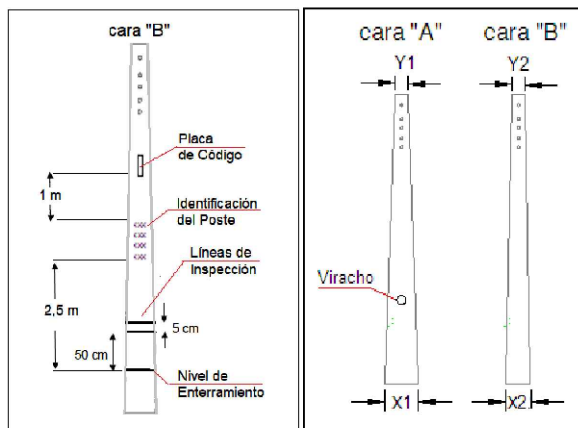
–Dimensiones Punta: 13x11.5 [cm]

–Dimensiones Base: 34.5x22 [cm]

–Ducto de puesta a tierra: Cañería Polietileno $\frac{1}{2}$ "

—Peso Aproximado: 886 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.