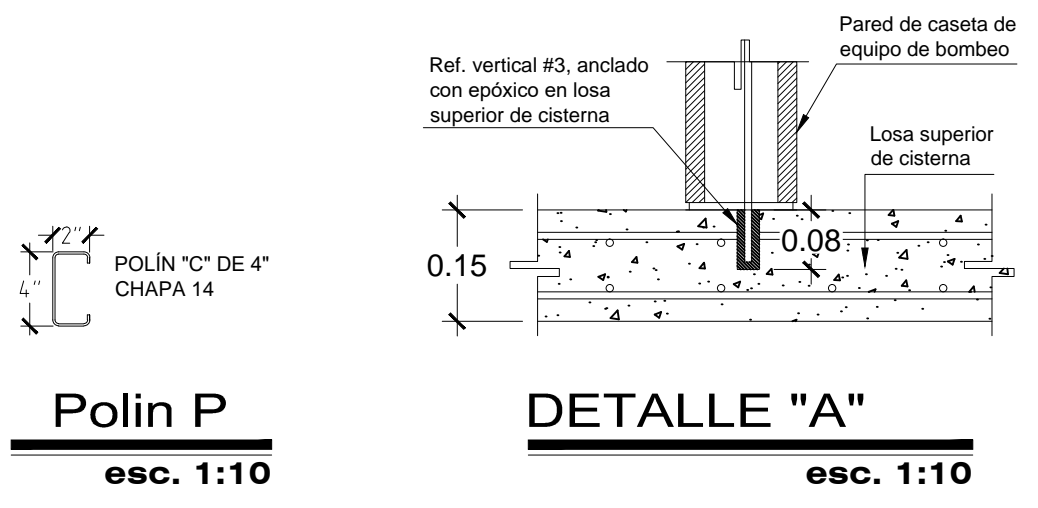
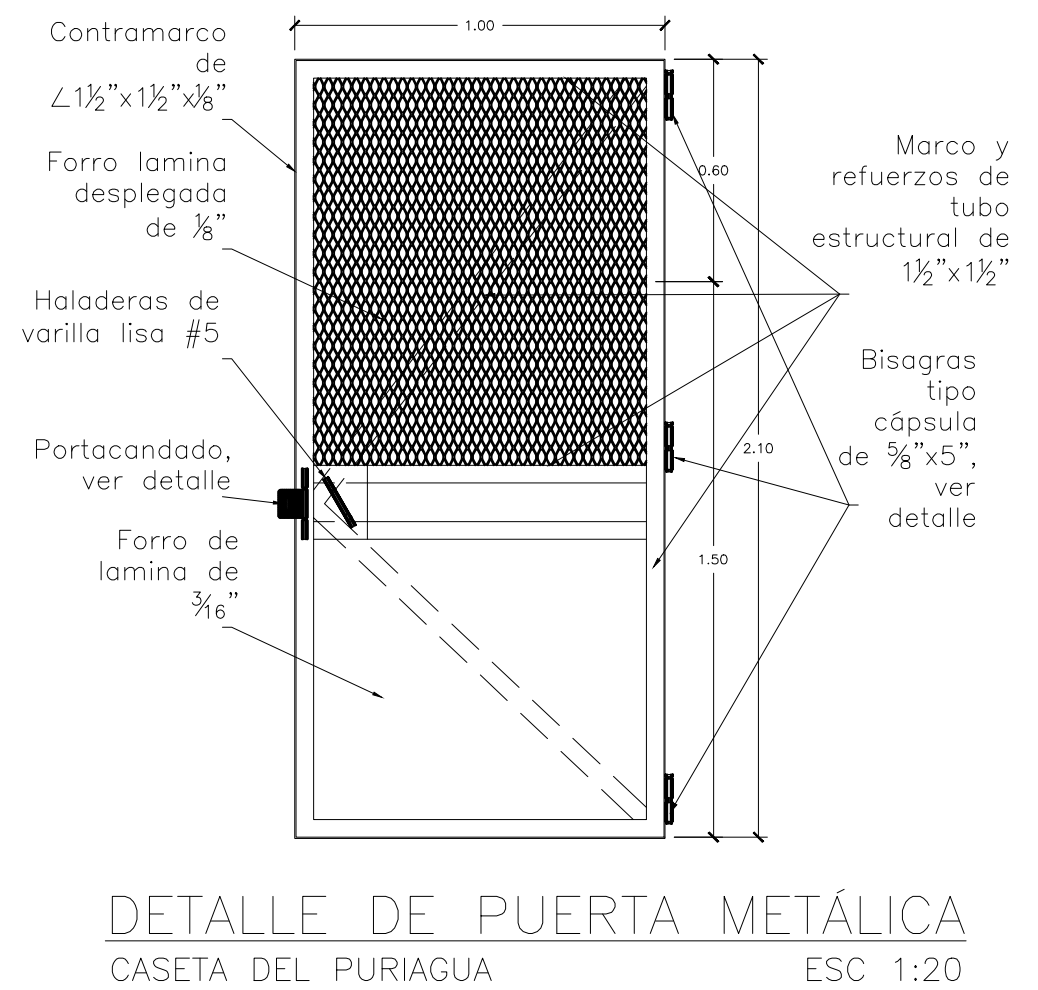
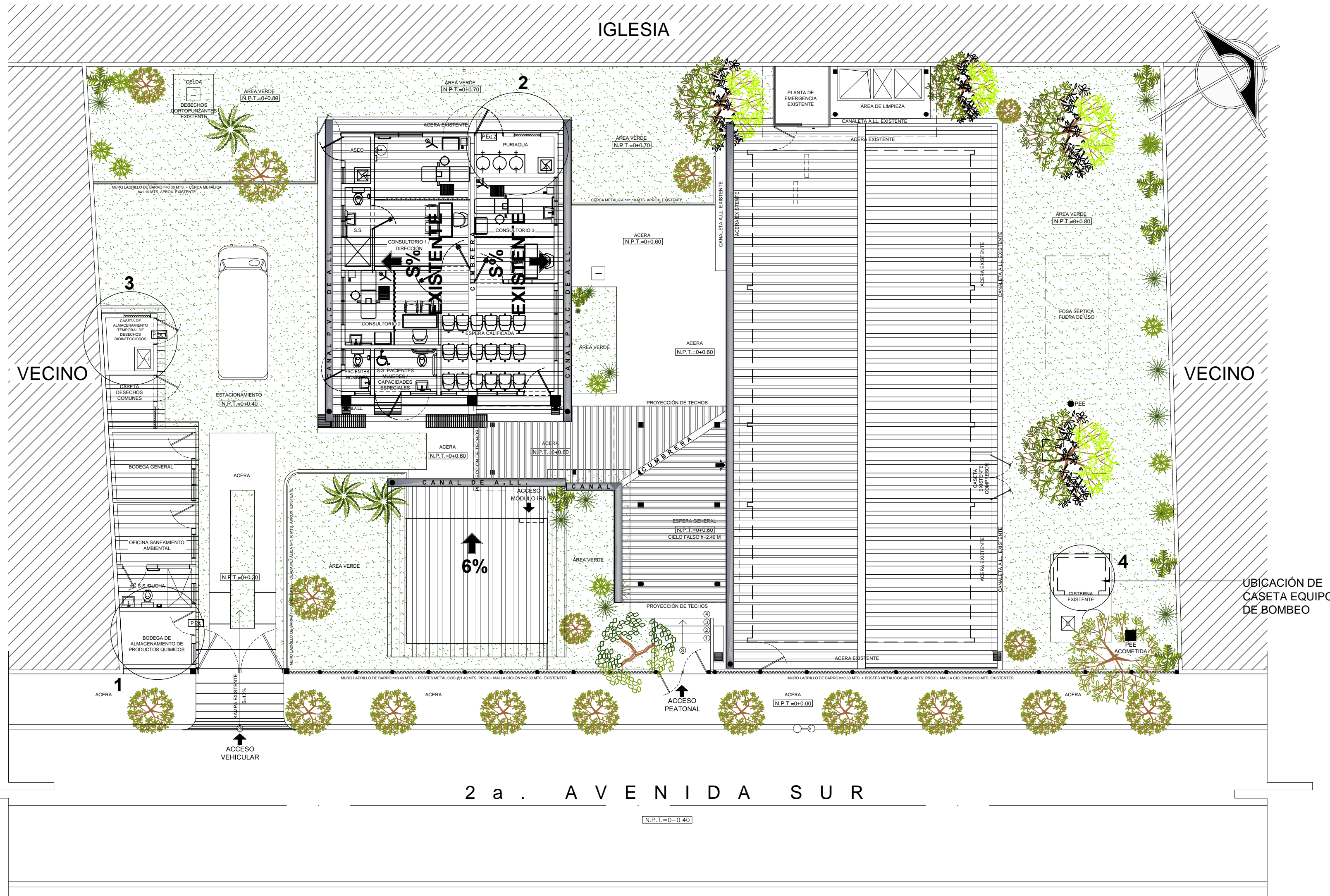


CUADRO DE INTERVENCIONES		
UBICACION	CLAVE	DESCRIPCION
1	PEx.1	REPARACION DE PUERTA DE CASETA DE DESECHOS BIONFECCIOSOS A REPARAR, FALTA BISAGRA METÁLICA.
2	PEx.2	DESMONTAJE Y SUSTITUCION DE PUERTA METÁLICA.
3	PEa	REPARACION DE PUERTA EN BODEGA DE ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS QUIMICOS, FALTA BISAGRA METALICA.
4		CONSTRUCCIÓN DE CASETA PARA EQUIPO DE BOMBEO DE CISTERNA.



CUADRO DE ACABADOS CASETA SISTEMA DE BOMBEO	
CLAVE	PAREDES
1	Bloque de concreto de 15x20x40 cm, repellido, afinado y aplicación de dos manos de pintura de aceite de primera calidad.
CLAVE	PISOS
1	Piso de concreto, tipo acera, ver detalle en hoja E-05.
CLAVE	PUERTAS
P-1	Puerta metálica, doble hoja, con contramarco de $\angle 1\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{2} \times \frac{5}{8}$ ", marco y refuerzos de tubo estructural de $1\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{2}$ " y celosía de varilla #2 a 45° @ 11 cm; con aplicación de dos manos de anticorrosivo y una mano de pintura de aceite, haladera, bisagra tipo cápsula, portacandado y candado para intemperie de 60 mm. Dimensiones: 1.00x2.10 m.
CLAVE	VENTANAS
V-1	Ventana con marco de $\angle 1\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{2} \times \frac{5}{8}$ " y celosía de varilla #2 a 45° @ 11 cm. Dimensiones (ancho x alto): 0.80x1.00 m. Repisa: 1.10 cm



PLANTA DE CONJUNTO CON UBICACIÓN DE ÁREAS A INTERVENIR  
UCSF SAN RAFAEL OBRAJUELO, LA PAZ.  
Sin Escala

REPUBLICA DE EL SALVADOR  
**MINISTERIO DE SALUD**  
UNIDAD DE DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA SANITARIA  
AREA DE DISEÑO

PROYECTO:  
OBRAS DE SANEAMIENTO AMBIENTAL  
**UCSF SAN RAFAEL OBRAJUELO**  
2da. Avenida Sur, Barrio El Centro, Centro del Gobierno, Ciudad Obraje, San Rafael Obraje, departamento de La Paz

FINANCIAMIENTO:

CONTENIDO:  
PLANTA DE CONJUNTO CON UBICACIÓN DE ÁREAS A INTERVENIR, CUADRO CON INTERVENCIONES, DETALLE DE CASETA PARA EL EQUIPO DE BOMBEO, PLANTA, ELEVACIONES, DETALLES Y PUERTA METÁLICA.

HOJA No. **1** CORRELATIVO **1/1**

DISENO ARQUITECTONICO: **U D I S**

DISENO ESTRUCTURAL: **U D I S**

DISENO ELECTRICO: **U D I S**

REVISO Y APROBO: **U D I S**

DISENO HIDRAULICO: **U D I S**

FECHA: **SEPTIEMBRE / 2019**