

SISTEMA DE ALCANTARILLADO

Obra:
CONSTRUCCIÓN DE SISTEMA DE
ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO
MEDIANTE FOSAS SEPTICAS Y
LAGUNA WETLAND.

Localidad:
ABOCHO, MUNICIPIO DE ELOTA, ESTADO
DE SINALOA.

Contenido:
PLANTA ARQUITECTONICA, CORTES Y
DETALLES CONSTRUCTIVOS DE CAJA DE
SALIDA DE LAGUNA WETLAND.

Simbología:

NB.	Nivel de bordo
NM.B.	Nivel de Muro bajo
NF.	Nivel de fondo de losa
N.A.	Nivel de Agua
N.F.D.	Nivel de Fondo de Dentellon
N.T.N.	Nivel de Terreno Natural
t=2:1	Talud de Bordo

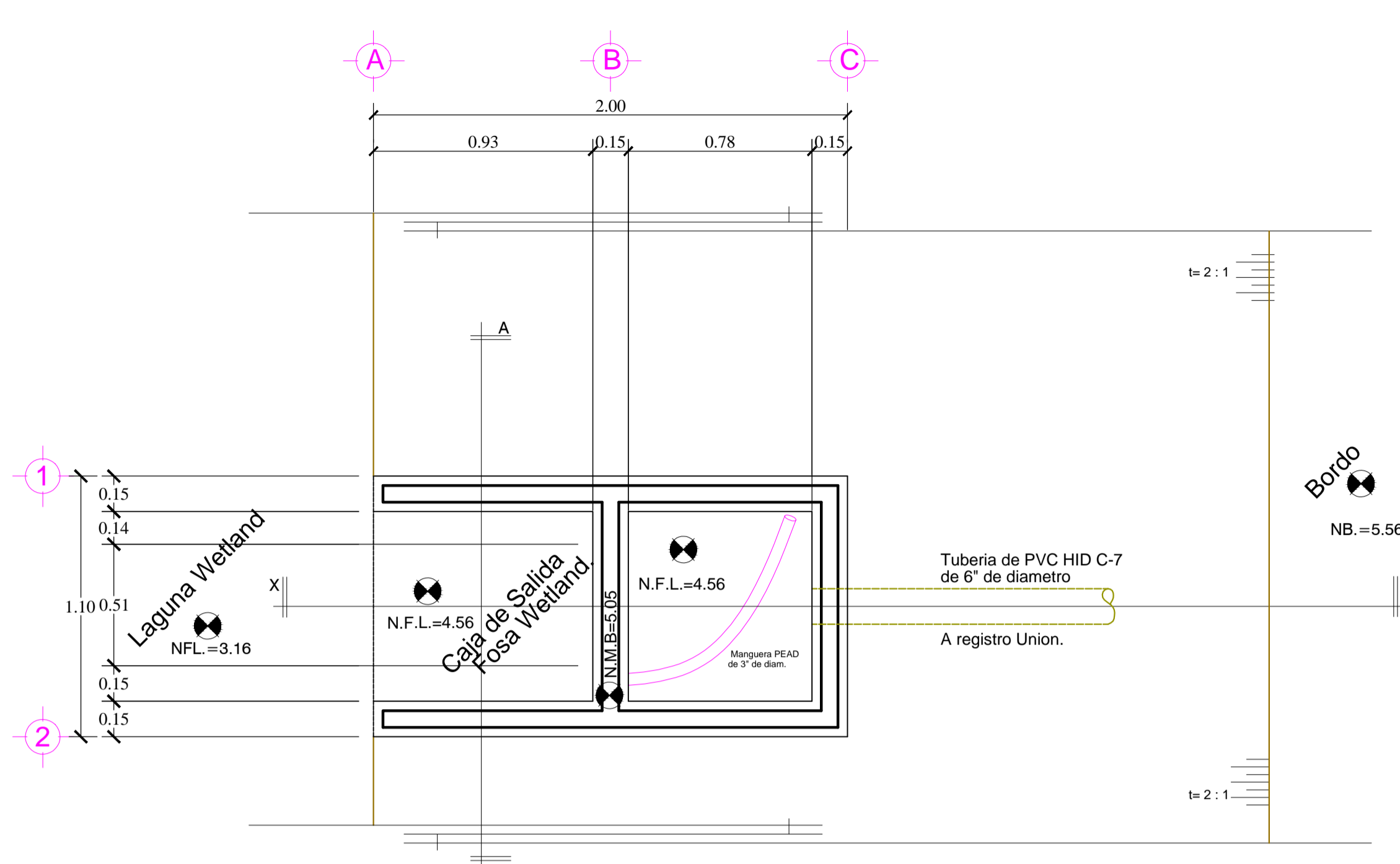
Elaboro:
C. ARQ. ROBERTO CABANILLAS PRADO

Reviso:
C. ING. DAVID GERMAN OSUNA IRIBE

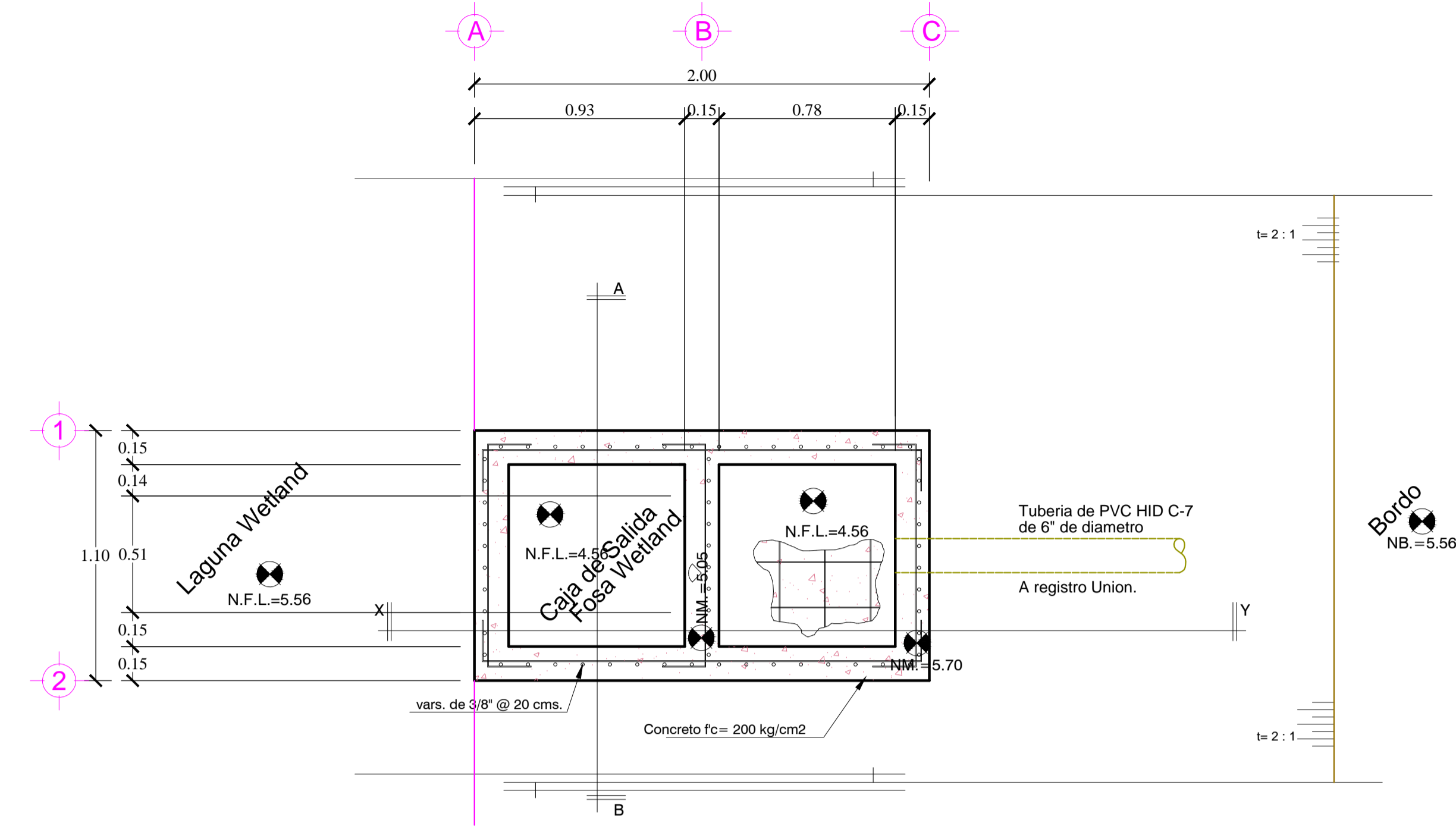
Autorizo:
C. LAE. JULIO CESAR RIOS FRANCO

Fecha: **ENE 2019.**

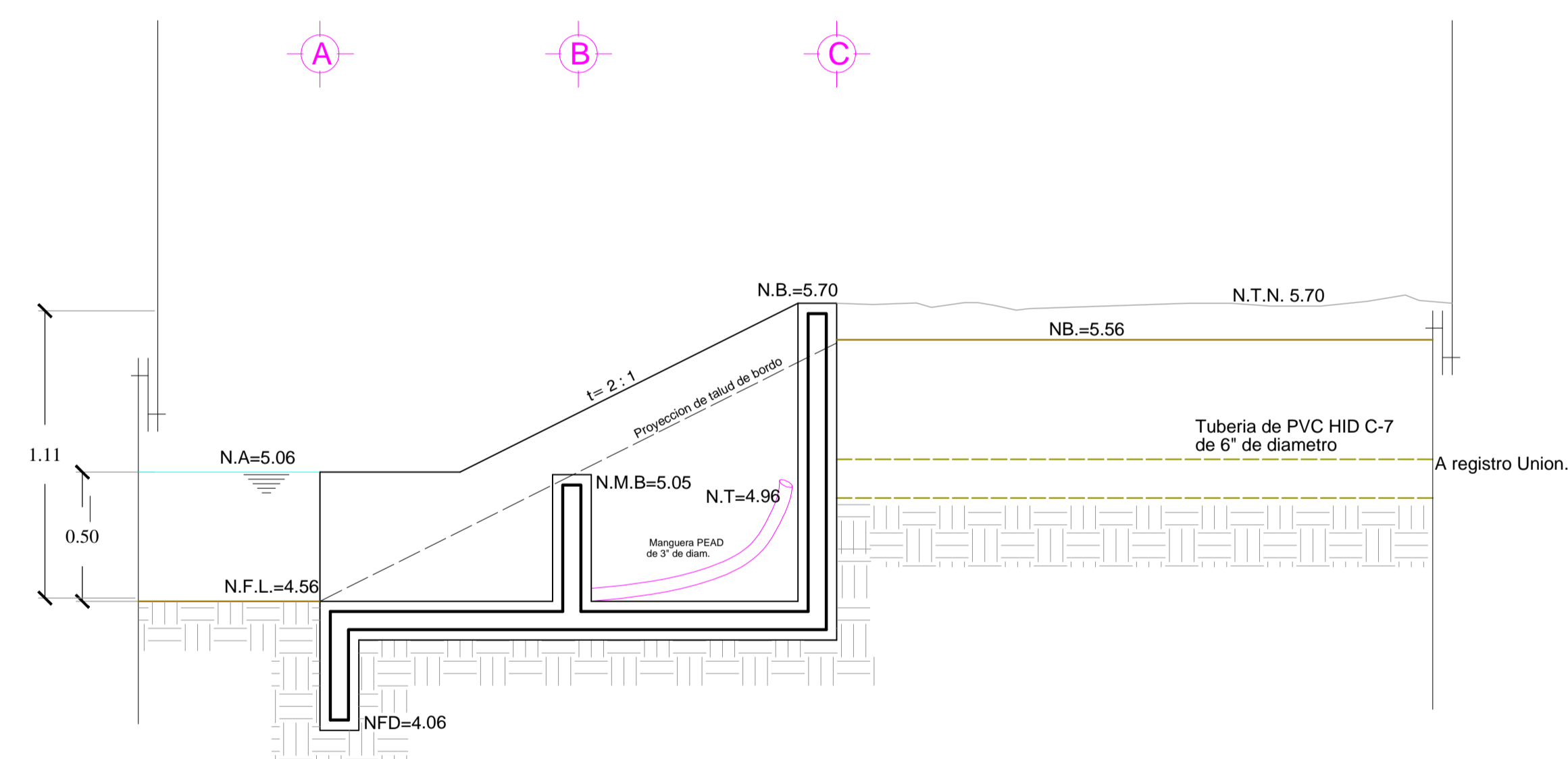
Numero de plano: **ALC/08.**



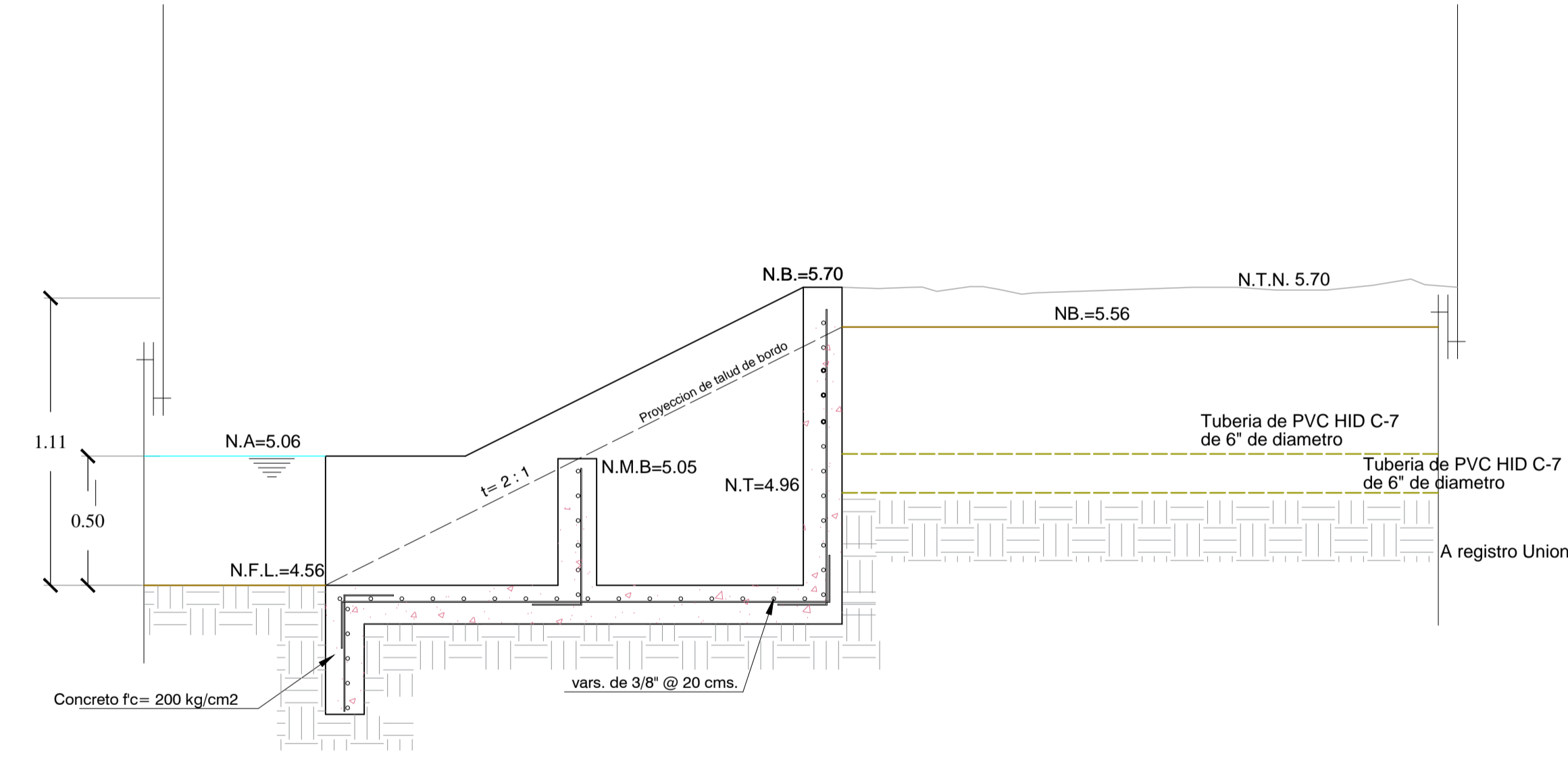
PLANTA ARQUITECTONICA.- Caja de salida de Fosa Wetland.-



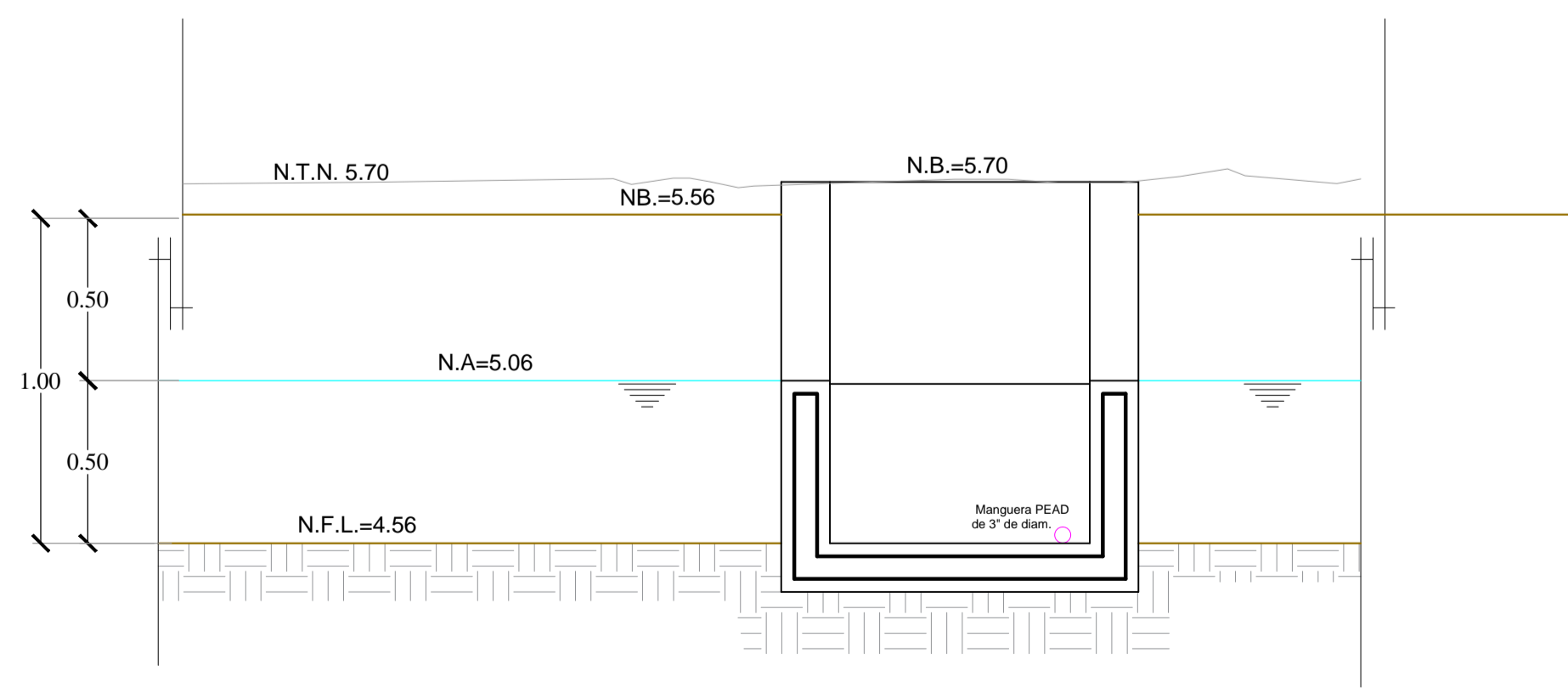
PLANTA ARQUITECTONICA.- Caja de salida de Fosa Wetland.-



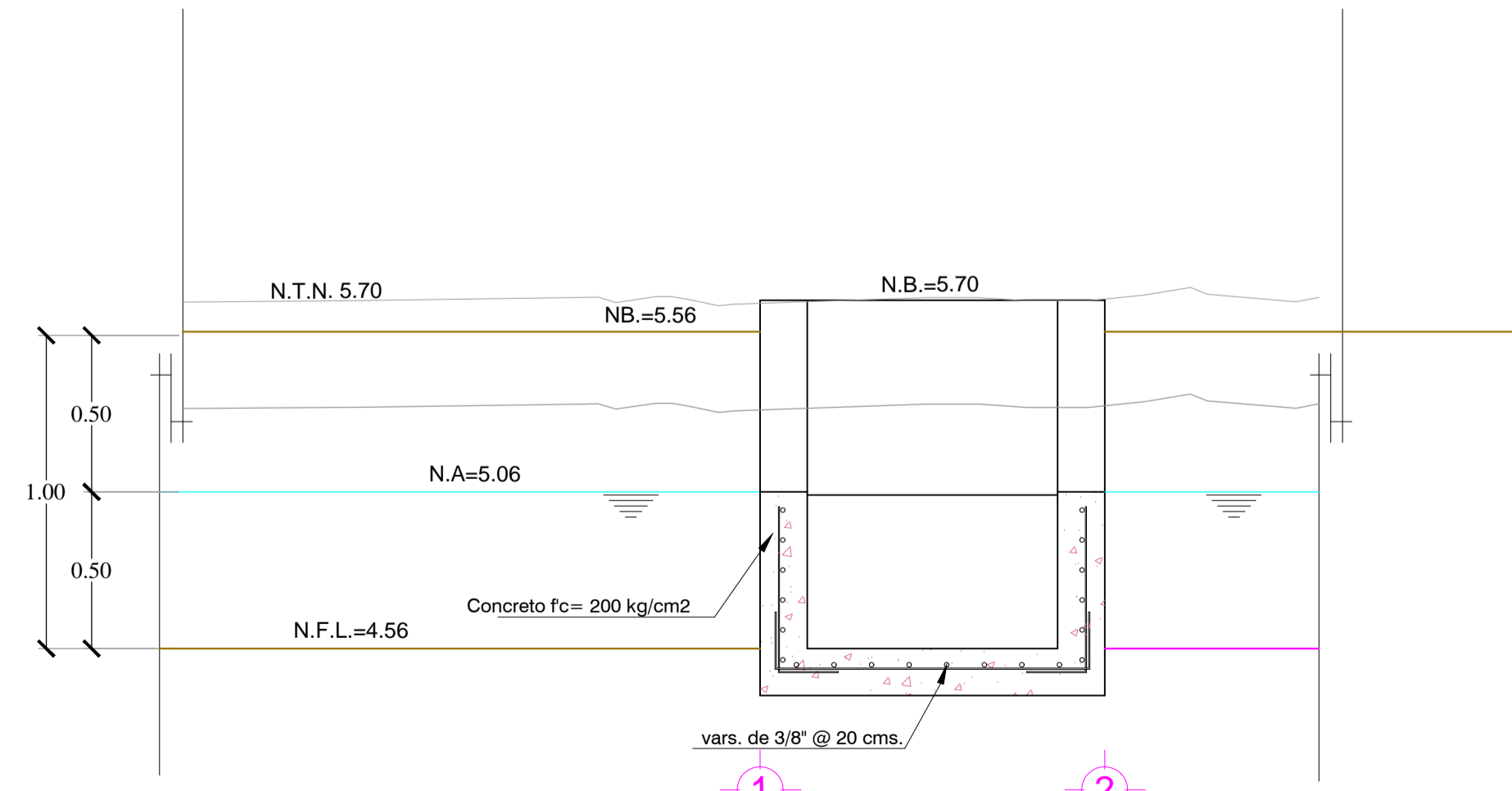
CORTE LONGITUDINAL (X-Y).- Caja salida Fosa Wetland.-



CORTE LONGITUDINAL (X-Y).- Caja salida Fosa Wetland.-



CORTE TRANSVERSAL (A-B).- Caja salida Fosa Wetland.-



CORTE TRANSVERSAL (A-B).- Caja salida Fosa Wetland.-

Nota:
* Acotaciones en metros excepto las indicadas en otra unidad
* Estaciones y elevaciones en metros.
* Usese concreto F'CO 150 KGS/CM2 con recubrimiento de 5 cms.
* Traslapes de acero de refuerzo de grado estructural con traslapes, ganchos y dobleses segun especificaciones
* Cimbra y descimbra de madera de pino de calidad.