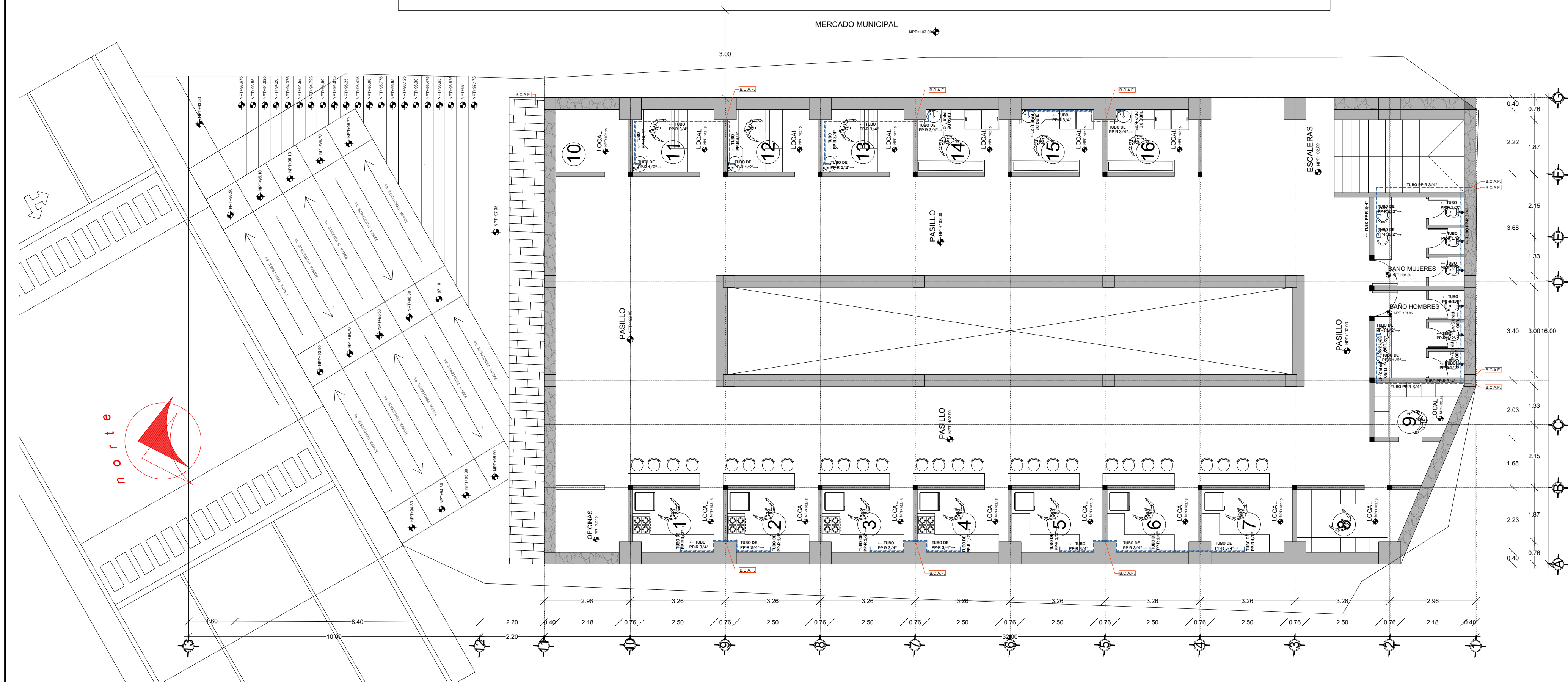


PLANTA BAJA INSTALACIONES HIDRAULICAS
ACOT.: M
ESC.: 1:25



PLANTA ALTA INSTALACIONES HIDRAULICAS
ACOT.: M
ESC.: 1:25

NOTAS:
LOS DIAMETROS ESTAN INDICADOS EN MILIMETROS

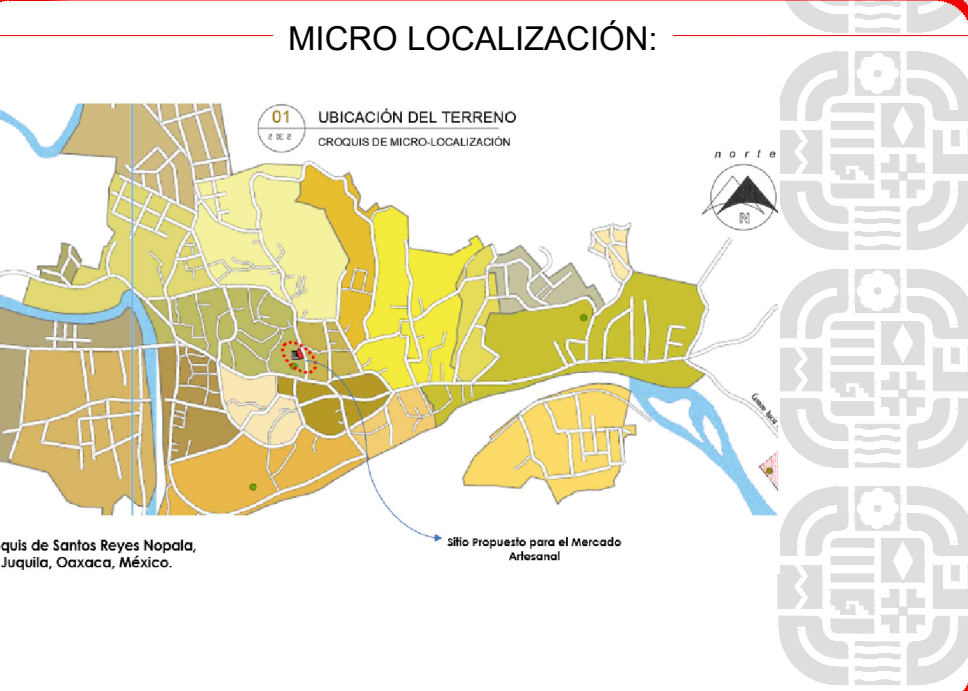
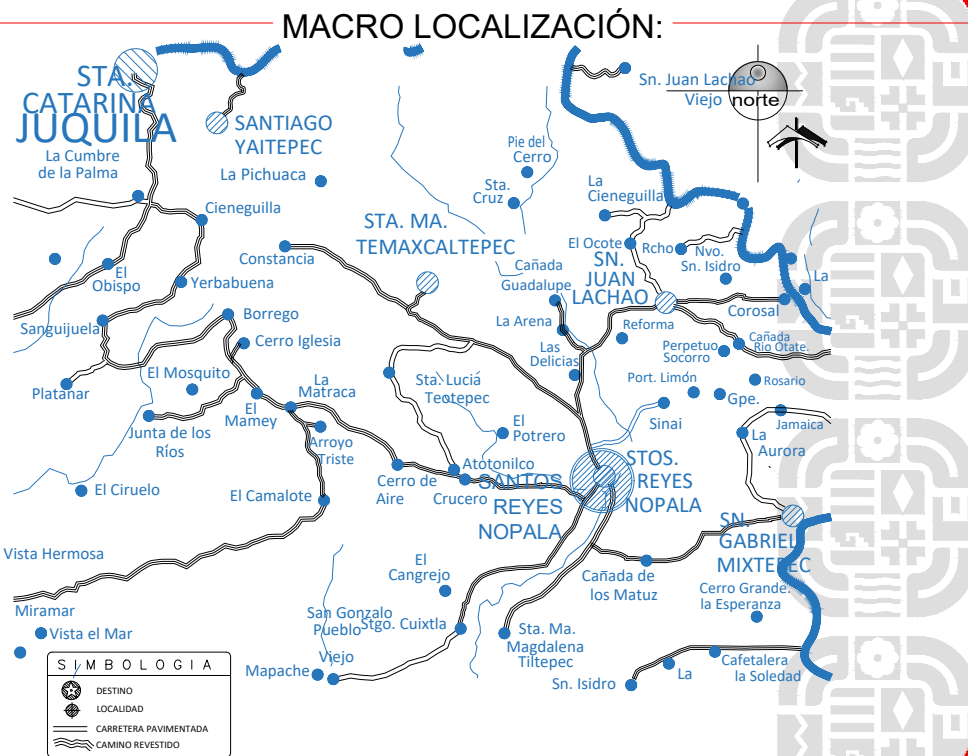
SIMBOLOGIA

--- TUBERIA PARA AGUA FRIA

--- TUBERIA PARA AGUA MUNICIPAL

- W.C. SANITARIO
- REG. REGADERA
- SCAF. SUBE COLUMNA DE AGUA FRIA
- SCAC. SUBE COLUMNA DE AGUA CALIENTE
- BCAF. BAJA COLUMNA DE AGUA FRIA
- BCAC. BAJA COLUMNA DE AGUA CALIENTE
- LAV. LAVABO
- LAVD. LAVADERO
- LVDO. LAVADERO
- V.G. VALVULA COMPUERTA
- V.F. VALVULA CON FLOTADOR
- C.A.F. COLUMNA DE AGUA FRIA
- C.A.C. COLUMNA DE AGUA CALIENTE
- C.R.A.C. COLUMNA DE RETORNO DE AGUA CALIENTE
- S.C.A.T. SUBE COLUMNA DE AGUA A TINACO
- B.C.A.T. BAJA COLUMNA DE AGUA A TINACO

* TUBERIA DE PPR VERDE PLUS O TUBO PLUS
* AL TERMINO DE LA INSTALACION, DEBERAN TAPONARSE.
TODAS LAS TERMINALES, LLENANDO LA TUBERIA DE AGUA, PRESURIZANDO A 8.5 kg/cm², DURANTE 5 HRS., SIN REGISTRAR FUGAS.
LOS DIAMETROS ESTAN INDICADOS EN PULGADAS.
LA PENDIENTE MINIMA SERA DEL 2% EN TUBERIA.



SIMBOLOGIA:

TODAS LAS COTAS DEBERAN COTEJARSE ENTRE LOS PLANOS ARQUITECTONICOS Y ESTRUCTURALES ANTES DE INICIAR ALGUN TRABAJO, EN CASO DE ENCONTRAR DIFERENCIAS ENTRE ESTAS SE SOLICITARA LA ACLARACION PERTINENTE.
LOS DETALLES ESTRUCTURALES, ASI COMO LAS SECCIONES Y ARMADOS CORRESPONDIENTES QUE NO SE MUESTREN A ESCALA, ESTAN ACOTADOS Y REFERENCIADOS EN LOS PLANOS ESTRUCTURALES.
TODAS LAS ELEVACIONES Y PAÑOS MARCADOS SE CONSIDERAN A NIVEL Y A PLUMBOS RESPECTIVAMENTE, SALVO DONDE SE INDIQUE LO CONTRARIO.
LAS CARGAS DE DISEÑO, ESTAN APEGADAS AL TIPO DE ESTRUCTURA, MATERIALES, GEOMETRIA Y DIMENSIONES CORRESPONDIENTES, CON APEGO A LA REGULAMENTACION VIGENTE.
SE DIMENSIONO, ANALIZO Y DISEÑO CADA ELEMENTO ESTRUCTURAL, CON APEGO A LA NORMATIVA CORRESPONDIENTE VIGENTE.
CUALQUIER CAMBIO AL PROYECTO ESTRUCTURAL, DEBERA SER COMUNICADO CON LA DEBIDA ANTICIPACION AL RESPONSABLE DEL PROYECTO PARA SU CAMBIO Y/O APROBACION; DE LO CONTRARIO, EL CAMBIO PASARA A SER RESPONSABILIDAD ABSOLUTA DE QUIEN LO REALICE.



ING. SALOMÓN JARA CRUZ
GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE OAXACA
ARQ. CARLOS VICHIDO HERNANDEZ
SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES
ING. LUIS EDUARDO VELASCO LUNA
SUB SECRETARIO DE OBRAS PUBLICAS

DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS
ARQ. EDITH LOURDES CHINCOYA GARCIA
DIRECTORA DE ESTUDIOS Y PROYECTOS
SELO DE APROBACIÓN
DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS
ARQ. LUIS ALBERTO GONZÁLEZ CRUZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ESTUDIOS

NOMBRE DE LA OBRA:
CONSTRUCCIÓN DE MERCADO PUBLICO EN LA LOCALIDAD DE SANTOS REYES NOPALA, MUNICIPIO DE SANTOS REYES NOPALA.

UBICACION:
MUNICIPIO: SANTOS REYES NOPALA
LOCALIDAD: SANTOS REYES NOPALA.
DISTRITO: JUQUILA
REGION: COSTA.

DATOS DE TECNICO RESPONSABLE:
DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA
PROYECTISTA

TIPO DE PLANO:
PLANTA DE INSTALACIONES HIDRAULICAS

FECHA:
2025
ESCALA:
EL QUE SE INDICA
ACOTACIÓN:
METROS
CLAVE DE PLANO:
PL-INST-03
No. PLANO:
03 de 04