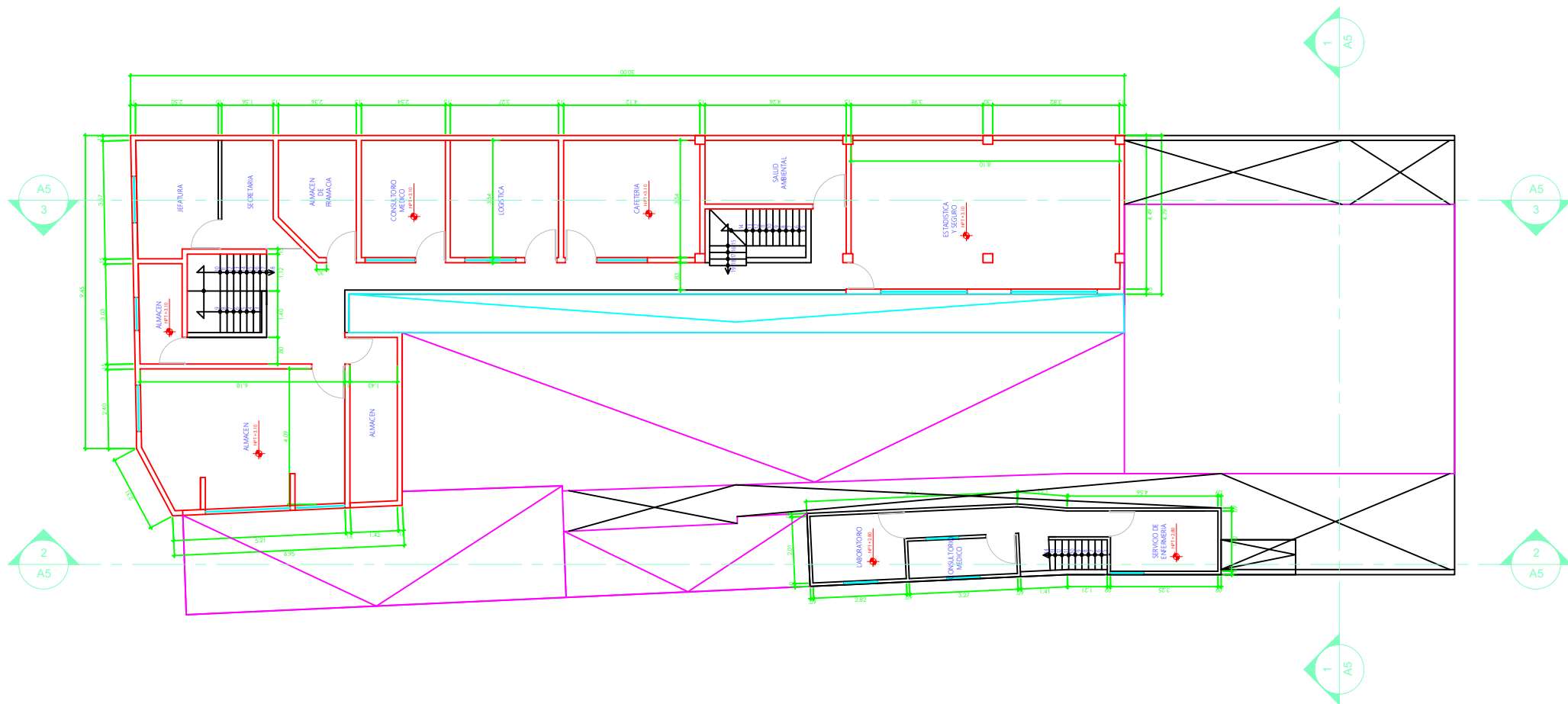


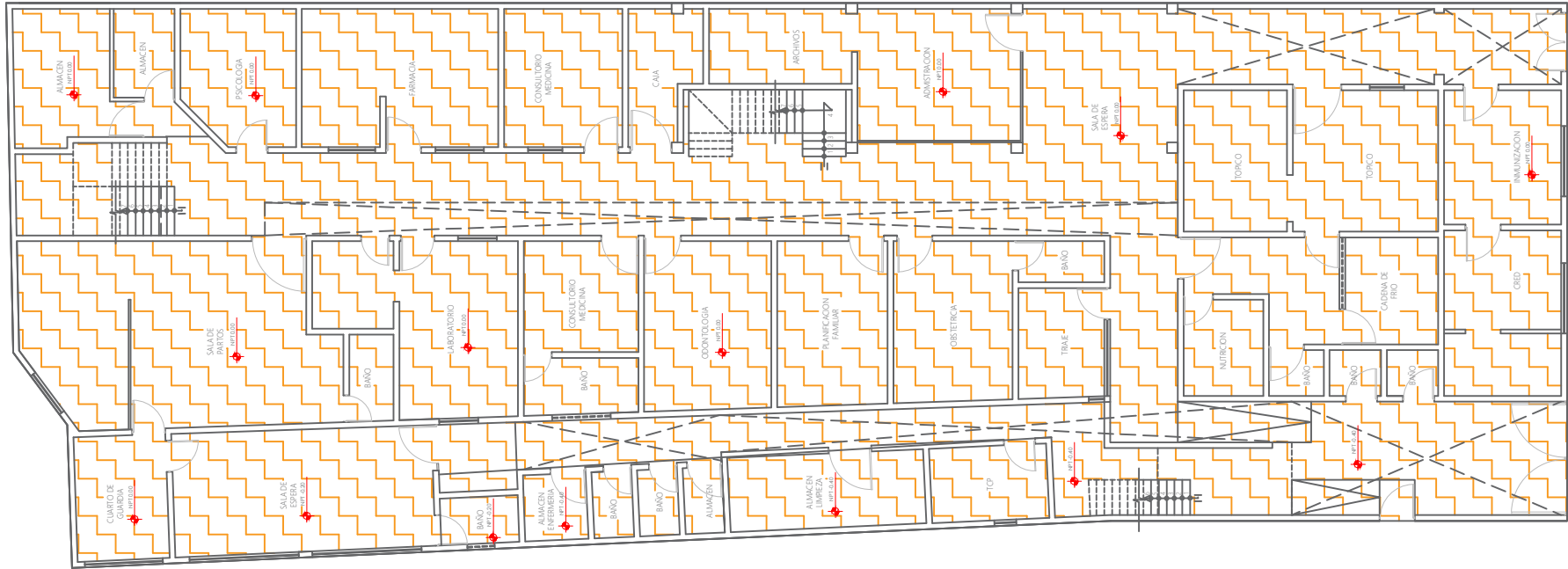
PLANO DE PLANTA ACTUAL
Primer Nivel

	Ministerio de Salud Perú	Viceministerio de Promoción y Asesoramiento en Salud	Dirección de Redes Integradas de Salud Lima Sur	Oficina de Infraestructura y Equipamiento
PROYECTO: MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CENTRO DE SALUD DELICIAS DE VILLA DE LA DIRIS LIMA SUR				
PLANO: ARQUITECTURA			LÁMINA: A-01	
ESCALA: INDICADA		FECHA: MAYO 2024		



PLANO DE PLANTA ACTUAL
Segundo Nivel

	Ministerio de Salud Perú	Viceministerio de Prevención y Asesoramiento en Salud	Dirección de Redes Integradas de Salud Lima Sur	Oficina de Infraestructura y Equipamiento
PROYECTO: MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CENTRO DE SALUD DELICIAS DE VILLA DE LA DIRIS LIMA SUR"				
PLANO:		ARQUITECTURA		LÁMINA:
ESCALA:		FECHA:		A-02
INDICADA		MAYO 2024		



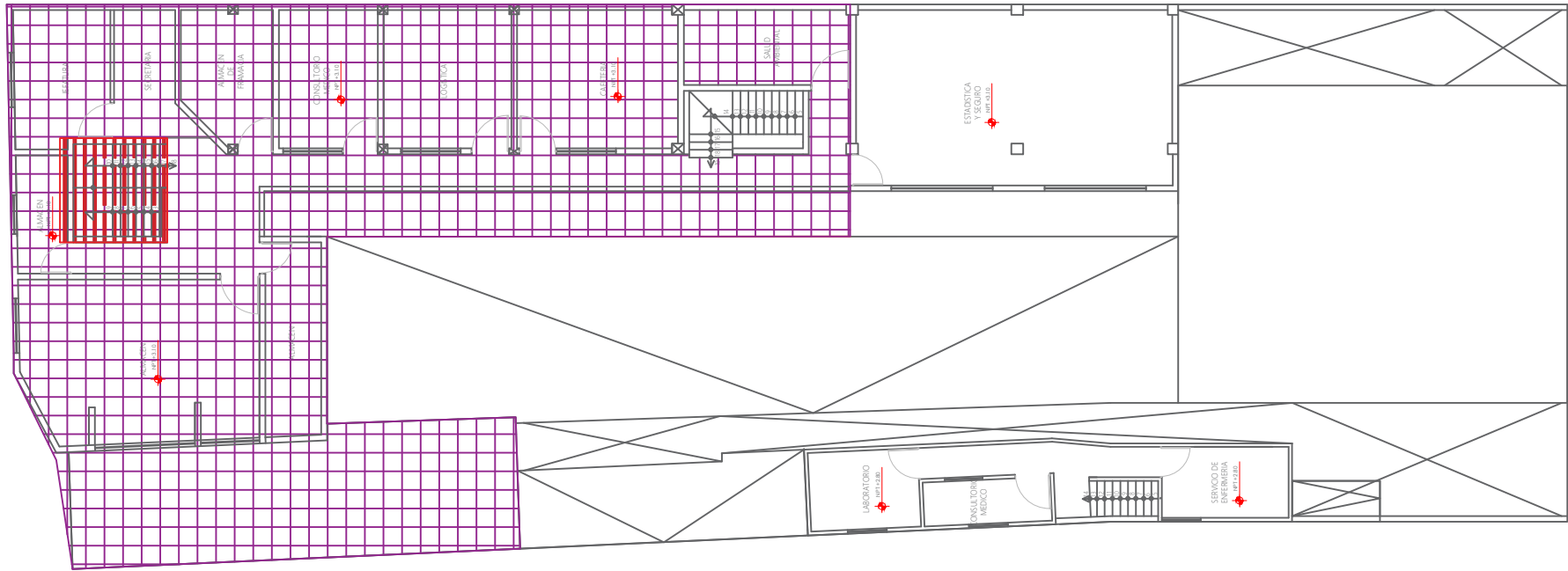
**LEYENDA**

AREA A INTERVENIR:

- PISO ANTIDISLIZANTES
- MANTENIMIENTO DE PUERTAS
- PINTURA INTERIOR Y EXTERIOR
- INSTALACIONES SANITARIAS

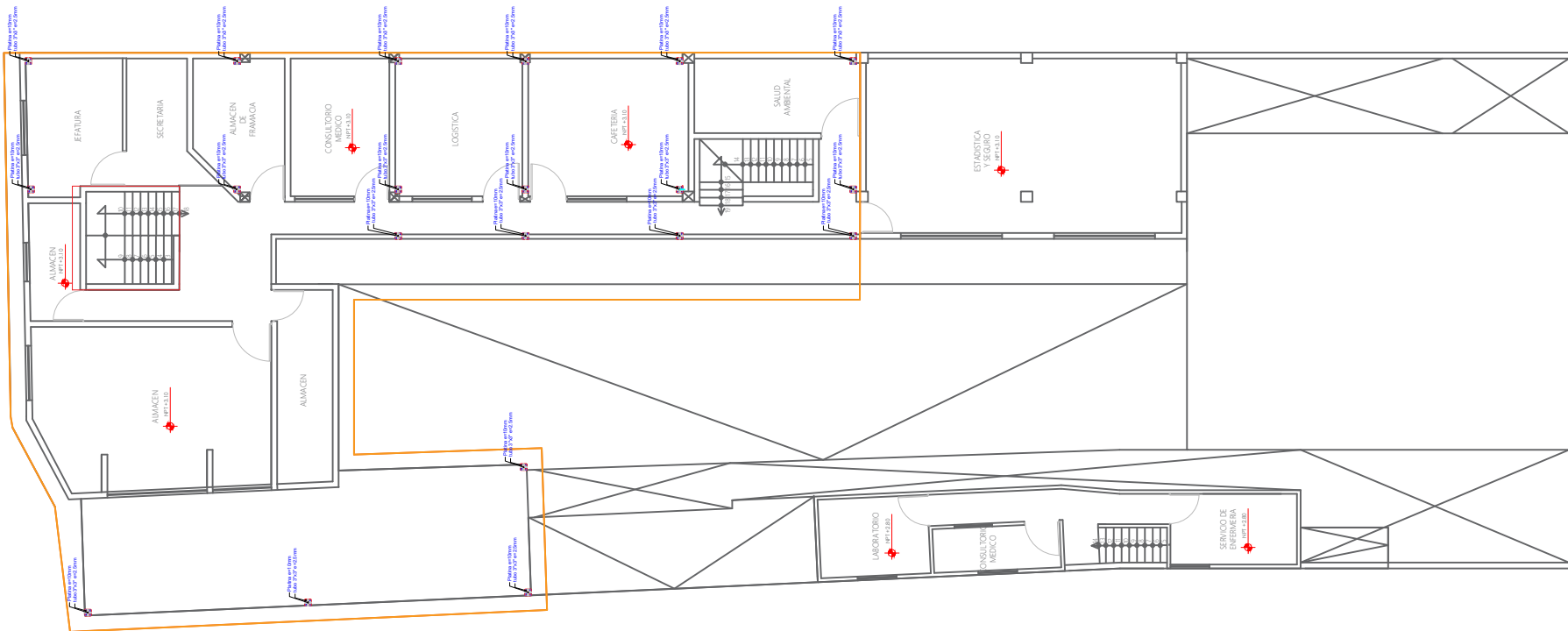
PLANO DE PLANTA
Primer Nivel

	Ministerio de Salud Ministerio de Salud del Perú	Viceministerio de Prevención y Atención en Salud	Dirección de Redes Integradas de Salud Lima Sur	Oficina de Infraestructura y Equipamiento
PROYECTO: MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CENTRO DE SALUD DELICIAS DE VILLA DE LA DIRIS LIMA SUR"				
PLANO:		ARQUITECTURA		LÁMINA:
ESCALA:		FECHA:		A-04
INDICADA		MAYO 2024		

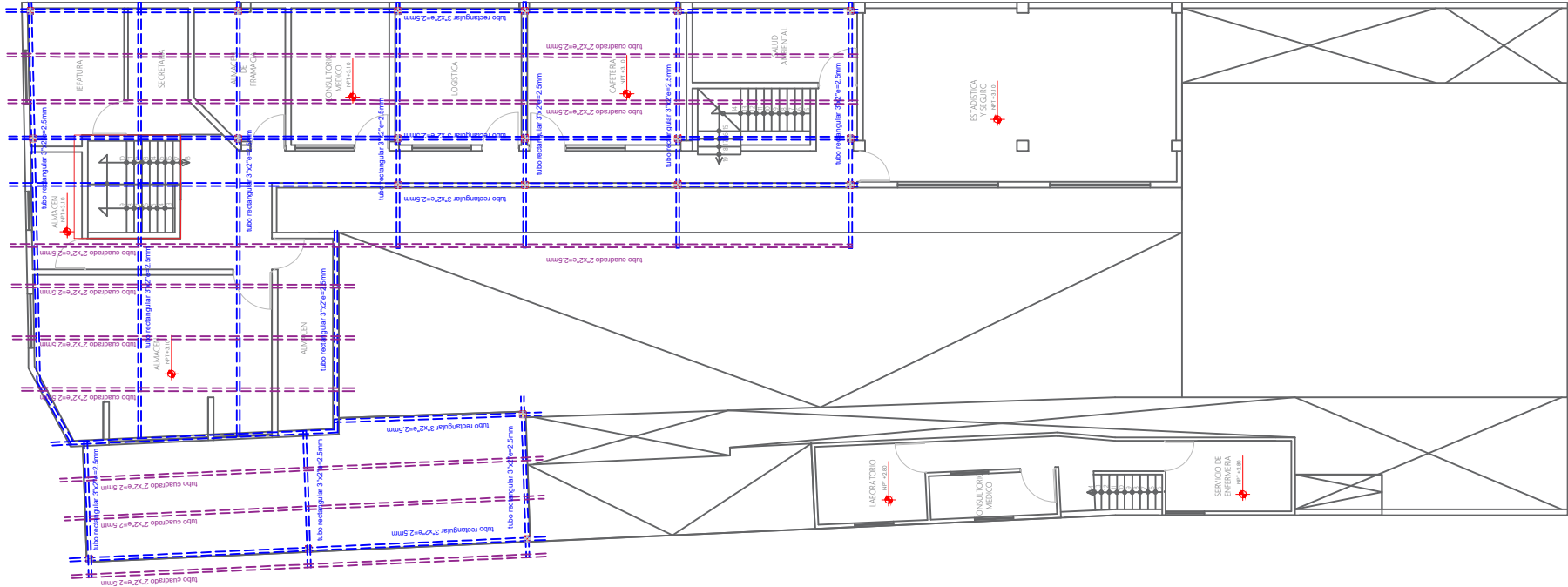


- LEYENDA**
- AREA A INTERVENIR:**
- DESMONTAJE DE COBERTURA EXISTENTE
 - DESMONTAJE DE CIELORASOS
 - ESTRUCTURA Y COBERTURA METALICA,
 - BALDOSAS SUSPENDIDAS
 - PISOS ANTIDESLIZANTES
 - ZOCALOS Y CONTRAZOCALOS
 - PINTURA INTERIOR Y EXTERIOR
 - MANTENIMIENTO DE PUERTAS
 - INSTALACIONES ELÉCTRICAS
 - INSTALACIONES SANITARIAS

PLANO DE PLANTA
Segundo Nivel

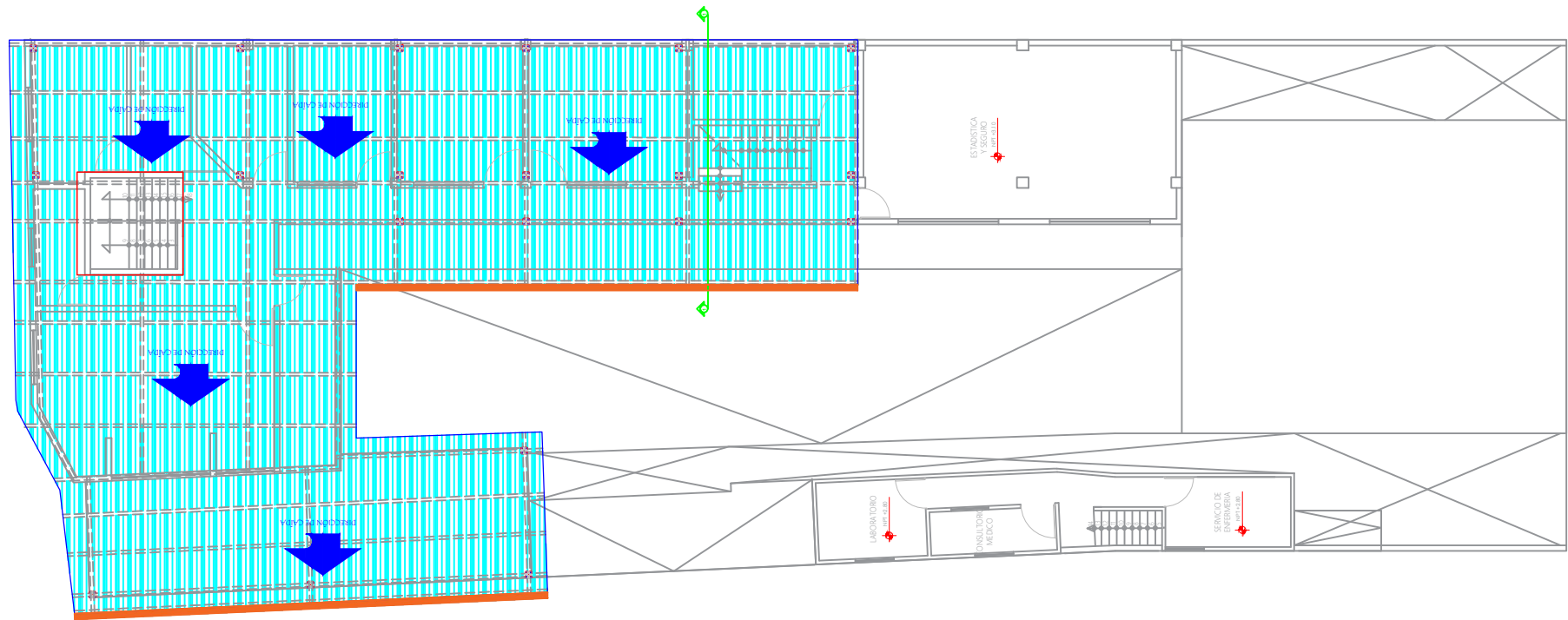


COLUMNAS
Segundo Nivel

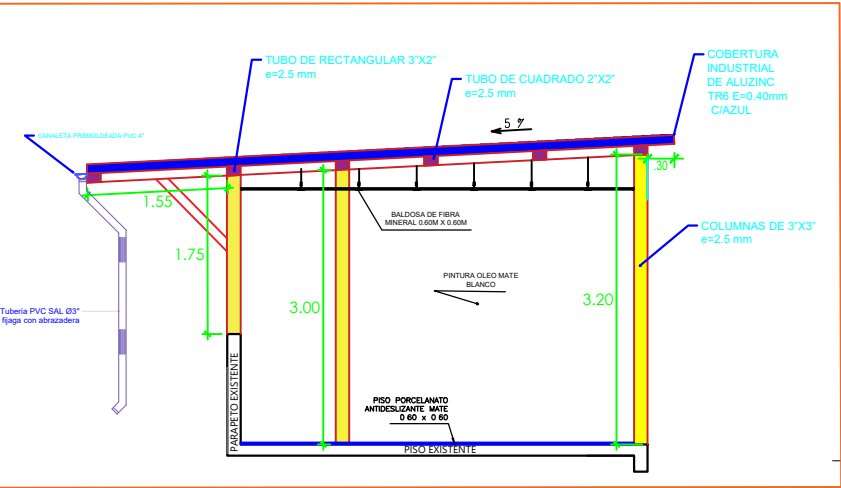


VIGAS Y VIGUETAS
Segundo Nivel

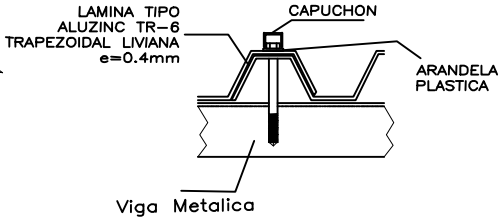
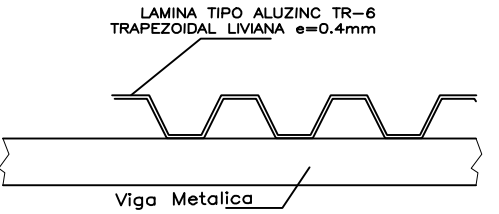
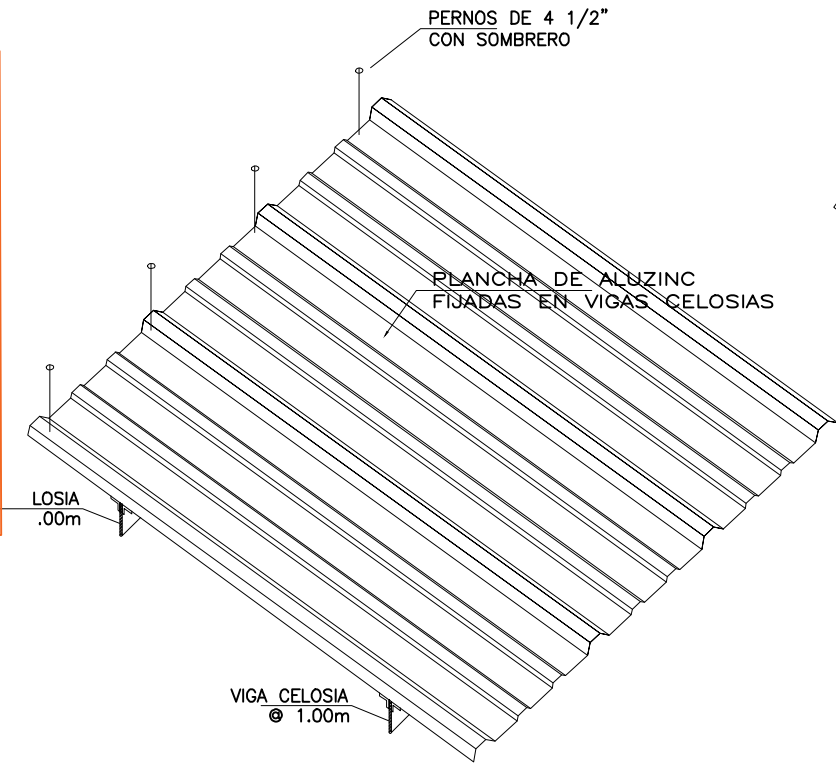
		Ministerio de Salud		Viceministerio de Prevención y Atención en Salud		Dirección de Redes Integradas de Salud Lima Sur		Oficina de Infraestructura y Equipamiento	
PROYECTO: MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CENTRO DE SALUD DELICIAS DE VILLA DE LA DIRIS LIMA SUR"									
PLANO: ARQUITECTURA					LÁMINA: A-07				
ESCALA: INDICADA					FECHA: MAYO 2024				



COBERTURA TR-6
Segundo Nivel



CORTE 1 - 1



DETALLE DE ANCLAJE TECHO

ESPECIFICACIONES

COBERTURA METALICA

PERFIL METALICO ONDULADO
TIPO
ACABADO

ALUZINC
TR-6
PREPINTADO

NOTAS:

TIPO DE MATERIAL: ACERO ALUZIN AZ 150, PANEL METALICO CONFORMADO POR SEIS TRAPECIOS SIMETRICO

ESPESORES: 0.4, MM

ANCHO UTIL: 975MM Y PERALTE: 30MM

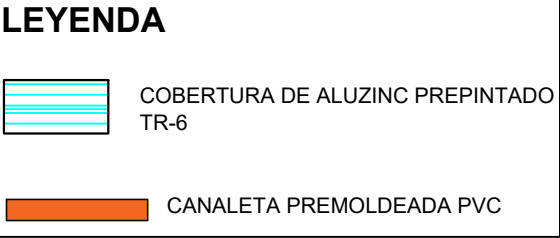
COLOR: INFERIOR=BLANCO, SUPERIOR=AZUL

PINTURA: LIQUIDA (POLIESTER), CON ACABADO: LISO

ALTA DURABILIDAD, RESISTENTE A LA CORROSION

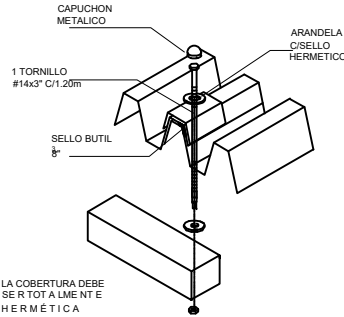
DETALLE: PLANCHA DE ALUZINC

Escala: S/E

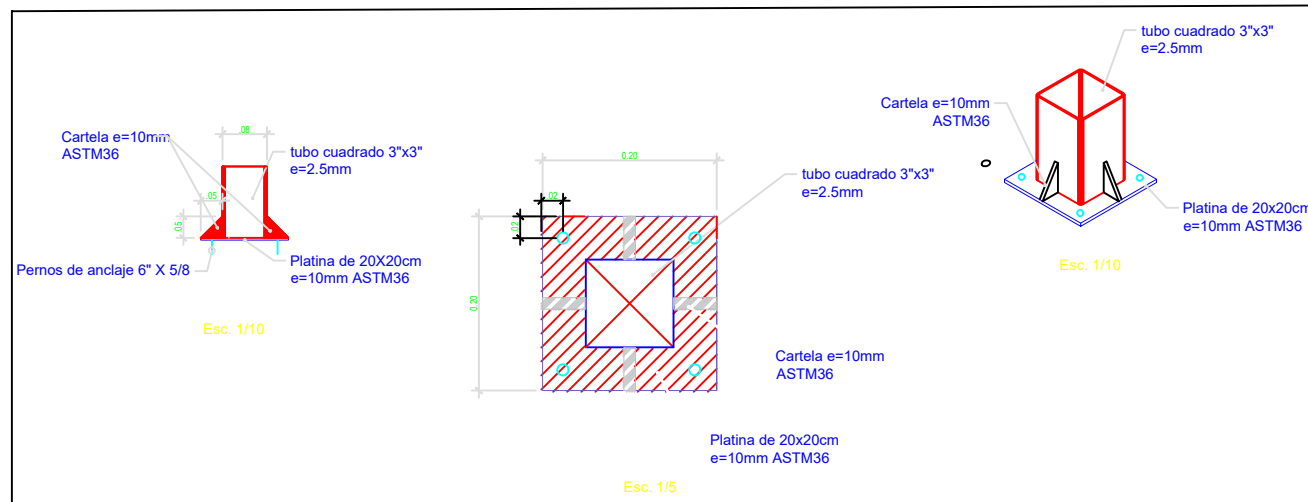


ARQUITECTURA : SEGUNDO NIVEL

COBERTURAS



DETALLE DE UNION ALUZINC Y VIGA



Detalles de Platina y Anclaje

Esc. indicada

ESTRUCTURA METALICA

TUBOS CUADRADOS DE 3"x3" E=2.50MM

TUBOS CUADRADO DE 2"x2" E=2.50MM

TUBOS RECTANGULAR DE 3"x2" E=2.50MM

CARTELAS E=10MM

LA ESTRUCTURA METALICA DEBE TENER UNA BASE CON PINTURA EPÓXICA 2 MANOS Y ACABADO CON PINTURA ESMALTE 2 MANOS COLOR GRIS O NEGRO

COBERTURA

ALUZINC TR6 E=0.40MM CON REVESTIMIENTO SUPERFICIAL COLOR AZUL

DRENAJE PLUVIAL

Altura Del Producto: 400 cm

Ancho Del Producto: 10 cm

Profundidad Del Producto: 10 cm

Modelo: Pluvial P/techos

Tipo de Producto Canaleta: Premoldeada PVC blanco,

Medida 4"x25.26m

Montante Tubería PVC SAL Ø3", asegurada con abrazaderas

	Vicerrectorado De Prestaciones y Asesoramiento en Salud	Dirección de Redes Integradas de Salud Lima Sur	Oficina de Infraestructura y Equipamiento
PROYECTO: MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CENTRO DE SALUD DELICIAS DE VILLA DE LA DIRIS LIMA SUR"			
PLANO: ARQUITECTURA			LÁMINA: A-11
ESCALA: INDICADA	FECHA: MAYO 2024		