



REFERENCIA

 CONSTRUCCIÓN
DE EMPEDRADO

COORDENADAS:

INICIO: 25° 41' 13.726" S

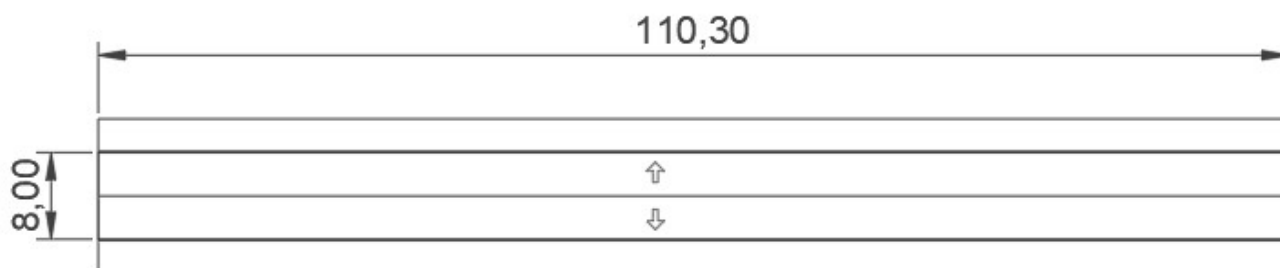
56° 51' 50.467" W

FIN: 25° 41' 15.971" S

56° 51' 47.473" W

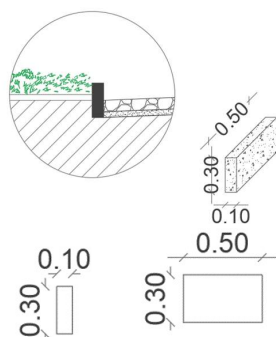
PLANTA DE LOCALIZACIÓN

S/E



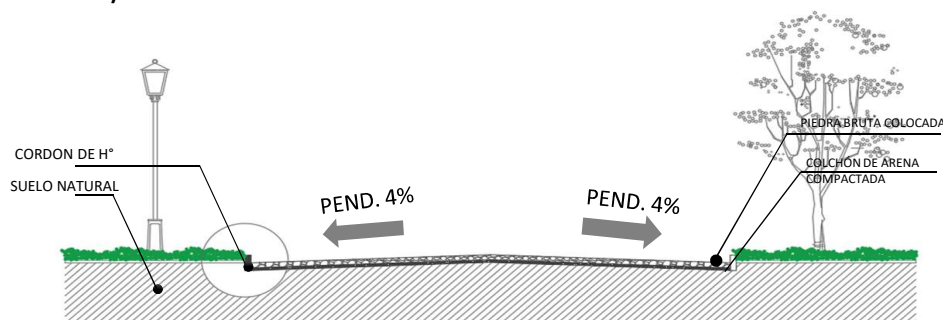
PLANTA GRAL. DE LA CALLE

S/E



DETALLE DE CORDON ALTO

S/E



CORTE TRANSVERSAL DE LA CALLE


S/E

PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE EMPEDRADO SOBRE LA CALLE BRASIL ENTRE RUTA BERNARDINO CABALLERO-VALENZUELA Y CALLE SAPUCAI

UBICACIÓN: CALLE BRASIL ENTRE RUTA BERNARDINO CABALLERO-VALENZUELA Y CALLE SAPUCAI

DISTRITO: GRAL. BERNARDINO CABALLERO

PROFESIONAL: ARQ. CAMILA GAONA GIMÉNEZ


Camila Gaona Giménez
Arquitecta
Reg. M.O.P.C. 5.172

ARQ. CAMILA GAONA

BARRIO: MARIA AUXILIADORA

LONGITUD DEL TRAMO: 110,30 ML

ANCHO DE CALZADA: 8,00 M.

CORDÓN: 0,50 x 0,30 x 0,10 m.

SUPERFICIE TOTAL: 882,40 m² .