



1.- TODA LA INFRAESTRUCTURA INDICADA EN LOS PLANOS, SE LEVANTO FÍSICAMENTE CON BRIGADAS DE CAMPO.  
2.- LA UBICACIÓN PRECISA DE LA INFRAESTRUCTURA, FUE PORPORCIONADA POR LAS BRIGADAS DE TOPOGRAFÍA CONTRIBUIDORA SAPOD.

CI-585-19

INDICADA EN PLANO

Infraestructura y Obra Pública  
DIRECCIÓN GENERAL DE PROYECTOS DE INGENIERÍA

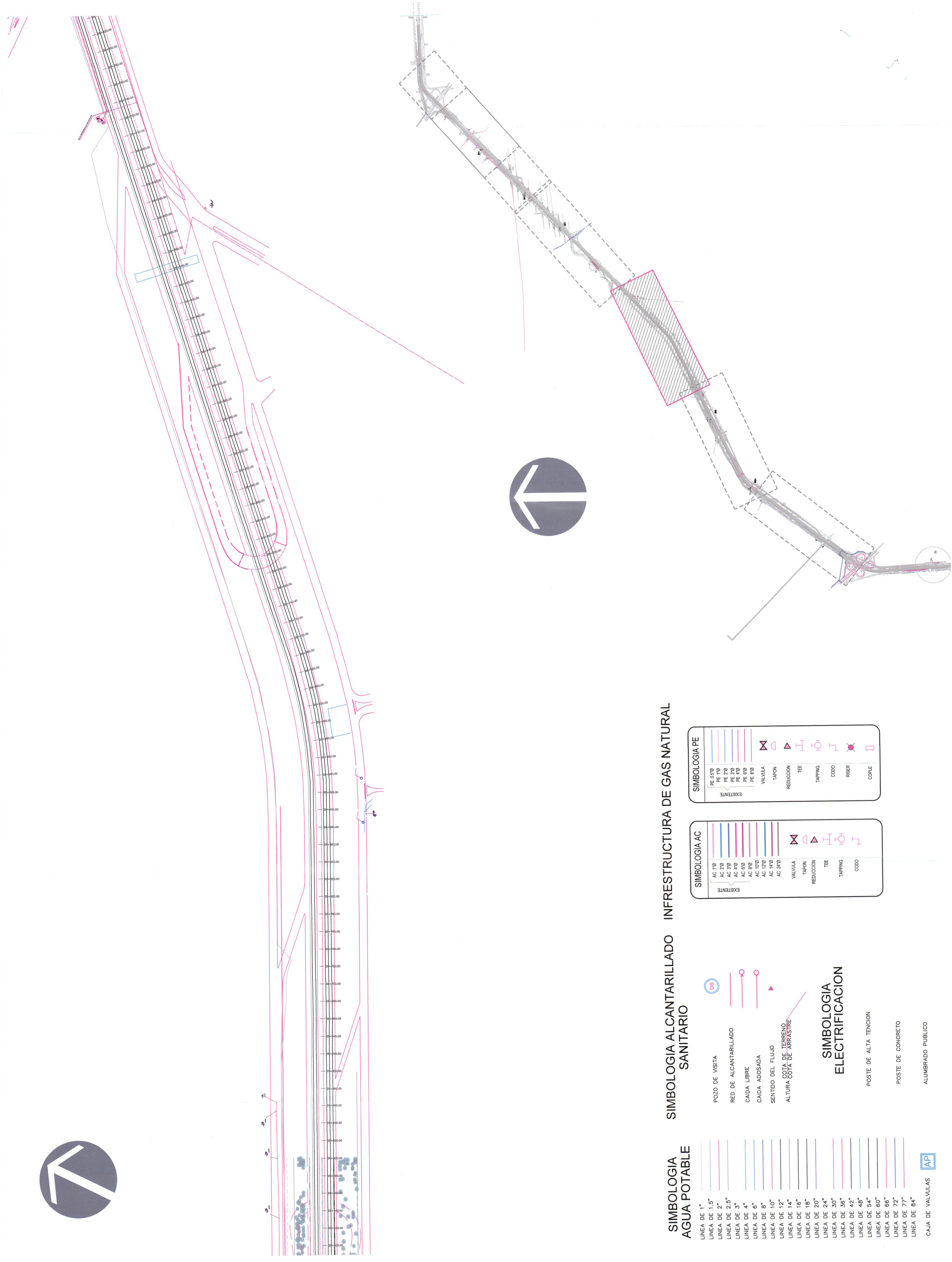
Ing. [Signature]  
Ing. [Signature]  
Dpto. de Proyectos

SECRETARÍA DE ECONOMÍA  
LOCALIZACIÓN: PERIFÉRICO MANUEL GONZÁLEZ MORÍN DE AV. INGLATERRA A V. CUERPO.  
Municipio: Zapopan

ELABORACIÓN DE ESTUDIO DE IDENTIFICACIÓN Y PROYECTO EJECUTIVO DE OBRAS INGRESADAS DEL PERIFÉRICO MANUEL GONZÁLEZ MORÍN.

INFRAESTRUCTURA EXISTENTE  
CAD 224-940 A 274600 2

Infraestructura y Obra Pública



**SIMBOLOGIA ALcantarillado INFRESTRUCTURA DE GAS NATURAL**

**SIMBOLOGIA AGUA POTABLE**

**SIMBOLOGIA ALcantarillado SANITARIO**

**SIMBOLOGIA PE**

**SIMBOLOGIA AC**

- LINEA DE 1"
- LINEA DE 1.5"
- LINEA DE 2"
- LINEA DE 2.5"
- LINEA DE 3"
- LINEA DE 4"
- LINEA DE 6"
- LINEA DE 8"
- LINEA DE 10"
- LINEA DE 12"
- LINEA DE 14"
- LINEA DE 16"
- LINEA DE 18"
- LINEA DE 20"
- LINEA DE 24"
- LINEA DE 30"
- LINEA DE 36"
- LINEA DE 42"
- LINEA DE 48"
- LINEA DE 54"
- LINEA DE 60"
- LINEA DE 66"
- LINEA DE 72"
- LINEA DE 77"
- LINEA DE 84"
- CAJA DE VALVULAS

- POZO DE VISITA
- RED DE ALcantarillado
- CAIDA LIBRE
- CAIDA ADOSADA
- SENTIDO DEL FLUJO
- ALTURA COTA DE TERRENO
- ALTURA COTA DE ARRASTRE

**SIMBOLOGIA ELECTRIFICACION**

- POSTE DE ALTA TENSION
- POSTE DE CONCRETO
- ALUMBRADO PUBLICO

- EXISTENTE
- PE 0.5"
- PE 1"
- PE 1.5"
- PE 2"
- PE 2.5"
- PE 3"
- PE 4"
- PE 6"
- PE 8"
- VALVULA
- TAPON
- REDUCCION
- TEE
- TAPPING
- COUDO
- RISER
- COPLE

- EXISTENTE
- AC 1"
- AC 1.5"
- AC 2"
- AC 2.5"
- AC 3"
- AC 4"
- AC 6"
- AC 8"
- AC 10"
- AC 12"
- AC 14"
- AC 16"
- VALVULA
- TAPON
- REDUCCION
- TEE
- TAPPING
- COUDO

