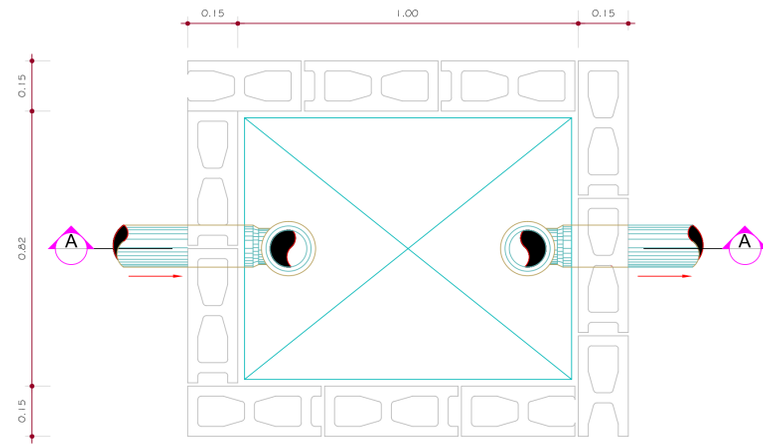
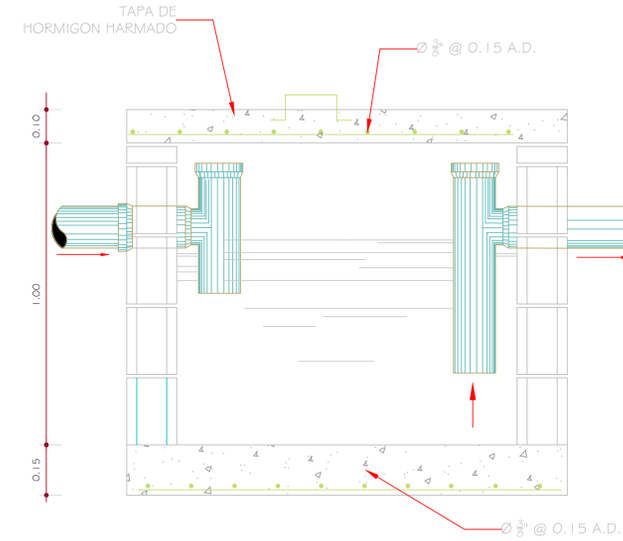


## DETALLES DE TRAMPA DE GRASA



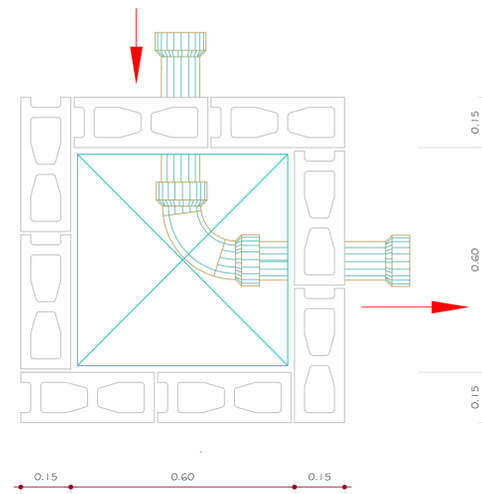
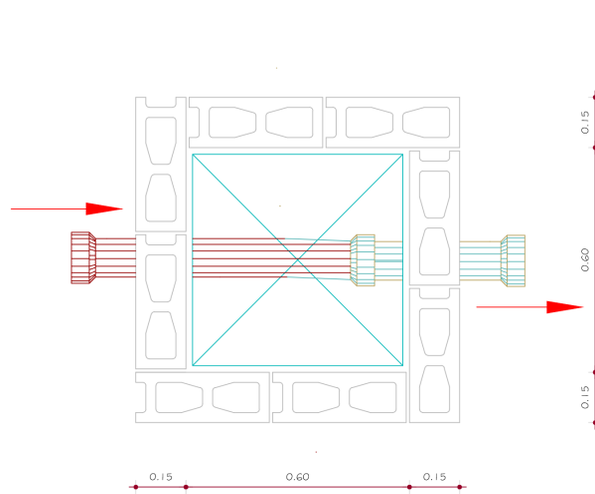
PLANTA

NOTAS ESTRUCTURALES:  
 HORMIGON F'c= 210 KG/CM2  
 ACERO Fy= 4200 KG/CM2  
 RECUBRIMIENTO: 2 cm

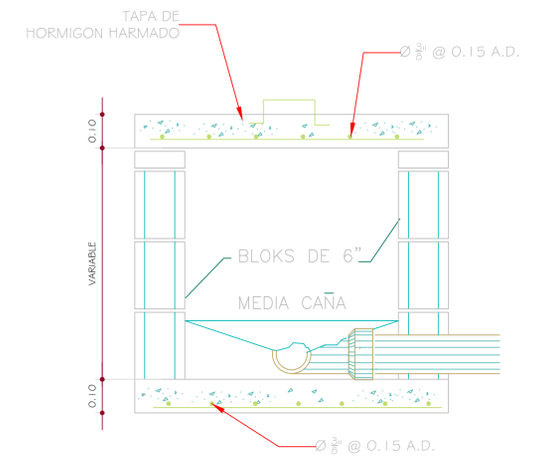
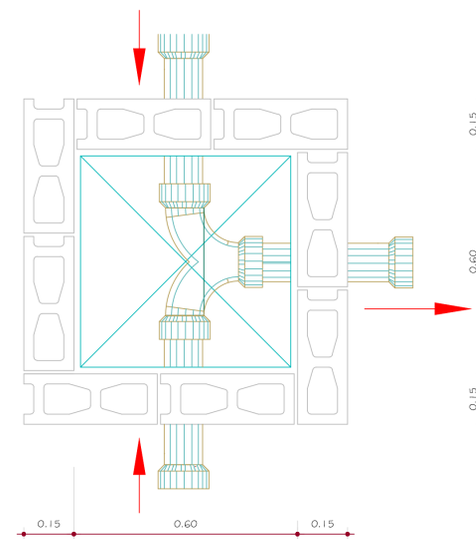


SECCION

## DETALLES DE CAJA DE INSPECCION

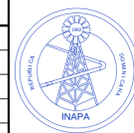


PLANTAS



SECCION

REV	FECHA			
0				



REPÚBLICA DOMINICANA  
**INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS**  
 DIRECCIÓN DE INGENIERÍA  
 DEPARTAMENTO DISEÑO DE SISTEMAS DE AGUAS RESIDUALES  
 DEPARTAMENTO DISEÑO DE SISTEMAS DE ACUEDUCTOS

DISEÑO:  
 Depto. Sist. Aguas Residuales  
 Depto. Sist. Agua Potable  
 REVISION:  
 APROBADO:

DIBUJO:  
 REVISION:  
 VISTO:

**DETALLE TRAMPA DE GRASA Y REGISTROS**

RUTA:  
 CÓDIGO:  
 NOMBRE DE ARCHIVO:

**RECONSTRUCCION DE LA CAFETERIA INAPA NIVEL CENTRAL**

PLANOS ESCALADOS PARA SER IMPRESOS EN FORMATO 36" X 24"

CÓDIGO	SUBDIVISION	Nº. DE PLANO	ESCALA
INAPA-AC	EINC-SAN	ANEXO DETALLES SANITARIOS	1:10