

LOCALIZACIÓN REGIONAL

ESCALA: 1:5000

INFORMACIÓN DEL PROYECTO

NOMBRE DEL PROYECTO:
MEJORAMIENTO DE VEREDAS EN LAS COLINAS, CORREGIMIENTO DE BELISARIO FRIAS, DISTRITO DE SAN MIGUELITO

UBICACIÓN DEL PROYECTO:
COLINAS DE SANTA MARTA, DISTRITO DE SAN MIGUELITO, PROVINCIA DE PANAMÁ, PANAMÁ

COSTO DEL PROYECTO:
B/ 15,000.00

ACTIVIDADES A REALIZAR

- A. MEJORAMIENTO DE ENTRADA DE LA VEREDA EXISTENTE
- B. DEMOLICIÓN DE VEREDA Y ESCALERA EXISTENTE
- C. CONSTRUCCIÓN DE VEREDA Y ESCALERA NUEVA
- D. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PASAMANOS

NOTAS GENERALES

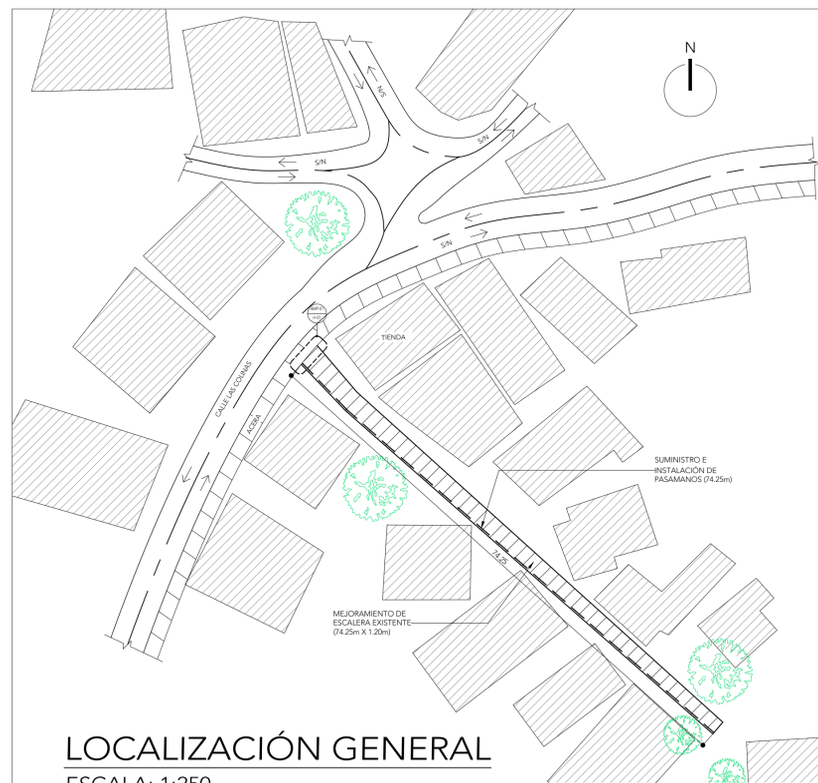
LA CONSTRUCCIÓN NO DEBERÁ INICIARSE HASTA TERMINAR EL PROCESO DE APROBACIÓN DE ANTE PROYECTO Y PLANOS FINALES. UNA VEZ RECIBIDAS LAS APROBACIONES CORRESPONDIENTES Y POSEER LOS PERMISOS NECESARIOS, ENTONCES EL CONTRATISTA O EL DUEÑO PODRÁN INICIAR DICHO TRABAJO.

EL CONTRATISTA DEBERÁ VERIFICAR TODAS LAS DIMENSIONES Y CONDICIONES EN EL CAMPO ANTES DE COMENZAR LOS TRABAJOS. EL CONTRATISTA DEBERÁ VERIFICAR LA CAPACIDAD DEL SUELO ANTES DE VACIAR EL CONCRETO.

TODO MOVIMIENTO DE TIERRA, DE CORTE O RELLENO, NECESARIO PARA OBTENER LOS NIVELES DESEADOS DEBERÁN SER REALIZADOS CON EL EQUIPO APROPIADO DEBIDAMENTE APROBADO POR EL PROFESIONAL RESIDENTE.

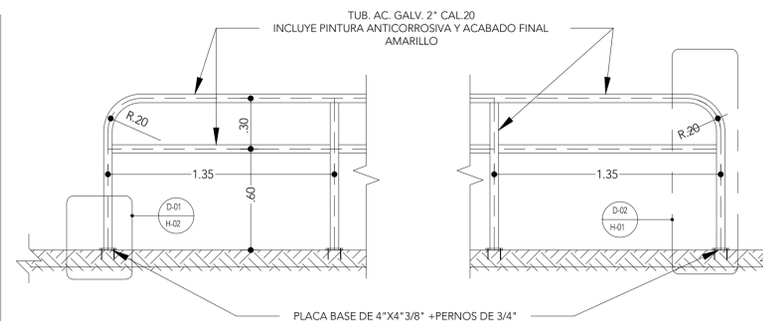
TODO RELLENO DEBERÁ SER CON MATERIAL SATISFACTORIO O MATERIAL SELETO Y COMPACTADO CON EQUIPO PESADO HASTA CONSEGUIR EL GRADO DE COMPACTACIÓN DESEADO QUE NO SERÁ MENOR QUE EL 95% DEL PROCTOR A LA HUMEDAD ÓPTIMA PARA LAS ÁREAS DE CUALQUIER EDIFICIO Y NO MENOR DEL 90% DEL PROCTOR PARA OTROS CASOS.

TODO EL CONCRETO ESTRUCTURAL TENDRÁ UNA RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN DE 210 kg/cm² A LOS 28 DÍAS.



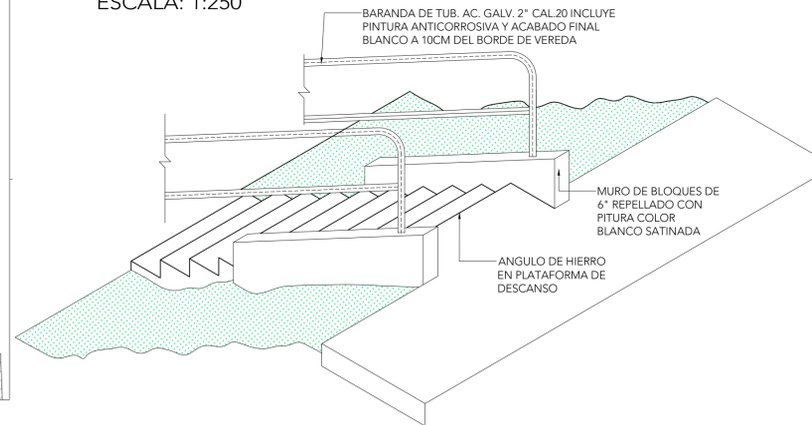
LOCALIZACIÓN GENERAL

ESCALA: 1:250



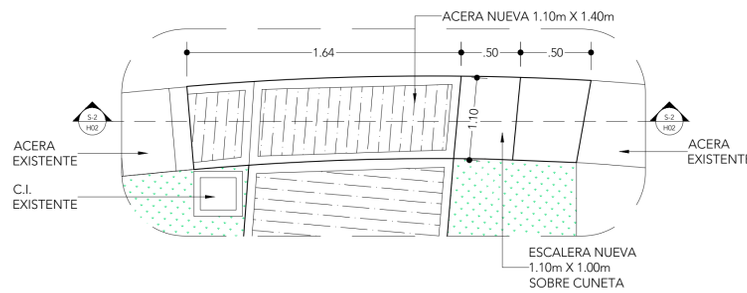
ELEVACIÓN TÍPICA DE PASAMANOS

ESCALA: 1:250



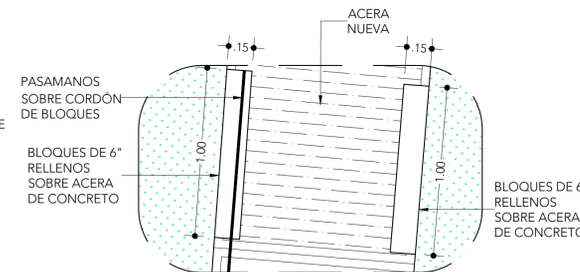
ISOMETRICO DE ENTRADA DE ESCALERA

ESCALA: 1:30



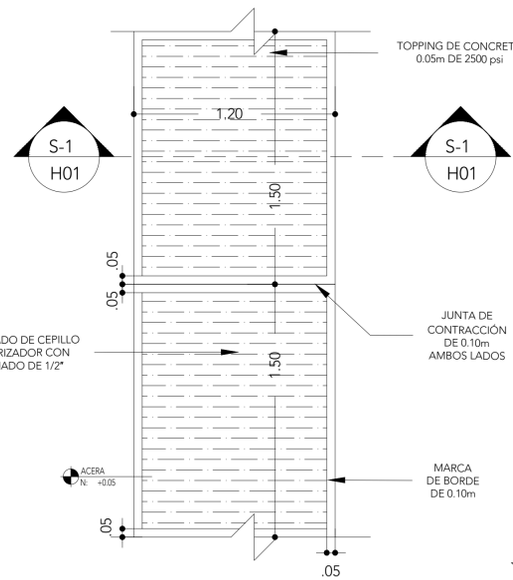
AMPLIACIÓN DE ENTRADA 01

ESCALA: 1:20



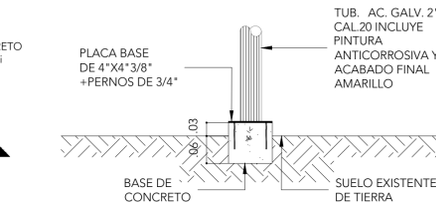
AMPLIACIÓN DE ENTRADA 02

ESCALA: 1:20



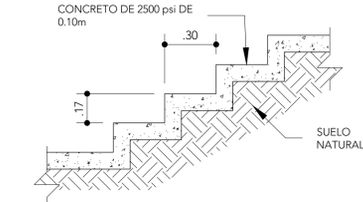
PLANTA DE VEREDA

ESCALA: 1:16



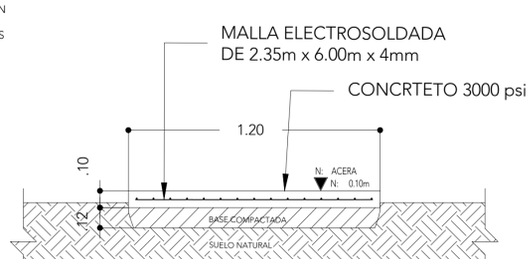
DETALLE DE ANCLAJE DE PASAMANOS

ESCALA: 1:8



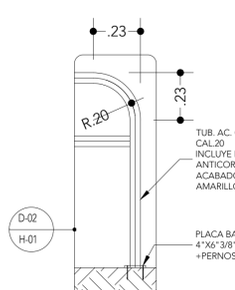
DETALLE DE ESCALERA

ESCALA: 1:250



SECCIÓN VEREDA

ESCALA: 1:16



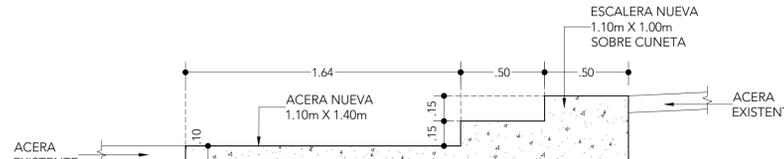
DETALLE D-02

ESCALA: 1:16



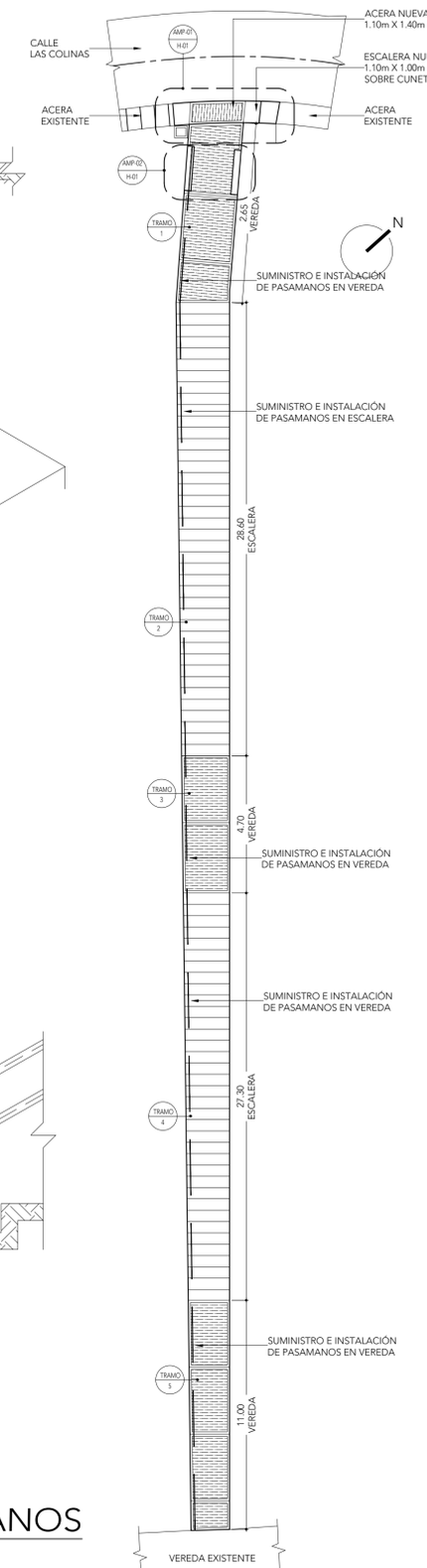
ELEVACIÓN TÍPICA DE PASAMANOS

ESCALA: 1:20



SECCIÓN S-2

ESCALA: 1:20



PLANTA ARQUITECTÓNICA

ESCALA: 1:75

CÓDIGO DE PROYECTO

2016-VL-ARQ



Alcaldía de San Miguelito

PROYECTADO

INGENIERIA MUNICIPAL SAN MIGUELITO

DISEÑO

ALCALDÍA DE SAN MIGUELITO

DESARROLLO DE PLANOS

REVISADO

ALCALDÍA DE SAN MIGUELITO

PROYECTO

COLINAS DE SANTA MARTA

PROPIETARIO

MUNICIPIO DE SAN MIGUELITO

UBICACIÓN

COLINAS DE SANTA MARTA, DISTRITO DE SAN MIGUELITO, PROVINCIA DE PANAMÁ, PANAMÁ

CONTENIDO

LOCALIZACIÓN REGIONAL
LOCALIZACIÓN GENERAL
PLANTA ARQUITECTÓNICA
DETALLES
NOTAS GENERALES

FECHA

MAYO 2025

NUMERO

1

DE

1

CR- 2DE SE-001