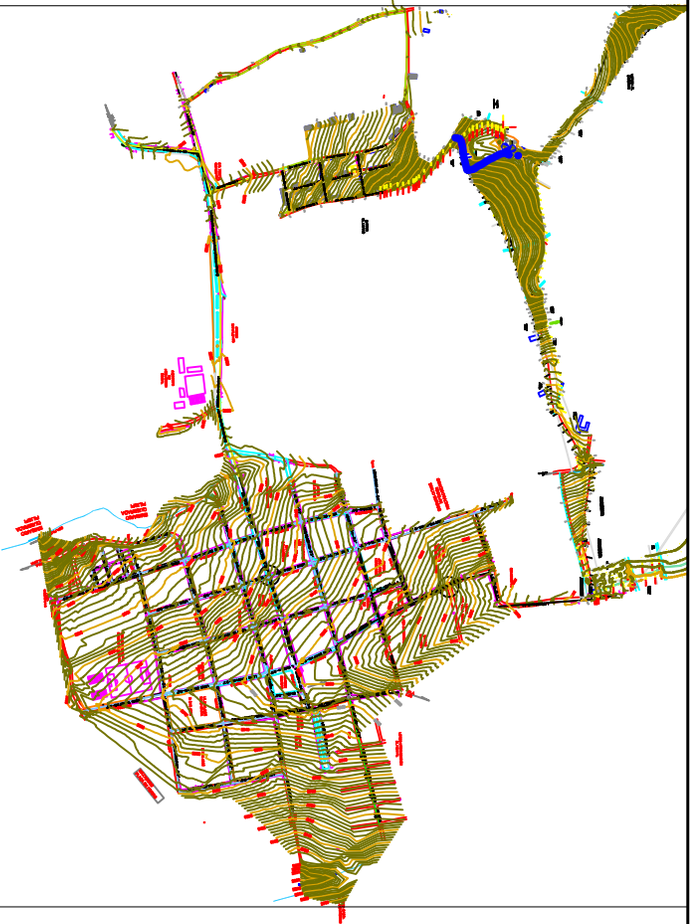
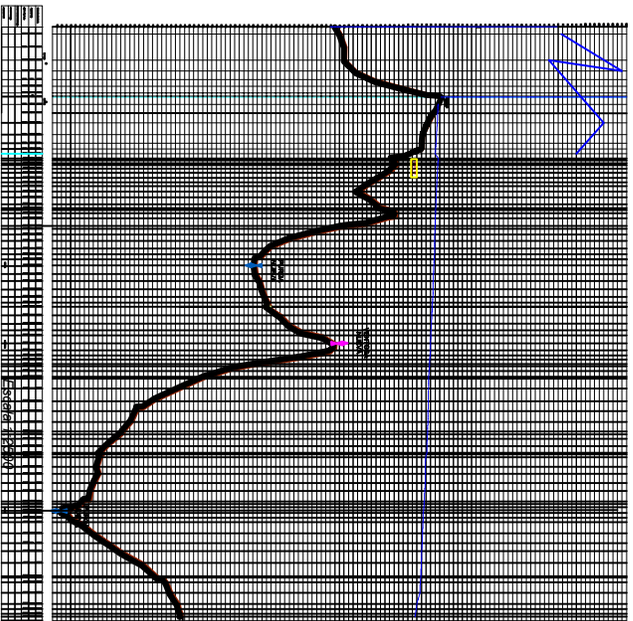


Escala 1:1750



MUNICIPALIDAD DE GUATEMALA

D. NELSON COPAL CEBALLOS

PROYECTO:
AMPLIACION Y OPTIMIZACION DEL SISTEMA DE AQUECIMIENTO MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE GUATEMALA DEPARTAMENTO DE NARANJO

VISTA EN PLANTA Y PERFILE DE LA OPTIMIZACION DE LA ADUCCION - CONDUCCION EL TAPONADO

ING. ROLANDO ROMERO BENAVIDES
MAGISTER EN INGENIERIA CIVIL

INGENIERO EN CARGO
SABINA PATRICIA CHAVES GALIANO

ING. ALFREDO MARTINEZ ARMALLO

OSCAR MEJIA WENIGERS
MAGISTER EN INGENIERIA CIVIL

OCTUBRE 2015

