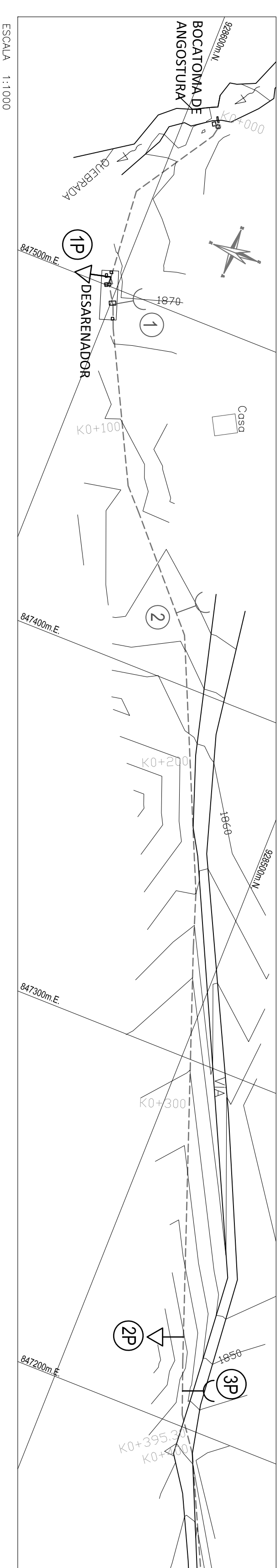
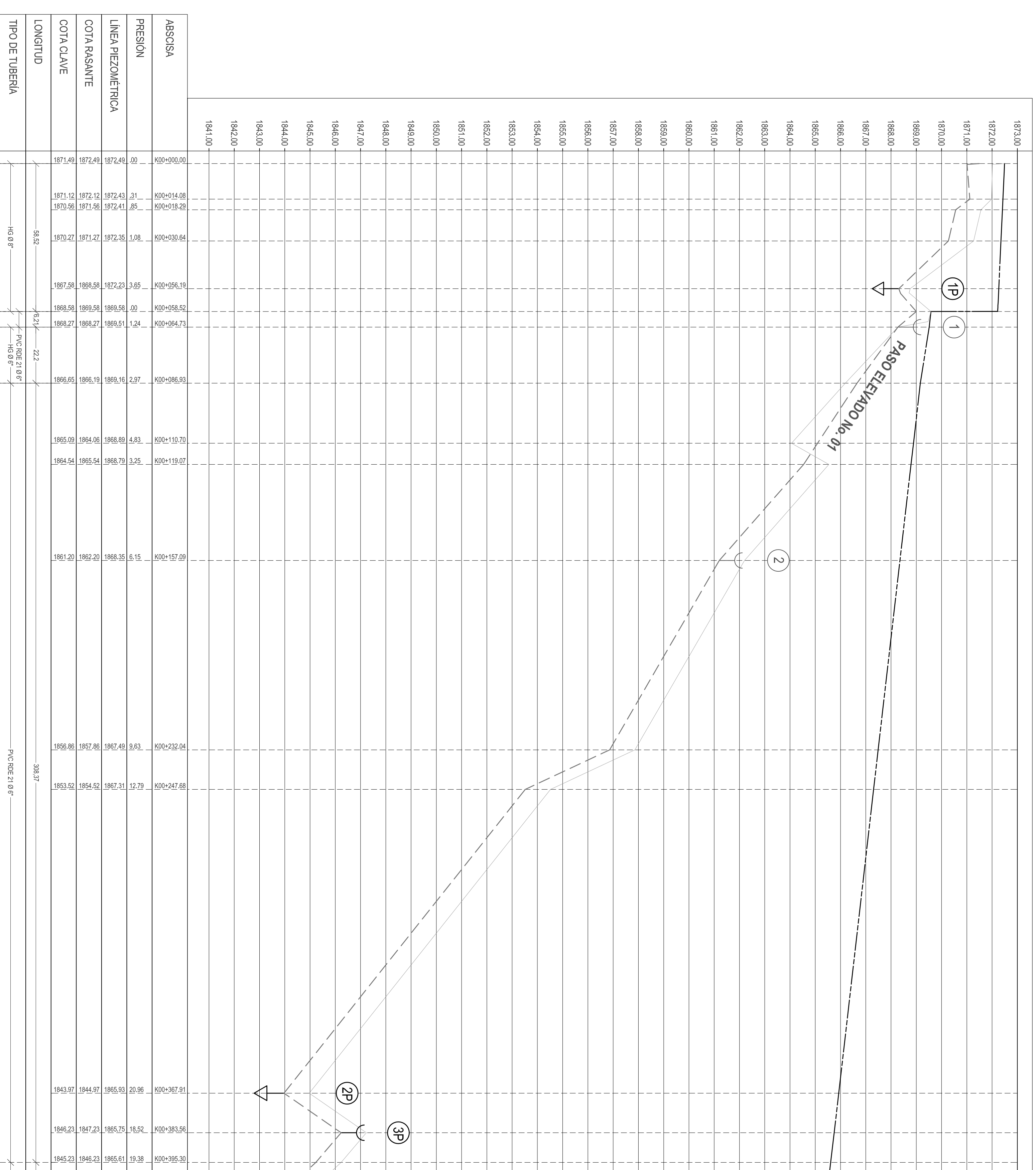


1. LINEA ANGOSTURA

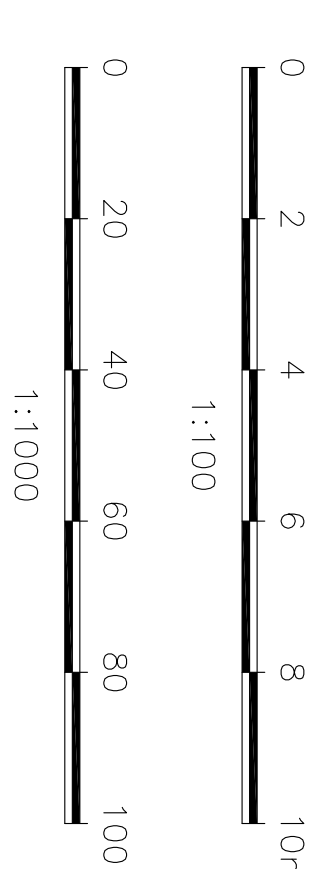
Planta 1



Perfil 1



CONVENCIONES	
	LINEA GRADIENTE
	RASANTE
	RED EXISTENTE
	CURVA DE NIVEL INDICE
	CURVA DE NIVEL QUERADA
	LINEAS



NOTAS:

1. TODAS LAS DIMENSIONES ESTAN DADAS EN METROS Y TODOS LOS DIAMETROS ESTAN DADOS EN PULGADAS, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD.
2. LAS COORDENADAS Y COTAS UTILIZADAS SE ENCUENTRAN EN EL SISTEMA MAGNA SIRGAS ORIGEN BOGOTÁ.

SUPERVISOR EDAT
 NOMBRE: VERONICA ARELLANO
 MONITOR: JESUS ENRIQUE ANDRÉS

ESCALA H: 1:1000
 V: 1:100

	DEPARTAMENTO PROYECTO: CONSORCIO PLANES Y DISEÑOS DEL TOLIMA	PROYECTISTA C.P.R.: ING. HERNANDO LEAL FERRO MATRICULA N° 9480 CND	ASESORADO PROYECTO: ING. CÉSAR ALBERTO ZAPATA VILLANCO MATRICULA N° 25002-18630 CND	INGENIERO C.P.R.: ING. ERNESTO GARCÍA VALDEBARRA MATRICULA N° 25200-01470 CND	INGENIERO C.P.R.: JOHANNA MANSOURA ESCALA: INDICADOS FECHA: OCTUBRE 21 DE 2011 REVISIÓN: Rev. 1	REV. NO. ESCALA: admin. d.	DESCRIPCIÓN:	REVISIÓN: NOMBRE, FECHA, NOMBRE, FECHA	APROBACIÓN: NOMBRE, FECHA	AJUSTE, ACTUALIZACIÓN Y/O FORMULACIÓN DE PLANES MAESTROS Y DISEÑOS DE LOS SISTEMAS DE ACUEDUCTO EN EL DEPARTAMENTO DE TOLIMA ZONA SUR	DEPARTAMENTO DE TOLIMA MUNICIPIO DE SAN ANTONIO	TÍTULO: H-06 /33
	CONTENIDO: PLANTA PERFIL LINEA DE ADUCCIÓN Y CONDUCCIÓN ANGOSTURA 1	ARCHIVO: 24-SAN-H06-20 Rev. 1.dwg										