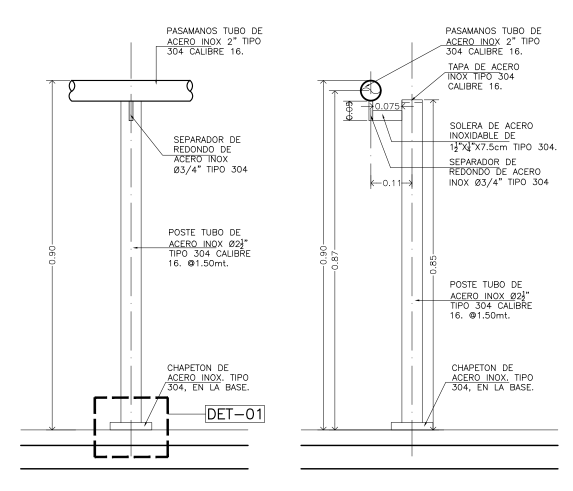


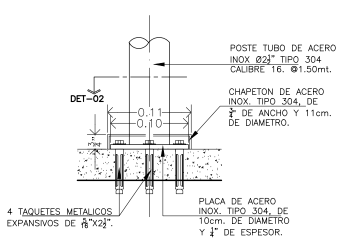
BARANDAL TIPO 1 PLANTA

ESCALA 1:10

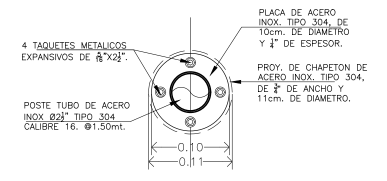


BARANDAL TIPO 1 ALZADO ESCALA 1:10

BARANDAL TIPO 1 SECCION ESCALA 1:10



DET-01 ANCLAJE DE POSTE (SECCIÓN) ESCALA 1:5



DET-02 ANCLAJE DE POSTE (PLANTA) ESCALA 1:5



UNIVERSIDAD VERACRUZANA

UV-074-001-01

FABRICACIÓN, HABILITADO Y COLOCACIÓN DE BARANDAL TIPO 1 EN ACERO INOXIDABLE TIPO 304 CALIBRE 16 (SEGÚN DETALLE EN PLANO HAI-01). INCLUYE: PASAMANOS DE TUBULAR DE 2" DE DIAMETRO, SEPARADOR A BASE DE PERFIL REDONDO DE 3/4" DE DIAMETRO Y SOLERA DE 1 1/2" X 1/4" X 7.5 CM A CADA 1.50 M, POSTE TUBULAR DE 2 1/2" DE DIAMETRO Y 0.85 M DE ALTURA A CADA 1.50 M FIJADO A PISO MEDIANTE PLACA BASE DE ACERO INOXIDABLE DE 10 CM DE DIAMETRO Y 1/4" DE ESPESOR Y 4 TORNILLOS CON TAQUETE EXPANSIVO METÁLICO DE 5/16" X 2 1/2", CON CHAPETON EN LA BASE DE 11 CM DE DIAMETRO Y 3/4" DE ANCHO, TAPA DE LAMINA DE ACERO INOXIDABLE DE 2 1/2" DE DIAMETRO. MATERIALES, CORTES, DESPERDICIOS, ACARREOS, MANO DE OBRA, EQUIPO SOLDADURA, PULIDO, LIMPIEZA DEL ÁREA DE TRABAJO Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA EJECUCIÓN (P.U.O.T.)

REGIÓN:

XALAPA

VISTA:

PLANTA

ESCALA:

1:10 Y 1:5

COTAS:

CMS

FECHA:

SEPT 2021

TIPO DE PLANO: HERRERIA ACERO INOXIDABLE

HAI-01

TIPO DE PLANO: DETALLES DE BARANDALES

DIRECTOR DPCyM:

M. ARQ. EMILIA P. RODILES JUSTO

CED. PROF. 1644460

UV-074-001-01

BARANDAL TIPO 1

NOMBRE DE PLANO:

CONCEPTO:

JEFE DEL DPTO. DE PROYECTOS: ARQ. RAFAEL CADENA AHUMADA

CED. PROF. 4738166