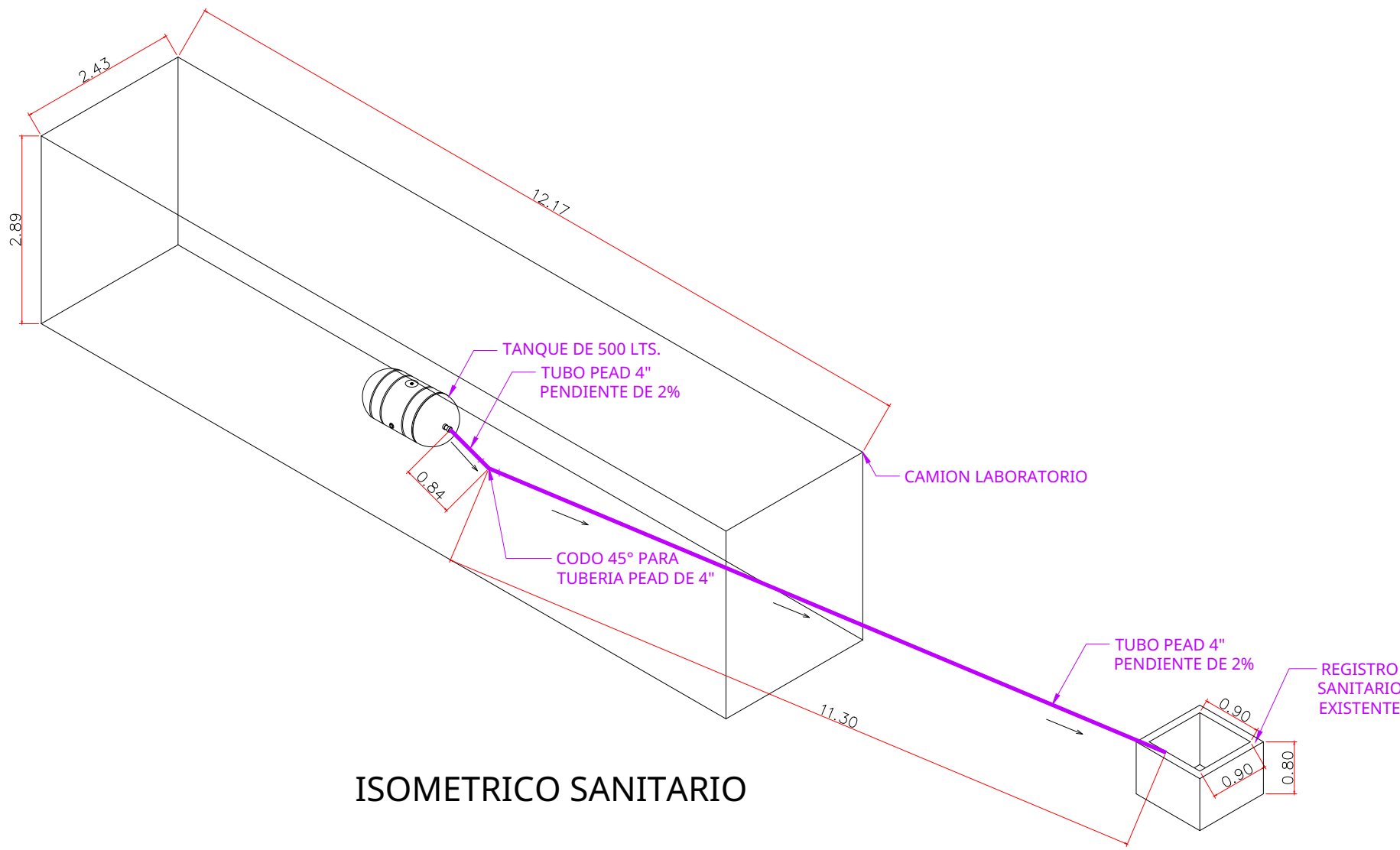
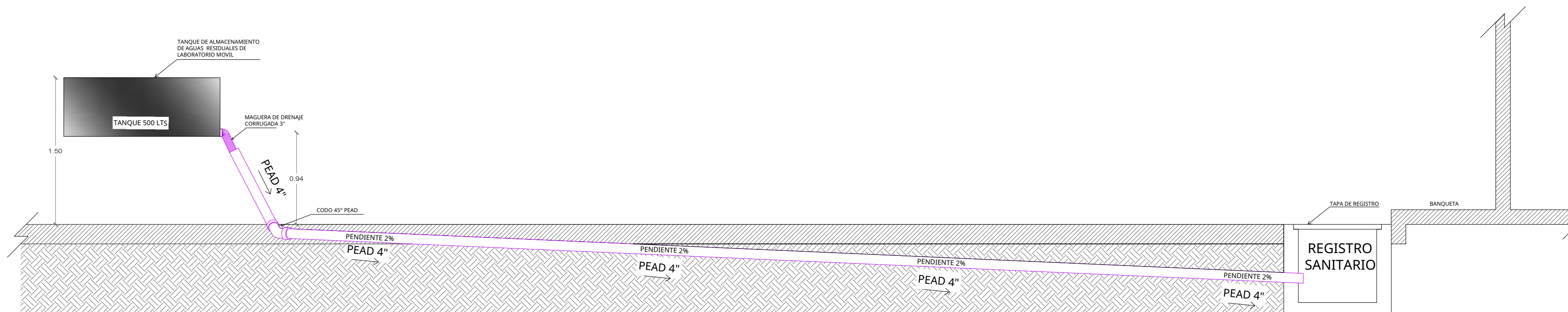


PLANTA ARQUITECTONICA DE PLANTA BAJA SANITARIO



ISOMETRICO SANITARIO



CORTE A-a

ZONA DE PROYECTO

ESPECIFICACIONES DE LA OBRA

LABORATORIO MOVIL DE HIDROCARBUROS Y SUSTANCIAS

1.-

TRAZO Y NIVELACIÓN , ESTABLECIENDO EJES DE REFERENCIA.

2.-

DEMOLICIÓN DE LOSA DE CONCRETO HIDRÁULICO FC=250 KG/CM2 DE HASTA UN ESPESOR DE 25 CM.

3.-

EXCAVACIÓN POR MEDIOS MANUALES EN CUALQUIER TIPO DE MATERIAL EXCEPTO ROCA DE 0.00 HASTA 0.80 MTS DE PROFUNDIDAD, PARA ALOJAR INSTALACIONES DE ACUERDO A PROYECTO.

4.-

REMOCIÓN DE PISO CERÁMICO Y/O AZULEJO EXISTENTE.

5.-

SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE TAPA PARA REGISTRO SANITARIO DE DIMENSIONES DE 0.90 X 0.90 DE ANCHO X 0.10 DE ESPESOR.

6.-

REPOSICIÓN DE CONCRETO HIDRÁULICO 250 KG/CM2 HECHO EN OBRA.

9.-



SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LÍNEA SANITARIA A BASE DE TUBERÍA PEAD DE 4".

SIMBOLOGIA.

RS

Registro sanitario

Tubo PEAD 4"

RUBRO:	FECHA :	<div><div><div>Marina</div>Secretaría De Marina</div><div><div>ADMINISTRACIÓN DEL SISTEMA PORTUARIO NACIONAL TUXPAN, S.A. DE C.V.</div></div></div>	APROBÓ:	Vo. Bo.	REVISO:	PROYECTO:
"ADECUACIÓN PARA LA INSTALACIÓN DE UN LABORATORIO MÓVIL DE HIDROCARBUROS DE LA ADUANA DE MARÍTIMA, EN EL PUERTO DE TUXPAN VERACRUZ"	JUNIO 2025					
ESCALA :	S/N					
ACOTACIÓN:	METROS					
DESCRIPCIÓN:	No. DE PLANO:	ASIPONATUX-LM-INST-02				
"PLANO DE INSTALACIONES HIDRAULICA, SANITARIA Y ELECTRICA PARA LABORATORIO MÓVIL DE HIDROCARBUROS Y SUSTANCIAS"			ING. ALBERTO PEYROT AMAYA GERENTE DE OPERACIONES E INGENIERÍA	ING. RAMÓN DE JESÚS RODRÍGUEZ RUIZ SUBGERENTE DE INGENIERÍA Y ECOLOGÍA.	ING. IVAN ZARATE ZUBIRIA JEFE DE DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y CONSTRUCCIÓN.	ARQ. OSCAR GIOVANI CRUZ ANTONIO SUPERVISOR DE OBRA Y MANTENIMIENTO