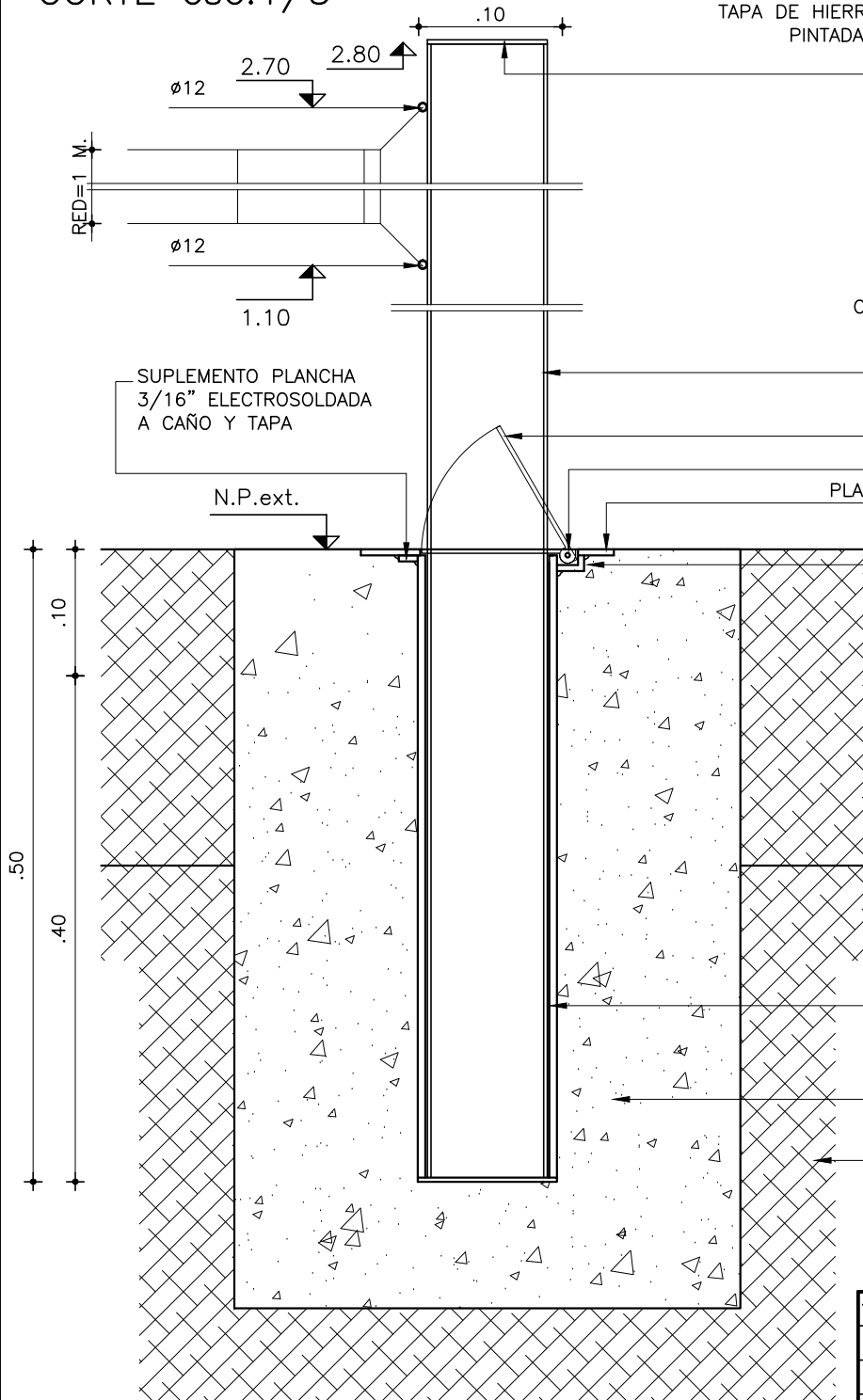


UBICACIÓN: CANCHA

CANTIDAD: 2

CORTE esc:1/5

TAPA DE HIERRO ELECTOSOLDADA A CAÑO CIRCULAR $e=1/8"$ mm
PINTADA PROLIJAMENTE (CUBRIENDO LA SOLDADURA) CON
PINTURA TIPO ZINC RICH (2 MANOS MÍNIMO)



CAÑO DE HIERRO GALVANIZADO L=50cm, DIÁMETRO INTERIOR $\phi 3"$ Y ESPESOR $e=4\text{mm}$ (DIÁMETRO EXTERIOR= 84mm)

TAPA CIRCULAR REBATIBLE EN HIERRO e=3mm
GALVANIZADA

PIVOT 0 VARILLA 4mm

PLATINA 15x20x3/16" SOLDADA A CAÑO DE SOPORTE

CAJA CONFORMADA POR PLANCHUELAS
3/16" ELECTROSOLDADAS

SOPORTE VAINA CAÑO Ø3 1/2" INTERIOR (89mm) Y ESPESOR e=6mm CON TAPA EN FONDO PLANCHAS DE HIERRO ESPESOR e=3mm ELECTROSOLDADA; SE GALVANIZARÁ EN CALIENTE LA PIEZA LUEGO DE SOLDADA

BASE HORMIGON CICLOPEO (40X40X50)

MATERIAL INERTE COMPACTADO

TERMINACIONES

HERRERIA: TODAS LAS PIEZAS SERÁN GALVANIZADAS (DESPUES
DE SOLDADAS) EN CALIENTE ALCANZANDO UN RECUBRIMIENTO
DE ZINC DE 80 MICRONES

OBSERVACIONES	DEBE INCLUIR RED DE VOLLEY
---------------	----------------------------

REGLAMENTARIA DE 9.50m. x 1.00m.

(MALLA DE 10x10 CM.)

PLATINA (15x20x3/16") CON CAÑO DE
SOPORTE ELECTROSOLDADO Y EMBUTIDO EN
LA BASE DE HORMIGÓN.

PLANTA 1/5

