

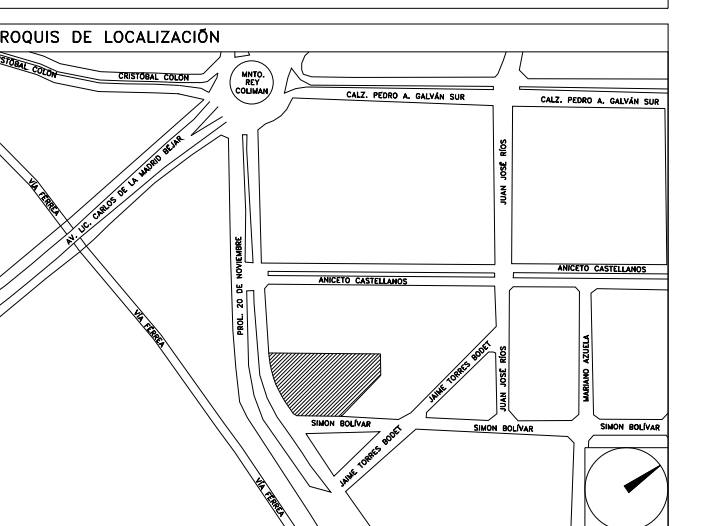
CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT

CESI / DELEGACIÓN / COLIMA

**PROLONGACIÓN 20 DE NOVIEMBRE S/N ESQ. CON SIMÓN BOLÍVAR
MZN 78 LT 15, COL. SAN PABLO, COLIMA, COLIMA**

**PROYECTO EJECUTIVO
INSTALACIÓN SANITARIA**

PLANOS: DRENAJE SANITARIO
DETALLES CONEXIONES



NÚMERO DEL PLANO: CO-E-PL-HS-005-00 A

FECHA: 00-00-00 ACOTACION: MTS ESCALA: S/ESC

UBICACION DEL ARCHIVO: POZO DE VISITA



- NOTAS**
- LA UBICACION DEL COLECTOR MARGINAL SE TENDRA QUE CONFIRMAR DE ACUERDO A LA FACTIBILIDAD.
 - TODAS LAS INSTALACIONES DE DRENAJE DE AGUAS NEGRAS, DEBERAN SOMETERSE A UNA PRUEBA HIDROSTÁTICA DE 10 M.C.A. (1 kg/cm²) DURANTE UN TIEMPO MÍNIMO DE 2 HORAS, ADemás DE QUE DICHA PRUEBA SE REALIZARA POR SECCIONES Y ANTES DE TERMINARSE MUROS Y PISOS, PERO ASEGURANDO LA CORRECTA UNIÓN DE TODAS LAS CONEXIONES DE ACUERDO A LA NORMA: NOM-001-CONAGUA-2009.
 - LAS PUNTAS DE LA TUBERÍA INSTALADA DEBERÁN SER TAPADAS PROVISIONALMENTE, PARA EVITAR LA ENTRADA DE BASURA.
 - ANTES DE COLOCAR LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES DE CONCRETO: MUROS, TRABES Y LOSAS, DEBERÁ DE PREVENIRSE LA PREPARACIÓN PARA PASOS DE TUBERÍA DEJANDO UNA CAMISA DE TUBERÍA DE PVC, DE UN DIÁMETRO MAYOR AL DIÁMETRO DEL PROYECTO, DEBIÉNDOSE RESPETAR DIÁMETROS, POSICIÓN EN PLANTA Y ELEVACIÓN.
 - CUALQUIER INTERFERENCIA QUE SE TENGA CON LA INSTALACIÓN PROYECTADA, CON LAS OTRAS INSTALACIONES DEBERÁ DE RESOLVERSE CON LA COORDINACIÓN Y APROBACIÓN DE LA SUPERVISIÓN PARA SU CORRECTA Y ADECUADA COLOCACIÓN POR PARTE DEL CONTRATISTA.

SIMBOLOGÍA

◻ CODO 90°	◻ CODO 90° SALIDA LAT.
◻ CODO 45°	◻ YEE SENCILLA
◻ YEE REDUCCIÓN	◻ TAPON REGISTRO
◻ COLADERA	◻ TUBERÍA
→ DIRECCIÓN DE FLUJO	— LINEA DE CENTRO
— TUBERÍA DE VENTILACIÓN	◻ TAPA REGISTRO MTS.
◻ REGISTRO	◻ POZO DE VISITA

NOMENCLATURA

B.A.N. - BAJANTE DE AGUAS NEGRAS
T.R. - TAPON REGISTRO
Ø - DIÁMETRO
○ - SUBE TUBERÍA DE VENTILACION
T.V.A. - TUBERÍA DE VENTILACION A AZOTEA
XXX-XX-XXXX
DIÁMETRO DE EN MILIMETROS.
PENDIENTE EN MILESIMAS.
LONGITUD EN METROS.
XXXX
DIÁMETRO DE EN MILIMETROS.
LONGITUD EN METROS.

EQUIVALENCIAS (PENDIENTES)

5	- 0.5%
10	- 1.0%
20	- 2.0%

USO ESPECÍFICO DEL PREDIO:

TIPO DE TRÁMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO

NOMBRE: _____ No.: _____
CALLE: _____
COLONIA: _____
DELEGACION: _____
TELEFONO: _____
FIRMA: _____

DATOS DEL D.R.O

NOMBRE: _____
CÉDULA PROFESIONAL: _____
DIRECCIÓN: _____
DELEGACION: _____
TELEFONO: _____
FIRMA: _____

CALCULISTA MECÁNICO

NOMBRE: GERARDO MIGUEL JURADO DOMINGUEZ
CEDULA PROFESIONAL: 6148259
DIRECCIÓN: Río Amazonas 30, Piso 1, Col. Cuauhtémoc.
DELEGACION: Cuauhtémoc, Ciudad de México
TELEFONO MOVIL: (044) 55-39-28-20-81
FIRMA: _____

DATOS GENERALES

DATOS DEL PREDIO	USO
CLAVE CATASTRAL: _____	HABITACIONAL <input type="checkbox"/>
ÁREA: _____ M2	UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>
MEDIDA DEL FRENTE: _____ m	PLURIFAMILIAR (CONDÓMINO) <input type="checkbox"/>
FONDO: _____ m	COMERCIAL <input type="checkbox"/>
DIRECCIÓN: _____	SERVICIOS <input type="checkbox"/>
CALLE: _____	INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
ENTRE LA CALLE Y LA CALLE: _____	
COLONIA: _____	
DELEGACION: _____	
DICTAMEN DE USO DE SUELO	
No. DE FOLIO: _____	
FECHA: _____	

NORMATIVIDAD

CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	DEF.
ALTURA MÁXIMA PERMITIDA			
COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO			
COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO			
COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO			
PORCENTAJE DE ÁREA LIBRE			
RESTRICCIÓN AL FRENTE			
CAJONES DE ESTACIONAMIENTO			
RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO			

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ingenor
ARQUITECTOS

DATOS DE LA CONSTRUCCION

CONCEPTO	A. CONSTRUCCION	OBRA NUEVA	REGULARIZACION	LICENCIA ANTERIOR
				No. LIC. FECHA METROS
SOTANO				
PLANTA BAJA				
1er NIVEL				
MEZZANINE				
2do. NIVEL				
3er NIVEL				
VOLADOS				
ESTACIONAMIENTO				
OTROS				
TOTAL DE M ²				
BARDEO ML				
ALINEAMIENTO ML				
DEMOLICION				

ESCALA: S/ESC

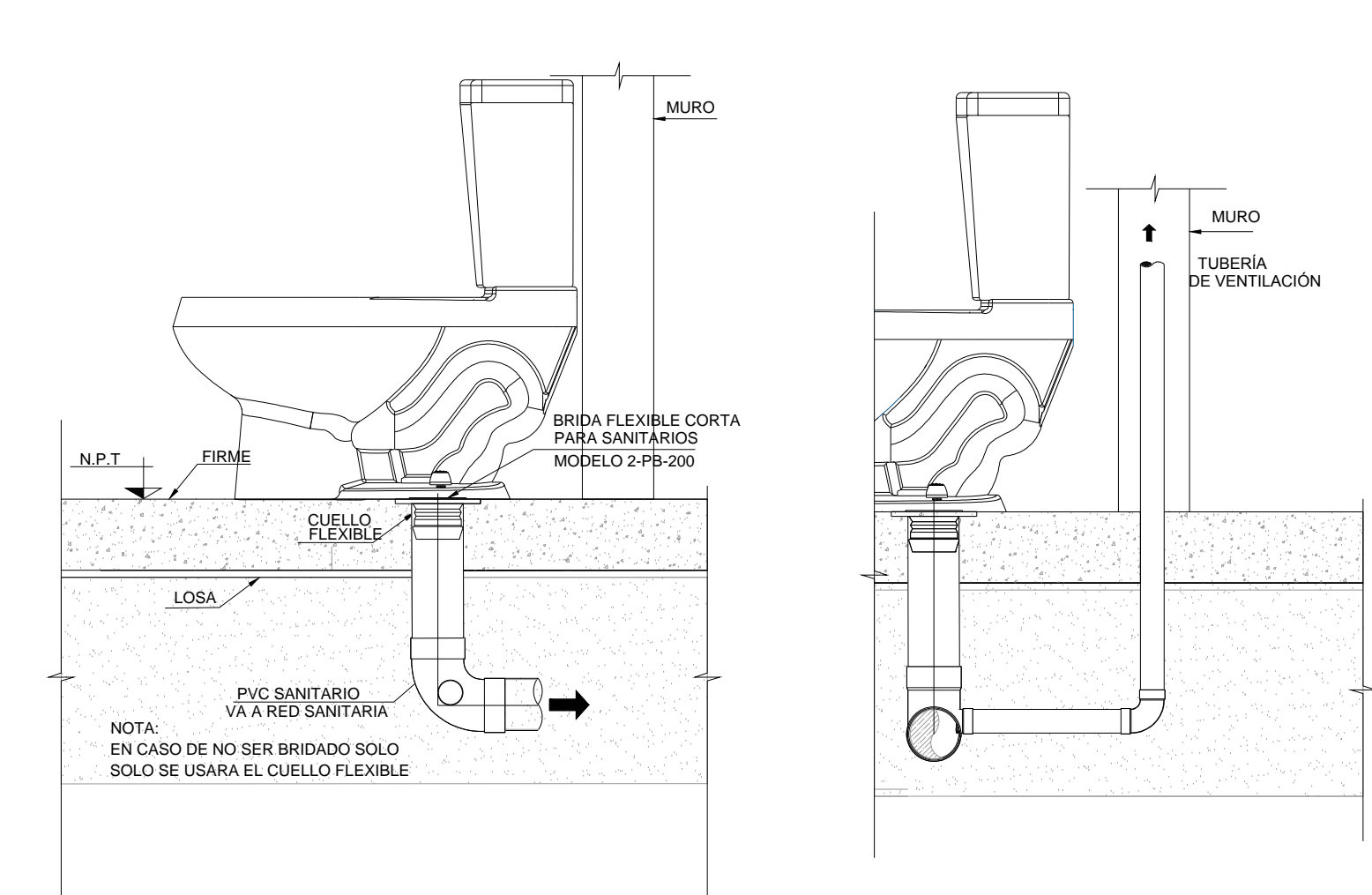
COTAS: METROS

CLAVE: HS-05 A

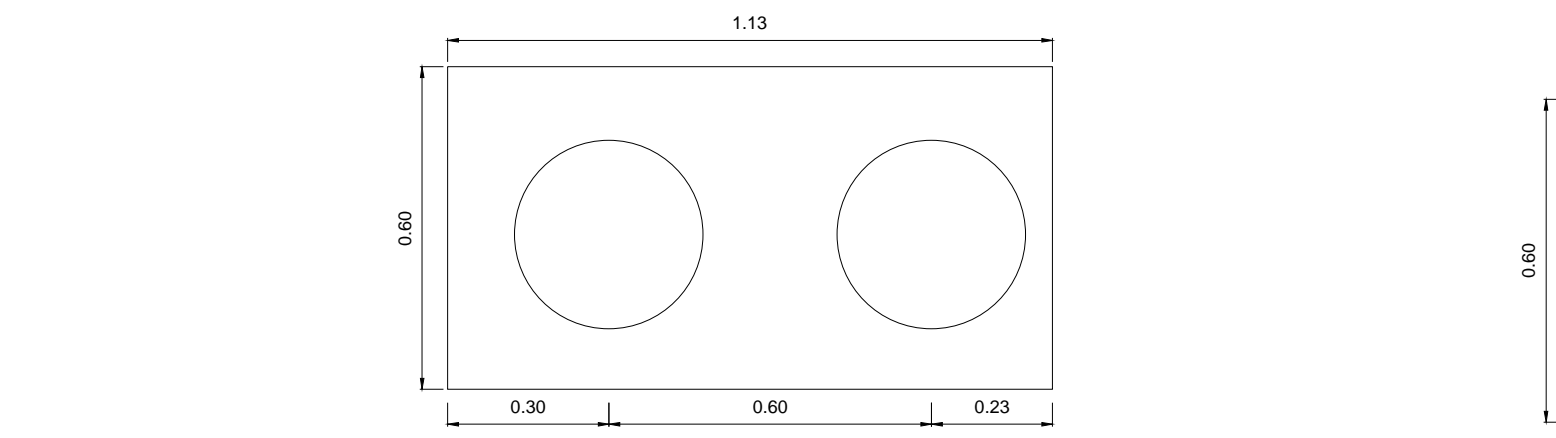
Este plano sustituye a los anteriores

REVISIÓN - 00 27 abril del 2018

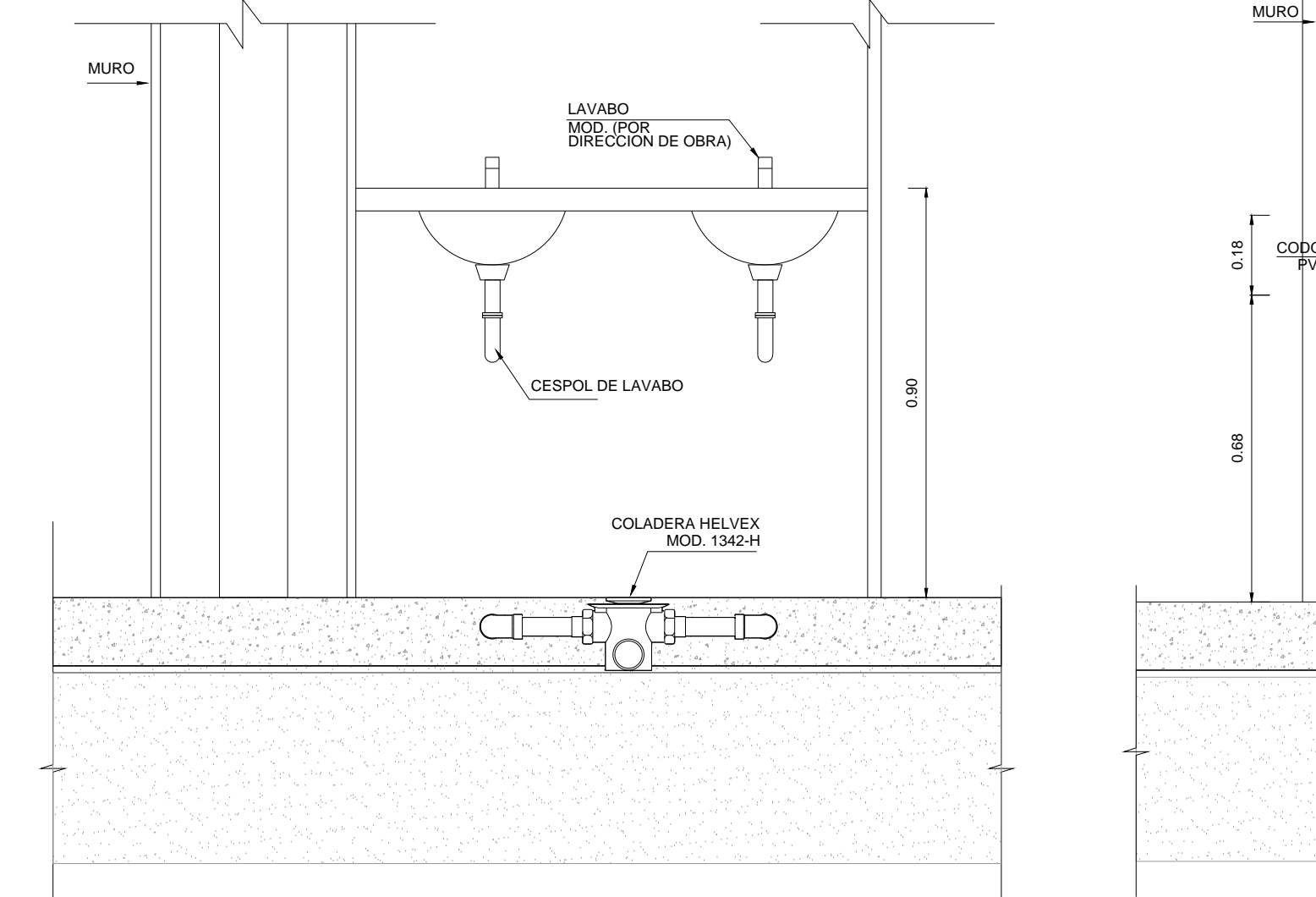
SELLO



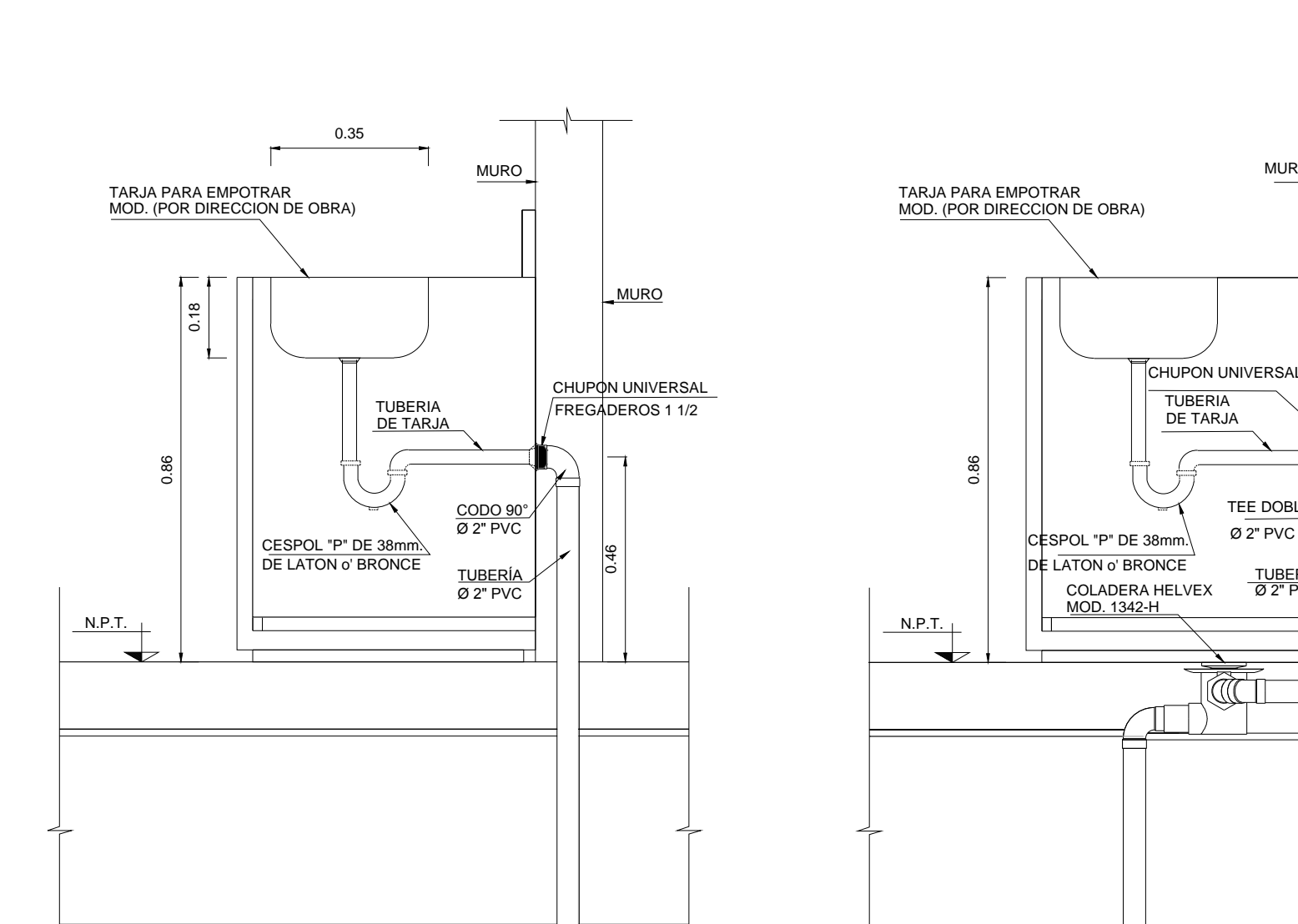
DETALLE-01 INODORO SIN ESC.



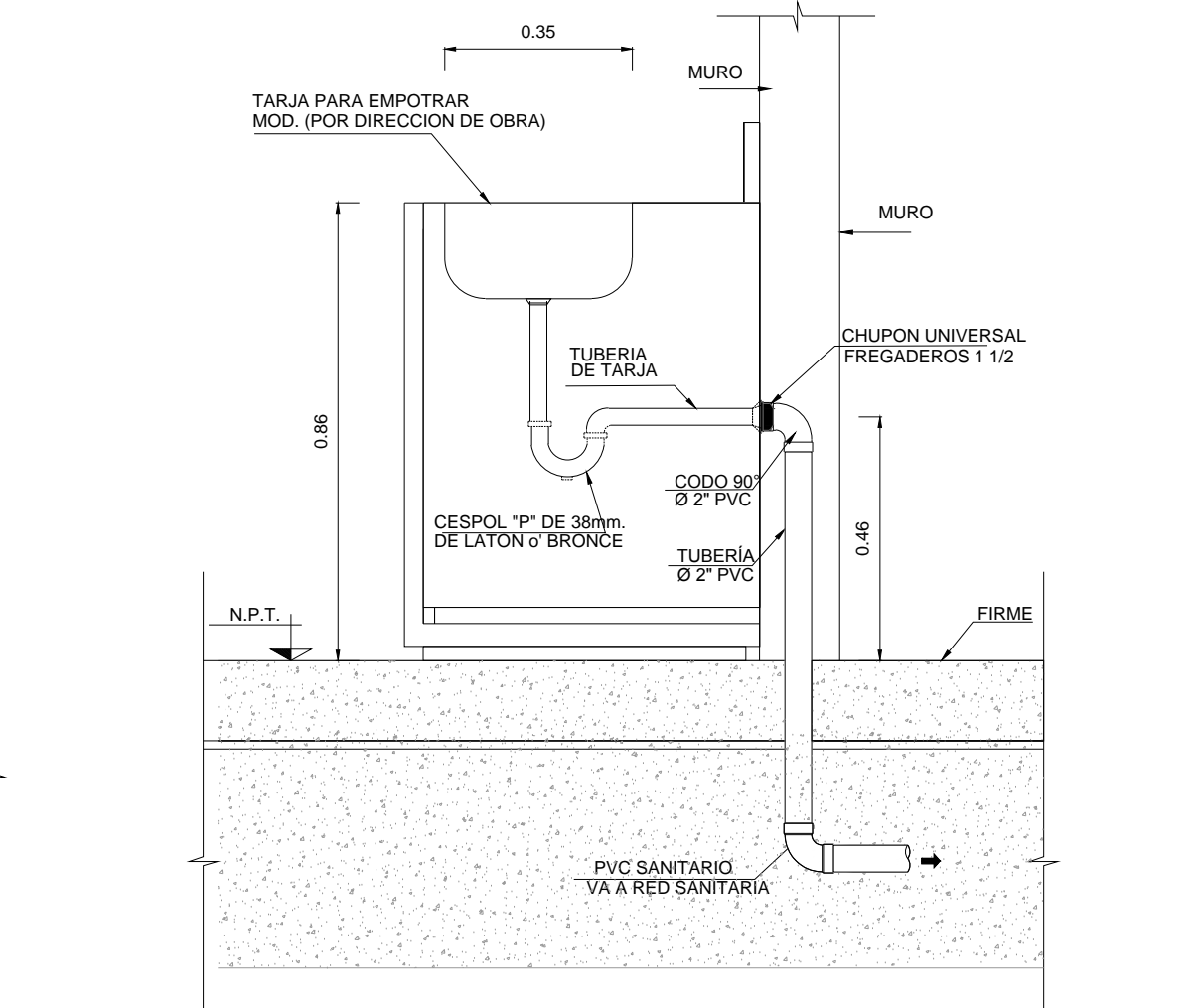
DETALLE-02 TUBERÍA DE VENTILACION SIN ESC.



DETALLE-07 A LAVABO SIN ESC.



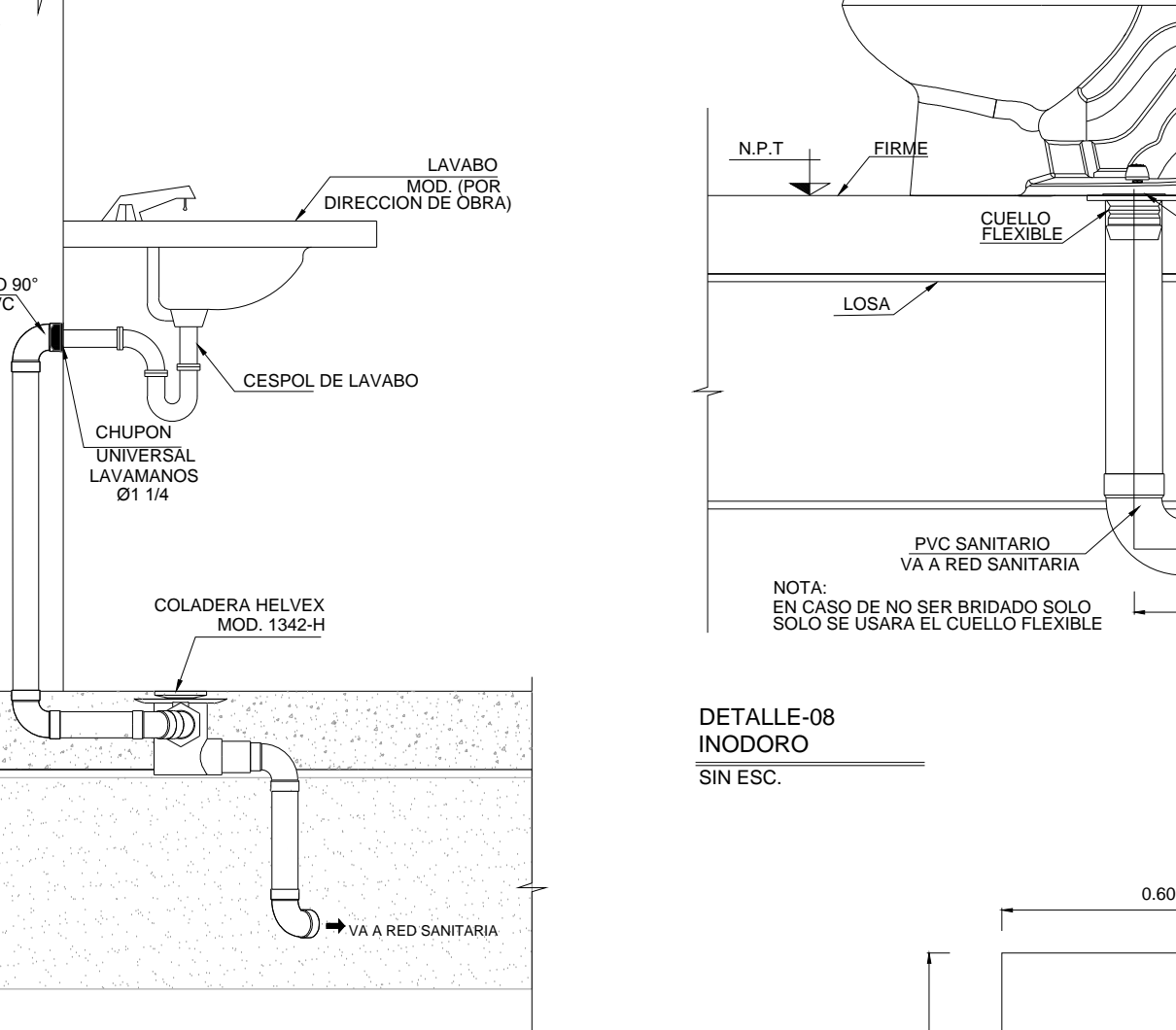
DETALLE-10 A TARJA SIN ESC.



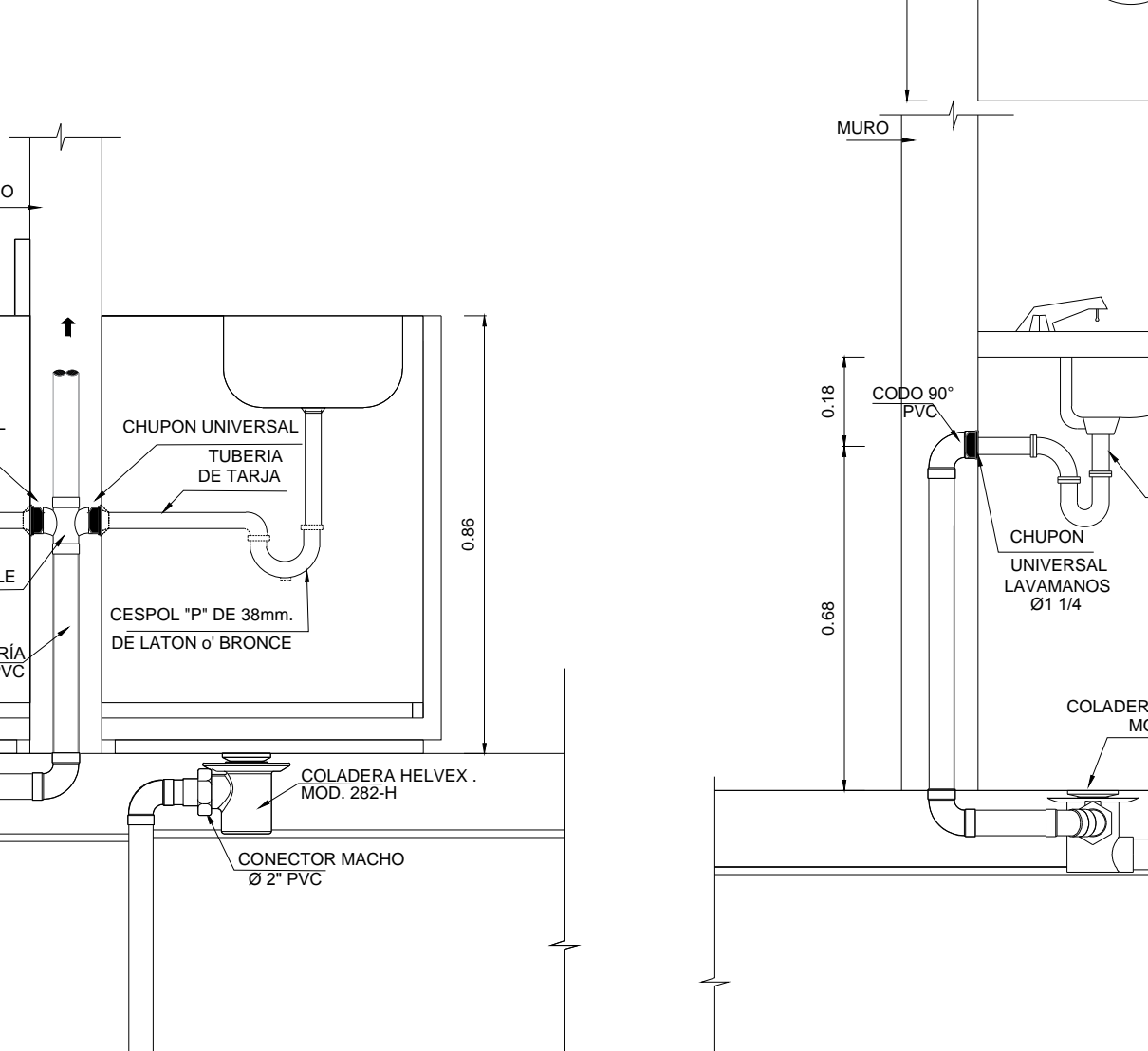
DETALLE-03 TARJA ÁREA DE COMEDOR SIN ESC.



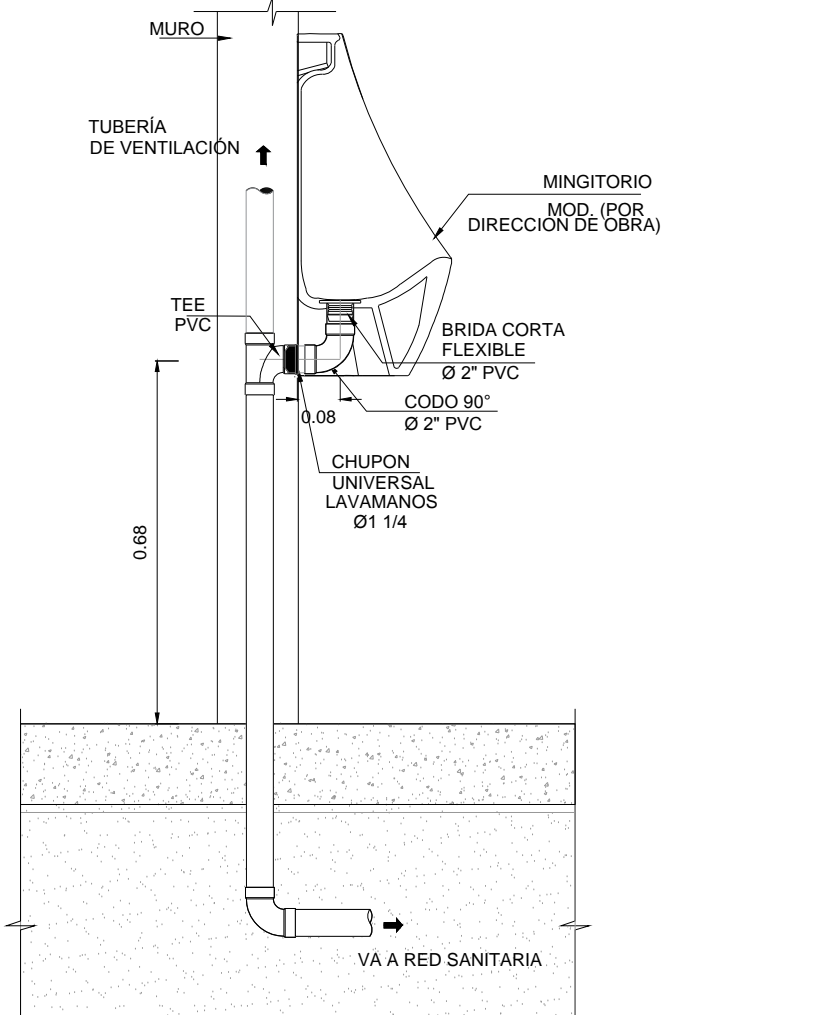
DETALLE-04 MINGITORIO SIN ESC.



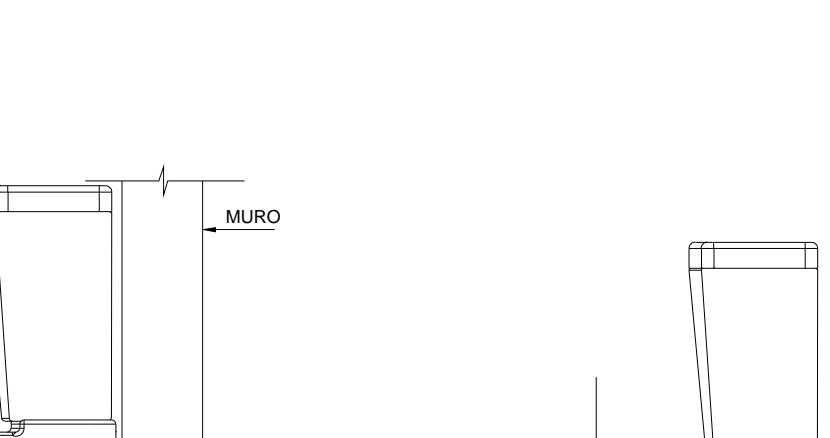
DETALLE-08 INODORO SIN ESC.



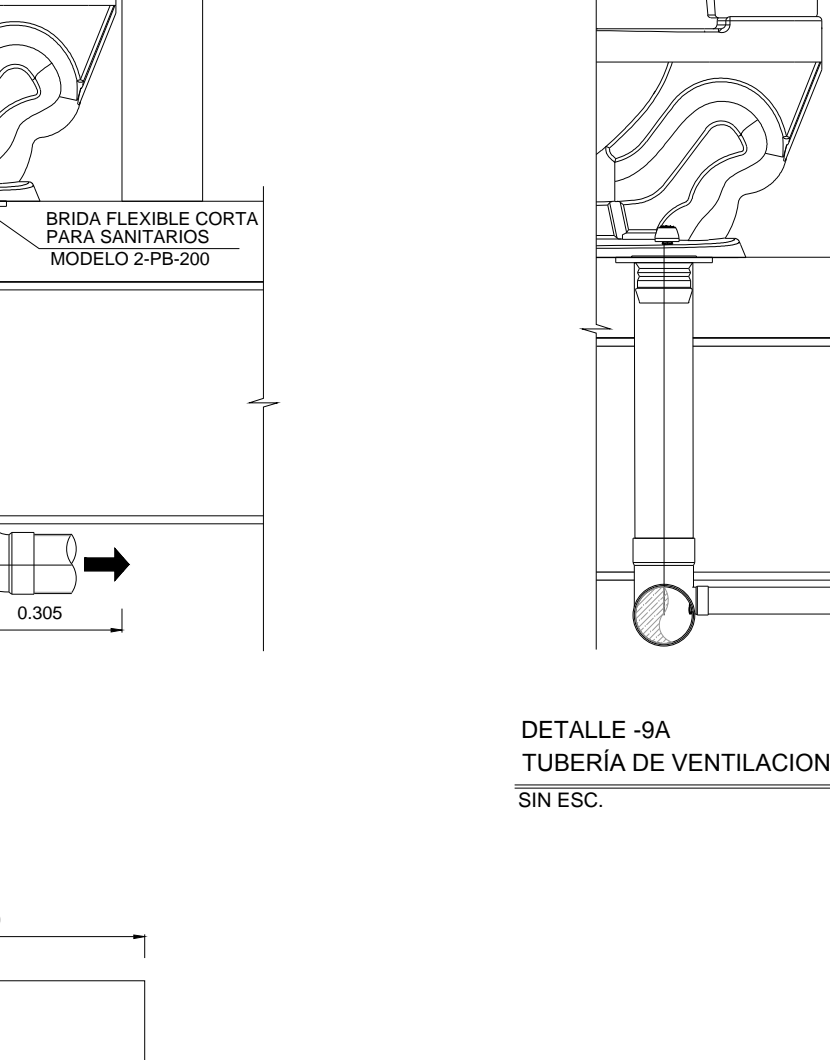
DETALLE-11 A LAVABO SIN ESC.



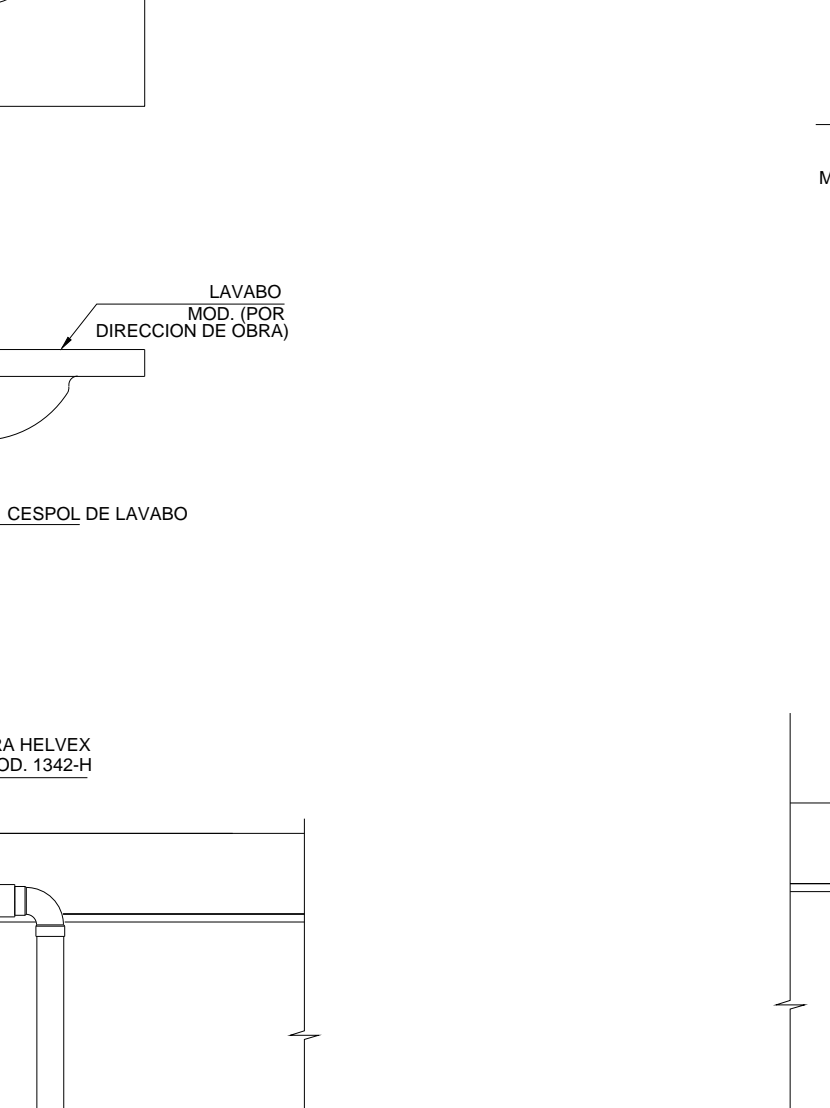
DETALLE-05 REMATE DE TUBERÍA DE VENTILACION AZOTEA SIN ESC.



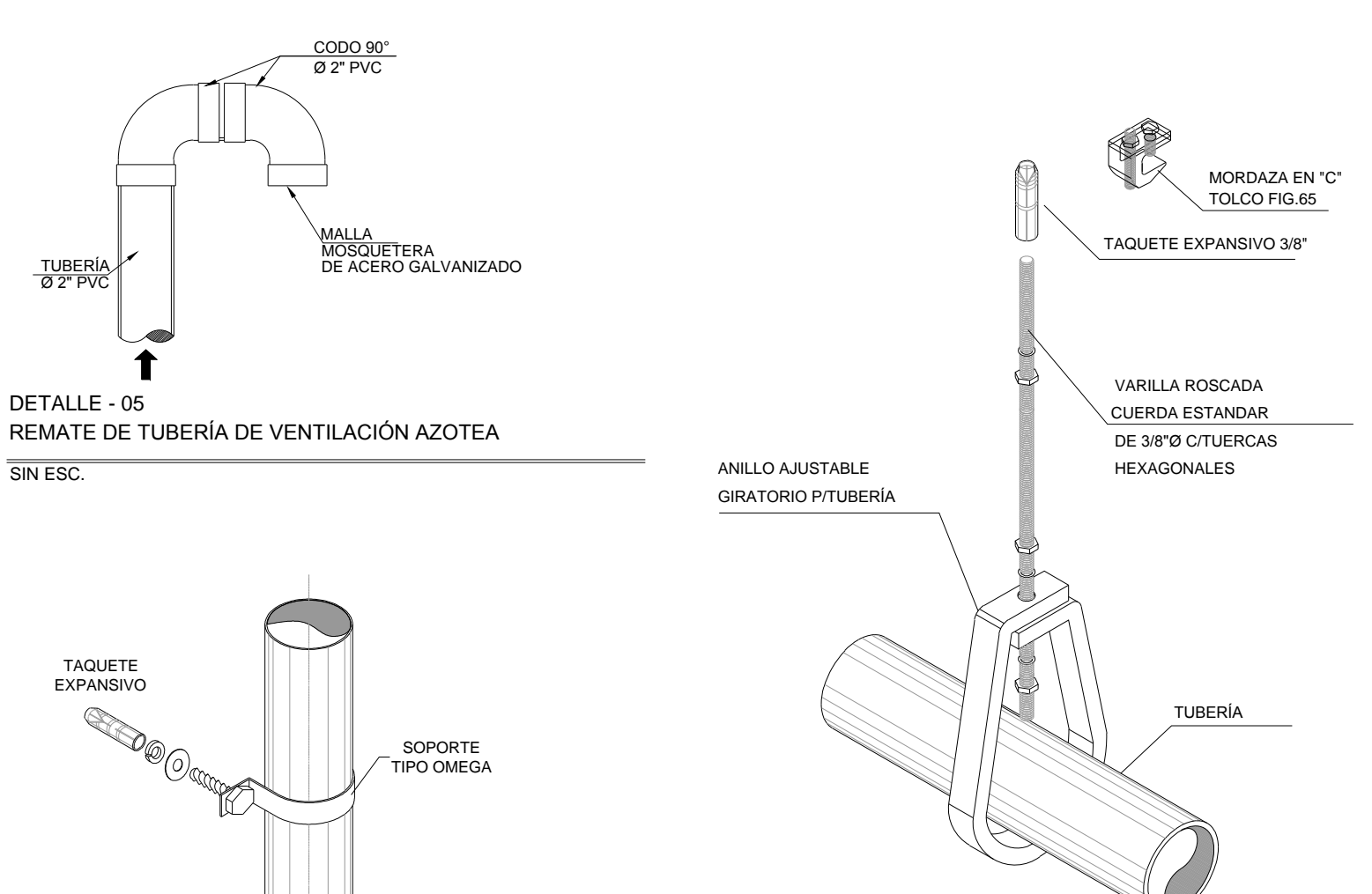
DETALLE-13 SOPORTE TIPO OMEGA SIN ESC.



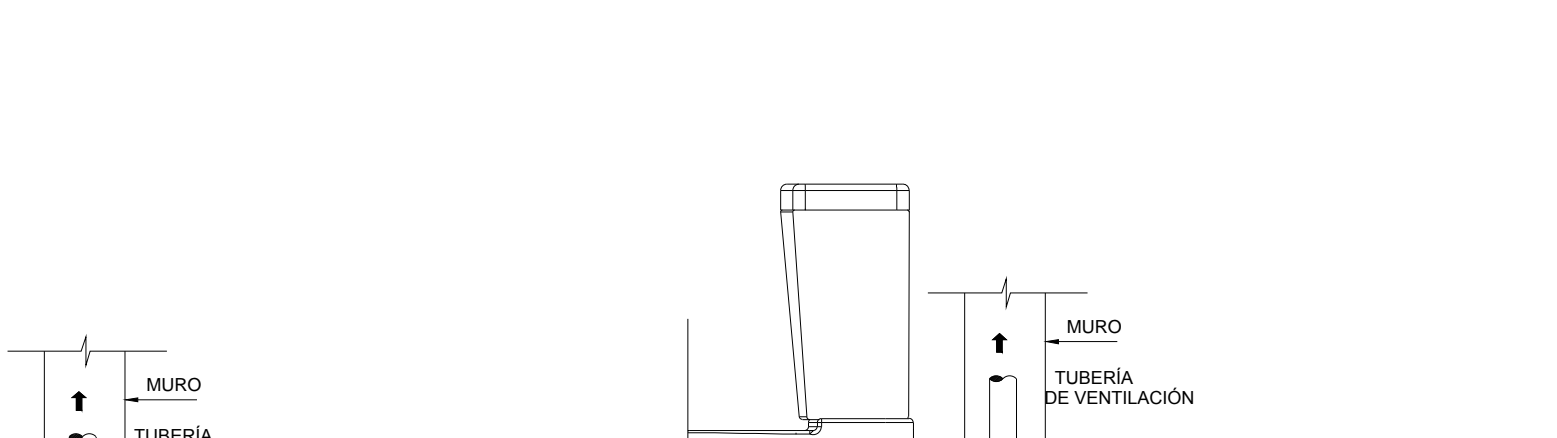
DETALLE-09A TUBERÍA DE VENTILACION SIN ESC.



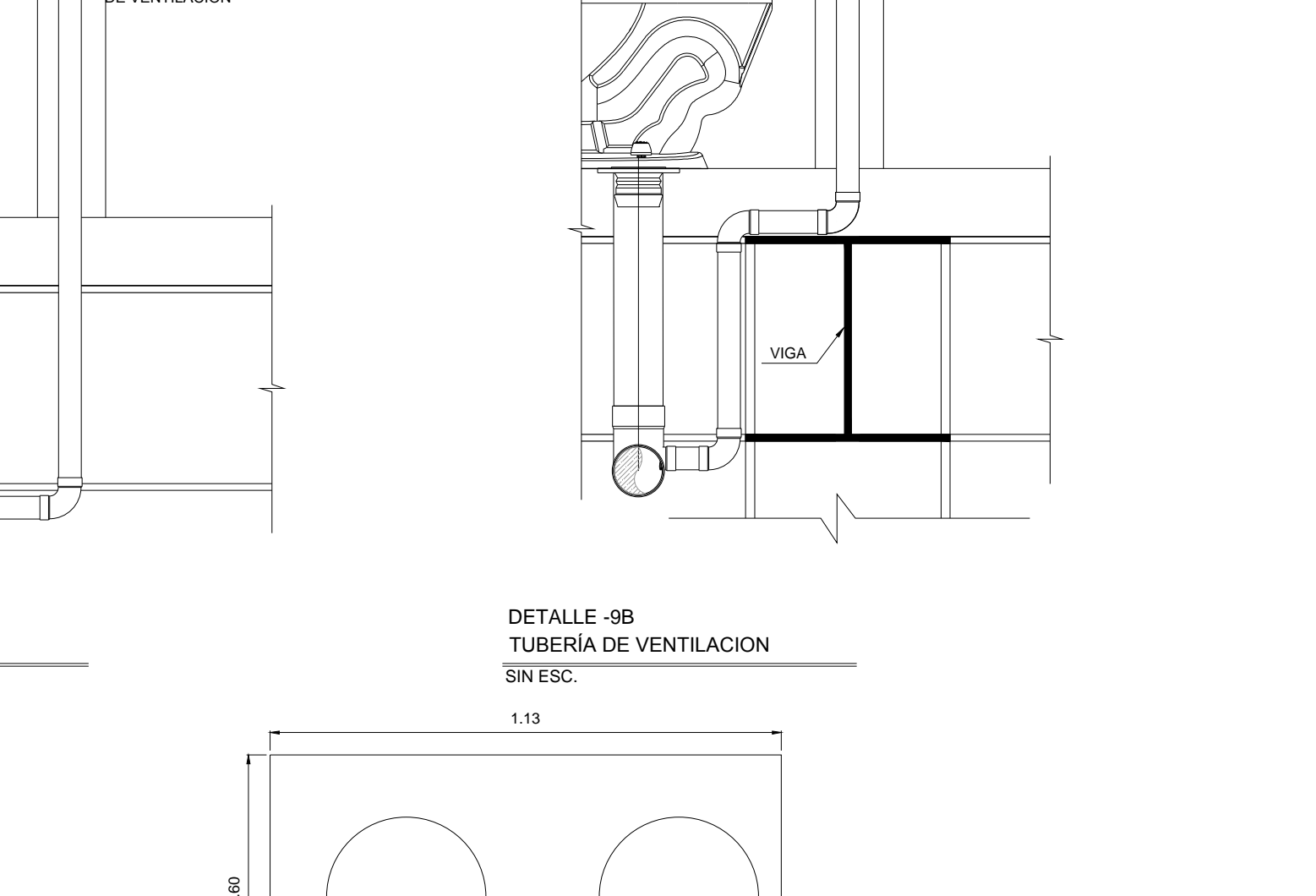
DETALLE-09B TUBERÍA DE VENTILACION SIN ESC.



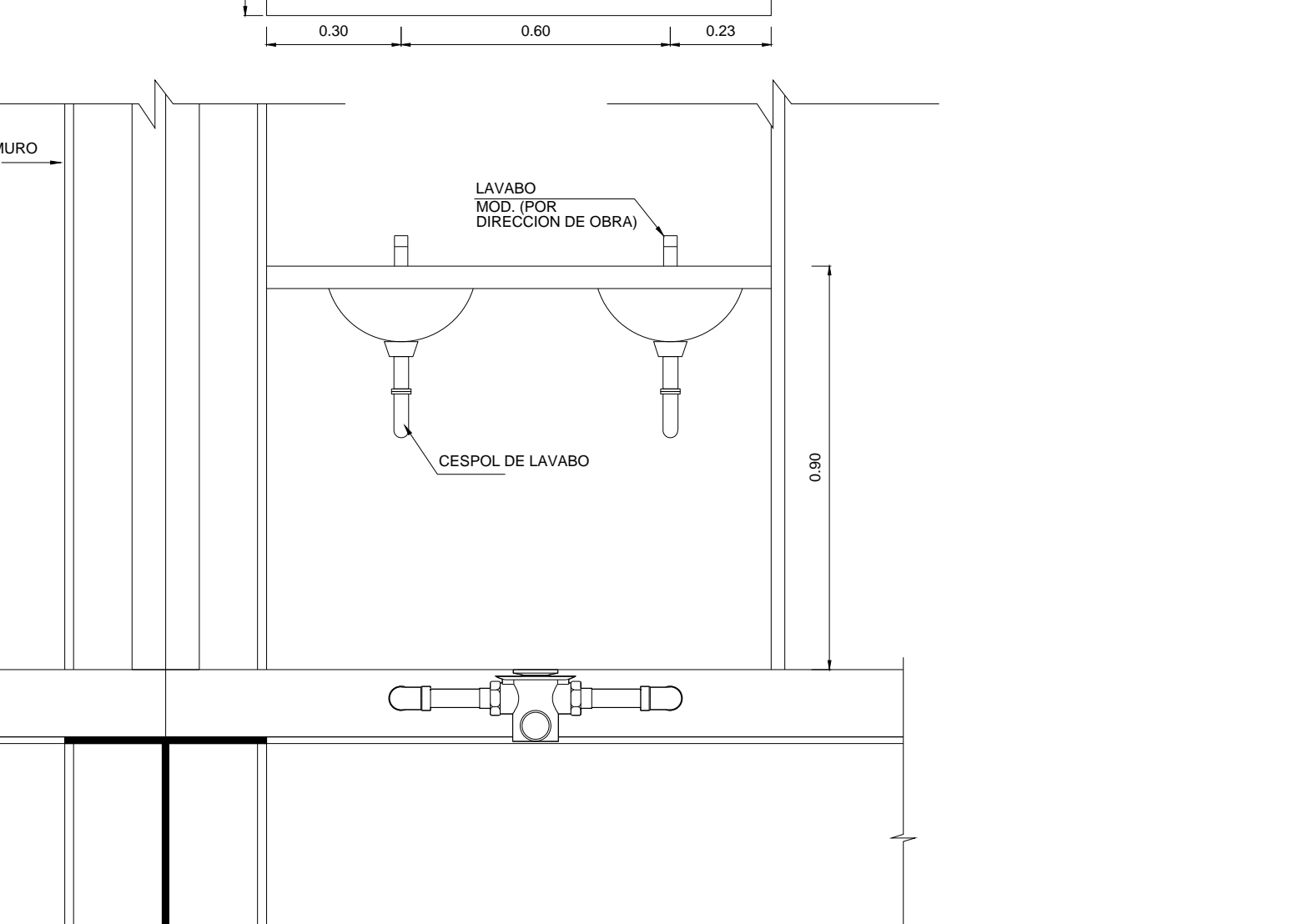
DETALLE-06 SOPORTE HORIZONTAL TIPO PERA SIN ESC.



DETALLE-07 B LAVABO SIN ESC.



DETALLE-10 B TARJA SIN ESC.



DETALLE-11 B LAVABO SIN ESC.

PLANO APTO PARA CONSTRUCCION