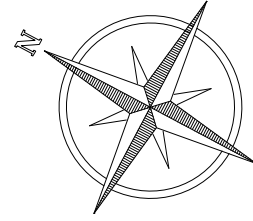
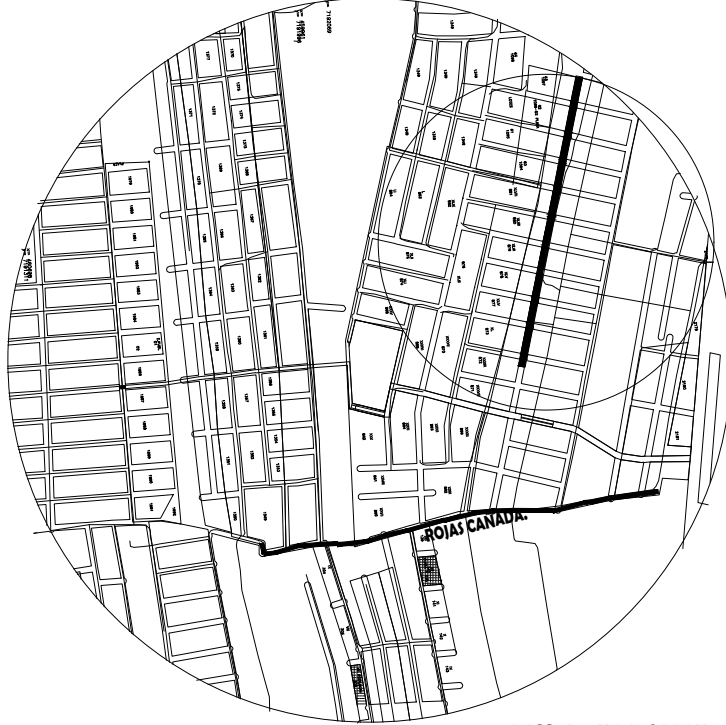
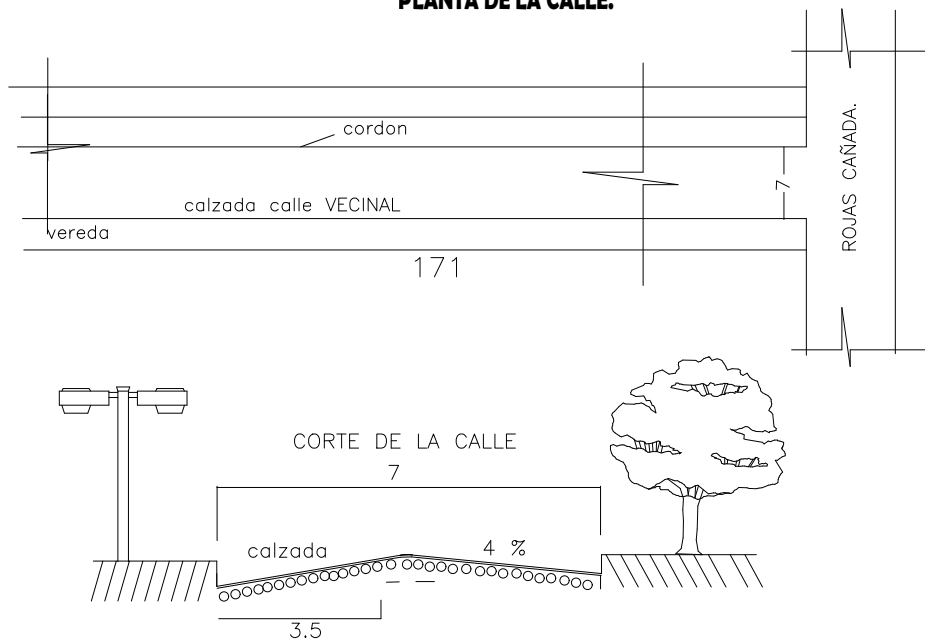


PROYECTO DE PAVIMENTO PETREO TIPO EMPEDRADO



PLANTA DE LA CALLE.



$25^{\circ}25'01.7''S$ $57^{\circ}26'50.1''W$

PROYECTO DE PAVIMENTO PETREO TIPO EMPEDRADO

CALLE SAN PEDRO TRANSVERSAL A LA CALLE ROJAS CAÑADA- COMPAÑIA 8.

PROFESIONAL = ARQ. KATERINE SOLIS.

LUGAR =Compañía 8.

DISTRITO = J.A. Saldival.

LONGITUD DEL TRAMO : 171 MTS.

ANCHO DE LA CALZADA: 7.00 m

CORDON: 342 M.

SUPERF. TOTAL = 1.197 m²