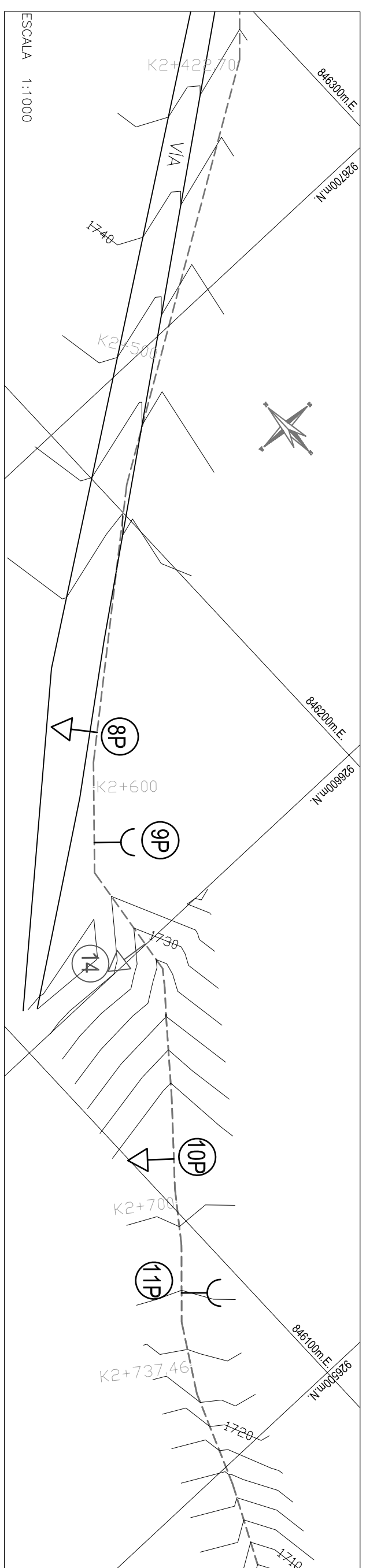
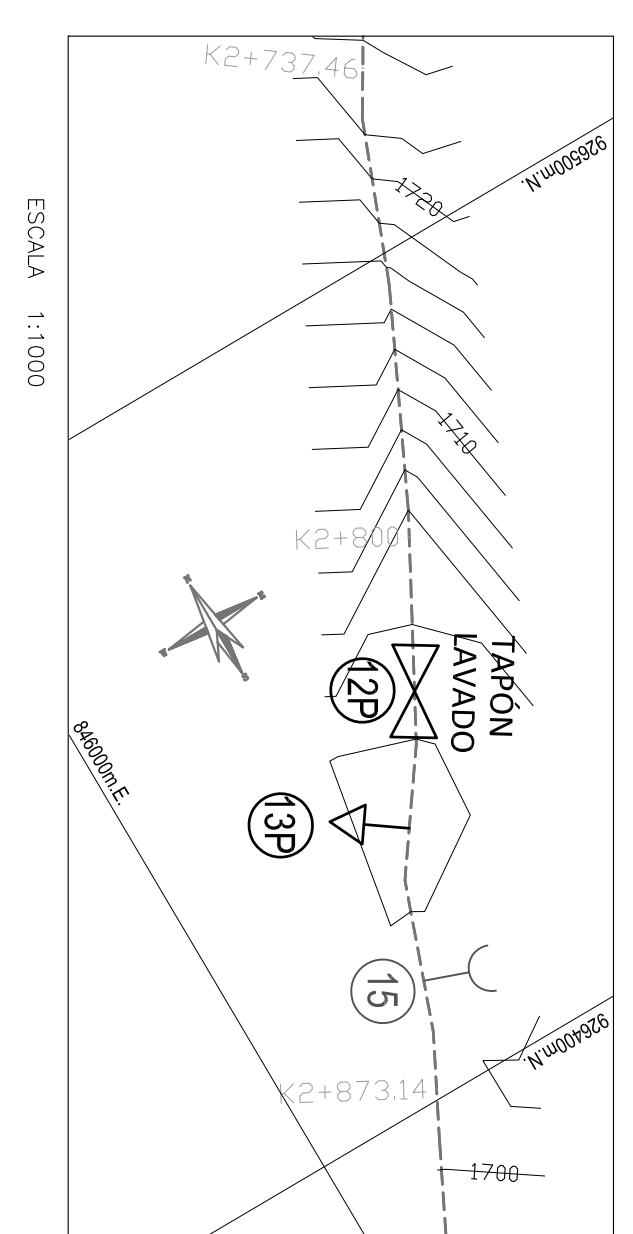


Planta 8

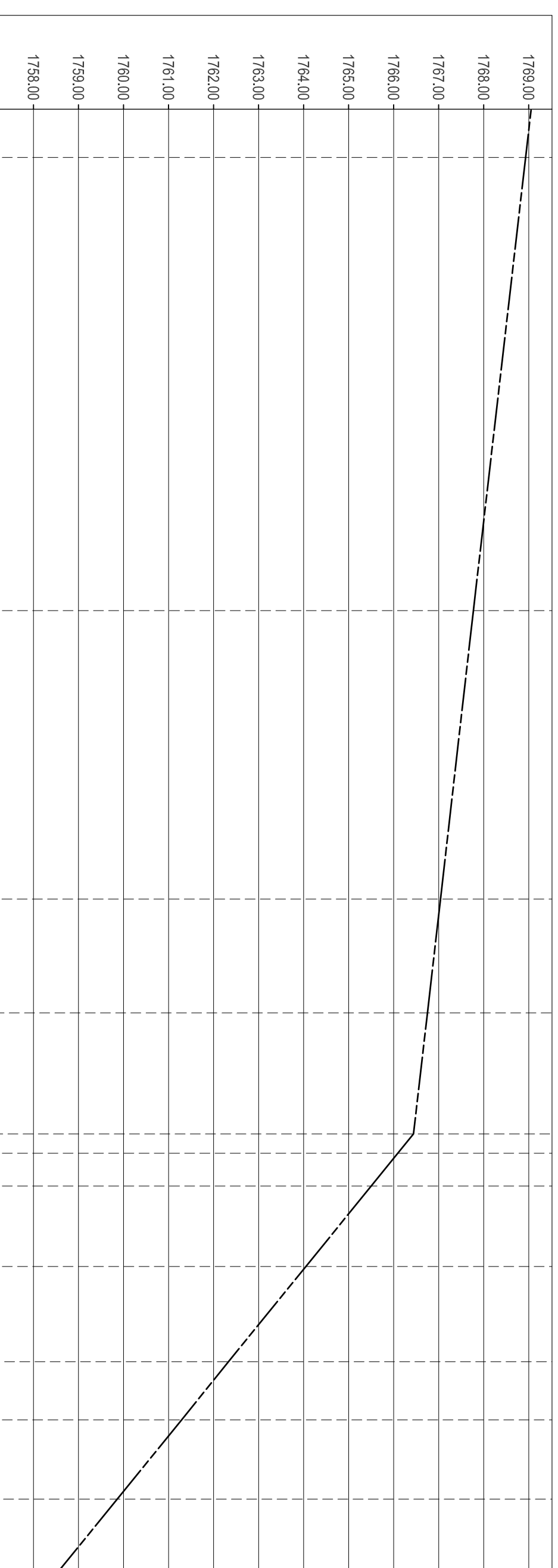


1. LINEA ANGOSTURA

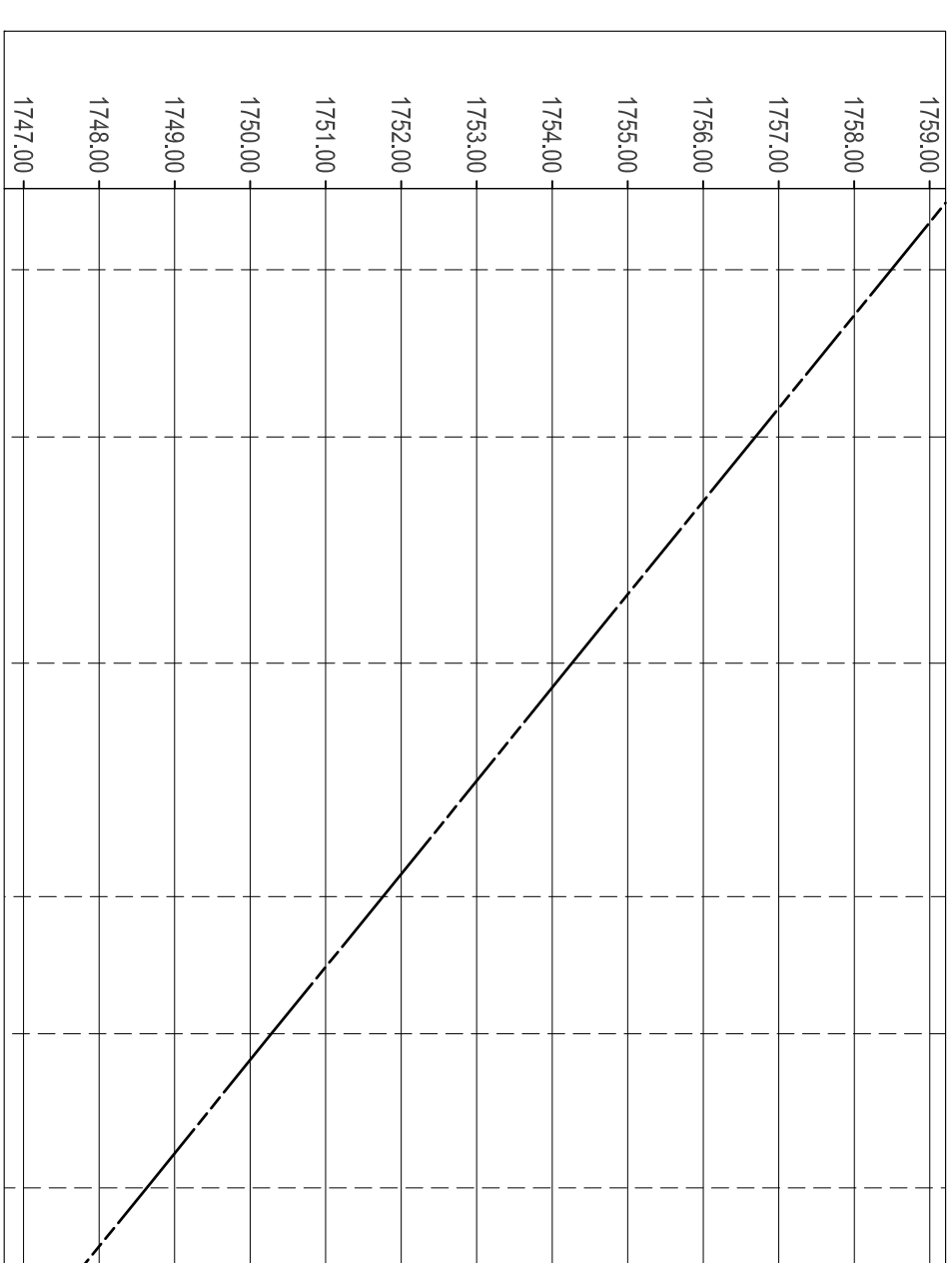
Planta 9



Perfil 8



Perfil 9

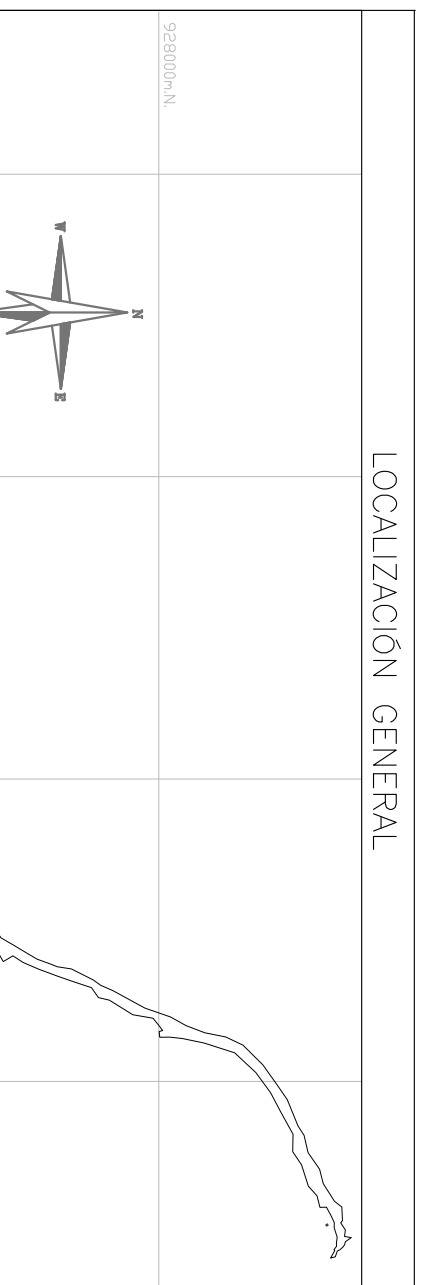


ABSCISA	PRESION	LINEA PIEZOMETRICA	COTA RASANTE	COTA CLAVE	LONGITUD	TIPO DE TUBERIA
1741.00						
1740.00						
1739.00						
1738.00						
1737.00						
1736.00						
1735.00						
1734.00						
1733.00						
1732.00						
1731.00						
1730.00						
1729.00						
1728.00						
1727.00						
1726.00						
1725.00						
1724.00						
1723.00						
1722.00						
1721.00						
1720.00						
1719.00						
1718.00						

ESCALA H 1:1000
V 1:100

ABSCISA	PRESION	LINEA PIEZOMETRICA	COTA RASANTE	COTA CLAVE	LONGITUD	TIPO DE TUBERIA
1724.00						
1723.00						
1722.00						
1721.00						
1720.00						
1719.00						
1718.00						
1717.00						
1716.00						
1715.00						
1714.00						
1713.00						
1712.00						
1711.00						
1710.00						
1709.00						
1708.00						
1707.00						
1706.00						
1705.00						
1704.00						
1703.00						
1702.00						
1701.00						
1700.00						
1699.00						

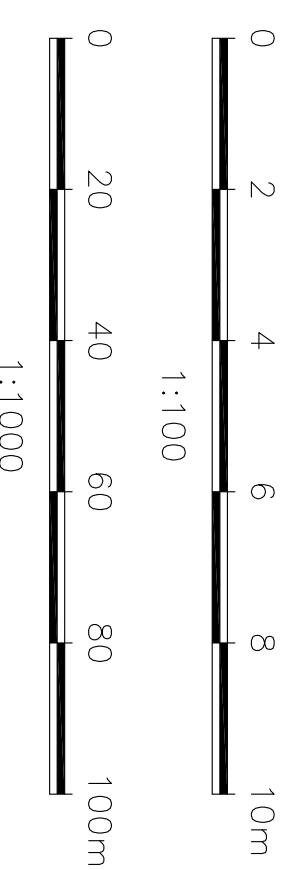
ESCALA H 1:1000
V 1:100



CONVENCIONES

---	LINEA PROYECTADA
- - - -	RASANTE
- . - . - .	RED EXISTENTE
~ ~ ~ ~	CURVA DE NIVEL
~ ~ ~ ~	CURVA DE NIVEL INDICE
~ ~ ~ ~	QUEBRADA
~ ~ ~ ~	LINEERO

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: YERSON ARIAS RIVERA
Identificador: 25202-198522 CND



CONSORCIO PLANES Y DISEÑOS DEL TOLIMA

ING. HERNANDO LEAL FERRO
MATRICULA N° 98893 CND

ING. CESAR ALBERTO ZAVATA VILLANCO
MATRICULA N° 25002-19853 CND

ING. ERNESTO GARCIA VALDEBARRAN
MATRICULA N° 25200-04701 CND

INGENIERO EN PROYECTO
INGENIERO EN PROYECTO
INGENIERO EN PROYECTO

INGENIERO EN PROYECTO
INGENIERO EN PROYECTO
INGENIERO EN PROYECTO

INGENIERO EN PROYECTO
INGENIERO EN PROYECTO
INGENIERO EN PROYECTO

INGENIERO EN PROYECTO
INGENIERO EN PROYECTO
INGENIERO EN PROYECTO

DEPARTAMENTO DE TOLIMA
MUNICIPIO DE SAN ANTONIO

CONTIENE OPTIMIZACION SISTEMA DE ACUEDUCTO PLANTA PERFIL LINEA DE CONDUCCION ANGOSTURA 8 - 9

H-11

33

24/04/2018 Rev. 1.049