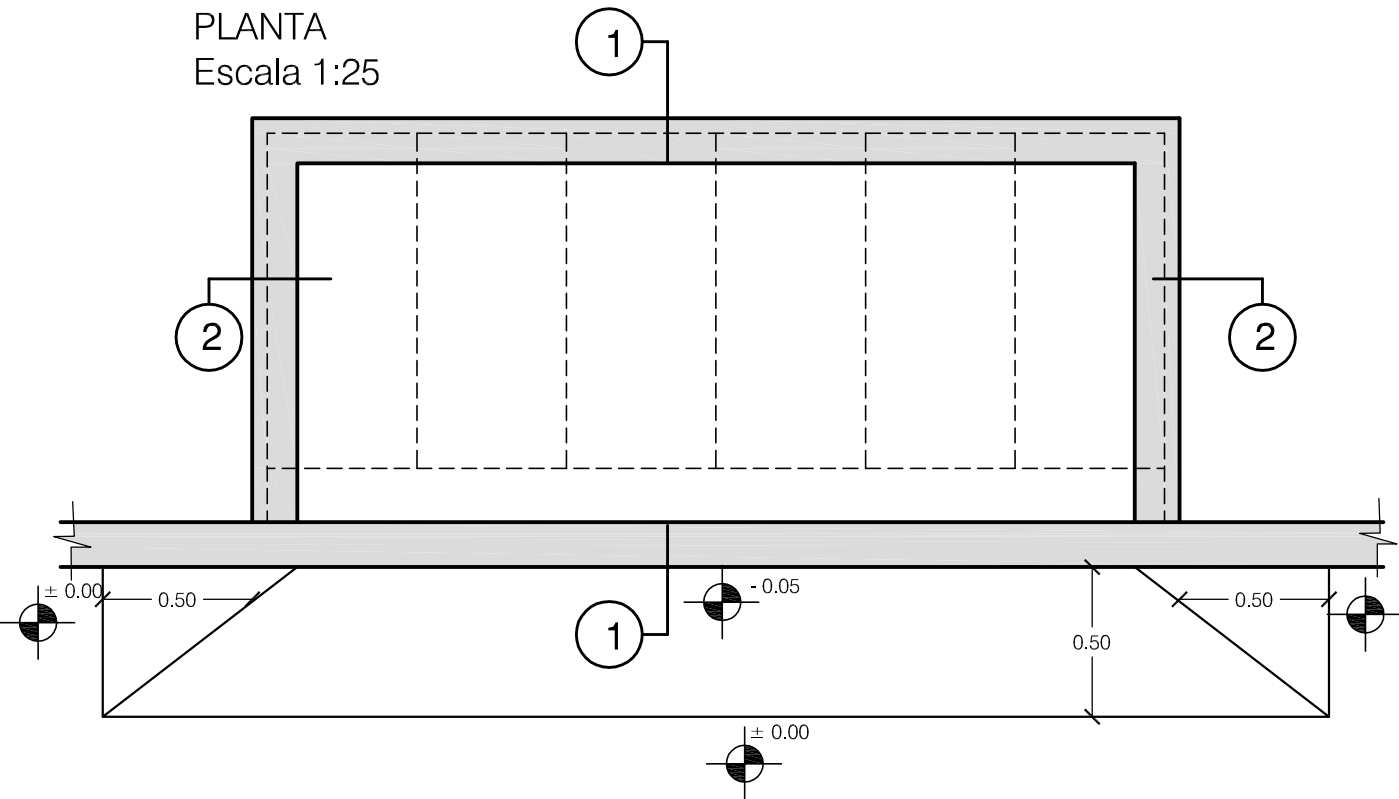
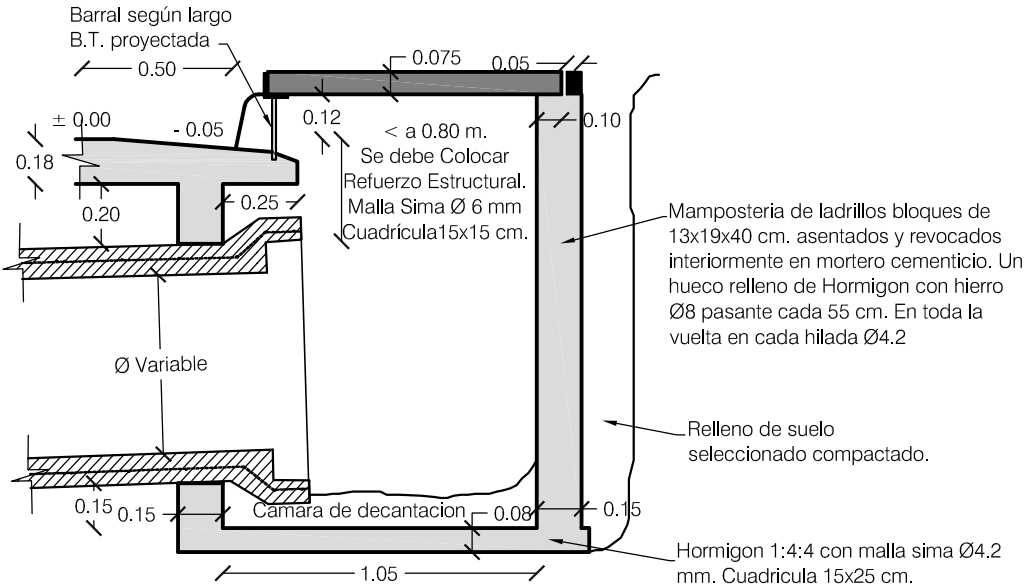


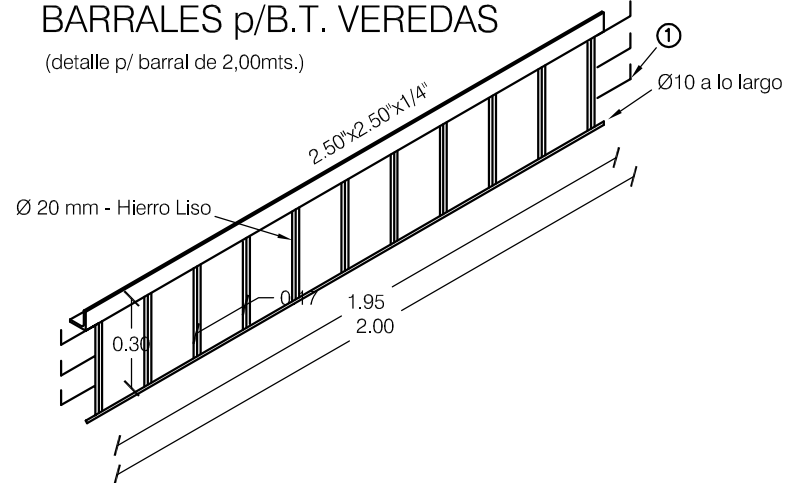
DETALLE SUMIDERO VEREDAS
PLANTA
Escala 1:25



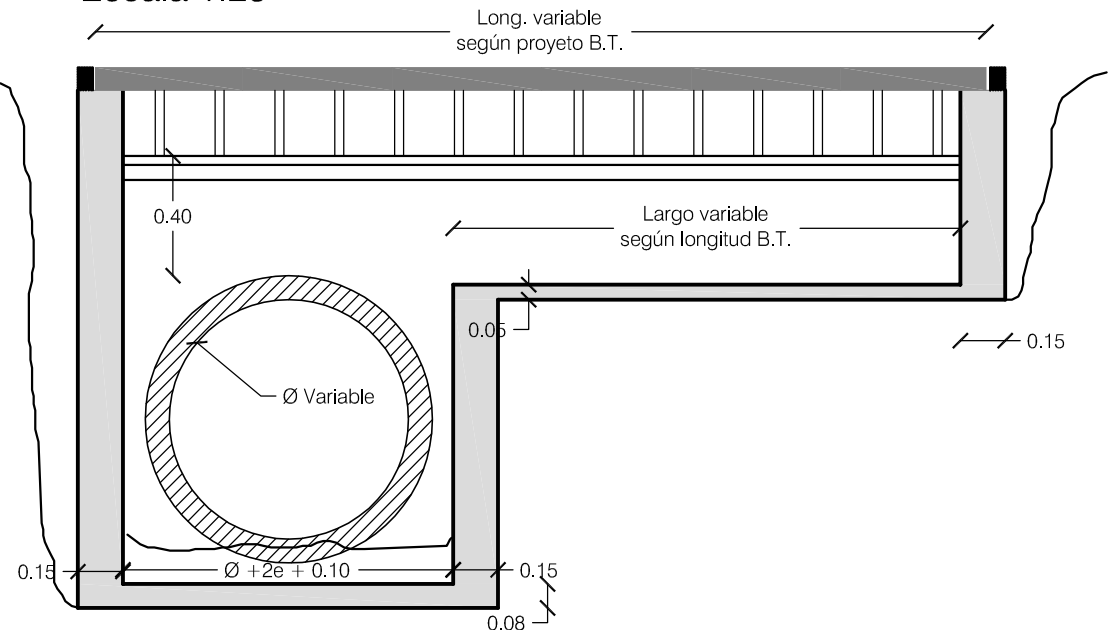
CORTE 1-1
Escala 1:25



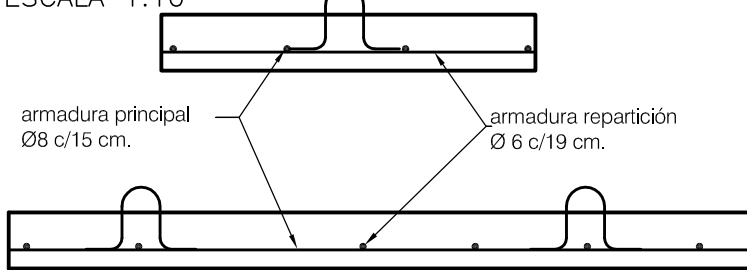
BARRALES p/B.T. VEREDAS
(detalle p/ barral de 2,00mts.)



CORTE 2-2
Escala 1:25

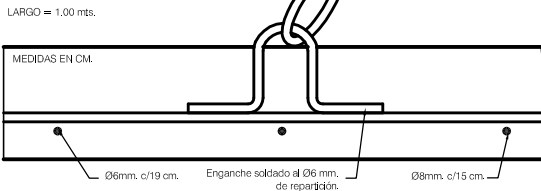


LOSAS PREFABRICADAS
ESCALA 1:10



MATERIALES HIERROS:
Armadura principal: 1Ø8 c/15 cm. -> largo=0.97m. -> cantidad por losa=4
Armadura de repartición: 1Ø6 c/19 cm. -> largo=0.46 m. -> cantidad por losa=6
DOSAJE
Cemento=1 Arena
Gruesa=2.5
Piedra 1/2=3

DETALLE del SISTEMA de IZADO
ESCALA 1:5



MATERIALES P/BOCAS DE 1.00m LONG.
Hierro ángulo: 2.50"x2.50"x1/4"-> Cantidad=1 -> Largo=100cm.
Barra Ø20 - Hierro Liso -> Cantidad=6 -> Largo=30cm.
Barra Ø10-> Cantidad=1 -> Largo=100cm.
Barra Ø10-> Cantidad=6 -> Largo=20cm.

MATERIALES P/BOCAS DE 2.00m LONG.
Hierro ángulo: 2.50"x2.50"x1/4"-> Cantidad=1 -> Largo=200cm.
Barra Ø20 - Hierro Liso -> Cantidad=11 -> Largo=30cm.
Barra Ø10-> Cantidad=1 -> Largo=200cm.
Barra Ø10-> Cantidad=6 -> Largo=20cm.

MATERIALES P/BOCAS DE 3.00m LONG.
Hierro ángulo: 2.50"x2.50"x1/4"-> Cantidad=1 -> Largo=300cm.
Barra Ø20 - Hierro Liso -> Cantidad=17 -> Largo=30cm.
Barra Ø10-> Cantidad=1 -> Largo=300cm.
Barra Ø10-> Cantidad=6 -> Largo=20cm.

	MUNICIPALIDAD DE RAFAELA SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS DIRECCION DE ESTUDIOS Y PROYECTOS MORENO 8 (4º PISO) - T.E.: 03492-427201 (INT. 193) - RAFAELA-STA. FE	Secretaría de Obras Públicas: ING. AMBORT, LUIS
	PAV. - DESAG. H. VIEYTES - L. MARCHINI DETALLES BOCAS DE TORMENTA	Director Estudios y Proyectos: PTC. OSCAR TIBALDO
		Plano N°: 7-C Escala: INDICADA