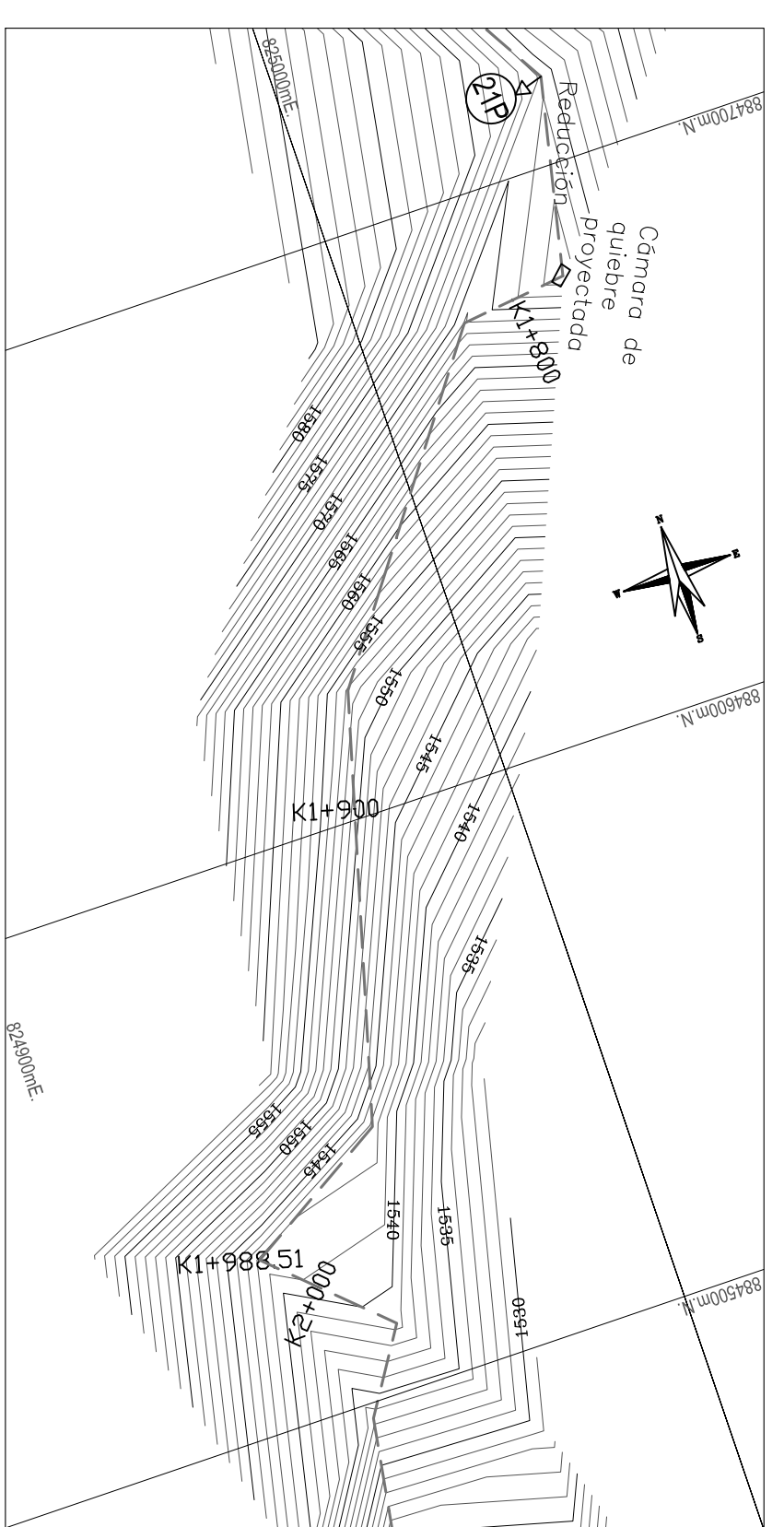
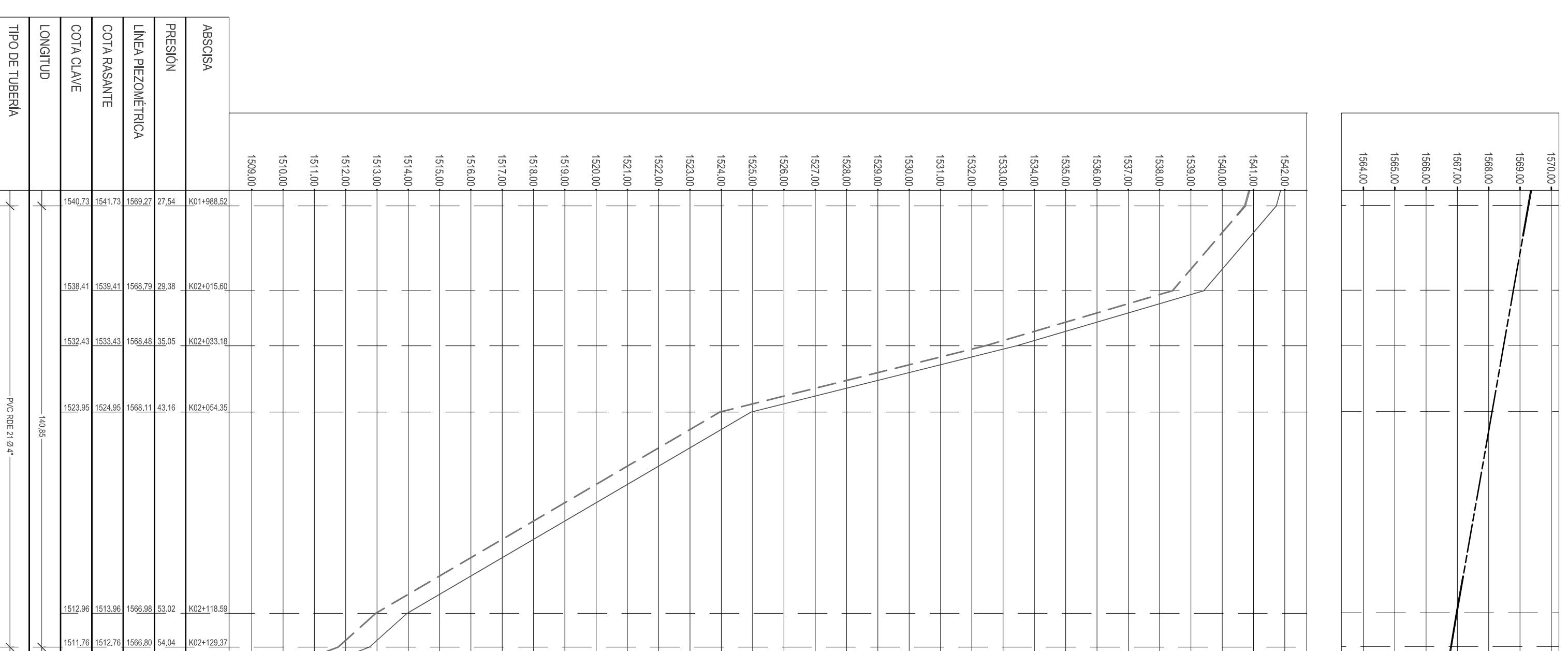
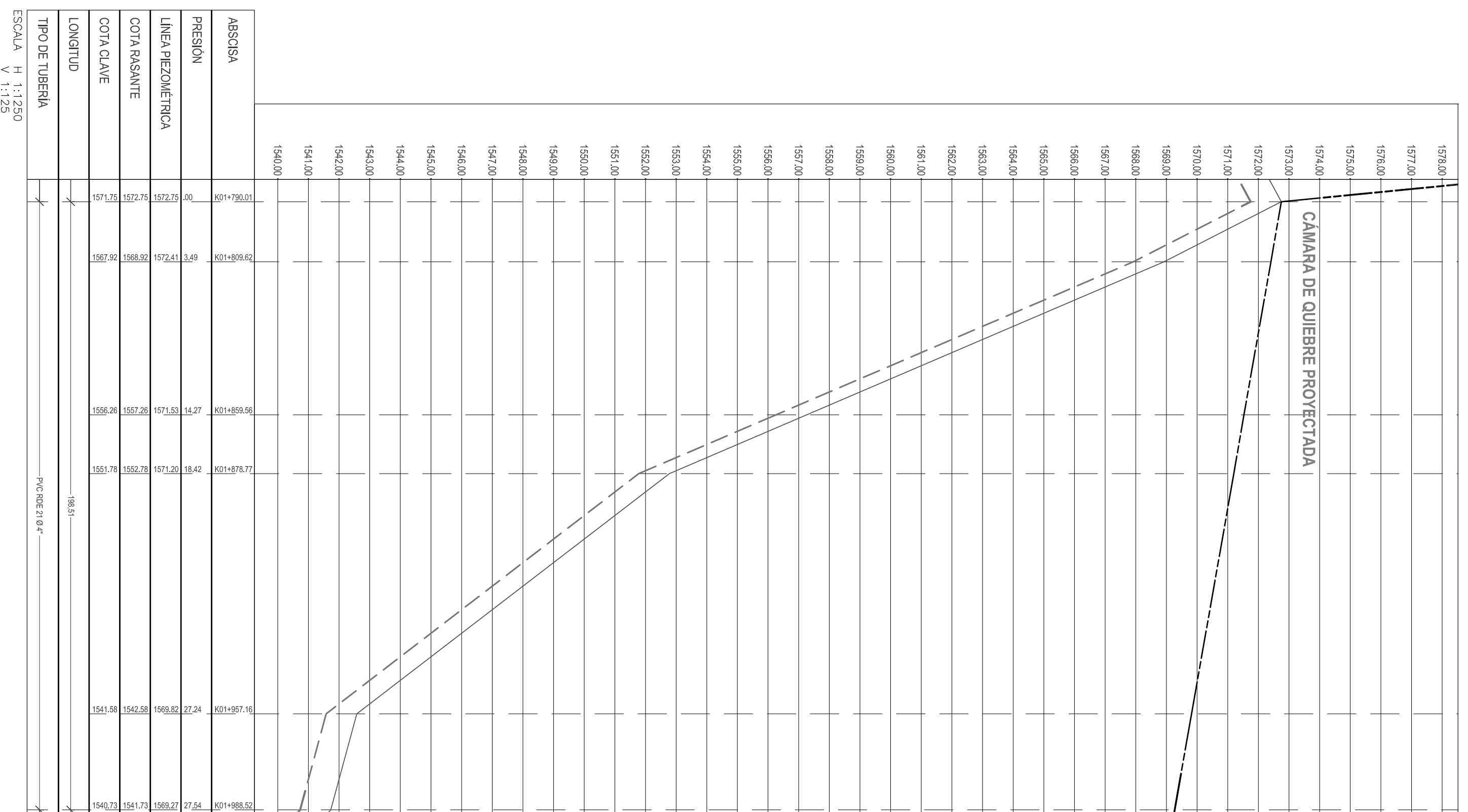


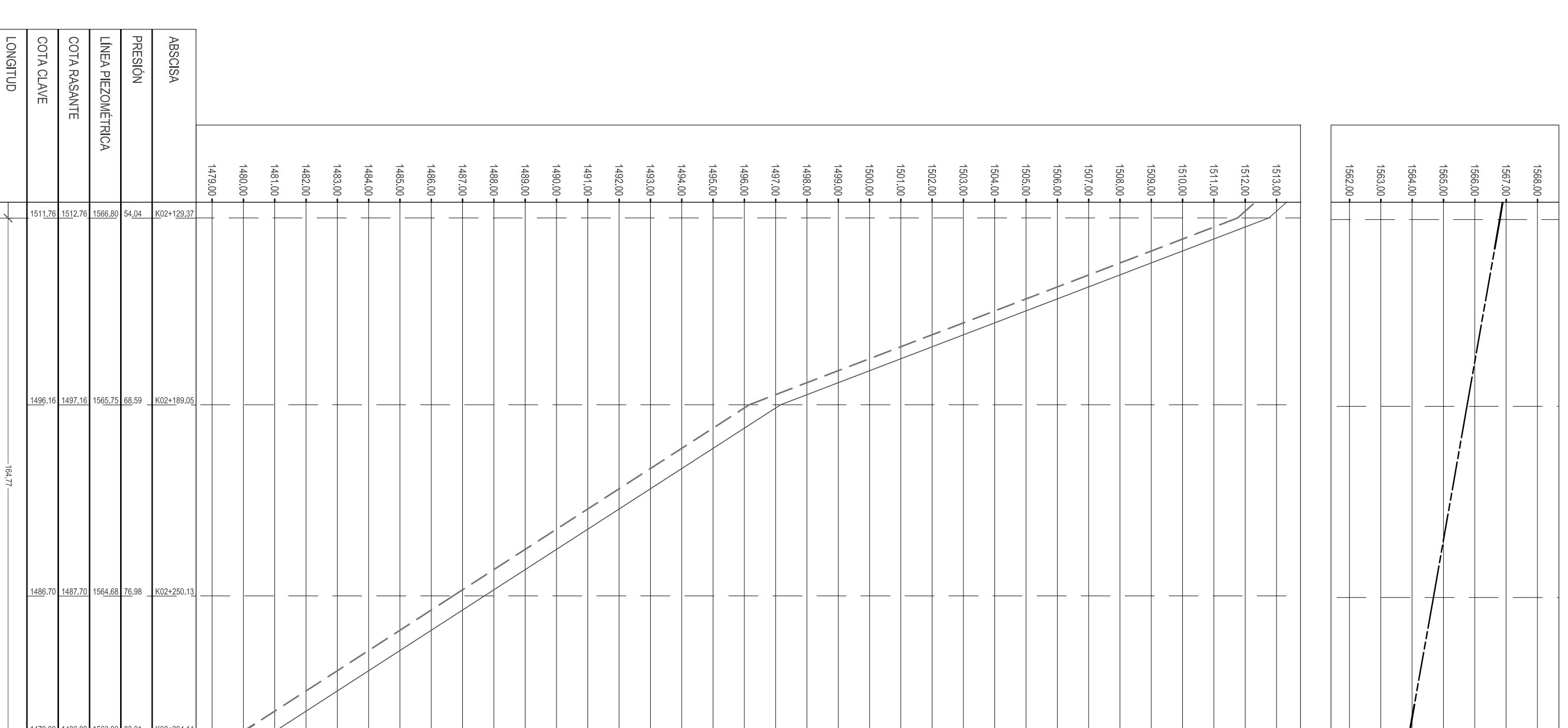
### Planta 5



Perfil 5



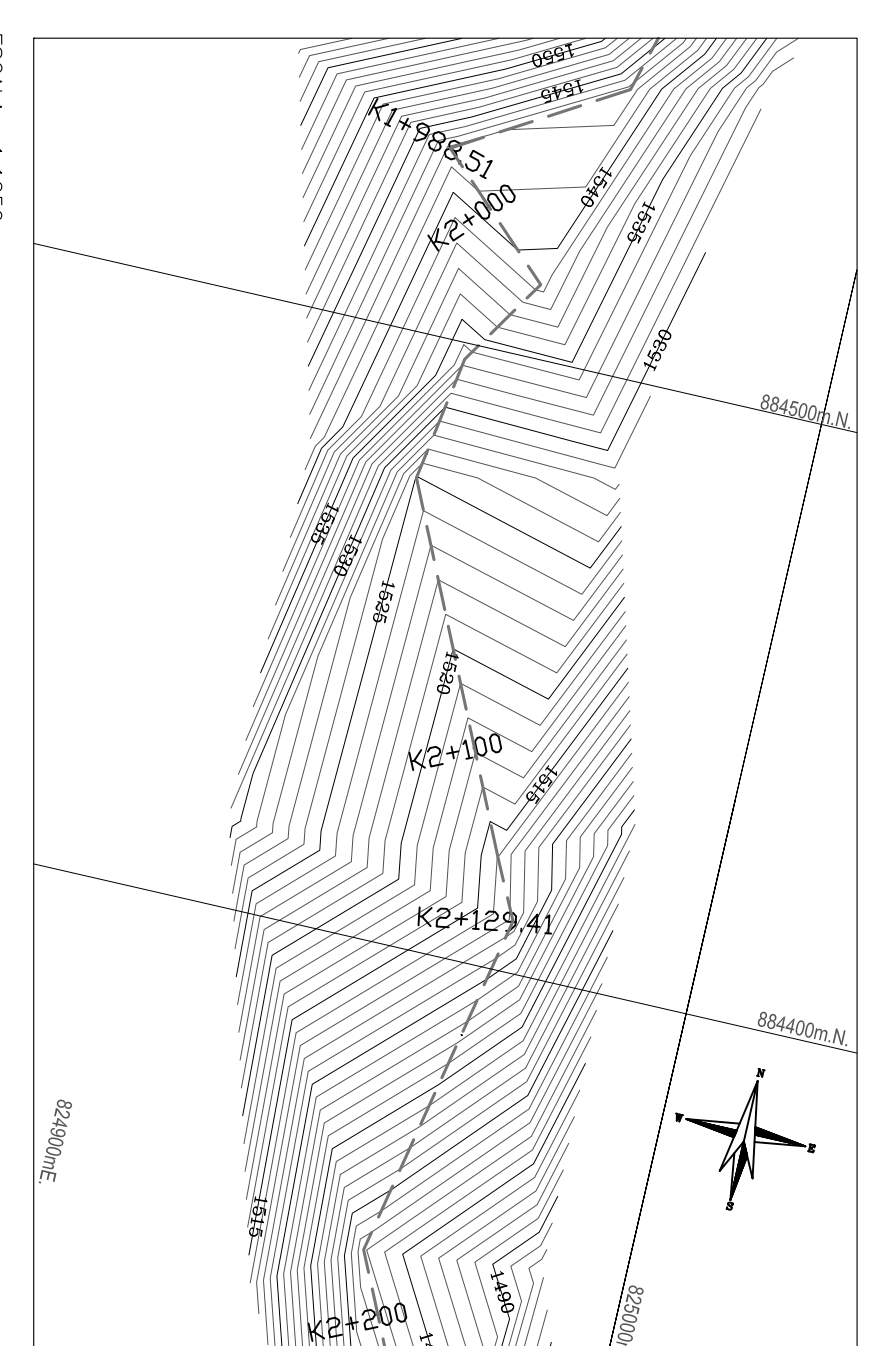
Perfil 6



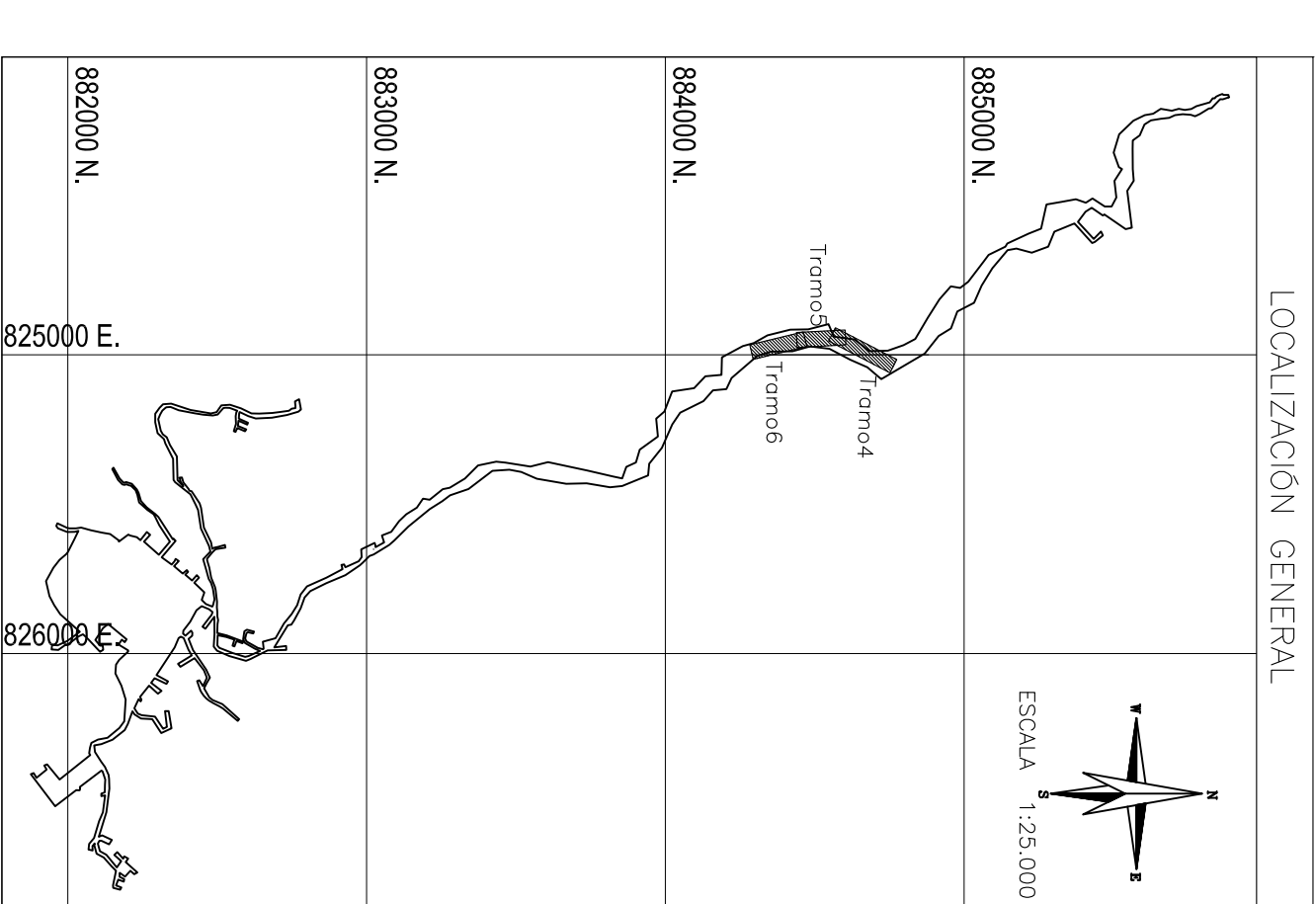
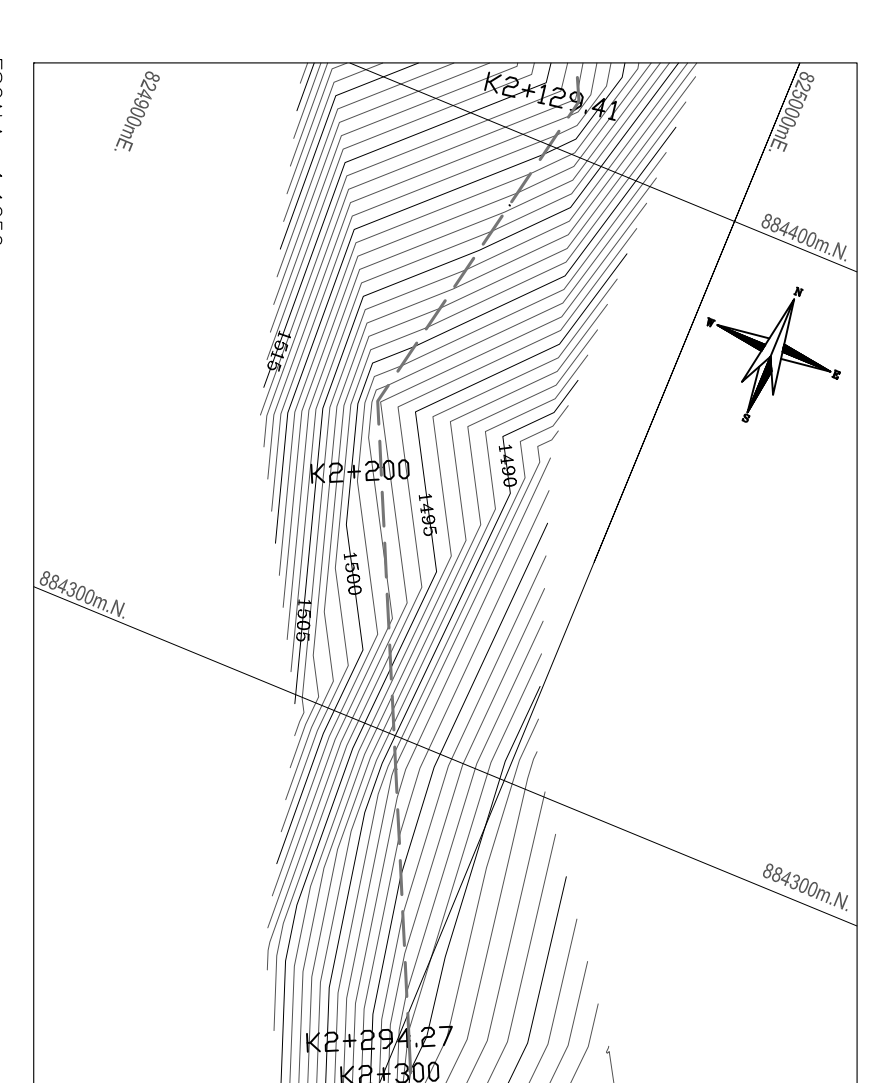
Perfil 7

## 1. LÍNEA QUEBRADÓN

### Planta 6

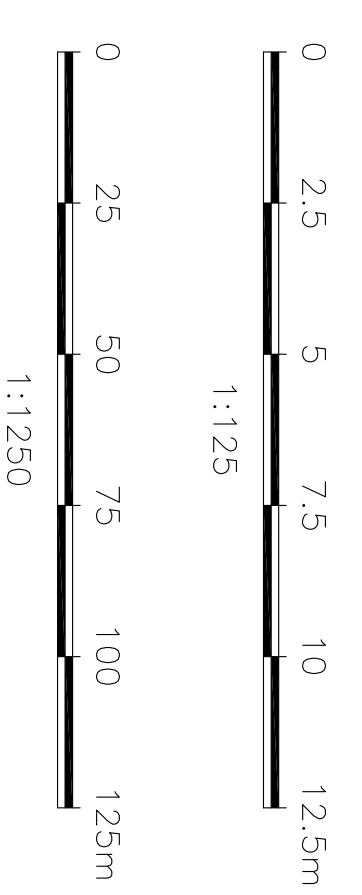


### Planta 7



CONVENCIONES	
---	LÍNEA GRADIENTE
---	RASANTE
---	RED EXISTENTE
---	CURVA DE NIVEL, INDICE
---	CURVA DE NIVEL, QUERREDA
---	LINDERO

- NOTAS:
1. TODAS LAS DIMENSIONES ESTAN DADAS EN METROS Y TODOS LOS DIÁMETROS ESTAN DADOS EN PULGADAS, AMENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD.
  2. LAS COORDENADAS Y COTAS UTILIZADAS SE ENCUENTRAN EN EL SISTEMA MAGNÉTICO SIRGAS ORIGEN BOGOTÁ.



SUPERVISOR E-041  
 Nombre: YERSON ARIAS PINERA  
 Matriculad: 25202-198627 CND

ABSCISA	PRESION	LÍNEA PIEZOMÉTRICA	COTA RASANTE	COTA CLAVE	LONGITUD	TIPO DE TUBERIA
1470.00	1470.00	1470.00	1470.00	1470.00	30.77	PVC DE 31.6"
1471.00	1471.00	1471.00	1471.00	1471.00		
1472.00	1472.00	1472.00	1472.00	1472.00		
1473.00	1473.00	1473.00	1473.00	1473.00		
1474.00	1474.00	1474.00	1474.00	1474.00		
1475.00	1475.00	1475.00	1475.00	1475.00		
1476.00	1476.00	1476.00	1476.00	1476.00		
1477.00	1477.00	1477.00	1477.00	1477.00		
1478.00	1478.00	1478.00	1478.00	1478.00		
1479.00	1479.00	1479.00	1479.00	1479.00		
1480.00	1480.00	1480.00	1480.00	1480.00		
1481.00	1481.00	1481.00	1481.00	1481.00		
1482.00	1482.00	1482.00	1482.00	1482.00		
1483.00	1483.00	1483.00	1483.00	1483.00		
1484.00	1484.00	1484.00	1484.00	1484.00		
1485.00	1485.00	1485.00	1485.00	1485.00		
1486.00	1486.00	1486.00	1486.00	1486.00		
1487.00	1487.00	1487.00	1487.00	1487.00		
1488.00	1488.00	1488.00	1488.00	1488.00		
1489.00	1489.00	1489.00	1489.00	1489.00		
1490.00	1490.00	1490.00	1490.00	1490.00		
1491.00	1491.00	1491.00	1491.00	1491.00		
1492.00	1492.00	1492.00	1492.00	1492.00		
1493.00	1493.00	1493.00	1493.00	1493.00		
1494.00	1494.00	1494.00	1494.00	1494.00		
1495.00	1495.00	1495.00	1495.00	1495.00		
1496.00	1496.00	1496.00	1496.00	1496.00		
1497.00	1497.00	1497.00	1497.00	1497.00		
1498.00	1498.00	1498.00	1498.00	1498.00		
1499.00	1499.00	1499.00	1499.00	1499.00		
1500.00	1500.00	1500.00	1500.00	1500.00		

ABSCISA	PRESION	LÍNEA PIEZOMÉTRICA	COTA RASANTE	COTA CLAVE	LONGITUD	TIPO DE TUBERIA
1520.00	1520.00	1520.00	1520.00	1520.00	14.65	PVC DE 31.6"
1521.00	1521.00	1521.00	1521.00	1521.00		
1522.00	1522.00	1522.00	1522.00	1522.00		
1523.00	1523.00	1523.00	1523.00	1523.00		
1524.00	1524.00	1524.00	1524.00	1524.00		
1525.00	1525.00	1525.00	1525.00	1525.00		
1526.00	1526.00	1526.00	1526.00	1526.00		
1527.00	1527.00	1527.00	1527.00	1527.00		
1528.00	1528.00	1528.00	1528.00	1528.00		
1529.00	1529.00	1529.00	1529.00	1529.00		
1530.00	1530.00	1530.00	1530.00	1530.00		

ABSCISA	PRESION	LÍNEA PIEZOMÉTRICA	COTA RASANTE	COTA CLAVE	LONGITUD	TIPO DE TUBERIA
1562.00	1562.00	1562.00	1562.00	1562.00	30.77	PVC DE 31.6"
1563.00	1563.00	1563.00	1563.00	1563.00		
1564.00	1564.00	1564.00	1564.00	1564.00		
1565.00	1565.00	1565.00	1565.00	1565.00		
1566.00	1566.00	1566.00	1566.00	1566.00		
1567.00	1567.00	1567.00	1567.00	1567.00		
1568.00	1568.00	1568.00	1568.00	1568.00		
1569.00	1569.00	1569.00	1569.00	1569.00		
1570.00	1570.00	1570.00	1570.00	1570.00		
1571.00	1571.00	1571.00	1571.00	1571.00		
1572.00	1572.00	1572.00	1572.00	1572.00		
1573.00	1573.00	1573.00	1573.00	1573.00		
1574.00	1574.00	1574.00	1574.00	1574.00		
1575.00	1575.00	1575.00	1575.00	1575.00		
1576.00	1576.00	1576.00	1576.00	1576.00		
1577.00	1577.00	1577.00	1577.00	1577.00		
1578.00	1578.00	1578.00	1578.00	1578.00		

	DEPARTAMENTO DE ROBLANCO MUNICIPIO DE ROBLANCO	AUTORIDAD DE ACUEDUCTO DEPARTAMENTO DE TOLIMA
	CONSORCIO PLANES Y DISEÑOS DEL TOLIMA	INGENIERO LEONARDO GARCÍA VALDEBARRAM MATRICULA N° 9880 CND
DEPARTAMENTO DE TOLIMA	MUNICIPIO DE ROBLANCO	AUTORIDAD DE ACUEDUCTO DE TOLIMA ZONA SUR
CONTENIDO OPTIMIZACIÓN SISTEMA DE ACUEDUCTO PLANTA PERFIL OPTIMIZACIÓN LÍNEA DE CONDUCCIÓN EL QUEBRADÓN (5-6-7)	ESCALA: H 1:1250 V 1:125	H-13 /33