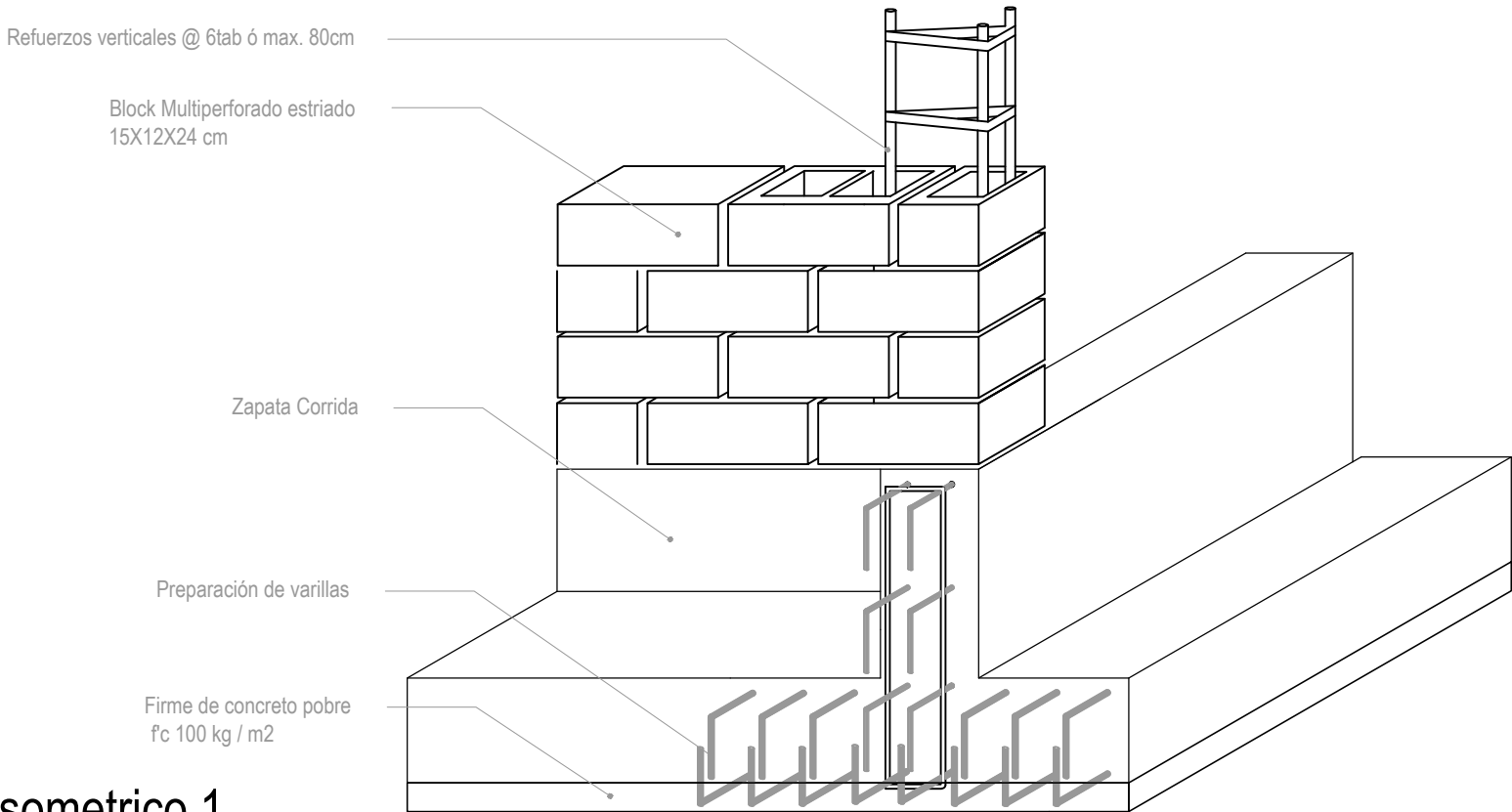
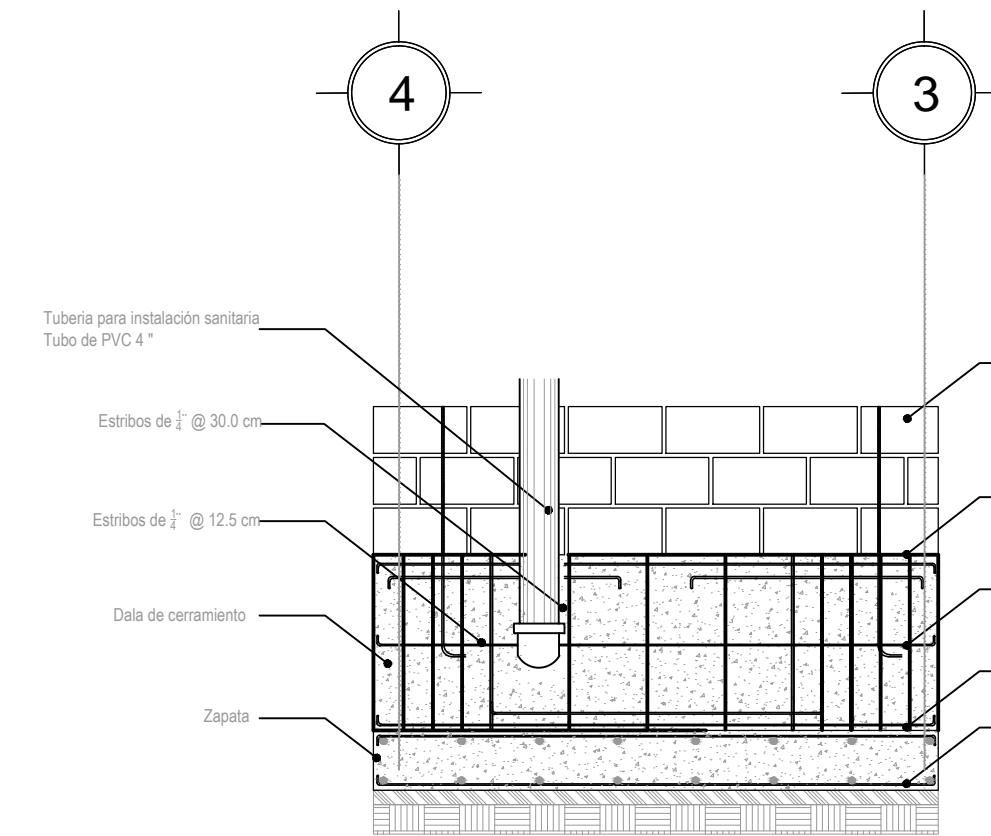


Planta de cimentación
Prototipo B // 9 m x 16 m
Esc: 1:50

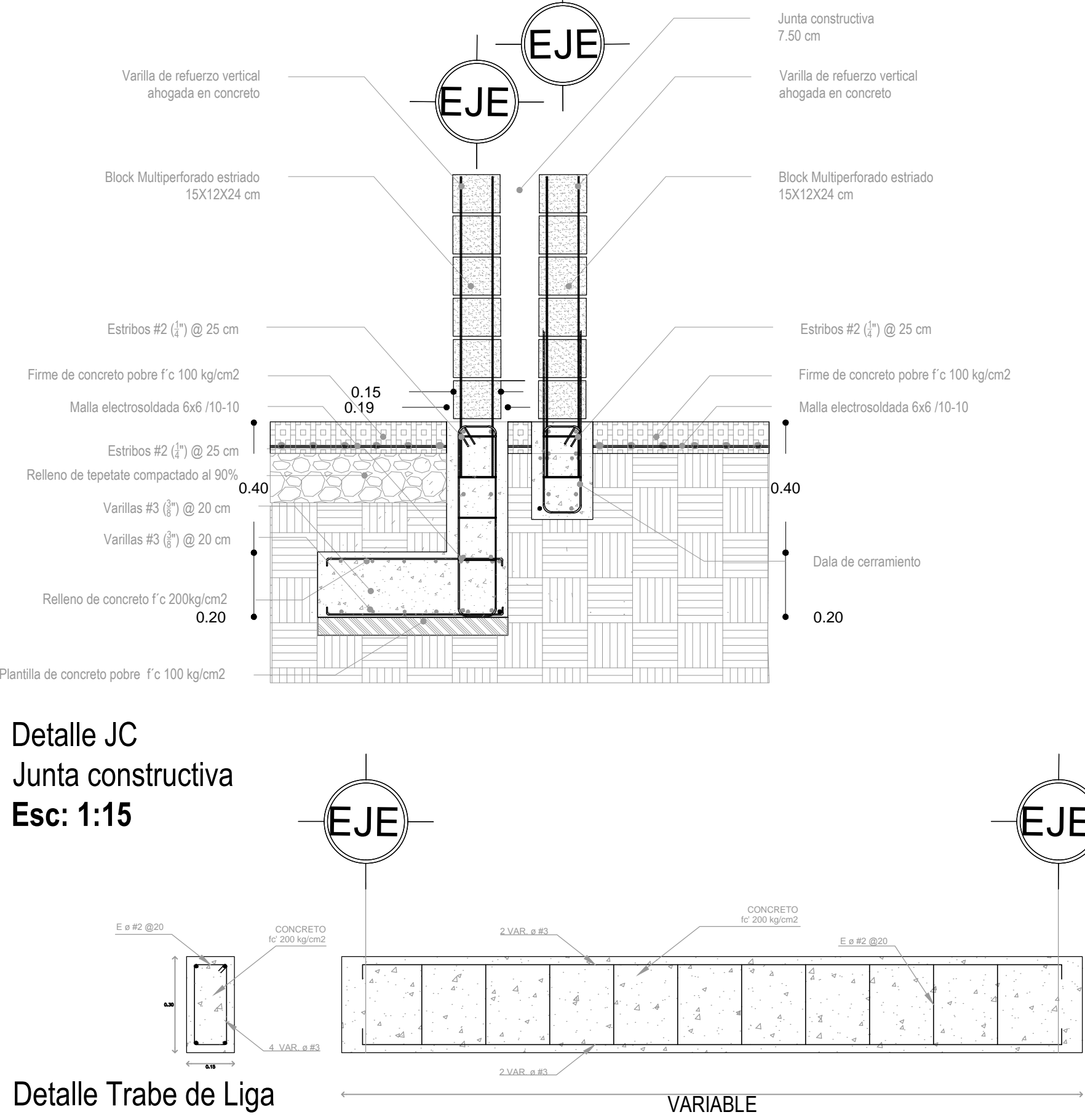


Isometrico 1
Preparación de varillas para crecimiento
Esc: 1:15

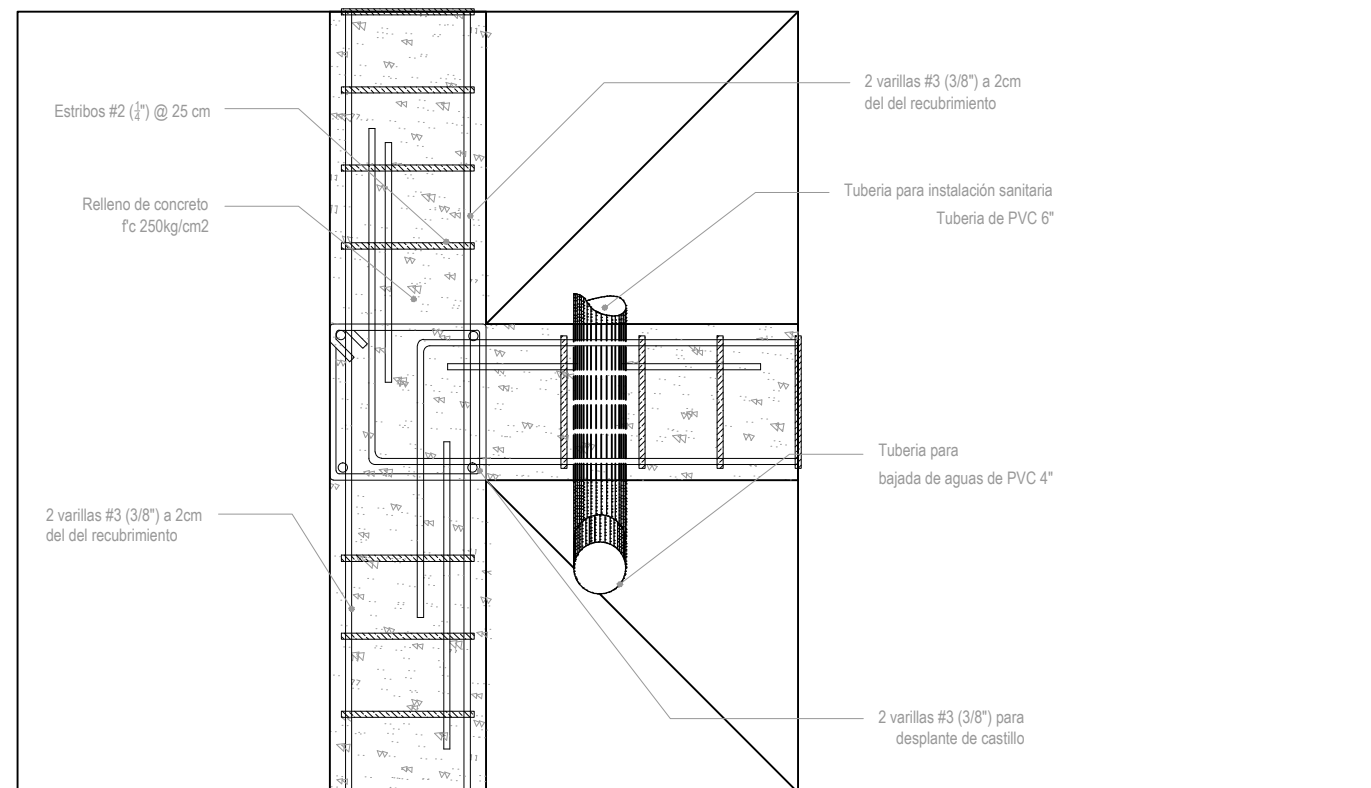


Detalle de zapata de cimentación y tubería
Esc: 1:15

Detalle de Zapata 1
Zapata de colindancia
Esc: 1:15

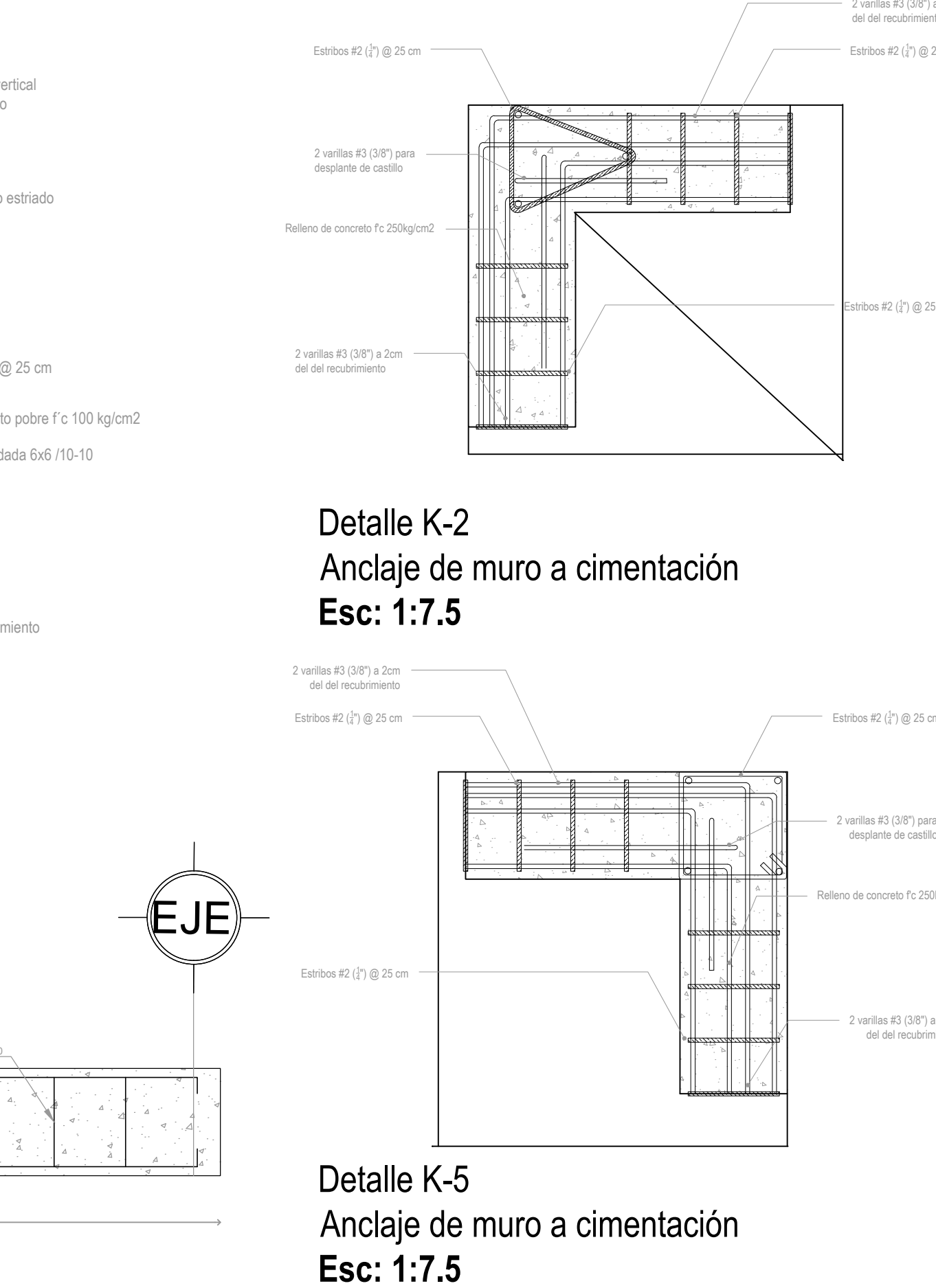


Detalle Trabe de Liga
Esc: 1:15

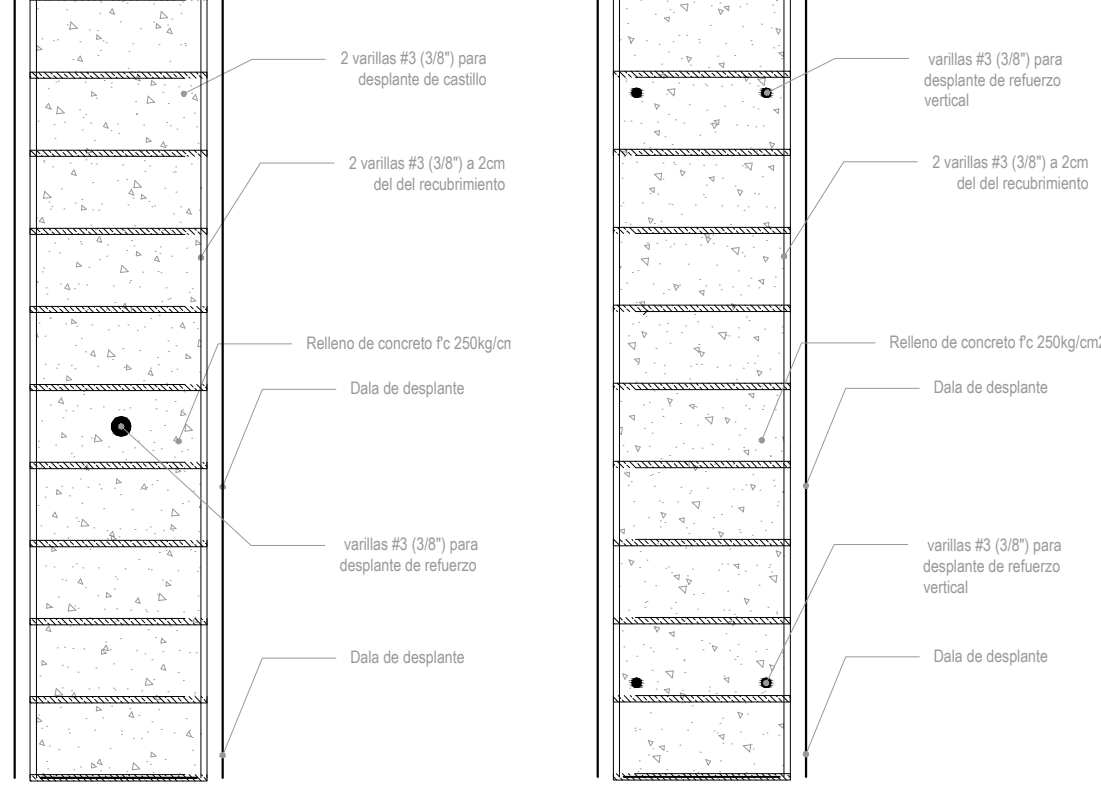


Detalle TS
Cruce de Tubería por zapata
Esc: 1:7.5

Detalle de Zapata 2
Zapata corrida
Esc: 1:10




Detalle K-5
Anclaje de muro a cimentación
Esc: 1:7.5



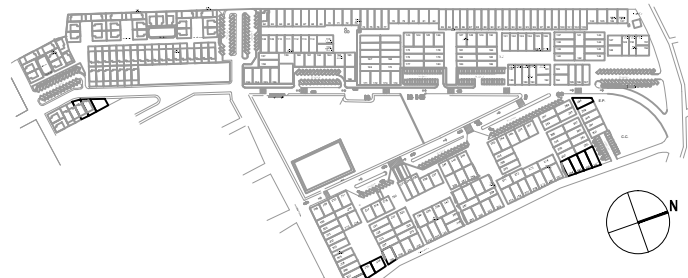
Detalle K-1
Anclaje de muro a dala
Esc: 1:7.5

Detalle K-4
Anclaje de muro a dala
Esc: 1:7.5

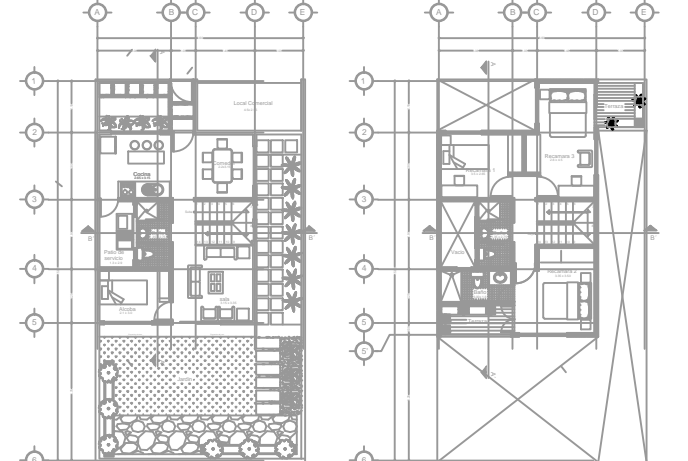


UNAM
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

CROQUIS DE UBICACIÓN



PLANTA ARQUITECTÓNICA DEL PROTOTIPO



NOTAS

- 1.- LAS COTAS ESTÁN EN METROS
- 2.- LOS NIVELES ESTÁN EN METROS
- 3.- LAS COTAS SON A DIBUJO
- 4.- NO SE TOMARÁN COTAS A ESCALA DE ESTE PLANO
- 5.- LAS COTAS Y NIVELES SE VERIFICARÁN EN OBRA
- 6.- CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERÁ CONSULTARSE EN LO ROTUNDO A OBSERVACIONES ESTRUCTURALES
- 7.- DEBERÁ CONSULTARSE LOS PLANOS CORRESPONDIENTES EN LO REFERENTE A OBSERVACIONES DE INSTALACIONES
- 8.- DEBERÁ CONSULTARSE LOS PLANOS CORRESPONDIENTES

SIMBOLOGÍA

N.P.T.	INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO
N.L.V.	INDICA NIVEL INFERIOR DE VENTANA
N.S.V.	INDICA NIVEL SUPERIOR DE VENTANA
N.L.T.	INDICA NIVEL INFERIOR DE TRABE
N.L.F.	INDICA NIVEL INFERIOR DE FALDON
N.S.F.	INDICA NIVEL SUPERIOR DE FALDON
N.S.R.	INDICA NIVEL SUPERIOR DE RELLENO
N.S.P.	INDICA NIVEL SUPERIOR DE PRETEL
N.L.L.	INDICA NIVEL INFERIOR DE LOSA
N.S.L.	INDICA NIVEL SUPERIOR DE LOSA
N.E.	INDICA NIVEL ESTRUCTURAL
N.P.L.	INDICA NIVEL DE PLAFÓN
N.M.B.	INDICA NIVEL MURO BAJO
N.P.	INDICA NIVEL DE PISO
N.	INDICA NIVEL
⊕	INDICA NIVEL EN PLANTA
⊖	INDICA NIVEL EN CORTE O ALZADO
N.P.T.	INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO
N.L.B.P.	INDICA NIVEL LECHO BAJO DE PLAFÓN
N.L.	INDICA NIVEL DE JARDÍN O JARDINERA
N.E.A.	INDICA NIVEL DE ESPEJO DE AGUA
N.F.E.A.	INDICA NIVEL DE FONDO DE ESPEJO DE AGUA
N.B.	INDICA NIVEL DE BANQUETA
N.C.A.	INDICA NIVEL DE CALLE O ARROYO VEHICULAR
N.L.A.F.	INDICA NIVEL LECHO ALTO DE FIRME

PROYECTO:
**CONJT. HABITACIONAL
VIVIENDA SOCIAL PROGRESIVA**

MUNICIPIO Y ESTADO:
ATLACOMULCO ESTADO DE MÉXICO

SEMINARIO DE TITULACIÓN II
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE ARQUITECTURA C.U.
10º SEMESTRE
TALLER JOSÉ REVUELTAS

SIMBOLES:
ARQ. IRVING SORIA RAMIREZ
ARQ. CECILIA JAIME GONZÁLEZ
ARQ. ÁNGEL ROJAS HOYO
ARQ. ERICK FLORES URIBE
ARQ. GÓMEZ DICKINSON VERUSHKA

PLANO:
CIMENTACIÓN

PROTOTIPO Y MEDIDA:
PROTOTIPO B 9 m x 16 m

CONTENIDO DEL PLANO:
PLANTA CIMENTACIÓN

ESCALA:
1:50

COTAS:
metros

FECHA:
04 de Junio de 2014

PROYECTO:
Caballero Adrián
Corte Luz María
Vargas Juan Carlos

DIBUJO:
Caballero Adrián
Corte Luz María
Vargas Juan Carlos

CLAVE DEL PLANO:
CIM.02

ESCALA GRÁFICA:
0 0.5 1 2 4



Universidad Nacional
Autónoma de México

Dirección General de Bibliotecas de la UNAM

Biblioteca Central



UNAM – Dirección General de Bibliotecas

Tesis Digitales

Restricciones de uso

DERECHOS RESERVADOS ©

PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL

Todo el material contenido en esta tesis esta protegido por la Ley Federal del Derecho de Autor (LFDA) de los Estados Unidos Mexicanos (México).

El uso de imágenes, fragmentos de videos, y demás material que sea objeto de protección de los derechos de autor, será exclusivamente para fines educativos e informativos y deberá citar la fuente donde la obtuvo mencionando el autor o autores. Cualquier uso distinto como el lucro, reproducción, edición o modificación, será perseguido y sancionado por el respectivo titular de los Derechos de Autor.