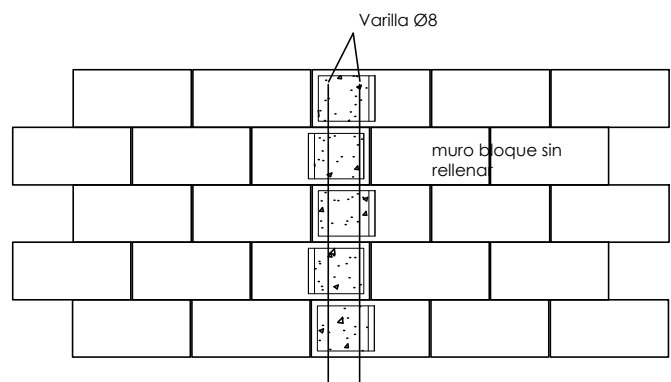
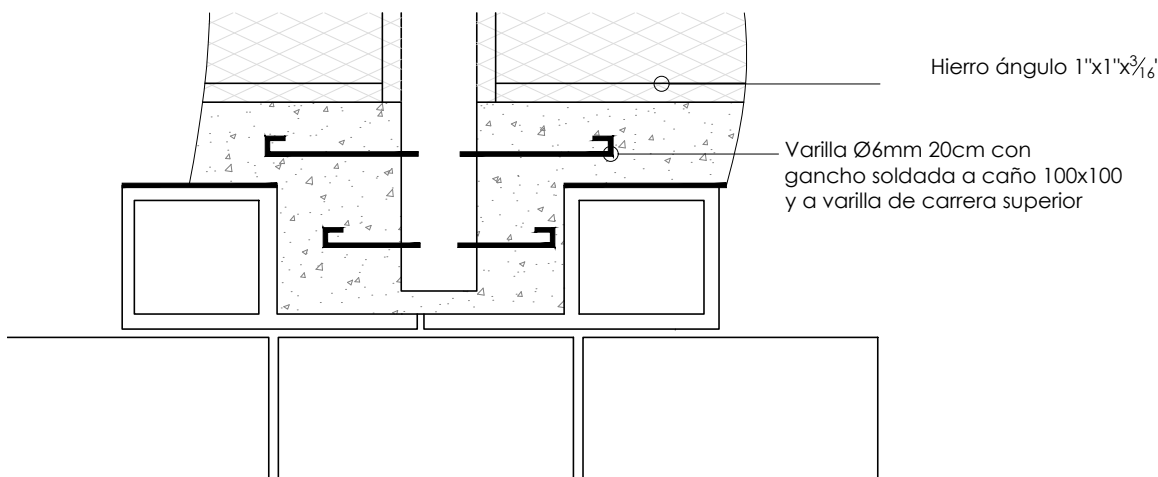
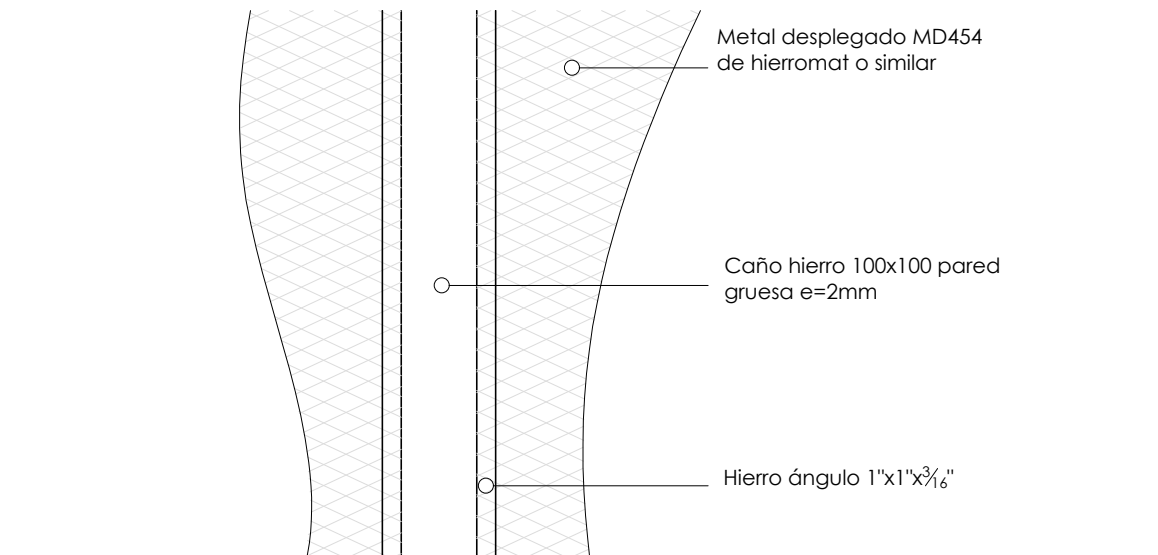
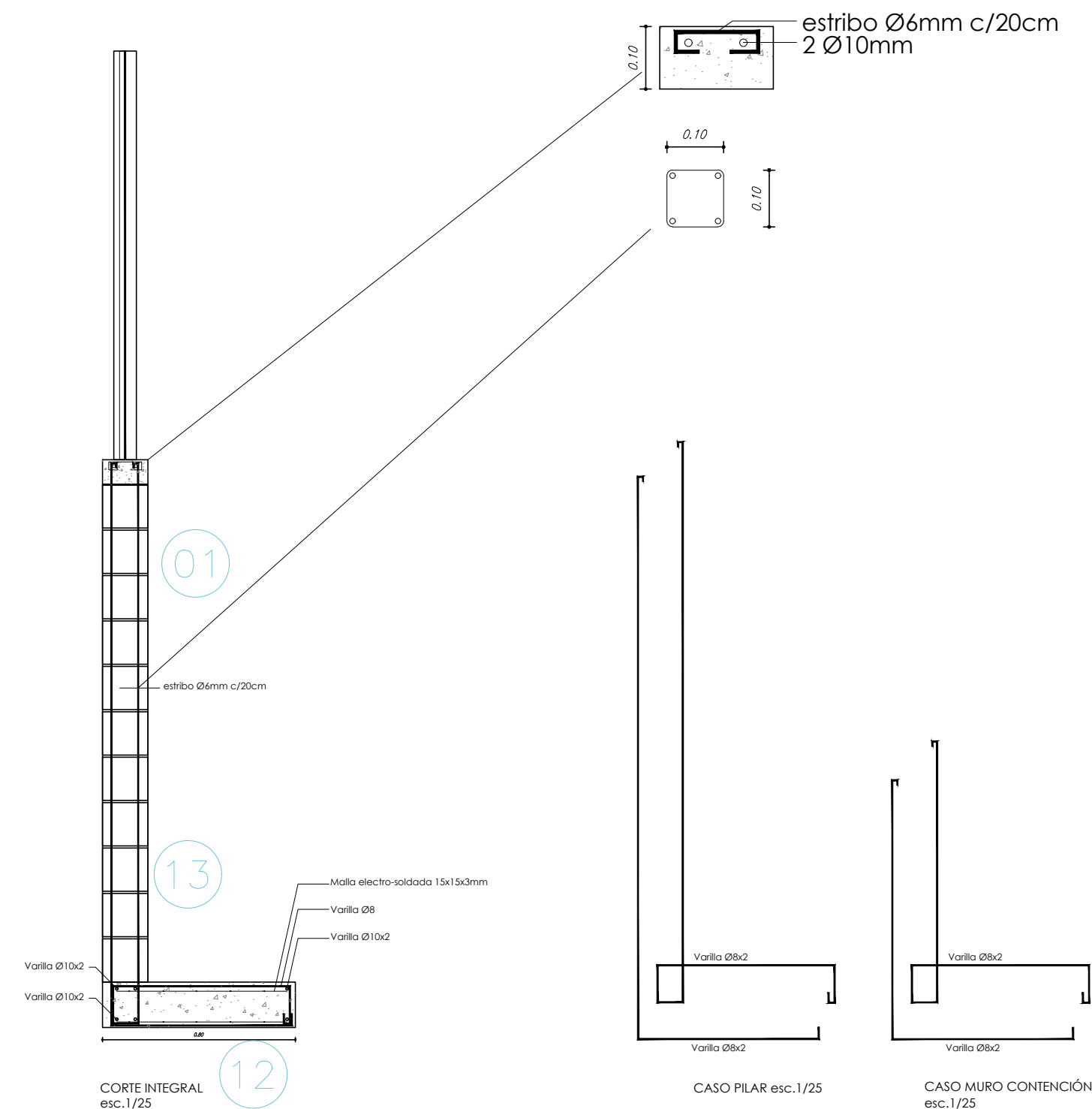


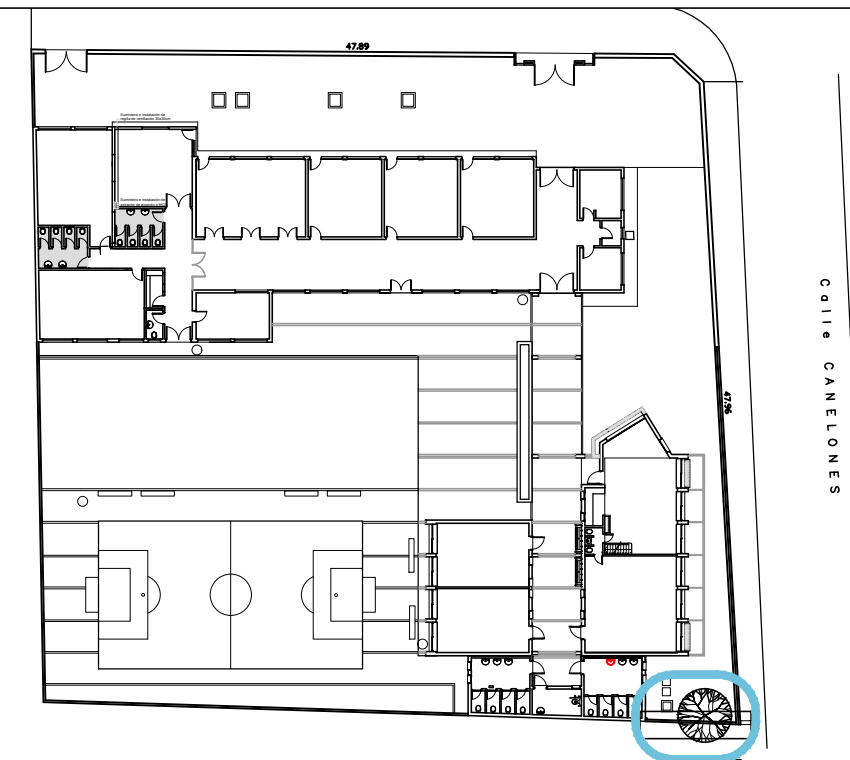
DETALLE MURO DE CONTENCIÓN ENTRE ±0.00 Y +1.00
esc.1/25



DETALLE MURO DE CONTENCIÓN SOBRE +1.00
esc. 1/25



DETALLE DE CERCO METÁLICO Y ANCLAJE PILARES METÁLICOS EN HORMIGÓN esc.1/10



UBICACIÓN SECTORES A INTERVENIR

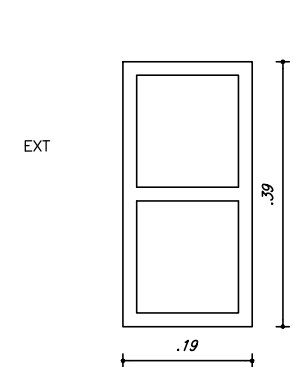
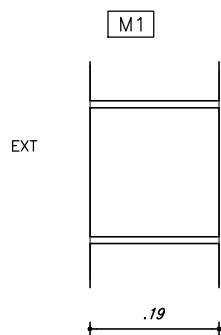
1- Se demolerá muro existente y se realizará muro de contención de acuerdo a detalles presentados.

de hierromat o similar



TIPO DE MURO

TIPO DE BLOQUE



REFERENCIAS

- 01 - BLOQUE DE HORMIGÓN VIBRADO 19X19X39 PINTADO LÁTEX BLANCO AMBAS CARAS
12 - HORMIGÓN ARMADO
13 - BLOQUES TRABADOS RELLENOS DE HORMIGÓN + VARILLA Ø8

NOTA IMPORTANTE: Las fotos y/o planos que forman parte de éstos recaudos no son concluyentes respecto a los sectores a intervenir. Se deberá tener en cuenta todas las situaciones y se deberán ajustar todas las dimensiones en sitio. EL CÁLCULO ESTRUCTURAL DEL MURO SERÁ DE CARGO DE LA EMPRESA POR LO QUE SE DEBERÁN VERIFICAR LAS DIMENSIONES, DOSIFICACIONES Y ARMADO DEL MISMO.

A.N.E.P			P.A.E.P.U	
COMPONENTE PLANTA FISICA				LAMINA
AREA DE OBRAS				A 02
OBRA	ESCUELA 100 San José			TIPOS
DESCRIPCION	Mantenimiento edilicio		FECHA	ESCALA
			09/2023	1/50
ARCHIVO	16E100 Muro medianero 11.09.2023.dwg			
COORD. PLANTA FISICA	ARQ. SERGIO CORREDERA		COORD. OBRAS	ARQ. NATALIA MENENDEZ
TÉCNICO	ARQ. CRISTIÁN MONTES		DIBUJANTE	-