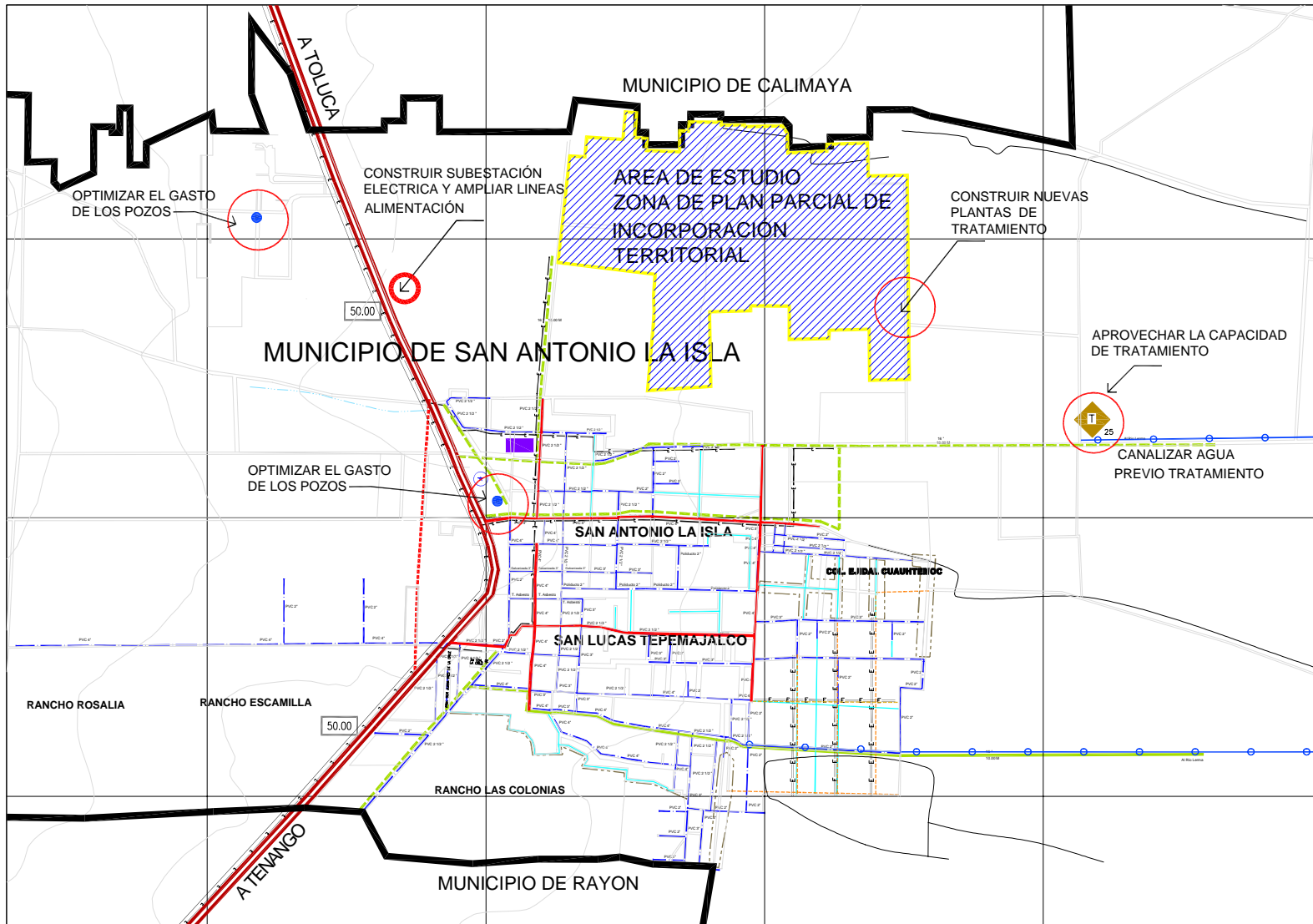


Plan Parcial de Incorporación Territorial " EX-RANCHO SAN DIMAS" SAN ANTONIO LA ISLA

INFRAESTRUCTURA MUNICIPAL HIDRAULICA, SANITARIA Y ELECTRICA (PMDU)

13



SIMBOLOGIA TEMÁTICA:

AGUA POTABLE

- 4" Diámetro en pulgadas
- RED TRONCAL DE AGUA
- FUENTE DE ABASTECIMIENTO
 - P - Pozo
 - M - Manantial
- TANQUE DE ALMACENAMIENTO
 - 2.5 Cap. en m³
- PLANTA POTABILIZADORA

DRENAJE SANITARIO

- 16" COLECTOR EXISTENTE
- 10,00 m Derecho de vía
- 25 PLANTA DE TRATAMIENTO
- Cap. en lits. por segundo

ELECTRICIDAD

- 250 kv carga
- 25.00 LINEA DE ALTA TENSION
- Derecho de vía total
- E ZONA POTENCIAL DE ENERGIA ELECTRICA

VIALIDADES

ACTUAL	PROPUESTA
VIALIDAD REGIONAL	VIALIDAD REGIONAL
VIALIDAD PRIMARIA	VIALIDAD PRIMARIA
VIALIDAD SECUNDARIA	VIALIDAD SECUNDARIA
VIALIDAD LOCAL	VIALIDAD LOCAL

50.00 DERECHO DE VÍA, SECCIÓN TOTAL

DATOS DE INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO PÚBLICO DE LA PROPIEDAD

CONCLUSIONES: EN CUANTO AL AGUA POTABLE, SE REQUIERE: MEJORAR EL APROVECHAMIENTO DE LAS AGUAS RESIDUALES; LA EXPLOTACIÓN ÓPTIMA DE LOS POZOS EXISTENTES Y EL RECICLAMIENTO DE LAS AGUAS TRATADAS. EN CUANTO A LA INFRAESTRUCTURA SANITARIA, AMPLIAR LAS REDES DE DRENAJE Y UTILIZAR LA CAPACIDAD DE TRATAMIENTO DE LA PLANTA EXISTENTE, ASÍ COMO PROMOVER LA CONSTRUCCIÓN DE NUEVAS PLANTAS. EN CUANTO A LA ENERGIA ELÉCTRICA, CONSTRUIR LA INFRAESTRUCTURA BÁSICA PARA REGULAR SU DISTRIBUCIÓN

Simbología Básica:

Limite Municipal	Vialidad regional	Canal
Traza urbana	Vialidad primaria	Escorrentamiento
Línea Eléctrica		Curva de nivel