

# BITACORA DE OBRA

## DATOS DE LA OBRA

DELEGACION

FOLIO No.

ALINEAMIENTO No.

FECHA

LICENCIA No.

FECHA

VIGENCIA DE:

A

REGISTRO CATASTRAL

FECHA

I.M.S.S.

REGISTRO PATRONAL

REGISTRO DE OBRA

UBICACION:

CALLE

No. OFICIAL

COLONIA

SECTOR

## DATOS DEL PROPIETARIO

NOMBRE

TEL.

CALLE

No.

COLONIA

SECTOR

## DATOS DEL PERITO

NOMBRE

TEL.

DOMICILIO

COL.

REG. No.

FIRMA



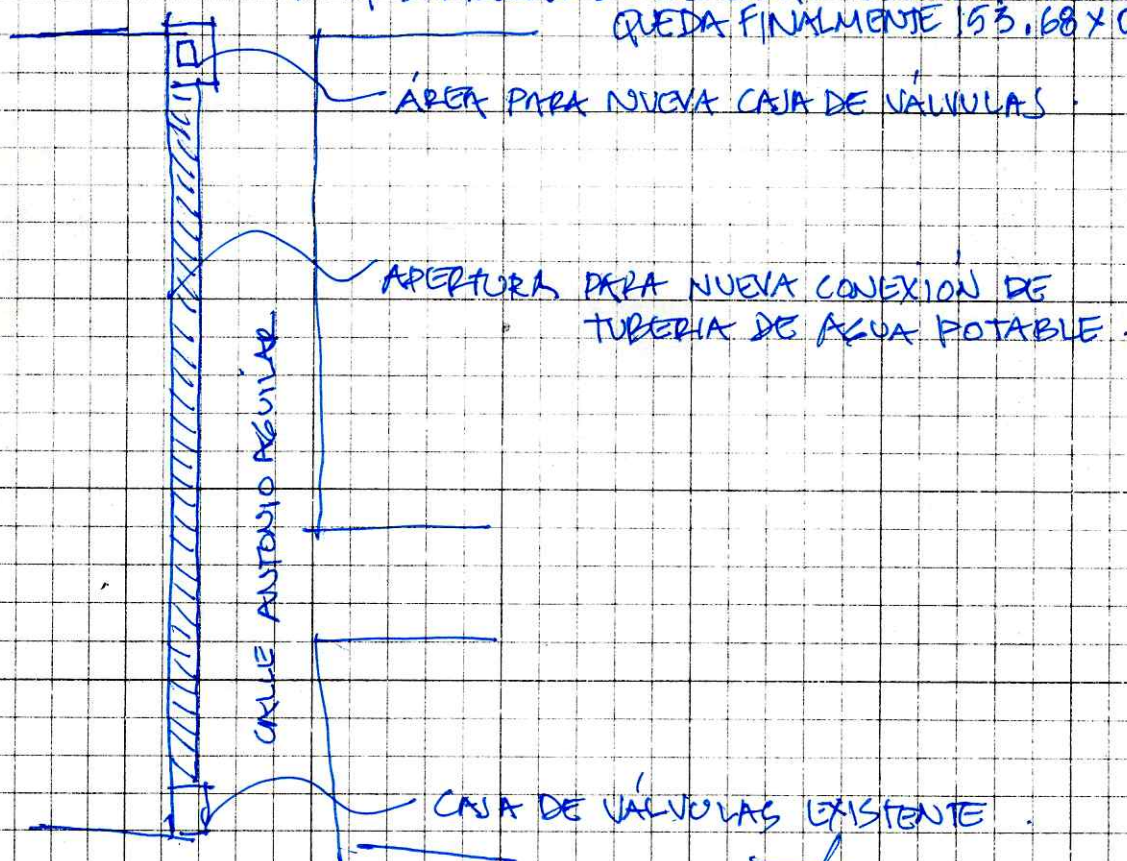
SUSTITUCION DE RED DE AGUA POTABLE A BASE DE TUBERIA DE PVC RD-26 DE 2 1/2"  $\phi$  EN CALLE FRAY ANTONIO AGUILAR ENTRE CALLE FRAY BARTOLOME DE LAS CASAS Y AV. NIÑOS HEROES. INCLUYE 31 TONAS DOMICILIARIAS A BASE DE MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD CON ALMA DE ALUMINIO DE 1/2" DE  $\phi$ .  
OBRA PRODDER/06/2021

- SE INICIA CON EL TRAZO DE APERTURA DE CEPAS PARA LA ALIMENTACION EN EL SENTIDO SUR A NORTE, PREVIO AL RETIRO DEL EMPEDRAO; EN UN TOTAL DE 0.60 MTS DE ANCHO POR EL LARGO DE LA CALLE 155 MTS. X 1.10 MTS PROMEDIO DE PROFUNDIDAD.

- EN EL AREA DEL EXTREMO SUR EN EL LADO ORIENTE SE REALIZA UNA EXCAVACION MAYOR APROX DE 1.50 X 1.50 X 1.40 PROFUNDIDAD Y SE INICIA CAJA DE VALVULAS.

\* SE CONCILIAN LAS MEDIDAS

FRAY BARTOLOME DE LAS CASAS CON SUPERVISION Y QUEDA FINALMENTE 153.68 X 0.58 X 0.60 MT.



Sapaza

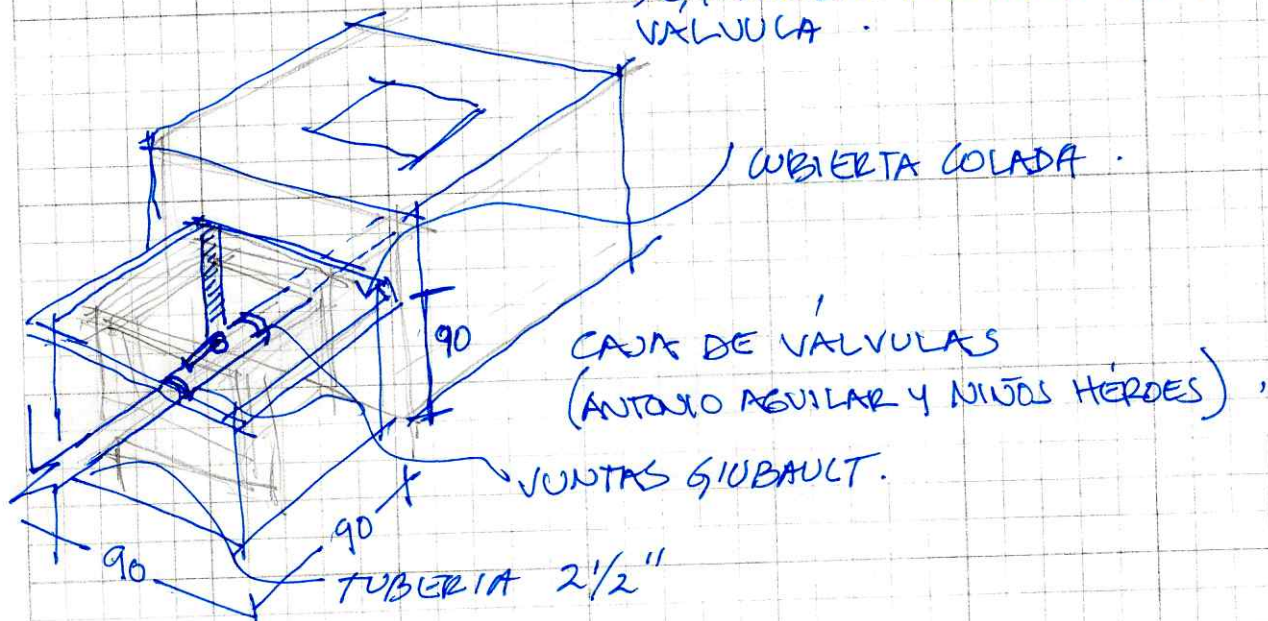


Sistema de Agua Potable de Zapotlán



SE REALIZA EXCAVACIONES EN AMBOS EXTREMOS DE LA CALLE EN EL EXTREMO SUR PARA ENCONTRAR LA RED DE AGUA POTABLE EXISTENTE Y COLOCAR VALVULA. ACORDE AL DISEÑO SE PROCEDE A INSTALAR CON JUNTAS GIUBAULT Y BRIDAS CORRESPONDIENTES JUNTO CON VALVULA. EN EL CASO DE LA CAJA YA EXISTENTE FUERA DE LA MISMA.

SE CORTA CAJA POR DENTRO Y SE REALIZA AÑADIDO PARA VALVULA.

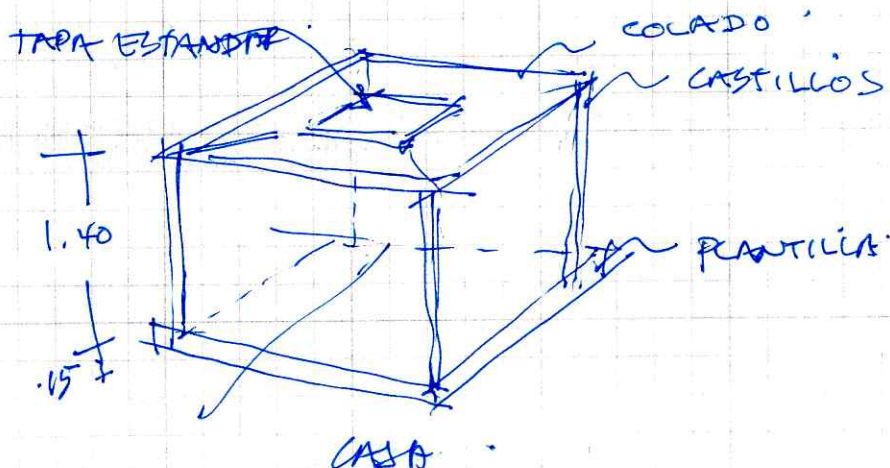


\* SE REALIZA EXCAVACION ADJUNTA Y ORADACION SOBRE PARED DE VALVULA EXISTENTE. LA LLAVE SE MANIPULA DENTRO DE LA CAJA DE VALVULAS.

LA NUEVA RED ES DE 2 1/2\"/>



EN LA CALLE DE ANTONIO DE AGUILAR, AL CRUCE CON FRAY BARTOLOME DE LAS CASAS SE REALIZA CORTE DE LA TUBERIA, INSTALACION DE JUNTA GIBBAULT Y LA REALIZACION DE UNA NUEVA CAJA DE VALVULAS DE  $1.40 \times 1.40 \times 1.40$ . Y EN LA PARTE SUPERIOR SE COLOCA TAPA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD.



SE CONTINUA CON EXCAVACION TRANSVERSAL DE CEPAS Y EL RETIRO DE LAS LINEAS EXISTENTES DE AGUA (100%) EN MAL ESTADO.

APROXIMADAMENTE 16 TRAMOS DE .60 CMS. DE ANCHO POR UNA PROFUNDIDAD VARIABLE. LAS CEPAS SON DE UN ANCHO VARIABLE PORQUE ENCONTRAMOS QUE EL 100% DE LAS TONAS SE ENCUENTRAN DENTRO DE LAS BANQUETAS, Y ALGUNAS PRACTICAMENTE DENTRO ADJUNTAS A LA LINEA DE PROPIEDAD.

SE TIENE CAPA AGENTADA DE MATERIAL DE BANCO PARA RECIBIR TUBERIA DE AGUA POTABLE, PREVIA APISONADA DE LA MISMA POR MEDIO MANUAL.

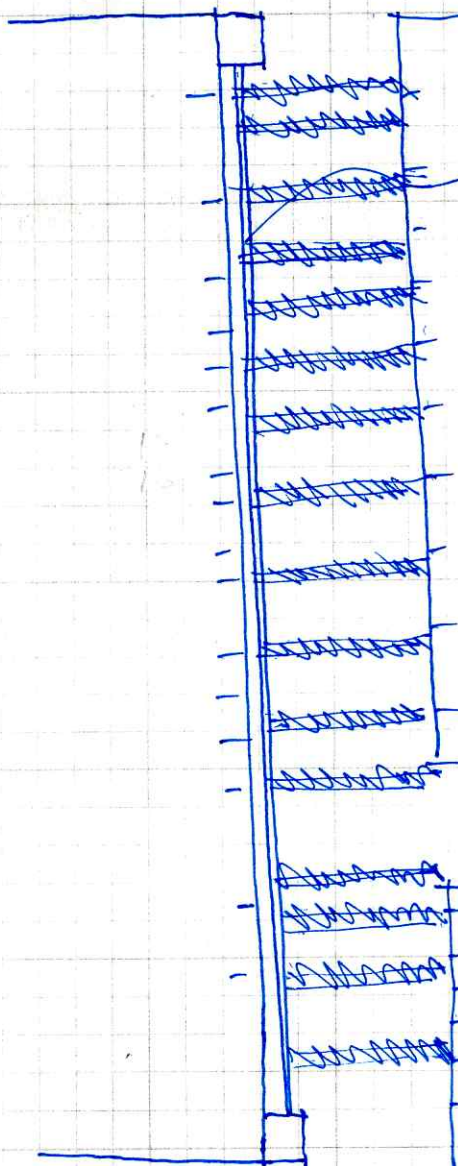
SE ACOSTILLA EL TUBO DE JAUJO EXPUESTAS LAS PARTES DONDE SE COLOCAN ABRAZADERAS.

**Sapaza**

Sistema de Agua Potable de Zapotlán



# CALLE FRAY BARTOLOME DE LAS CASAS.



TUBO DE AGUA.

\* TOMAS LADO DEL TUBO 16

\* TOMAS LADO CONTRARIO 16

TOTAL 32 TOMAS.

\* CEBAS. APROX 16, A LO ANCHO DE LA CALLE APROX 0.60 X 10 MTS TOTAL DE 160 ML.

\* SE REALIZA EL TENDIDO DE LA MANGUERA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD Y LA COLOCACION DE ABRAZADERAS, SE REALIZA TOMA DE PRESION Y CONSTATA QUE NO EXISTEN FUGAS.

\* SE INSTALAN TOMAS DE AGUA Y ABRAZADERAS

CALLE NIÑOS HEROES

\* SE REALIZA RELLENO DE EXCAVACION DE CEBAS CON MATERIAL DE BANCO Y SE COMPACTA AÑADIENDO HUMEDAD Y CON COMPACTADORA NEUMATICA

**Sapaza**



Sistema de Agua Potable de Zapotlán