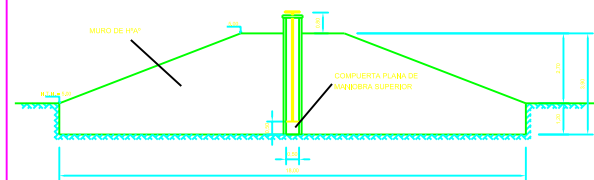


REFERENCIA DE COORDENADAS
GAUSS KRUGER

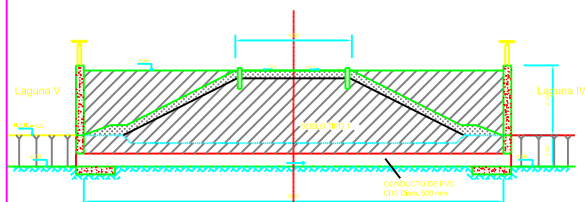
UBICACION	X	Y
C.A.	5954022.55	5212701.40

ALCANTARILLA CON COMPUERTAS
SOBRE TERRAPLEN NORTE



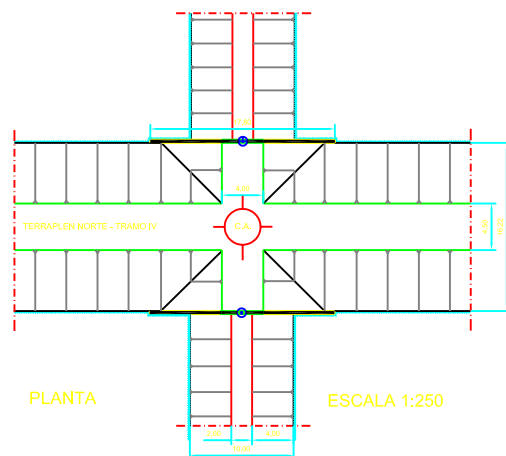
VISTA

ESCALA 1:100



CORTE

ESCALA 1:100



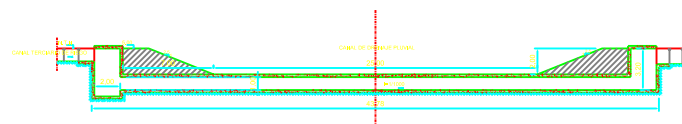
PLANTA

ESCALA 1:250

REFERENCIA DE COORDENADAS
GAUSS KRUGER

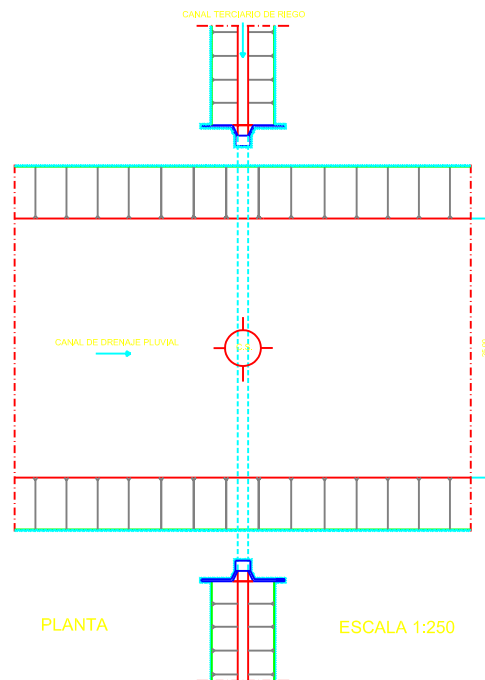
UBICACION	X	Y
C.S.	5957291.20	5211647.40

SIFON INVERTIDO PARA
CANAL DE RIEGO



CORTE

ESCALA 1:200



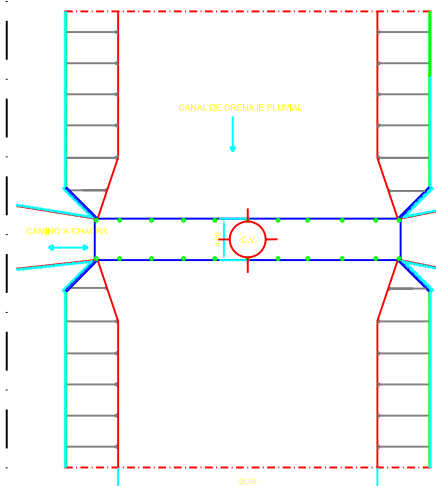
PLANTA

ESCALA 1:250

ALCANTARILLA/VADO PARA
CAMINO A CHACRA

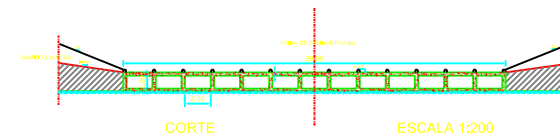
REFERENCIA DE COORDENADAS
GAUSS KRUGER

UBICACION	X	Y
C.V.	5955533.52	5211554.15



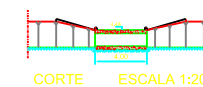
PLANTA

ESCALA 1:250



CORTE

ESCALA 1:200



CORTE

ESCALA 1:200

MUNICIPALIDAD DE TRELEW

Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco
Facultad de Ingeniería
Departamento de Ingeniería Civil Hidráulica

PROYECTO: PLAN DE MANEJO Y GESTION INTEGRAL DEL SISTEMA DE
TRATAMIENTO DE EFLUENTES DE LA CIUDAD DE TRELEW

SISTEMA DE TRATAMIENTO ZONA ESTE

Centros de Reservas en Rehabilitación, Sector Norte

PLANO:

Obras de Arte

ESCALA: Varías

Interpretado:

III.B.5.8

PLANO N°:

4

ARCHIVO:

20200501

FECHA: Mayo 01

PROYECTO:

Ing. José SÁNCHEZ TRAPAGA

Ing. Jorge PELLER

Ing. Juan J. SERRA

DRL PROYECTO:

Ing. Juan J. SERRA

DRL PROYECTO:

Ing. Juan J. SERRA