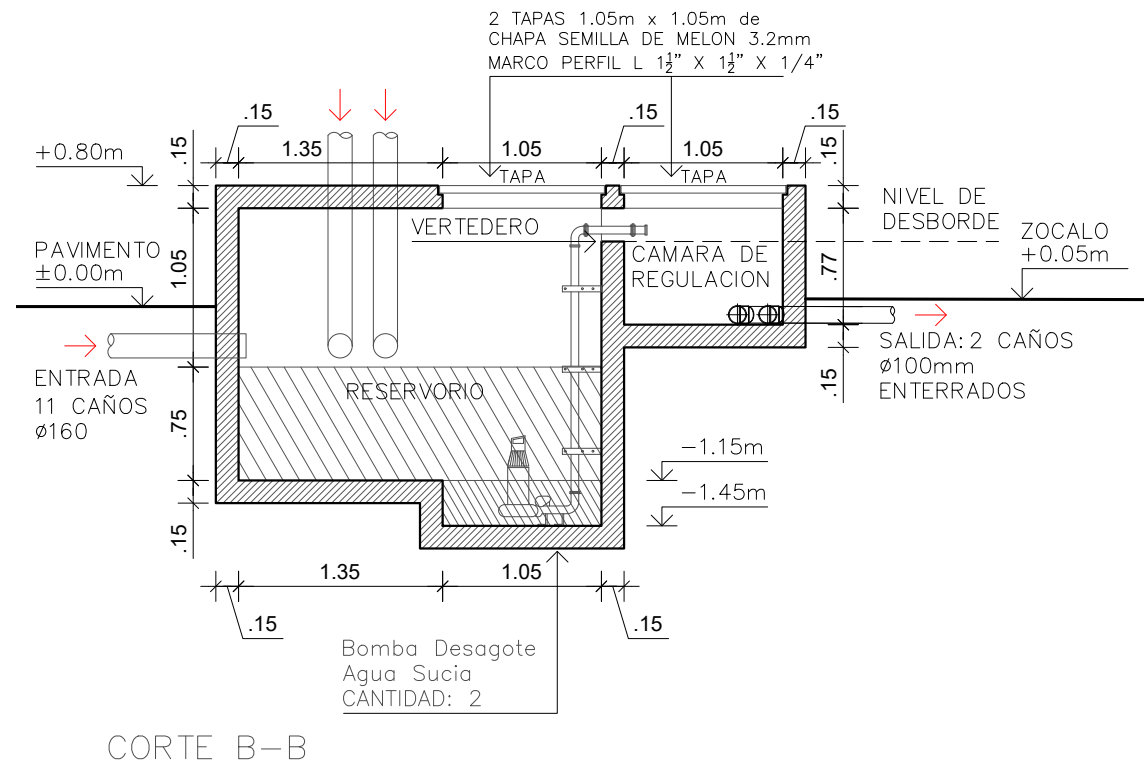
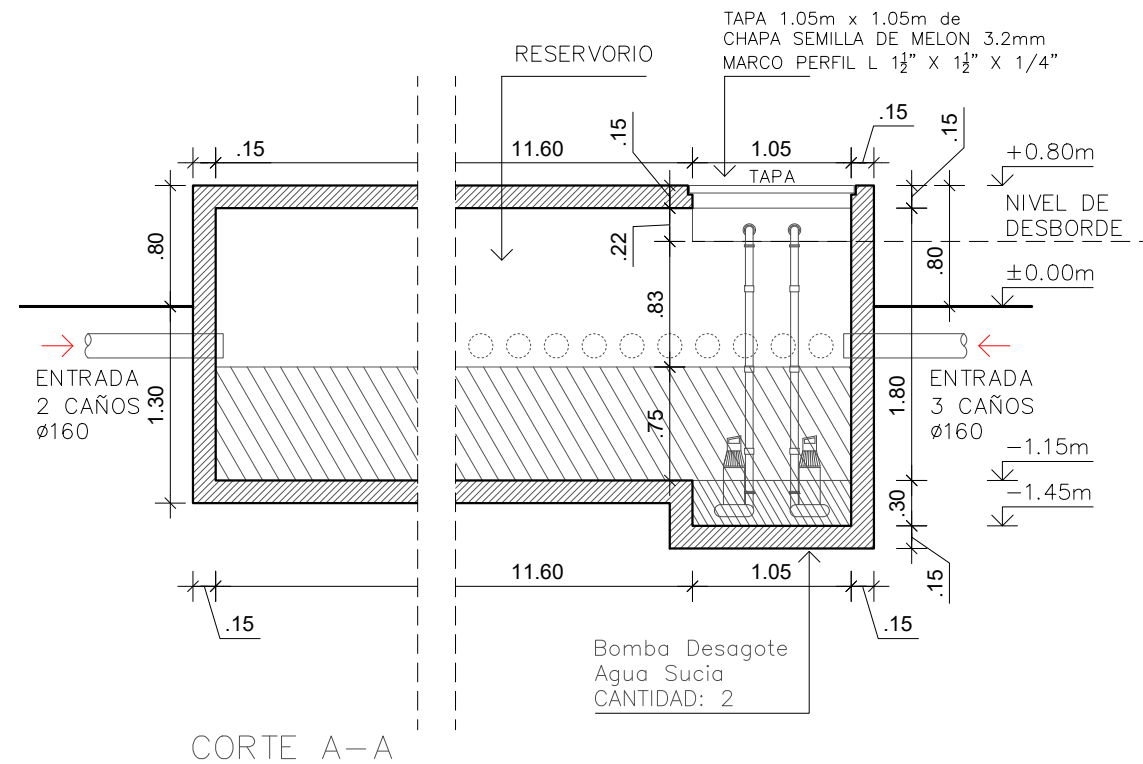
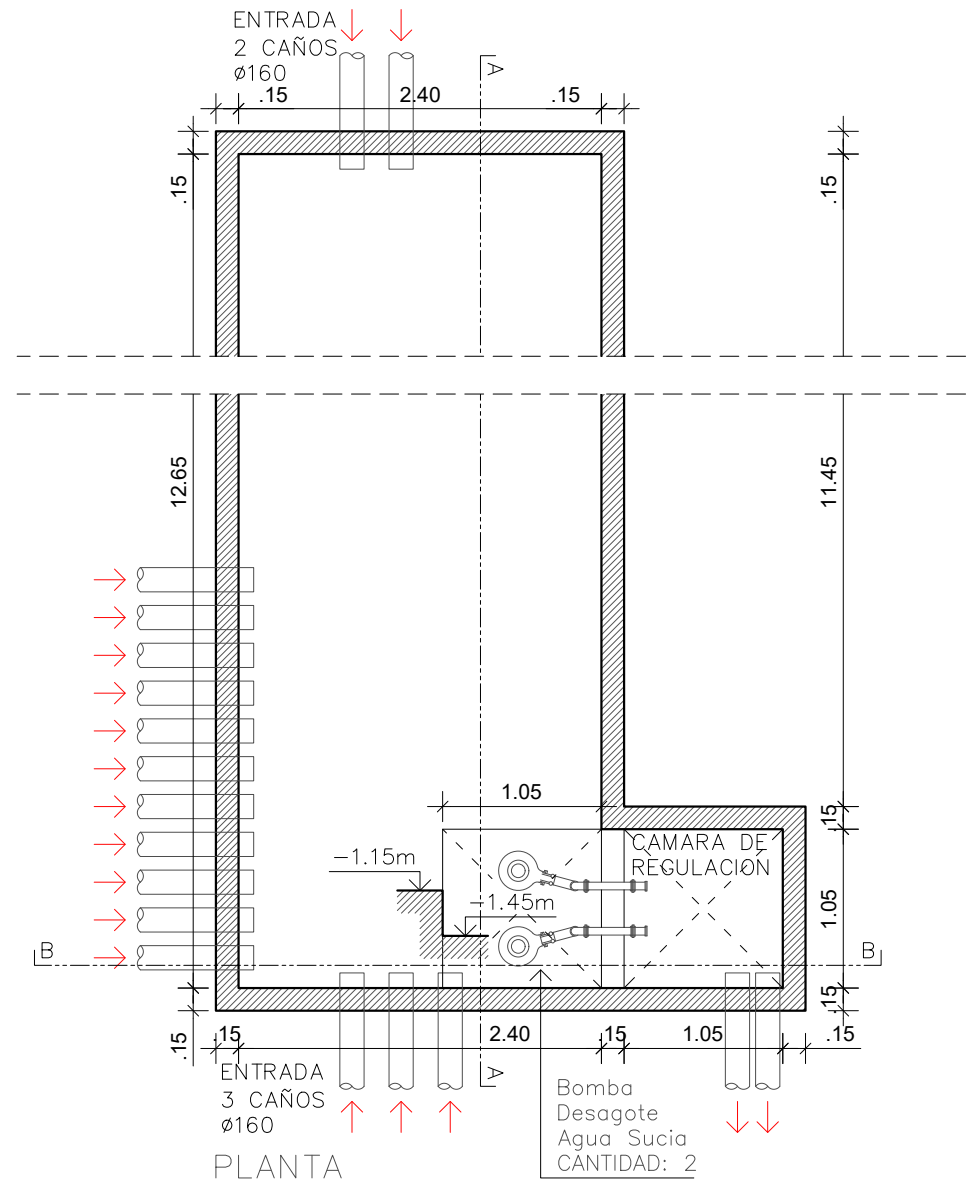


NOTA:
EL VOLUMEN DEL RESERVORIO Y EL
DIAMETRO DE LOS CAÑOS DEBERA
VERIFICARSE DE ACUERDO LOS
PARAMETROS QUE SUMINISTRE LA
DIRECCION GENERAL DE HIDRAULICA
Y SANEAMIENTO

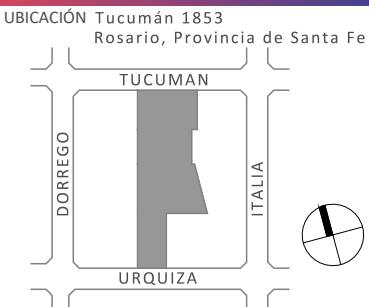


DIRECTOR PROVINCIAL DE
ARQUITECTURA E INGENIERÍA
ARQ. ANDRÉS FRANCESCONI

SUBDIRECTOR PROVINCIAL DE
ARQUITECTURA E INGENIERÍA
ARQ. JOSÉ RABASEDAS

COORDINADOR DE PROYECTO
ARQ. NORA DIAZ

OBRA
ROSARIO
**NUEVO SISTEMA DE
DESAGÜES PLUVIALES Y
REPARACIONES VARIAS
API - SCIT**



EQUIPO DE PROYECTO
Arq. Favio Scarano
Arq. Laura Tavolini
Arq. Maria Victoria Barrale
Luciano Giovanetti
Valeria Llontop
Eugenio Van Bellinghen

ESPECIALIDAD
ARQUITECTURA
PLANO
**DETALLES CONSTRUCTIVOS
CAMARA RETARDADORA**

FECHA
02/2024
ESCALA
1:50 / A2
REVISIÓN
00
DENOMINACIÓN