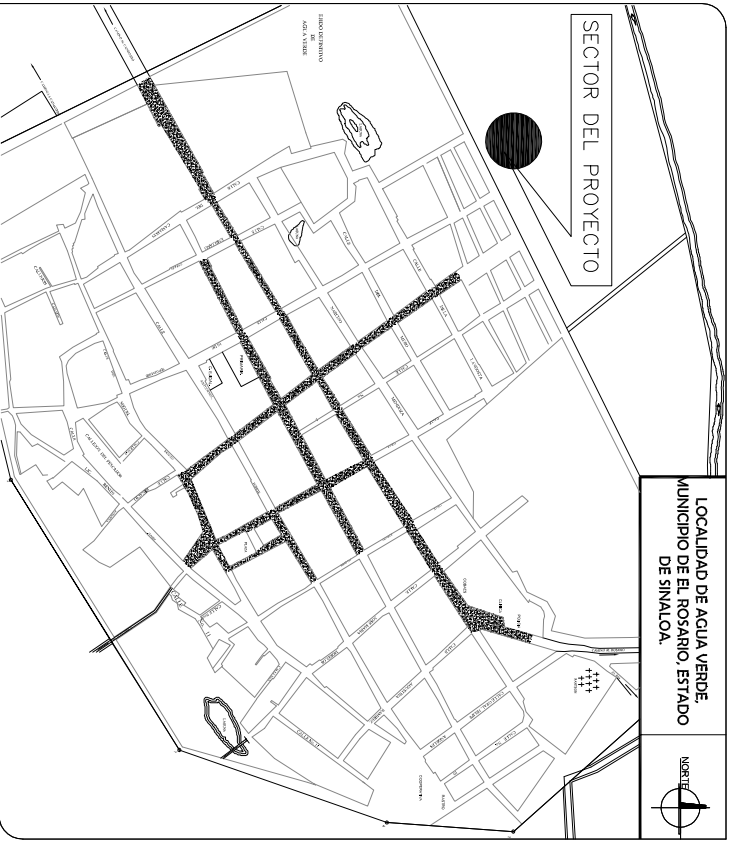


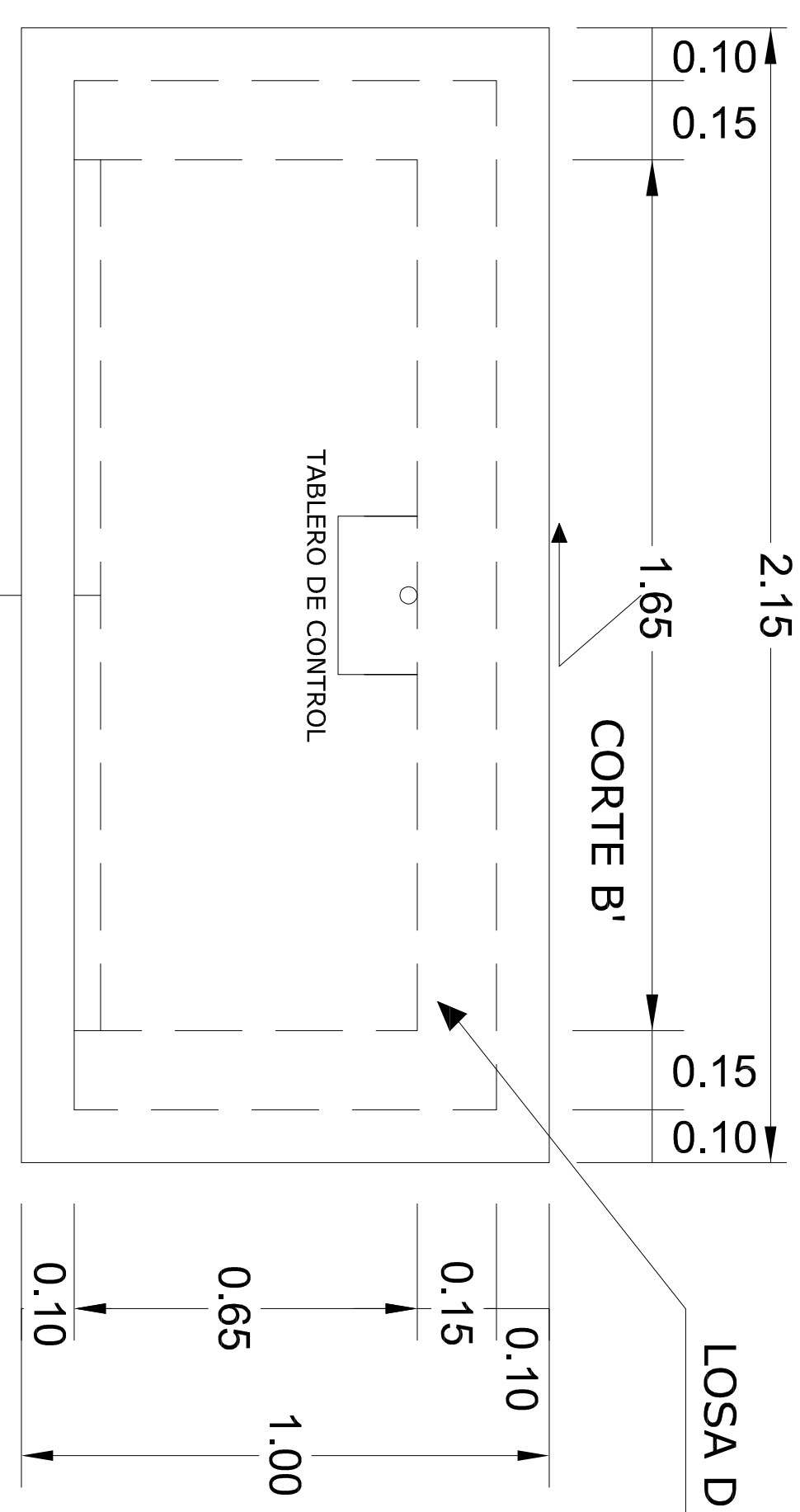
MICROLOCALIZACIÓN



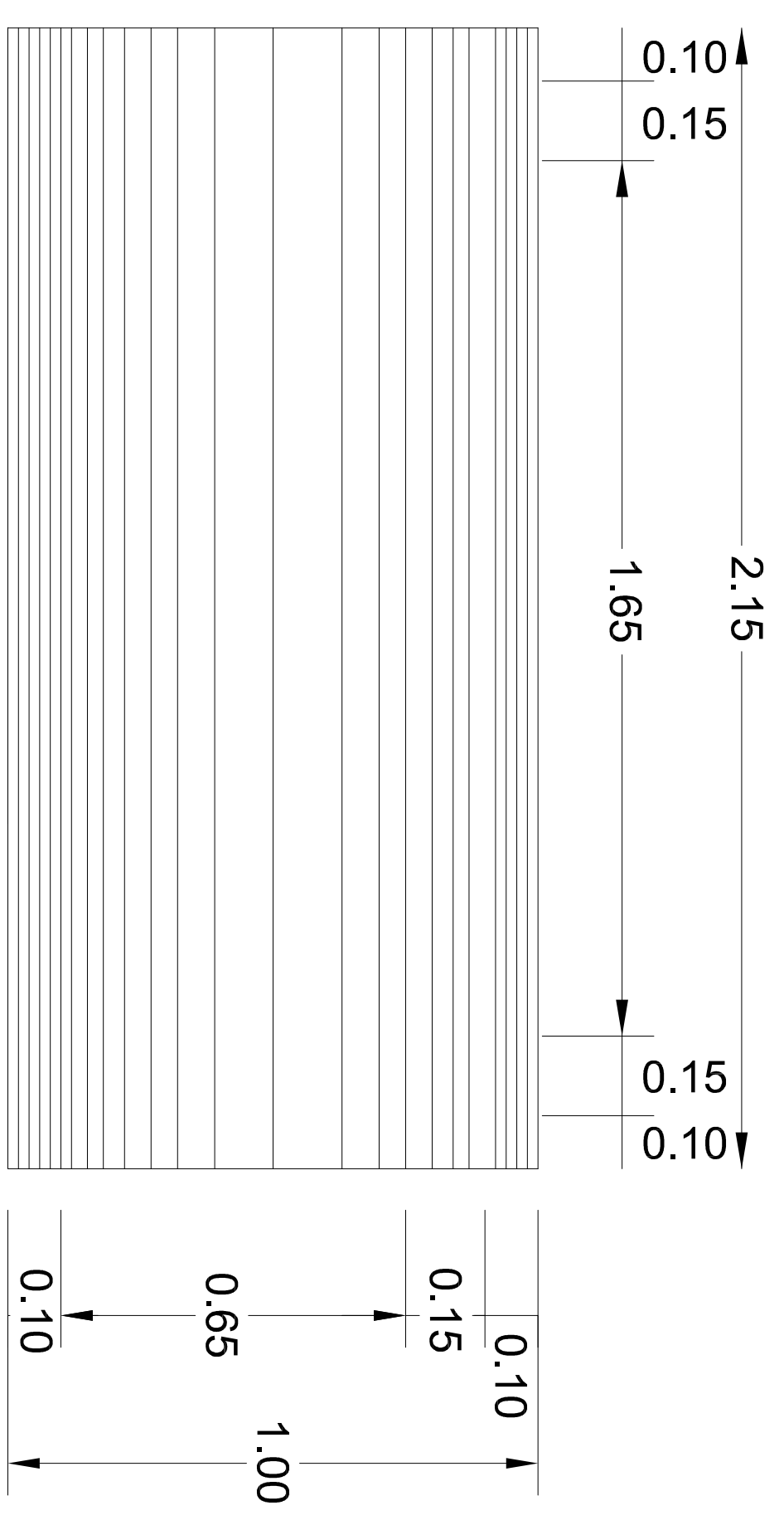
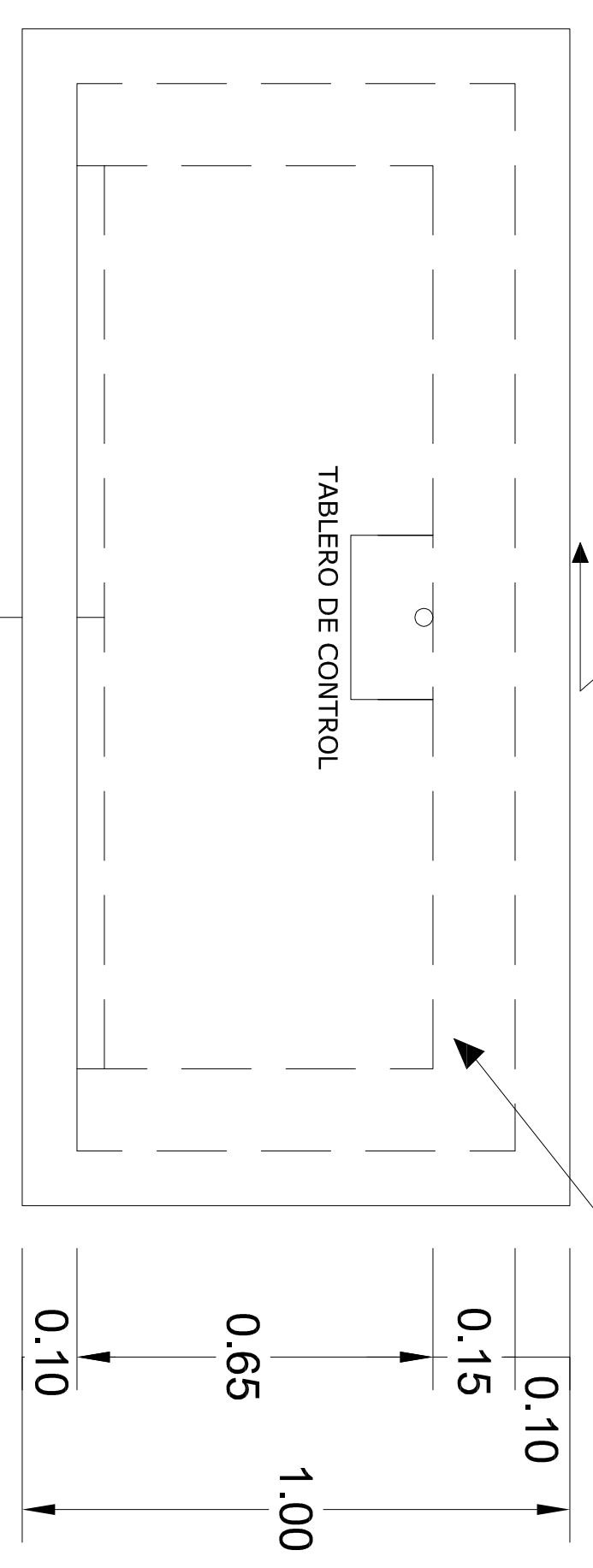
DATOS DEL PROYECTO

NÚMERO DE HABITANTES	5.803 HABITANTES
PERIODO DE PROYECTO	20 AÑOS
POBLACION DE PROYECTO	7.260 HABITANTES
APORTACION	184 LT3/HAB/DIA
GASTO MEDIO DIARIO ANUAL	15.461 LPS
GASTO MINIMO INSTALACION	7.731 LPS
GASTO MAXIMO EXTRAORDINARIO	4.211 LPS
COEFICIENTE DE HARMON	71.664 LPS
	3.09

LOSA DE TECHO

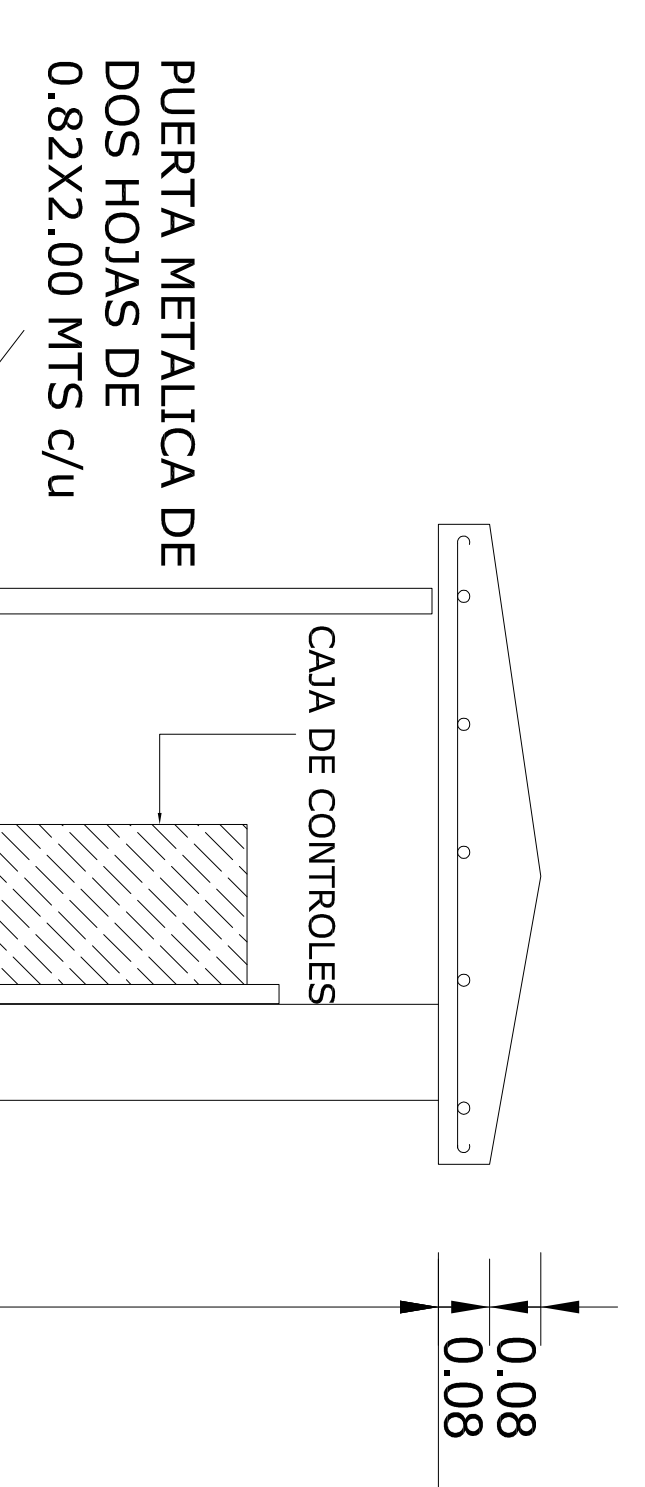


2.15
0.10
0.15
1.65
CORTE B'

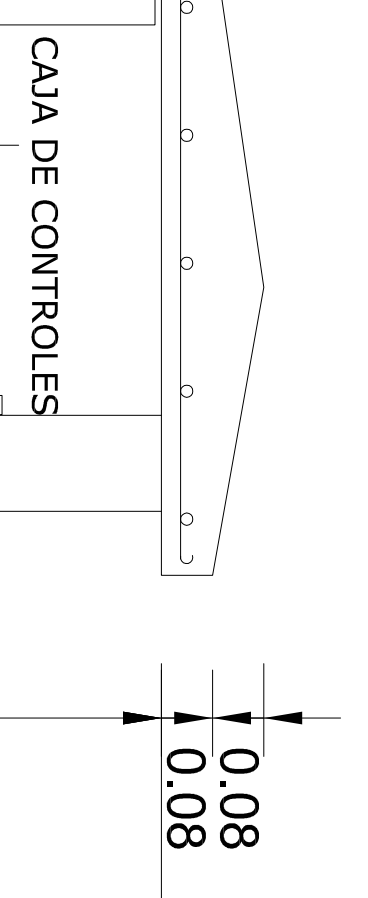


02 PLANTA DE AZOTEA

MODEL SIN ESCALA

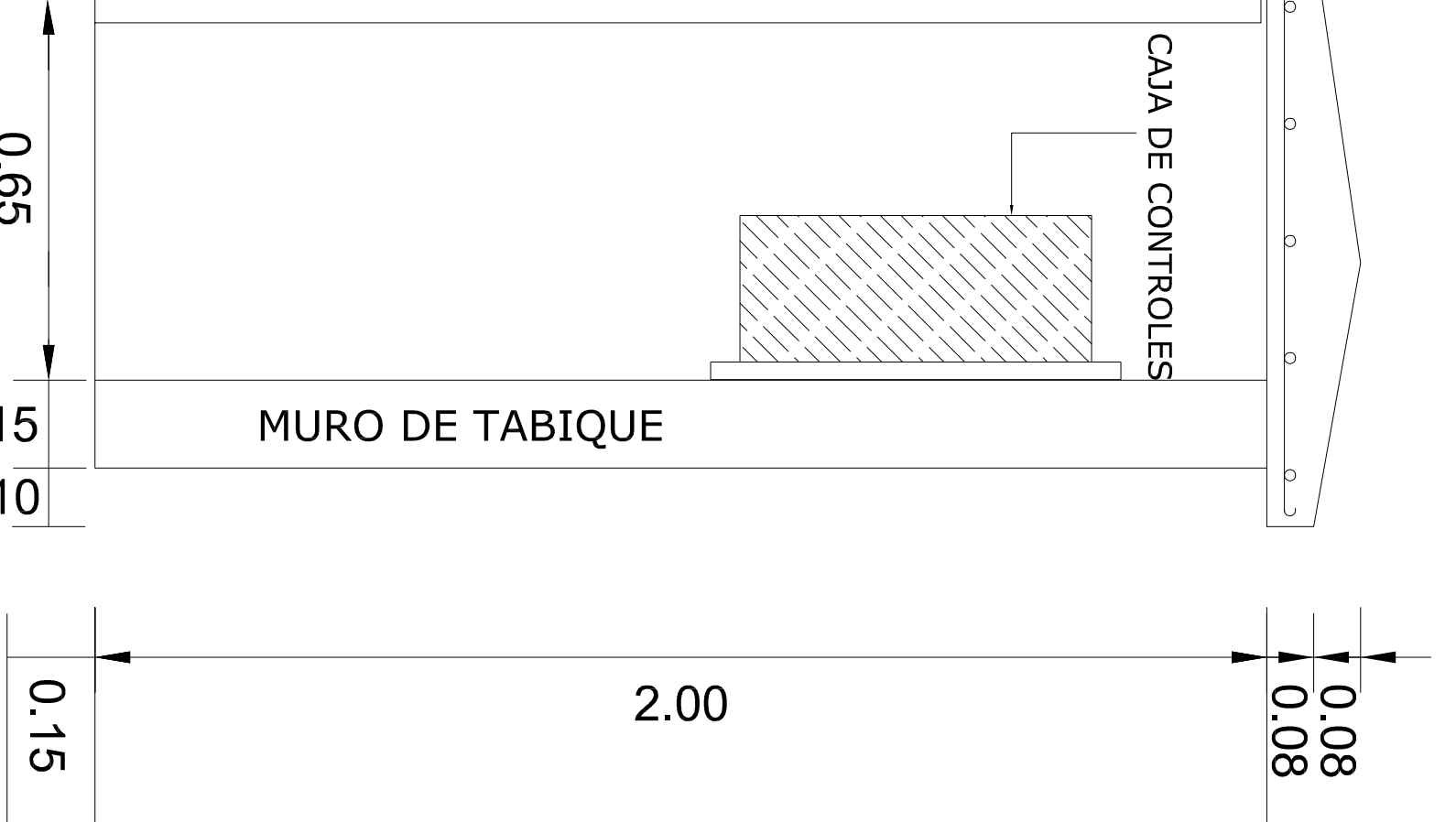


PUERTA METALICA DE DOS HOJAS DE 0.82X2.00 MTS c/u



03 CORTE BB'

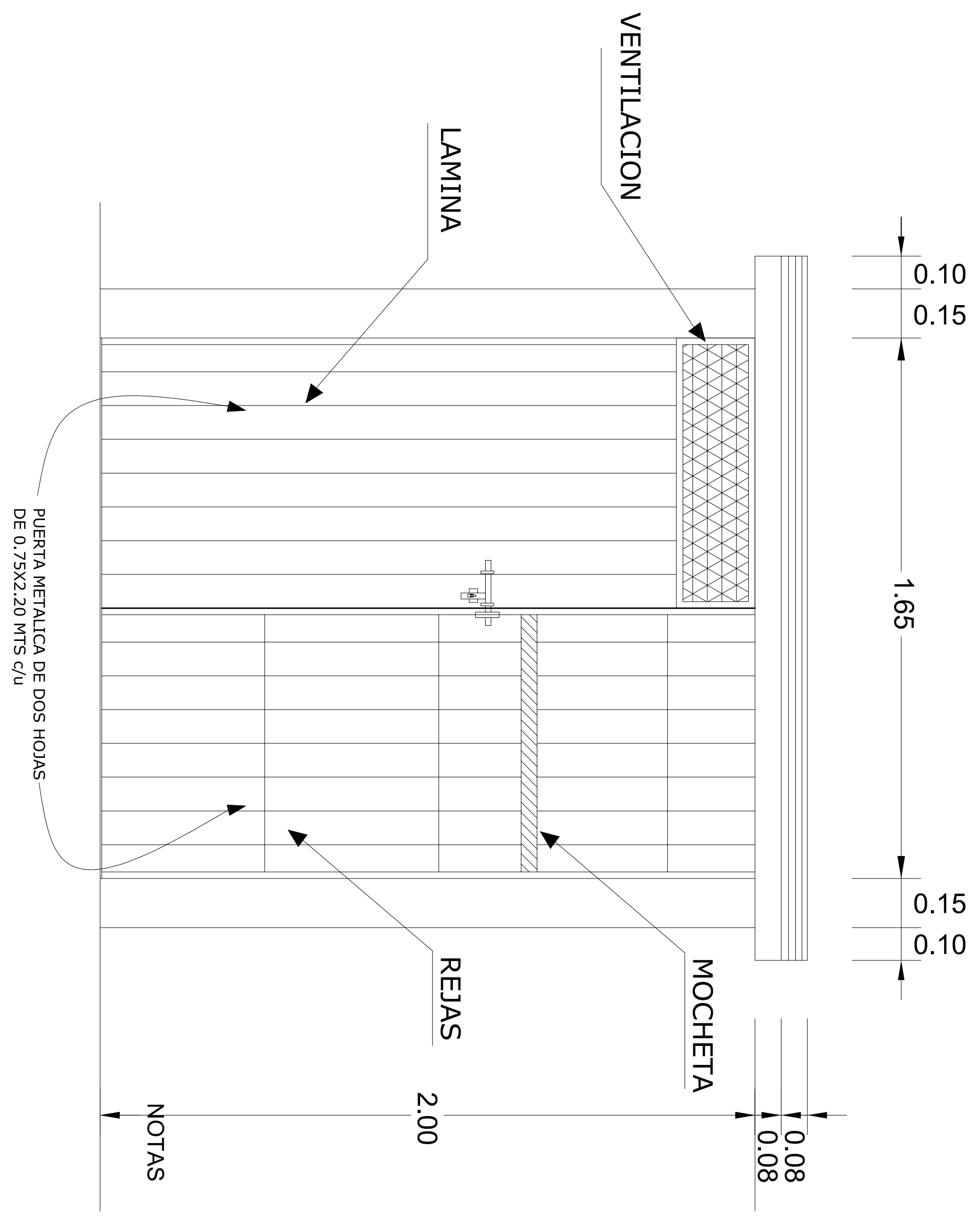
MODEL SIN ESCALA



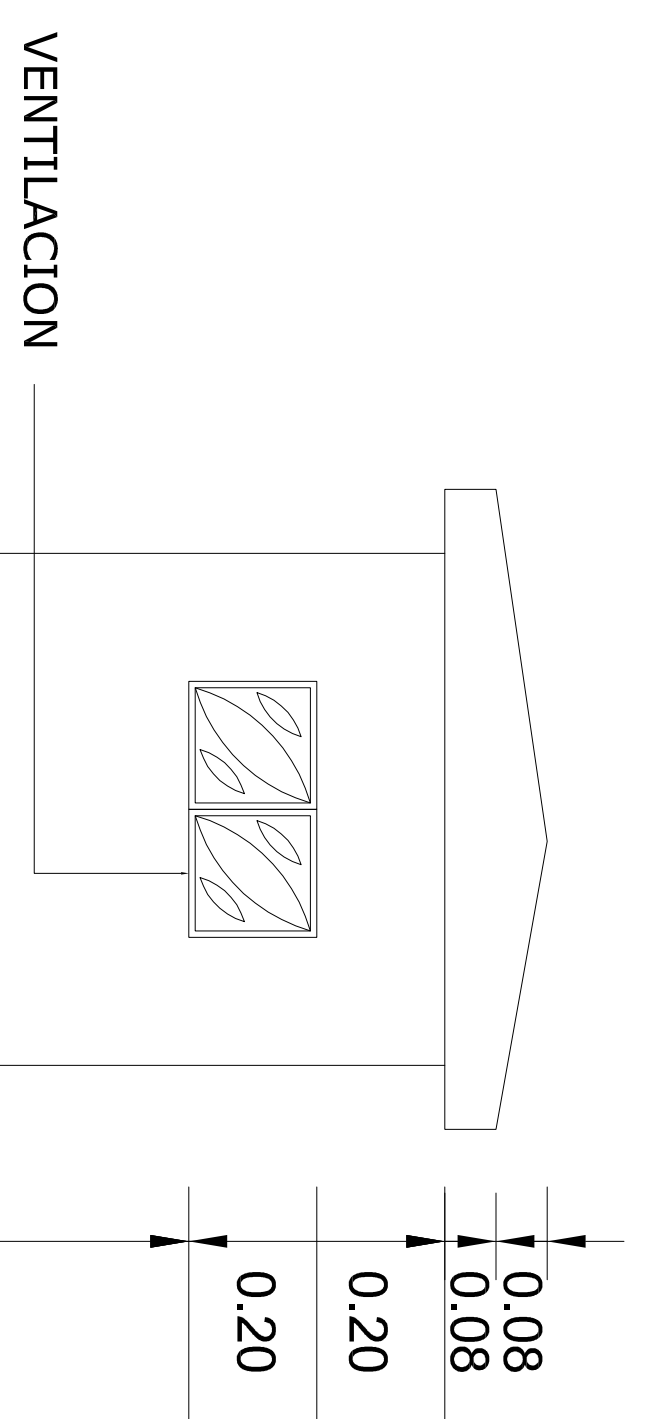
FACHADA PRINCIPAL

05 FACHADA PRINCIPAL

MODEL SIN ESCALA

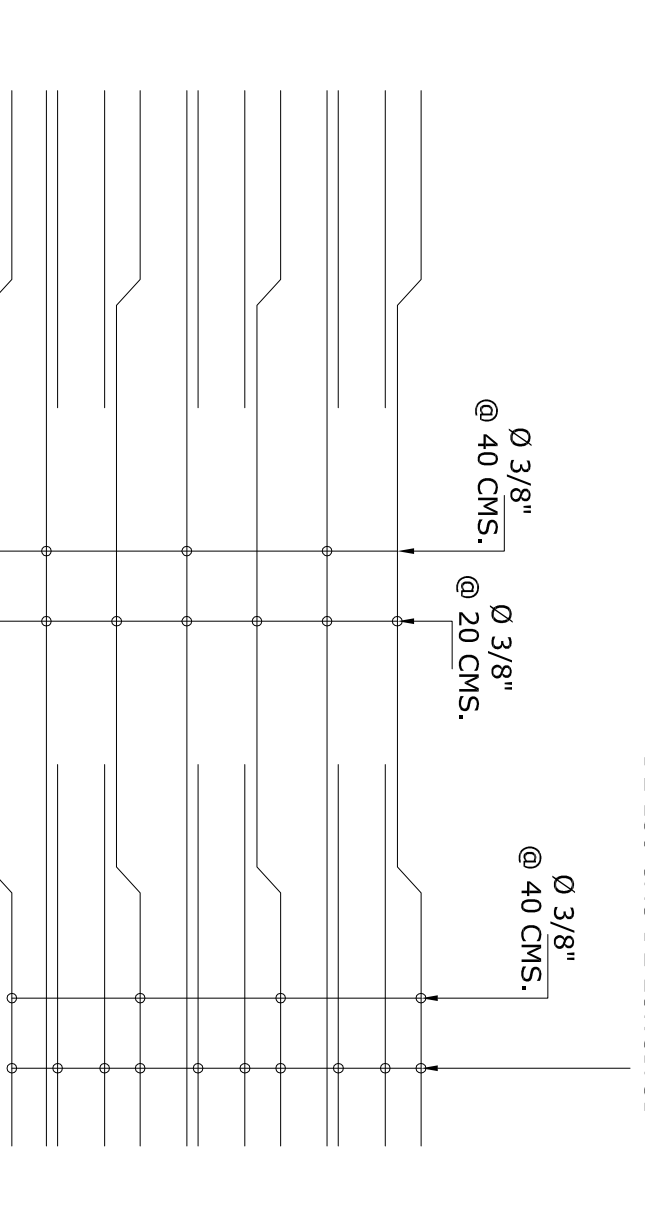


PUERTA METALICA DE DOS HOJAS DE 0.75X2.20 MTS c/u



04 VISTA LATERAL DE CASETA

MODEL SIN ESCALA



06 DETALLE ARMADO DE LOSA (TODO EL ARMADO EN AMBOS SENTIDOS)

MODEL SIN ESCALA

NOTA:

*SE USARA CONCRETO DE F'C= 210 KG/CM² Y REVENIMIENTO MAXIMO DE 2 CMS.
*ACERO DE REFUERZO Fy= 4 200 KG/CM², EL RECUBRIMIENTO DEL ACERO SERA DE 2.5 CMS. Y EL TAMAÑO DEL AGREGADO SERA DE 3/4" MAXIMO.
*EL MURO DE CASETA DE OPERACION SERA DE TABIQUE ROJO RECOCIDO Y APLANADO CON MORTERO CAL-ARENA PROPORCION 1:3, O BLOCK DE 15X20X40 CMS.

H. AVUNTAMIENTO DE EL ROSARIO JUNTA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE EL ROSARIO.	NO. DE PLANO: 06
UBICACION: LOCALIDAD DE AGUA VERDE	OPERA: CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y SANIAMIENTO EN LA LOCALIDAD DE AGUA VERDE (TERMINACION), MUNICIPIO DE EL ROSARIO, ESTADO DE SINCLAO.
CONTENIDO: CASETA DE OPERACION TIPO MURETE DE 1.95X 0.80 MTS. Y 2.00 MTS DE ALTURA	PROYECTO: ING. MANUEL GUTIERREZ FERRAZ
PROYECTO: ING. MANUEL GUTIERREZ FERRAZ	REVISOR: ING. CARLOS MARTIN FLORES Q.
ESCALA: SIN ESCALA	FECHA: AGOSTO 2018.