



CROQUIS DE LOCALIZACIÓN



SIMBOLOGÍA

PROYECTO:



Suministro de bomba vertical tipo turbina de dosetapas para un Q=30 Lps. y una C.D.T.=27.00 Mca. con columna de 6" Ø, cuerpo de tazonos tipo turbina Mod. 10 CS de 2 etapas fabricado en fierro fundido Astm A-48 Cl. 30, impulsor en bronce Sae 40, balanceo estático y dinámico, flecha de transmisión fabricada en acero al carbón Sae 1045, flecha de bomba en acero inoxidable Astm A312 T416, tornillerías acero, colector tipo canasta fabricado en acero al carbón Sae 1018.

Instalación de equipo de bombeo que consta de una bomba para un Q=30 l.p.s. y motor eléctrico VPH de 15Hp., 3 F., 60 Hz., 440 V.



ORGANISMO DESCENTRALIZADO DE AGUA POTABLE, AL CANTARILLADO Y SANEAMIENTO DE NEZAHUALCÓYOTL, MÉXICO.



PROYECTO:

REHABILITACIÓN ELECTROMECÁNICA DE TANQUES DE AGUA POTABLE: LAS ANTENAS Y REY NEZA

UBICACIÓN:
CALLE HACIENDA DE SANTA ANA SIN Y CALLE HACIENDA DE SAN BERNABÉ, CD. LAS ANTENAS Y CALLE MAZALAZHATZIN SIN ENTRE CALLES THOCHTILAN Y COXALXOCHCAN, UNIDAD REY NEZA, NEZAHUALCÓYOTL, ESTADO DE MÉXICO

PRESIDENTE MUNICIPAL:

L.C. ADOLFO CERQUEJA REBOLLO

DIRECTOR GENERAL DEL O.D.A.P.A.S.:

ING. JOSÉ GERARDO CARDENAS GUZMAN

DIRECTOR DE PLANEACIÓN, PROYECTOS Y CONSTRUCCIÓN:

ING. ELEAZAR PÉREZ CENZOBO

DIRECTOR DE OPERACIÓN HIDRAULICA:

C. RICARDO KOCHICALE SÁNCHEZ

SUBDIRECTOR DE PLANEACIÓN, PROYECTOS Y CONSTRUCCIÓN:

C. ISAURO CORTÉZ VÁZQUEZ

PROYECTO:

ING. EDGAR ENRIQUEZ GONZÁLEZ

ESCALA:

S / E

NÚMERO DE PLANO:

1 / 2

FECHA:

OCTUBRE 1 2024

ACOTACIONES:

METROS

PLANO:

RTAP / T-AN-REY / RE-T-AN