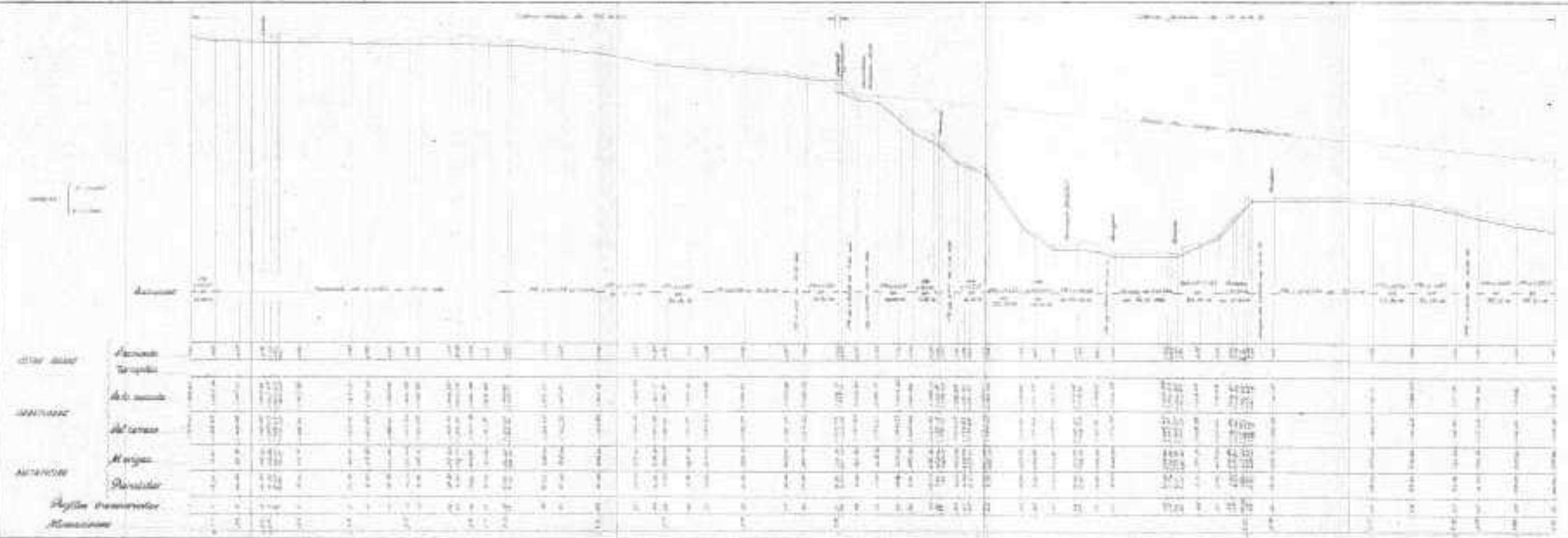


Clasificarea de apa
putea acceptate de

FRAGE

WDM 01.1
 Plan general





Altezza in metri sopra il
 livello adossato in

FRAGEN

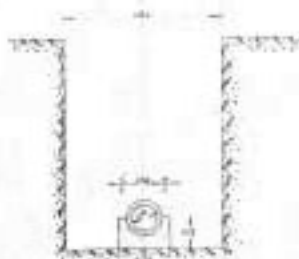
1924/25
 Profilo longitudinale

Ing. *Amintore*



SECCION DE LA ZAPATA EN
TUBERIA DE ARRIBACION.

Figura 1.12.



SECCION DE LA ZAPATA
EN TUBERIA DE DRENAJE.

SECCION PARA DEL
TIERRAS.

Figura 1.13.



Abastecimiento de agua potable del
pueblo adaptado de

FRAGEN

(S.A.)

BOGOTÁ 1952

Sociedad Anónima de

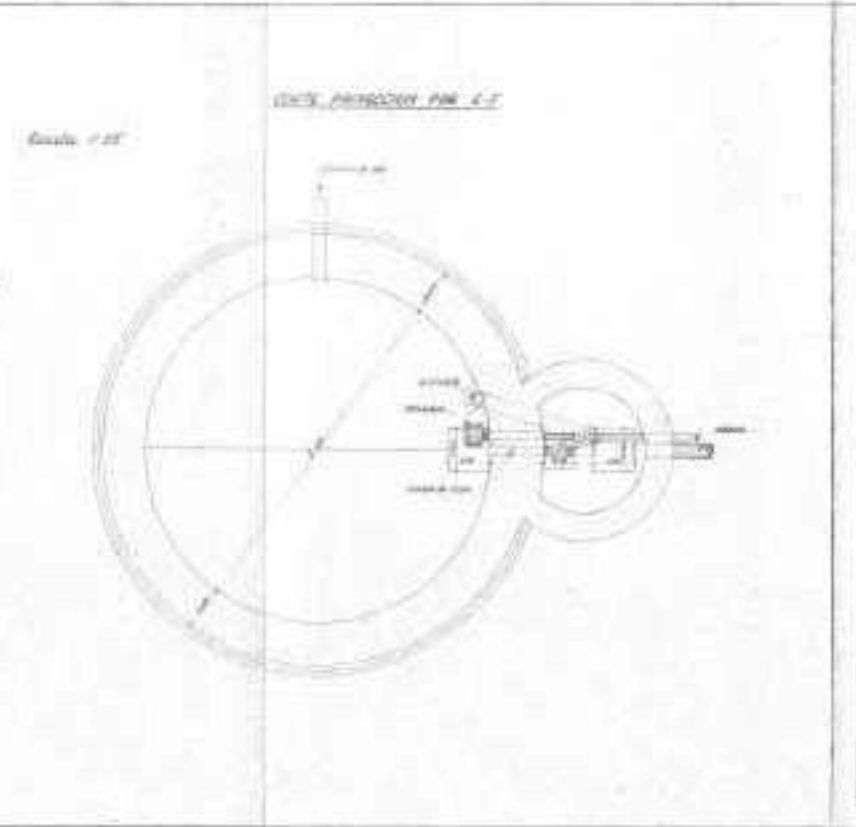
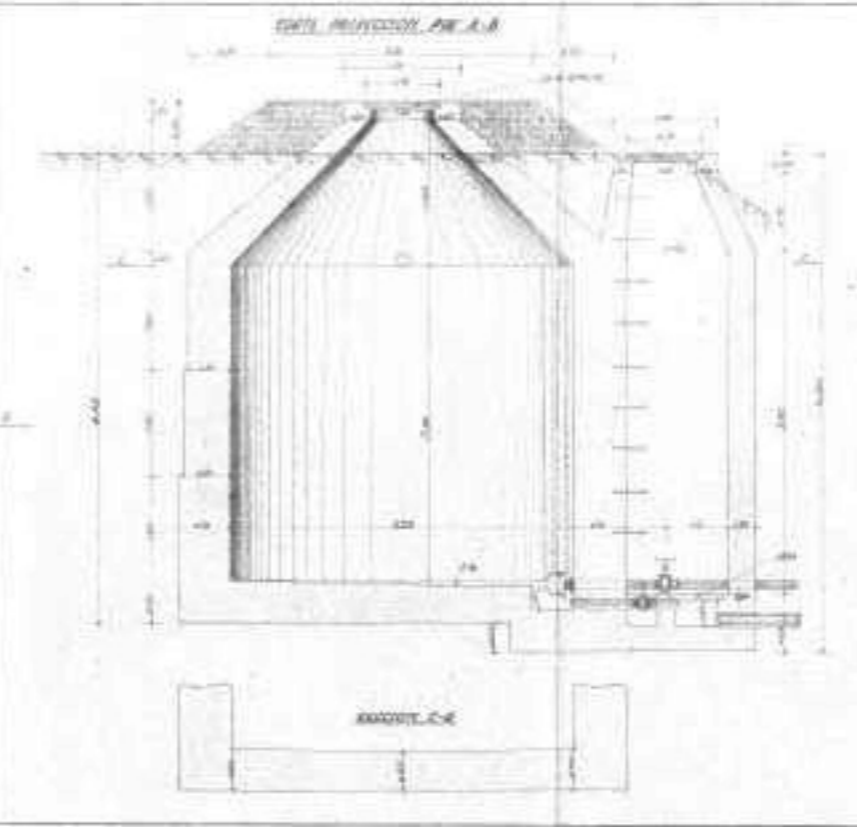
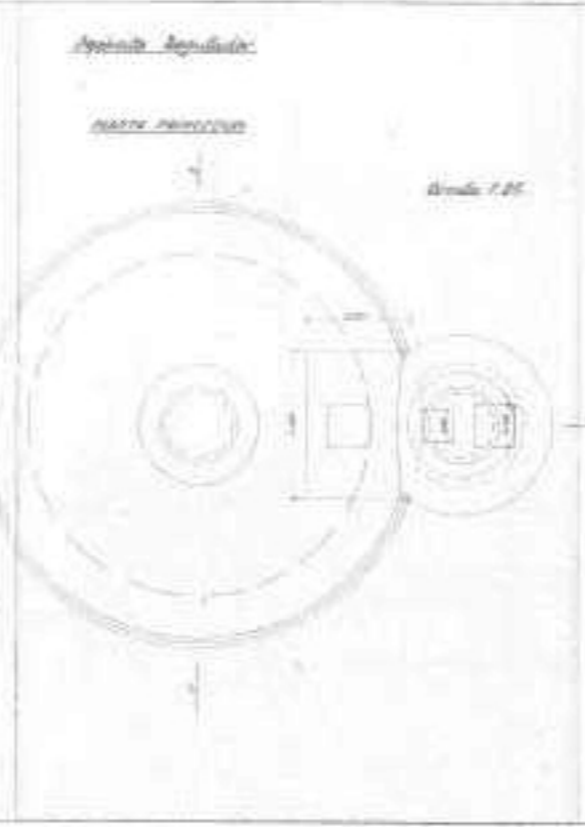
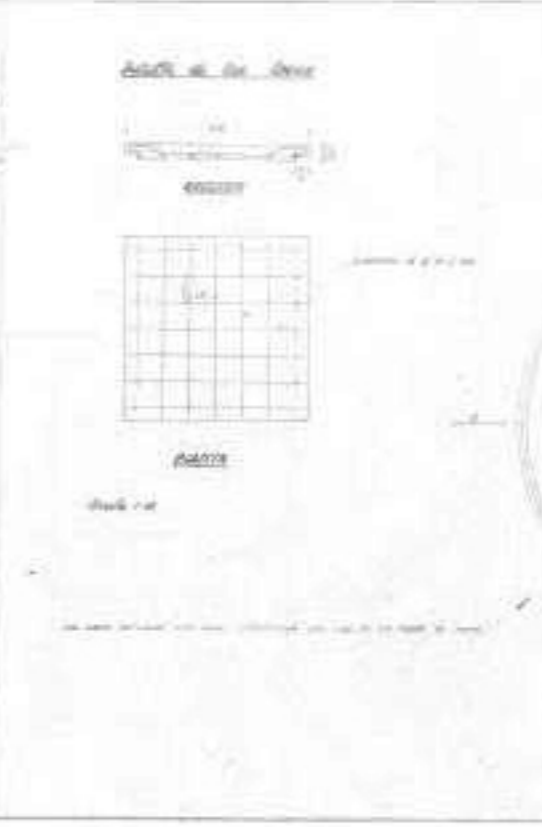
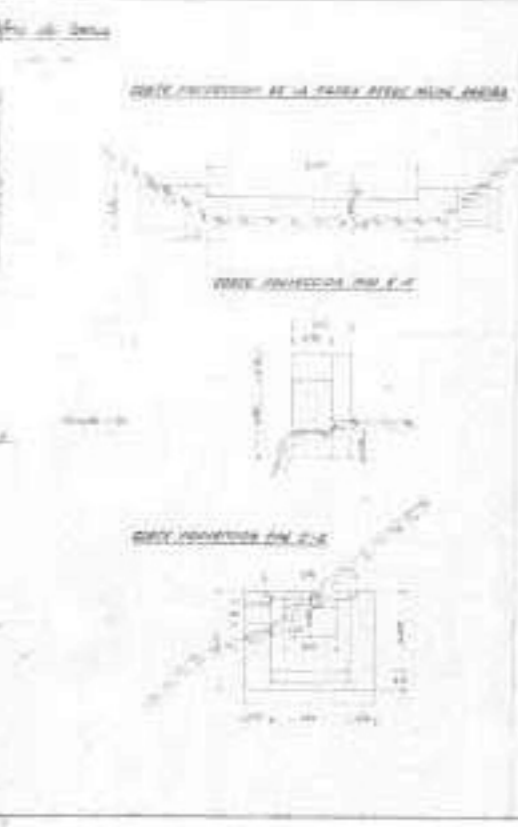
SECCION DE LA ZAPATA EN TUBERIA DE ARRIBACION.

SECCION PARA DEL TIERRAS.

Manuel Rodríguez

BOGOTÁ 1952

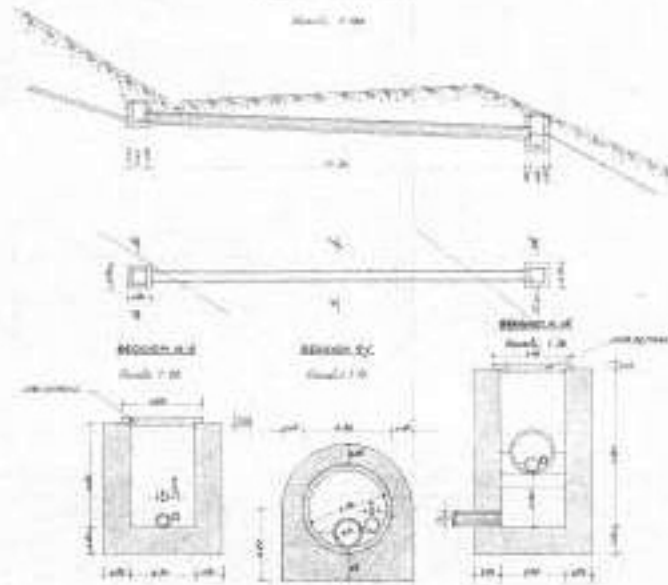




Obiectivul de apă potabilă al
 marelui oraș de
FRAGEN
 este în
 starea de
 finalizare
 și este
 în
 starea de
 finalizare
 și este
 în
 starea de
 finalizare

Plano de vista de la estructura.

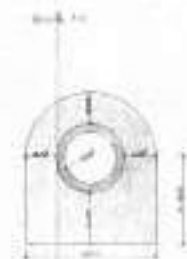
SECCION LONGITUDINAL



Se debe considerar el nivel de acabado por el de la obra al hacer.

Base de la tubería de 100 mm de diámetro de acuerdo al perfil.

SECCION TRANSVERSAL



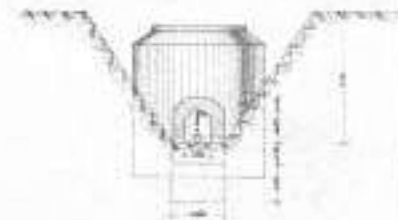
Plano de elevación de fondo en la construcción perfecta.

VISTA Y PROYECCION POR EL EJE DEL AGUJERO A-B

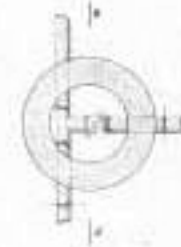


Escala 1:20

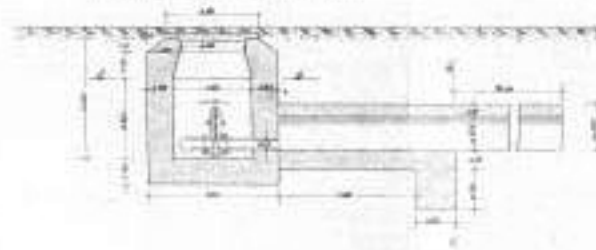
DETALLE DEL DERRAMA



VISTA PROYECCION POR EJE C-D



SECCION POR EL EJE DEL DERRAMA

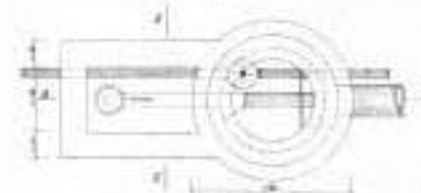


VISTA DE FONDO DE LA PUERTA DE REGULACION EN CONTACTO

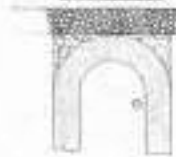


Escala 1:20

VISTA Y PROYECCION SUPERIOR

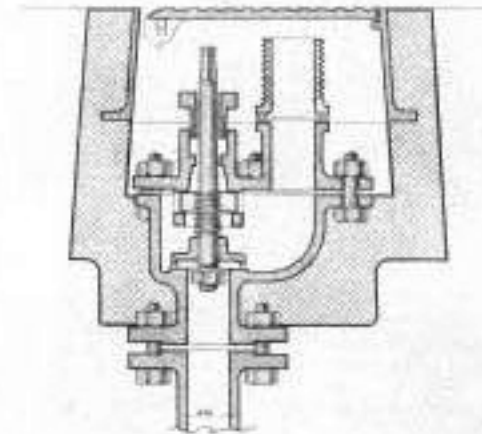


SECCION C-A



SECCION DE DISEÑO E INGENIERIA

Escala 1:1.5



Abastecimiento de agua potable del pueblo adoptado de

FRAGEN
(S.A.)

W.M. S.
Obras de Ingeniería

SECCION TECNICA DE INGENIERIA
AL SERVICIO DE INGENIERIA
Amintorena

