

LOCALIZACION REGIONAL

ESCALA 1:5000

INFORMACIÓN DEL PROYECTO

NOMBRE DEL PROYECTO:

MEJORAMIENTO DE PARQUE INFANTIL EN SANTA MARTA, SECTOR LAS PALMITAS, CORREGIMIENTO DE BELISARIO FRIAS DISTRITO DE SAN MIGUELITO

UBICACIÓN DEL PROYECTO:

SANTA MARTA, SECTOR LAS PALMITAS, CORREGIMIENTO DE BELISARIO FRIAS DISTRITO DE SAN MIGUELITO

COSTO DEL PROYECTO:

B/.15,000.000

ACTIVIDADES A REALIZAR

A - ACERA REFORZADA (CON CONCRETO VACIADO)

B - ESTRUCTURAS - ESCALERAS Y ESCALINATAS DE HORMIGÓN SOBRE SUELO C - SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE JUEGO INFANTIL EXTERIOR D - SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE BARANDA DE ACERO GALVANIZADO

E - SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIA SOLAR TIPO LED (INCLUYE POSTE DE 5.00m DE ALTO+ BASE DE CONCRETO REFORZADO)

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 DICHOS TRABAJOS.

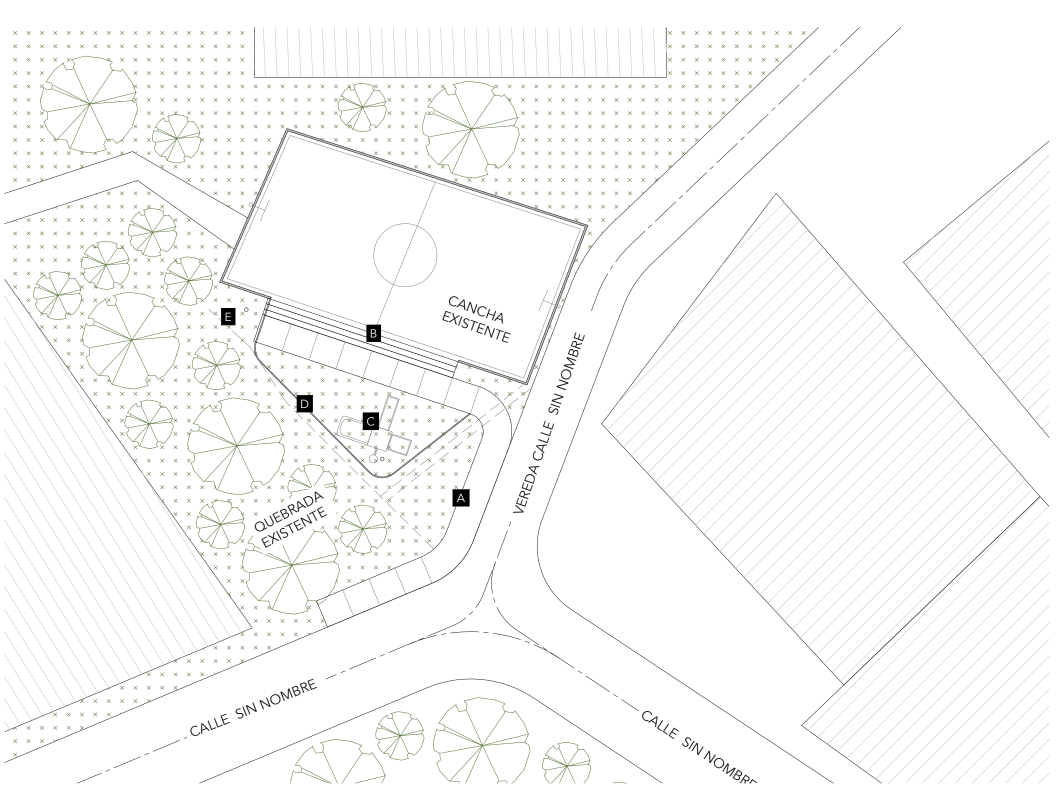
EL CONTRATISTA DEBERÁ VERIFICAR TODAS LAS DIMENSIONES Y CONDICIONES EN EL CAMPO ANTES DE COMENZAR LOS TRABAJOS.

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 SELECTO 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

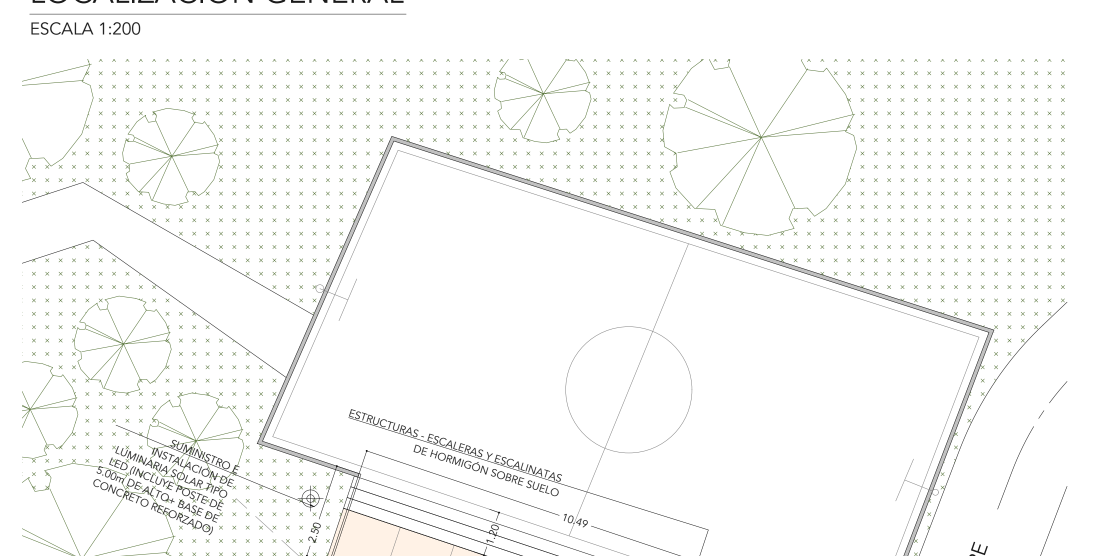
 \times \times \times \times \times \times \times \times \times

 \times \times \times \times \times \times \times

× × × × × × × * '

PLANTA DE ACERA

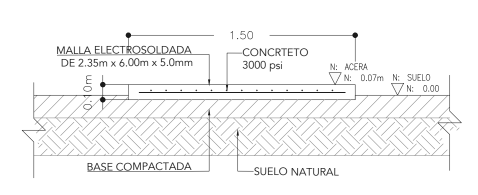
ESCALA 1:100



-MARCADOR DE BORDE DE 5CM POR ACERA REFORZADA DE PLANCHA DE 0.10M (CON CONCRETO CONCRETO VACIADO) ACABADO DE TEXTURIZADOR DE 5CM POR CON ESPACIADO DE 1/2 PLANCHA DE CONCRETO

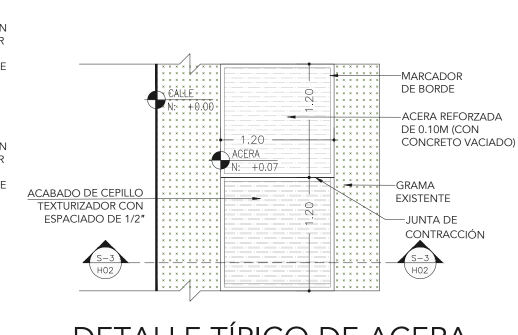
DETALLE FIN DE ACERA

ESCALA 1:50



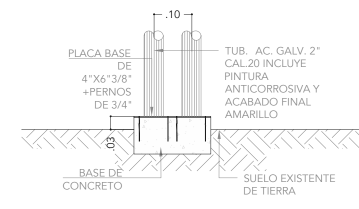
SECCIÓN S-1 ACERA

ESCALA 1:20



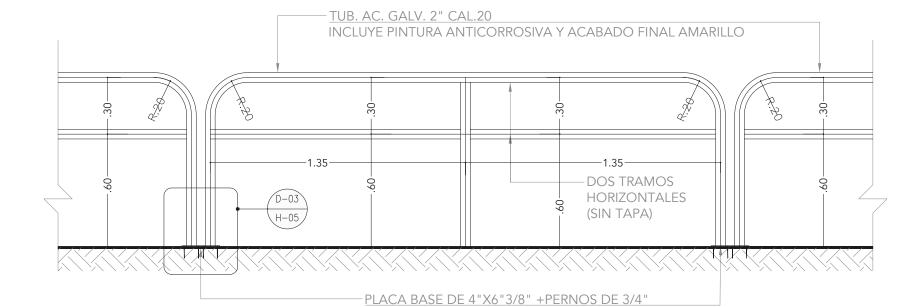
DETALLE TÍPICO DE ACERA

ESCALA 1:50



DETALLE ANCLAJE

ESCALA 1:10

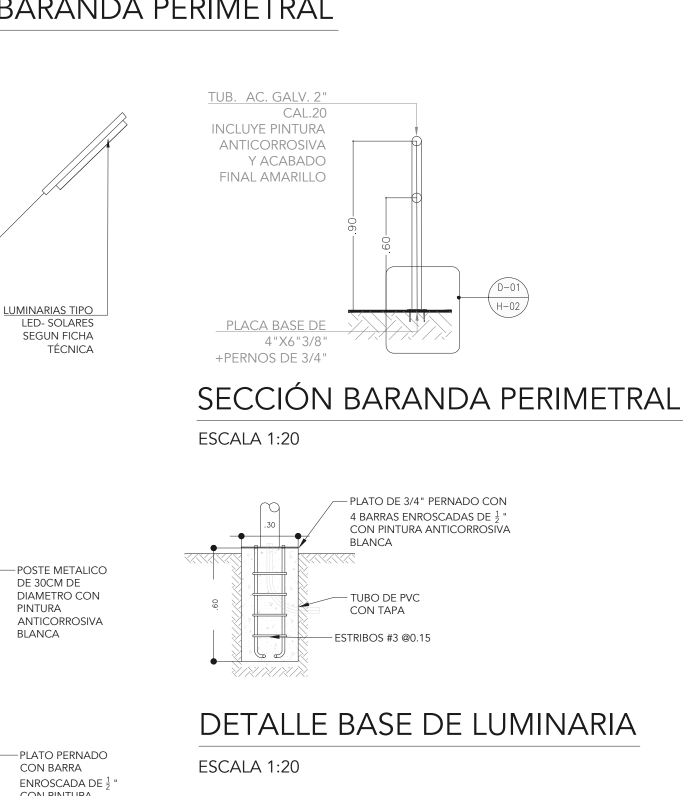


ELEVACIÓN DE BARANDA PERIMETRAL

ESCALA 1:20

ACERA REFORZADA (CON CONCRETO

VACIADO) 43.19m2



ELEVACIÓN LUMINARIA

DE 30CM DE

CON BARRA

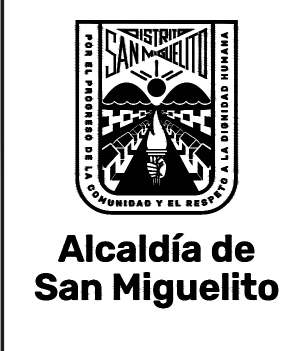
ANTICORRISIVA BLANCA

PINTURA

BLANCA

ESCALA 1:50

2022015 - BFR - PIP - AR-001



ING. MUNICIPAL DE SAN MIGUELITO ALCALDÍA DE SAN MIGUELITO ESARROLLO DE PLANOS REVISADO ALCALDÍA DE SAN MIGUELITO PARQUE INFANTIL EN SANTA MARTA. SECTOR LAS PALMITAS ALCALDIA DE SANMIGUELITO JBICACIÓN SANTA MARTA, SECTOR EL PUEBLITO, CORREGIMIENTO BELISARIO FRÍAS, DISTRITO DE LOCALIZACIÓN REGIONAL ODIGO DE HOJAS BFR- PIP AR-001

PROBADO