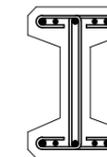


ELEVACION FRONTAL
ESC. 1:50



SECCION A-A
ESC. 1:15



ELEVACION LATERAL
ESC. 1:50

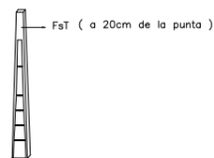


SECCION B-B
ESC. 1:15

BASADO EN CATALOGO CTC
N° 034791 REV. 1

NOTAS:

- 1.- ESCALAS INDICADAS
- 2.- MEDIDA EN CENTIMETROS S.I.C.
- 3.- MARCA BAJO RELIEVE EN SENTIDO VERTICAL CON ALTURA DE LETRA DE 8cm
N° DE FABRICACION : N°.
FABRICANTE : HORMISUR.
FECHA DE FABRICACION : dd/mm/aa.
LOGOTIPO : CTC
- 4.- PESO APROXIMADO 1000 Kg.
- 5.- SEGUN NECESIDAD DEL PROYECTO:
 - a) Su puede aplicar dos manos de pintura lgot
Largo Inferior : 2.40 m.
Largo Superior : 20 cm.
 - b) Aditivo incorporador de aire para ciclos de Hielo/Deshielo.



CARGAS DE SERVICIO

LARGO (m)	Fst (kg)	FstL (kg)	qv (kg/m2)
7,8	800	---	---

Factor de Seguridad a la Ruptura $\geq 1,75$
Largo de Enterramiento : 1.6 m.

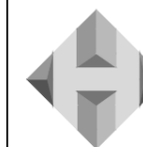
ESTE DISEÑO ES PROPIEDAD INTELECTUAL DE HORMISUR - INEIN S.A

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Tipo de hormigon : H 30 N.C. 90%, Granulometria Max. 20 mm.
Acero de Barras : A 630-420 H
Acero de Estribos : A 440-280 H Liso
Recubrimiento : 2,5 cm. (Armadura Principal).

TOLERANCIAS

Largo : ± 5 cm.
Ancho/Alto : ± 2 cm.
Separacion Perforaciones : $\pm 1,3$ cm.
Rectitud del Poste : $\frac{5}{1000}$ de su Altura.



Hormisur®

CASA MATRIZ
PLANTA SAN BERNARDO

Valenzuela Castillo 1444, Providencia, Santiago.
fono: (56-2)235 9451, fax: (56-2)346 7782, www.hormisur.cl



Obra:	POSTE HORMIGON ARMADO TIPO CTC		
Contenido:	POSTE 7,8m - GEOMETRIA Y ARMADURA PARA 800Kg.		
Cliente:	---	Fecha:	09/DIC/14
Revisó:	GERMAN BESSER H.	Dibujó:	CRISTIAN URIBE A.
Doc. de Referencia:	---	Lámina:	HI-PF-PO-09595
		Rev.:	C 1/1