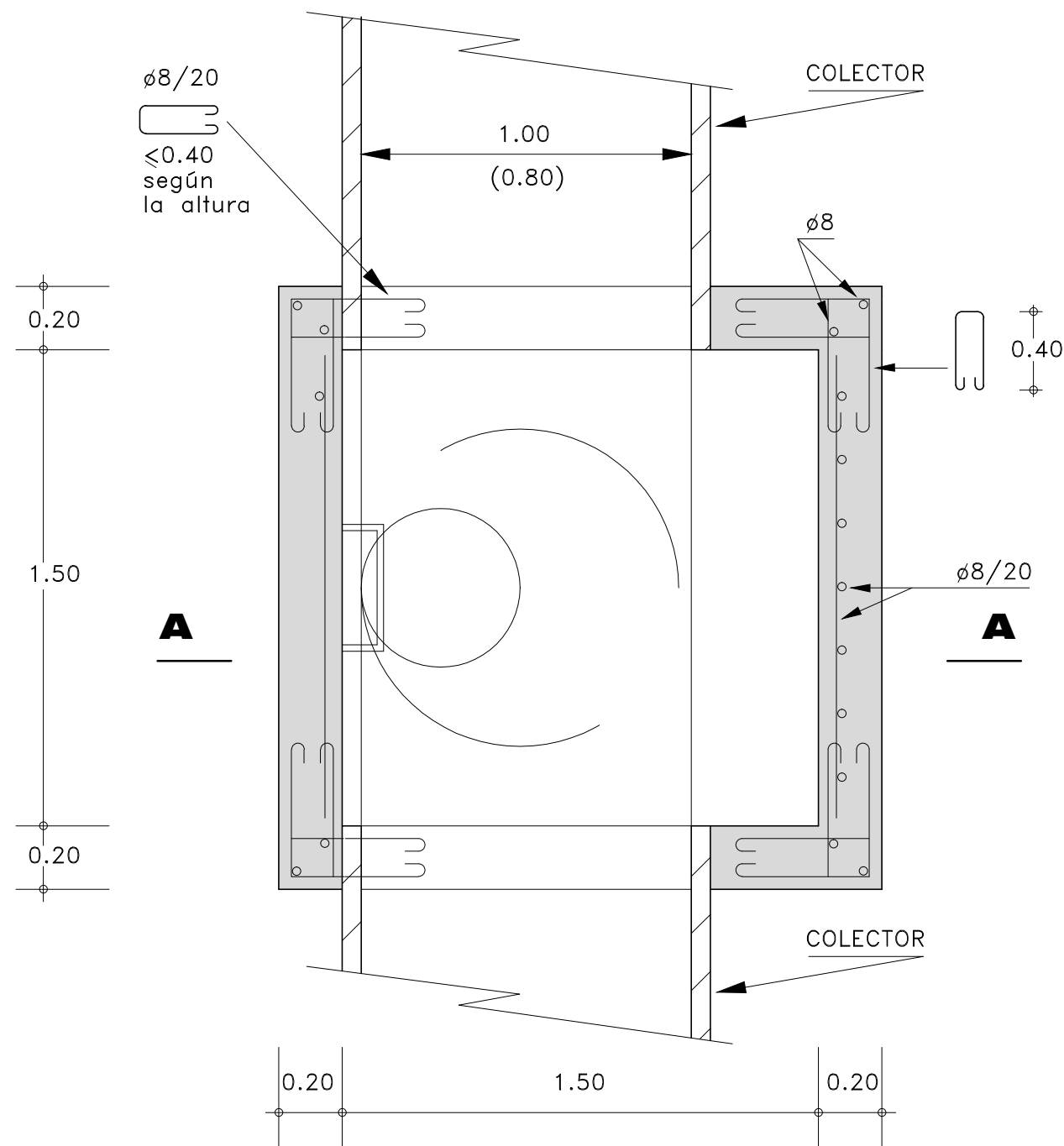
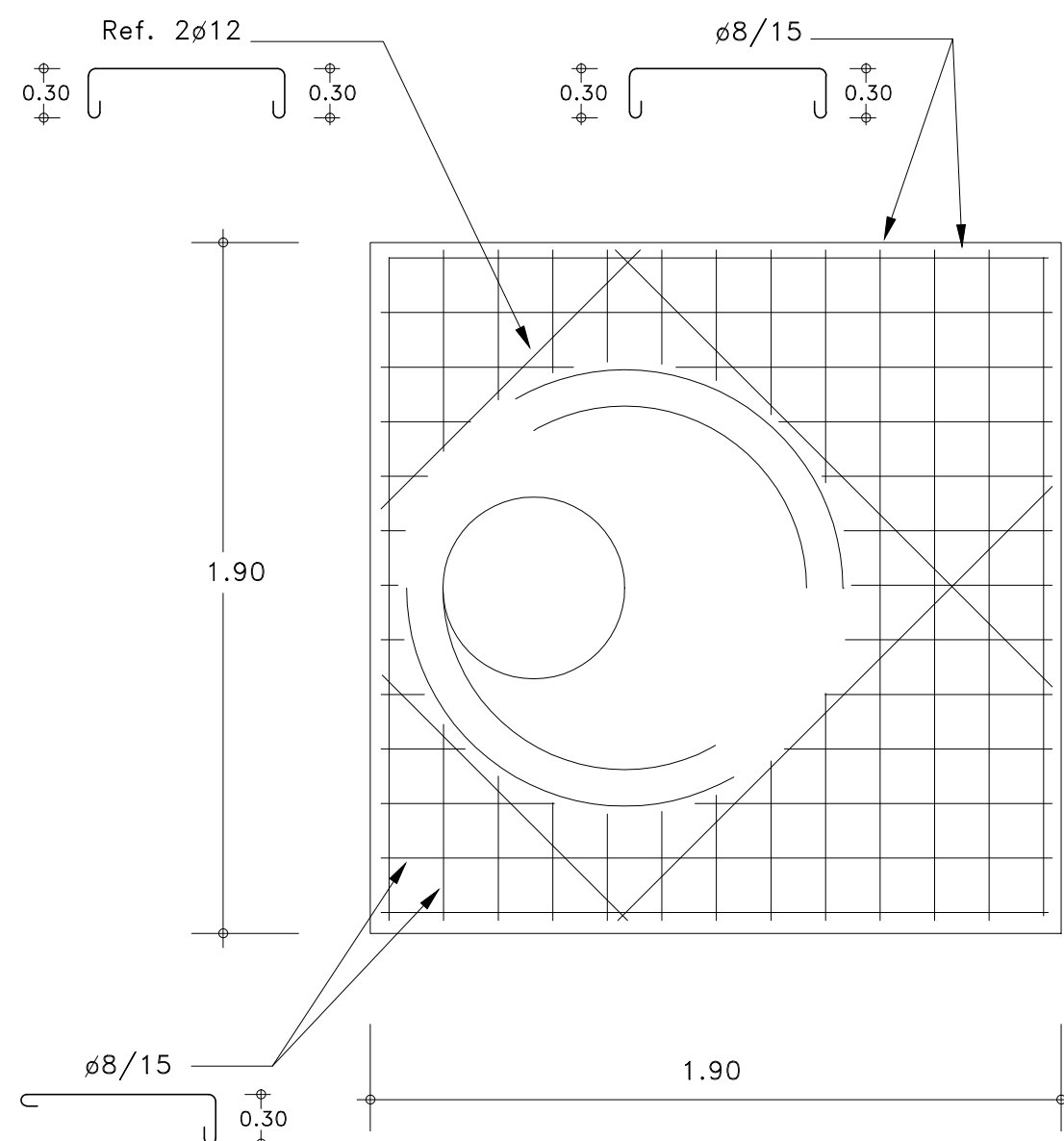


CAMARA DE INSPECCION
PARA COLECTORES DE DIAMETRO 0.80m, 1.00m, HASTA 1.20m INCLUIDO

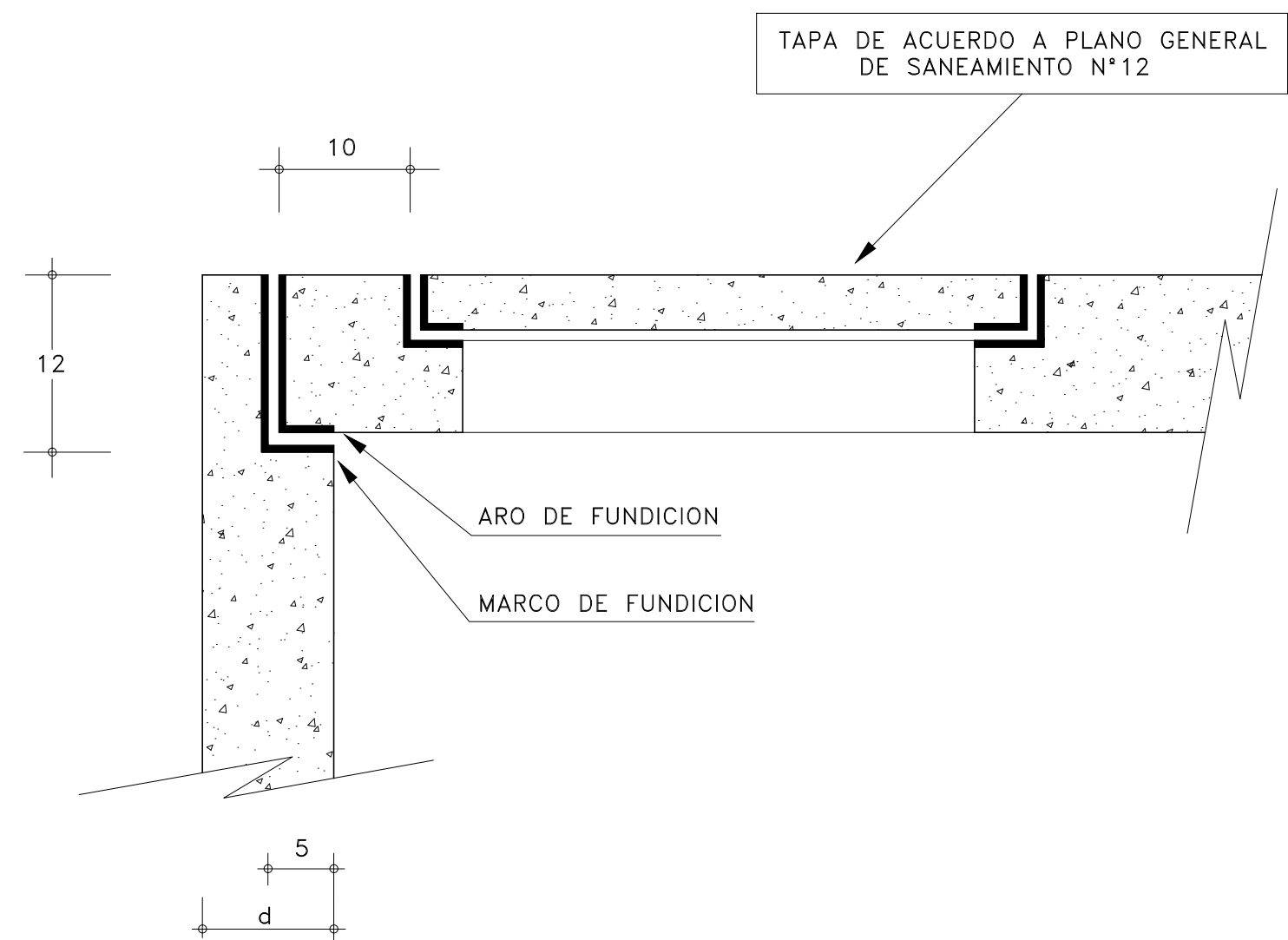
PLANTA
ESCALA 1 / 20



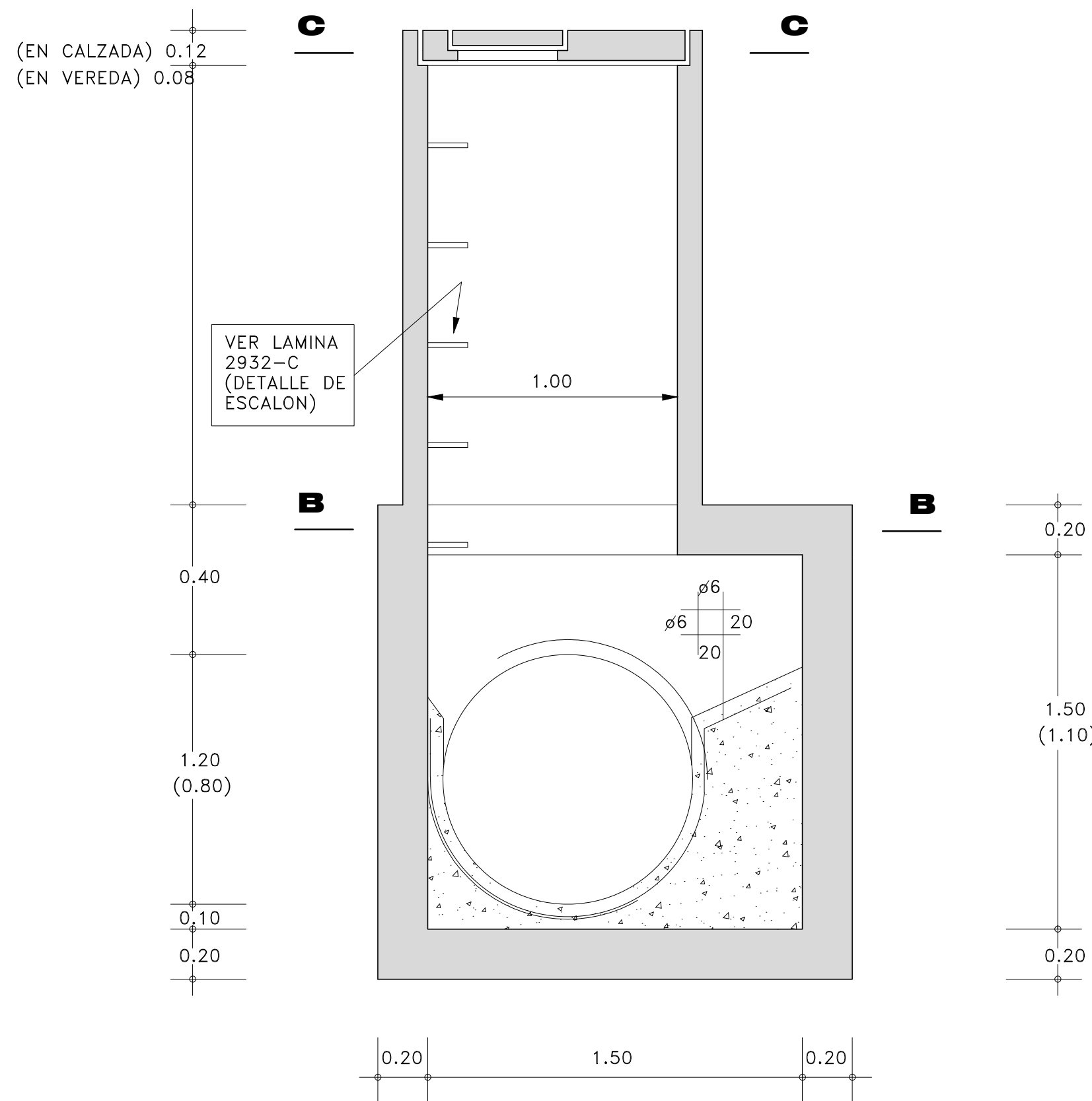
CORTE B-B
ESCALA 1 / 20



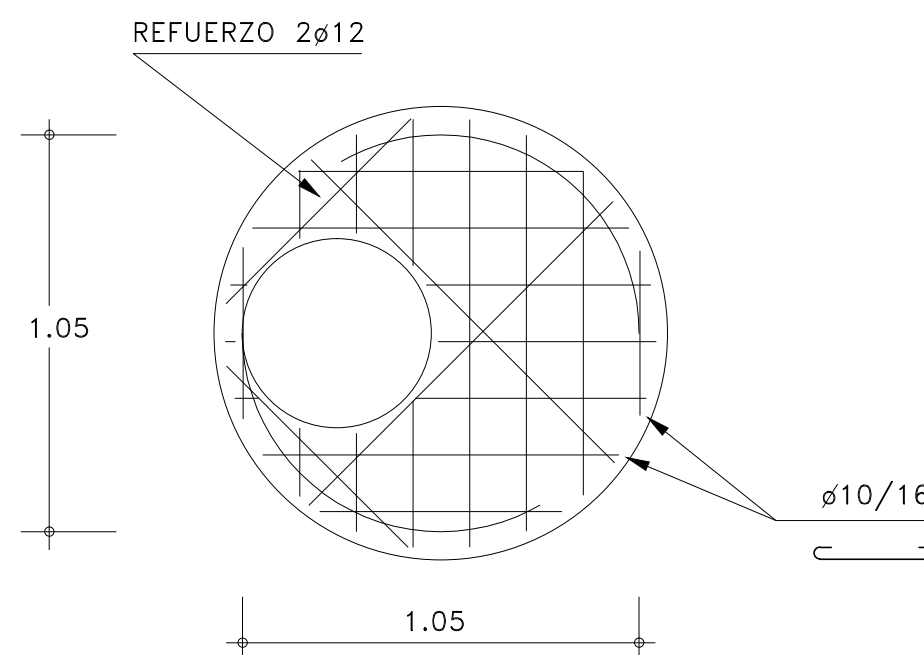
DETALLE DE LOS AROS DE FUNDICION
ESCALA 1 / 5



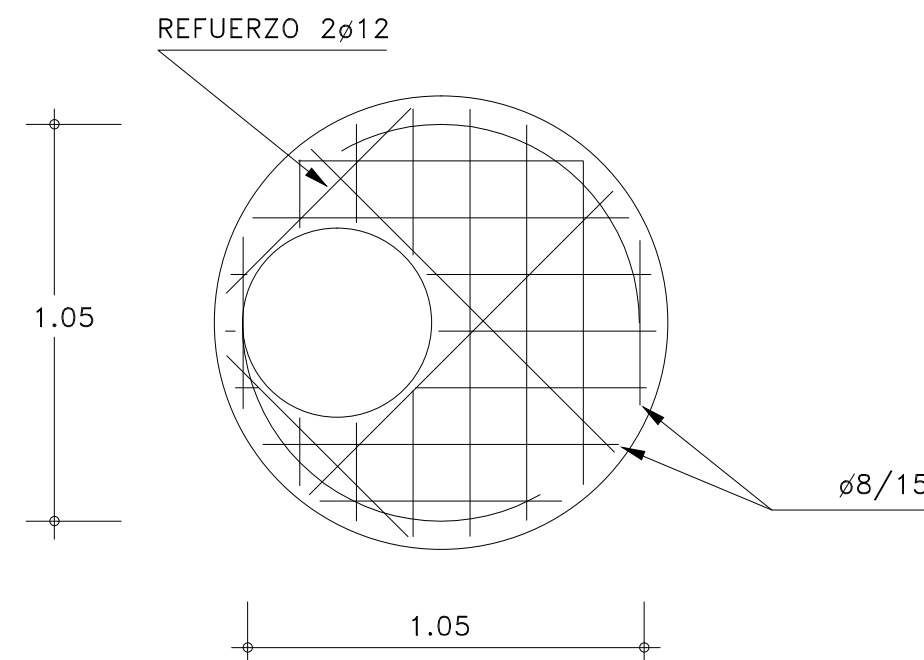
CORTE A-A
ESCALA 1 / 20



CORTE C-C
TAPA EN CALZADA
ESCALA 1 / 20



CORTE C-C
TAPA EN ACERA
ESCALA 1 / 20



MATERIALES

HORMIGON : C-200 SEGUN NORMAS UNIT 104-55.-
A C E R O : LIMITE CONVENCIONAL DE FLUENCIA
4.000Kg/cm² SEGUN NORMAS UNIT
145-61 Y 179-67.-



IMM

DEPARTAMENTO DE DESARROLLO AMBIENTAL
DIVISION SANEAMIENTO
SERVICIO DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE SANEAMIENTO



APROBACION FINAL

DIRECTOR	Ing. J. ALSINA
PROYECTISTA/S	Ing. J. Horla
RELEVAMIENTO	
AYUDANTE/S	DIBUJANTE/S M. Raa

REVISIONES PARCIALES

NOMBRE	

PLANO SUSTITUIDO POR:

PLANO N° - REVISION N°	FECHA	FIRMA
ARCHIVO DIGITAL	ESCALA	EXPEDIENTE
14-CAM INSP ESPECIALES.DWG	1 : 20	

PLANOS GENERALES

Cámara de Inspección
Especial

FECHA : ENE/1992

PROYECTO N°

PLANO N° - REVISION N°

14