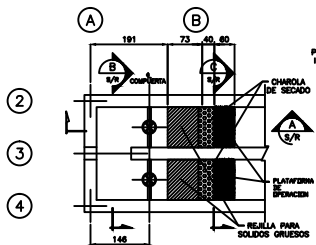
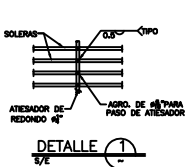


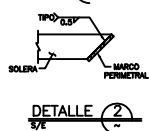
REJILLA PARA SOLIDOS GRUESOS



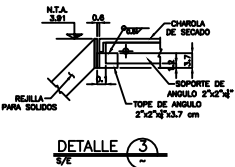
PLANTA DE LOCALIZACION REJILLAS Y CHAROLA



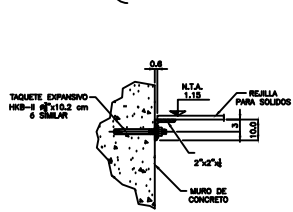
DETALLE 1



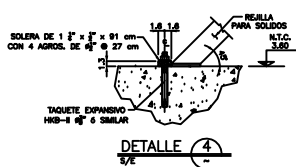
DETALLE 2



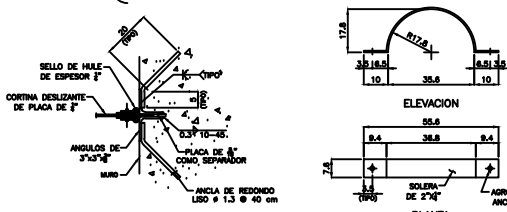
DETALLE 3



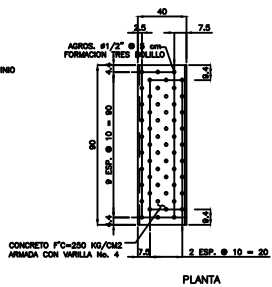
DETALLE 5



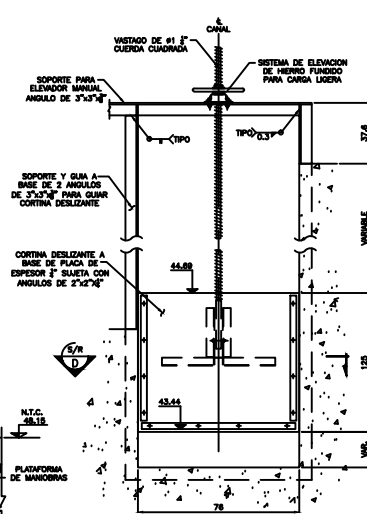
DETALLE 4



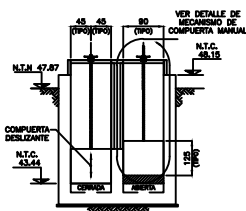
DETALLE 6



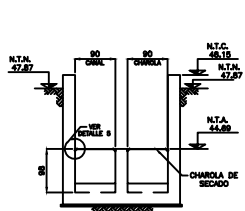
PLANTA



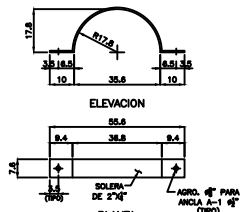
DETALLE DE MECANISMO DE COMPUERTA MANUAL



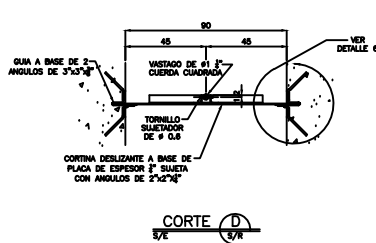
CORTE B



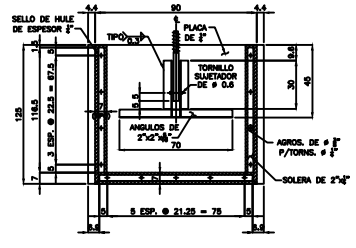
CORTE C



ANCLAJE DE SOLERA



CORTE D



DETALLE DE CORTINA

NOTAS DE ESTRUCTURA METALICA

1. ACOTACIONES EN CENTIMETROS Y HUELOS EN METROS.
2. LAS COTAS ROJEN SOBRE EL DIBUJO.
3. ESPECIFICACIONES DE MATERIAS:
 - a) ACERO EN PLACAS Y PERFILES ESTRUCTURALES TIPO ASTM A-36.
 - b) PLACAS Y PERFILES EN ACERO INOXIDABLE TIPO ASTM A-304.
 - c) ELECTRODOS REQUERIMIENTOS TIPO E-7018.
4. ESTE PLANO TIENE DE BASE PARA LA ELABORACION DE PLANOS DE FABRICACION Y MANTEN.
5. LAS SOLDADURAS DE HAVAN ENTANDO TORCEDURAS, FLANSEOS Y REQUERIMIENTOS DEL MATERIAL BASE.
6. LAS SOLDADURAS DE REPARAR POR LAS ESPECIFICACIONES A.S.S.

NOMENCLATURA

- N.T.C.- NIVEL TOPE DE CONCRETO
- N.T.M.- NIVEL DE TERRENO NATURAL
- N.L.S.- NIVEL DE DESPLANTE DE CEMENTO
- L.S.- LECHO SUPERIOR
- L.I.- LECHO INFERIOR

TRAZADO DE VERTEDOR

PTS.	COORDENADAS	
	Y	X
A	0	287
B	50	287
C	100	203
D	150	166
E	200	144
F	250	139
G	300	117
H	350	109

TRAZADO DE VERTEDOR



SIGNOS CONVENCIONALES

- Aterajes (Proyecto)
- Cabeza de atarjes (Proyecto)
- Pozo de visita común (Proyecto)
- Caida adosada
- Cota de terreno
- Cota de plantilla
- Longitud-Pendiente-Diámetro

JUNTA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE SINALOA

PROYECTO:	REVISADO POR:
C. GONZALO CASTRO GONZALEZ	LIC. MARLA BEATRIZ LEON RIBERO
NOMBRE DEL PROYECTO:	
CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EXISTENTE Y MANEJO (SEGUNDA ETAPA)	
PROYECTO:	ESTUDIO:
EL CERRILLO	GUADAJARA
NOMBRE DEL PLANO:	
DETALLE DE PALERIA	
FECHA:	PROYECTO:
ENE 2013	10
PROYECTO:	PROYECTO:
ENE 2013	10