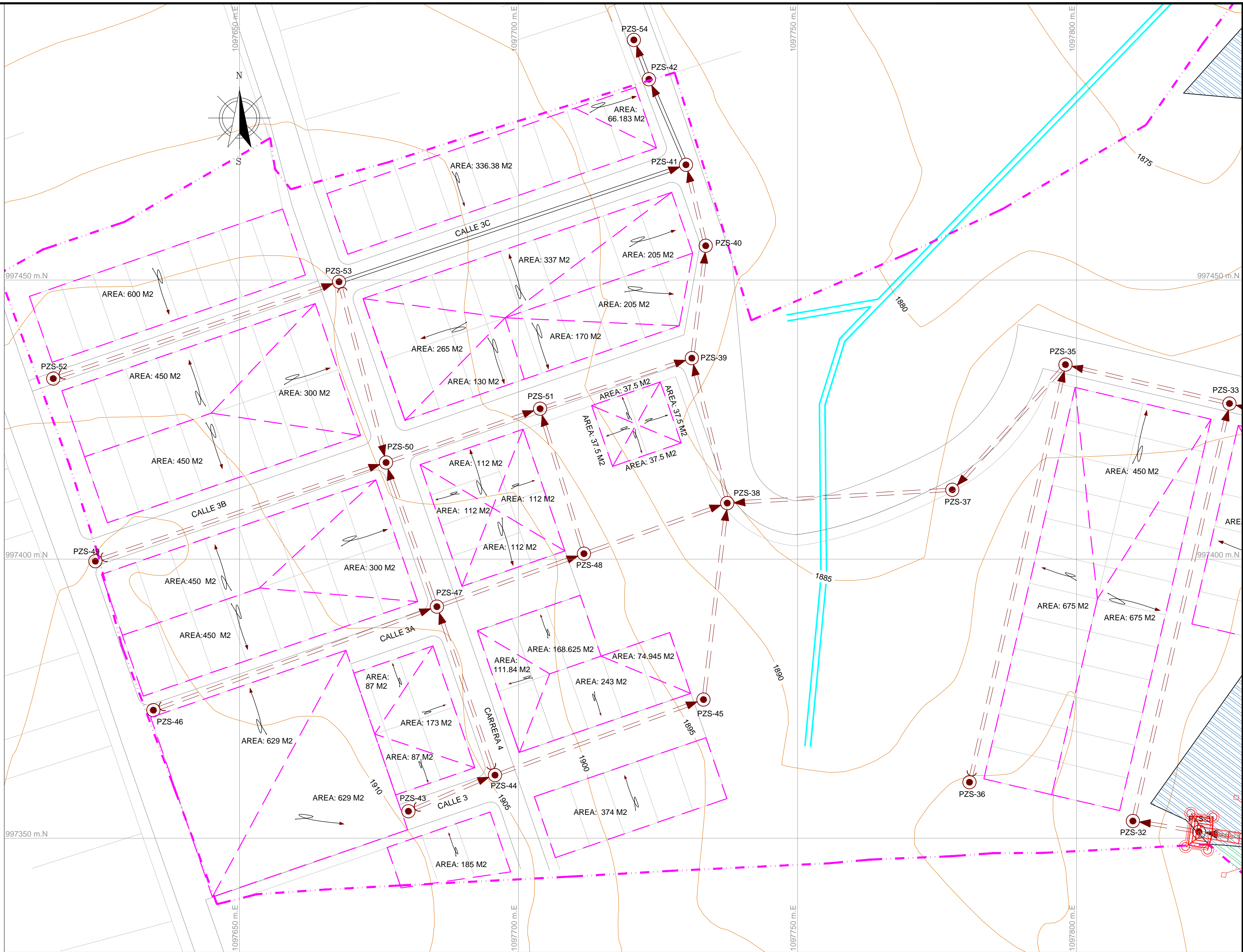
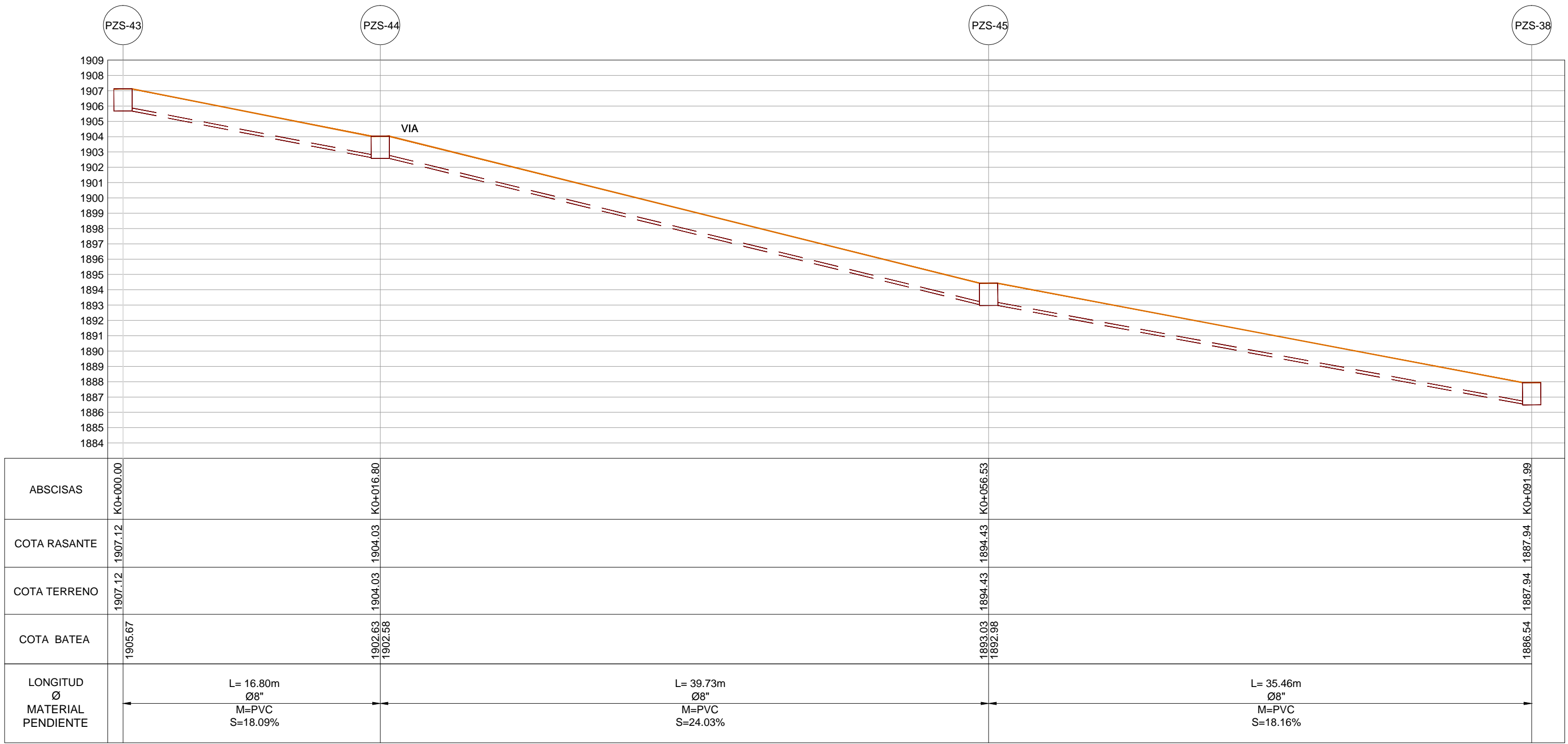


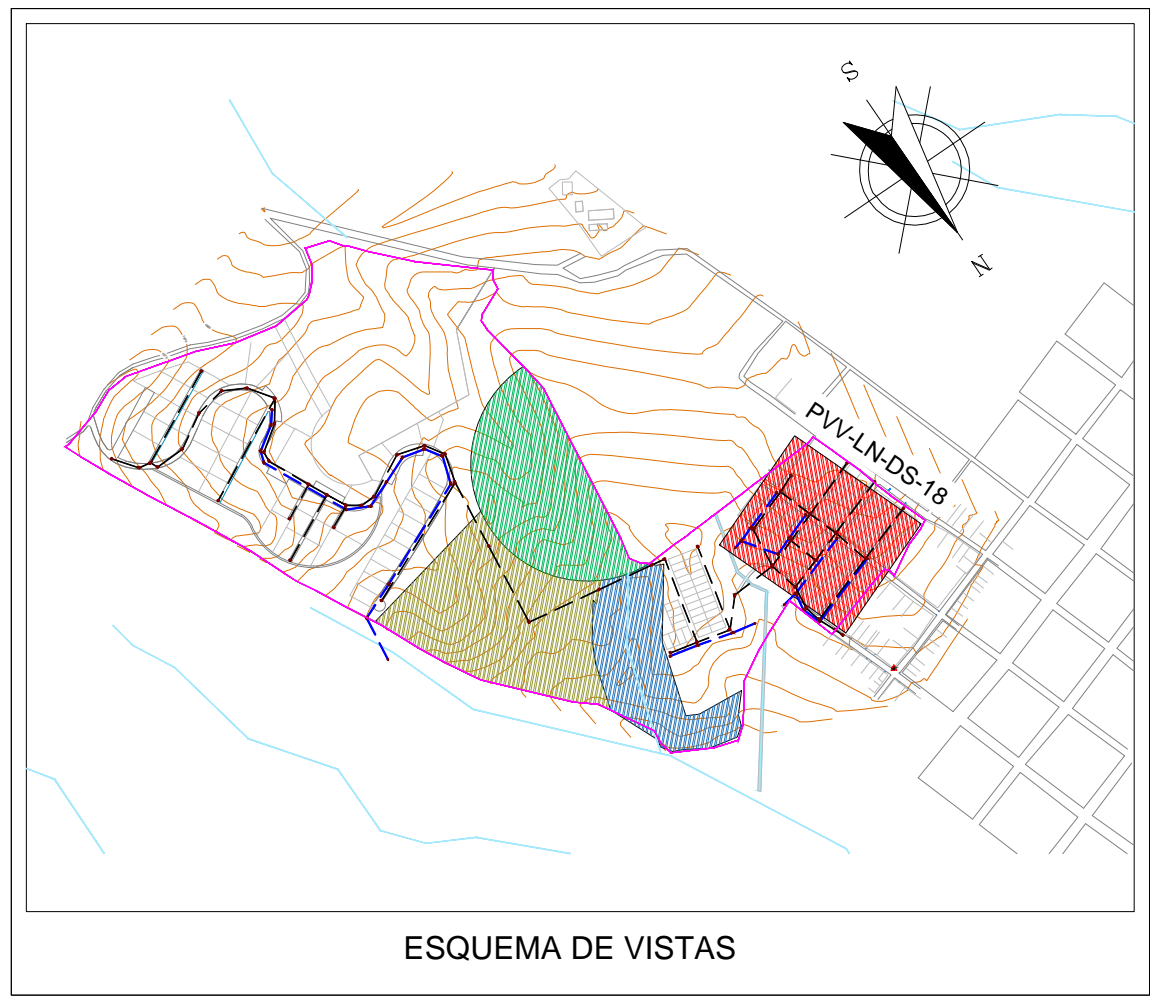
PLANTA RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO
PZS-43 A PZS-38
ESCALA 1:250



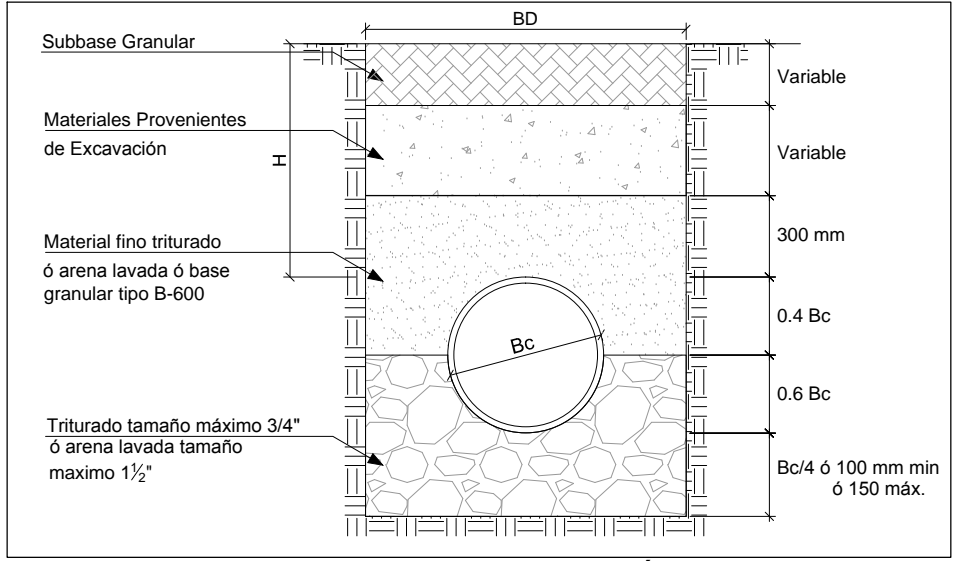
ÁREAS AFERENTES
RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO
ESCALA 1:500



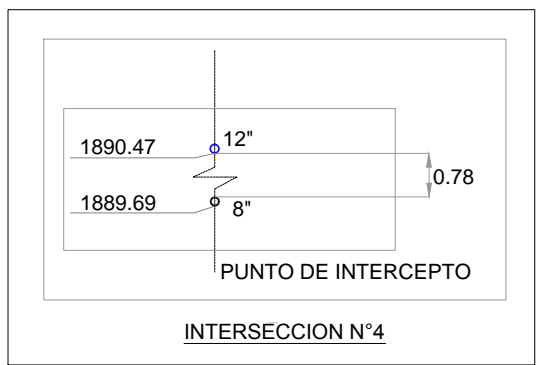
PLANTA RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO
PZS-43 A PZS-38
ESCALA 1:250



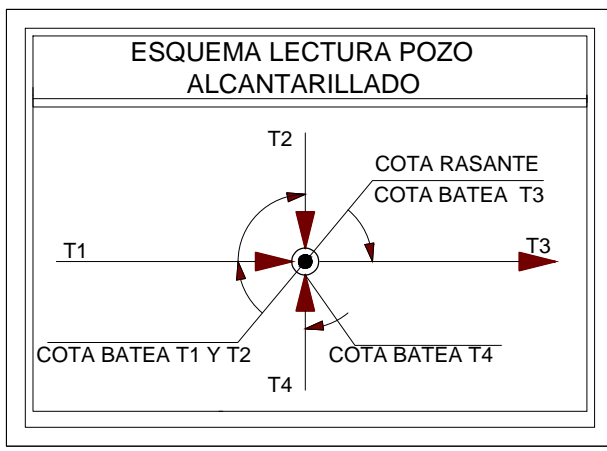
ESQUEMA DE VISTAS



MODELO DE CIMENTACIÓN 2
E = 11000kN/m2
K = 0.100



| CONVENCIONES | |
|--------------|---------------------------|
| SÍMBOLO | DESCRIPCIÓN |
| | Curva de nivel Índice |
| | Curva de nivel intermedia |
| | Vías |
| | Red Pluvial Nueva |
| | Red Sanitaria Nueva |
| | Red Pluvial Existente |
| | Red Sanitaria Existente |
| | Tramo Inicial |
| | Pozo Nuevo Red Sanitaria |
| | Sentido de Flujo |
| | Área de Drenaje |
| | Línea de Terreno |
| | Límite de proyecto |
| | Flecha de Referencia |



Notas:

- La información base fue tomada del esquema de ordenamiento territorial del municipio de Versalles de 2013, departamento Valle del Cauca.
- Topografía tomada por el Consorcio Aguas de occidente 2014, Junio de 2014.
- La sigla PVV-LN-DS-# significa Proyecto Valle, Versalles, La Niebla, Diseño Sanitario, el número hace referencia al número del plano.
- Todas las dimensiones y elevaciones están dadas en metros a menos que se especifique lo contrario.
- Coordenadas ajustadas al marco geocéntrico nacional de referencia MAGNA - SIRGAS