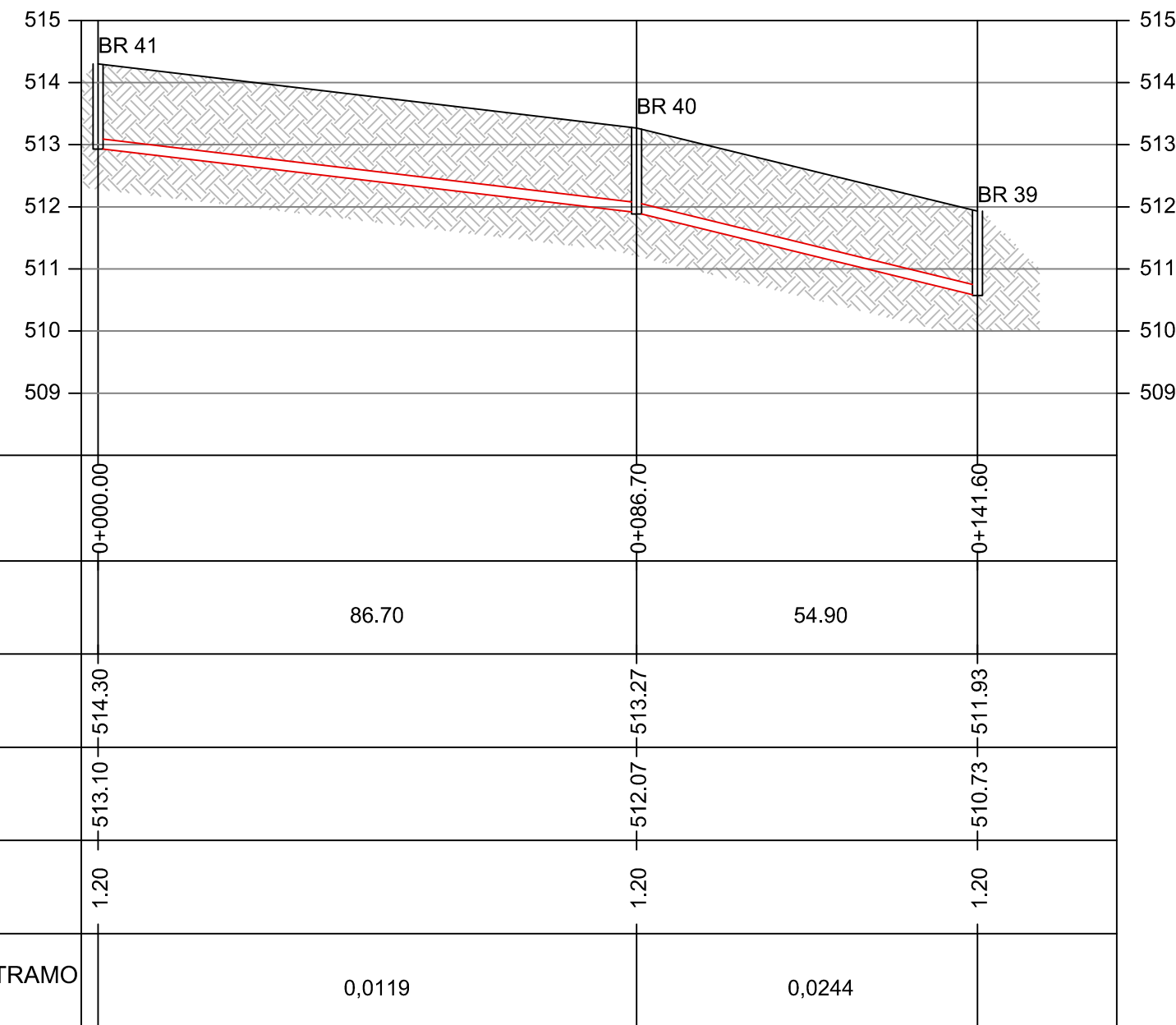
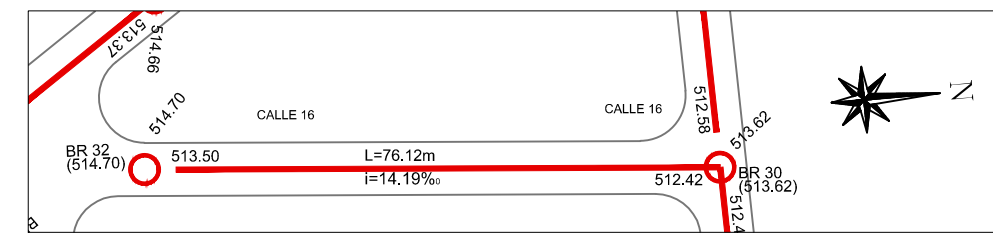


PLANIMETRÍA
Esc. 1:1000

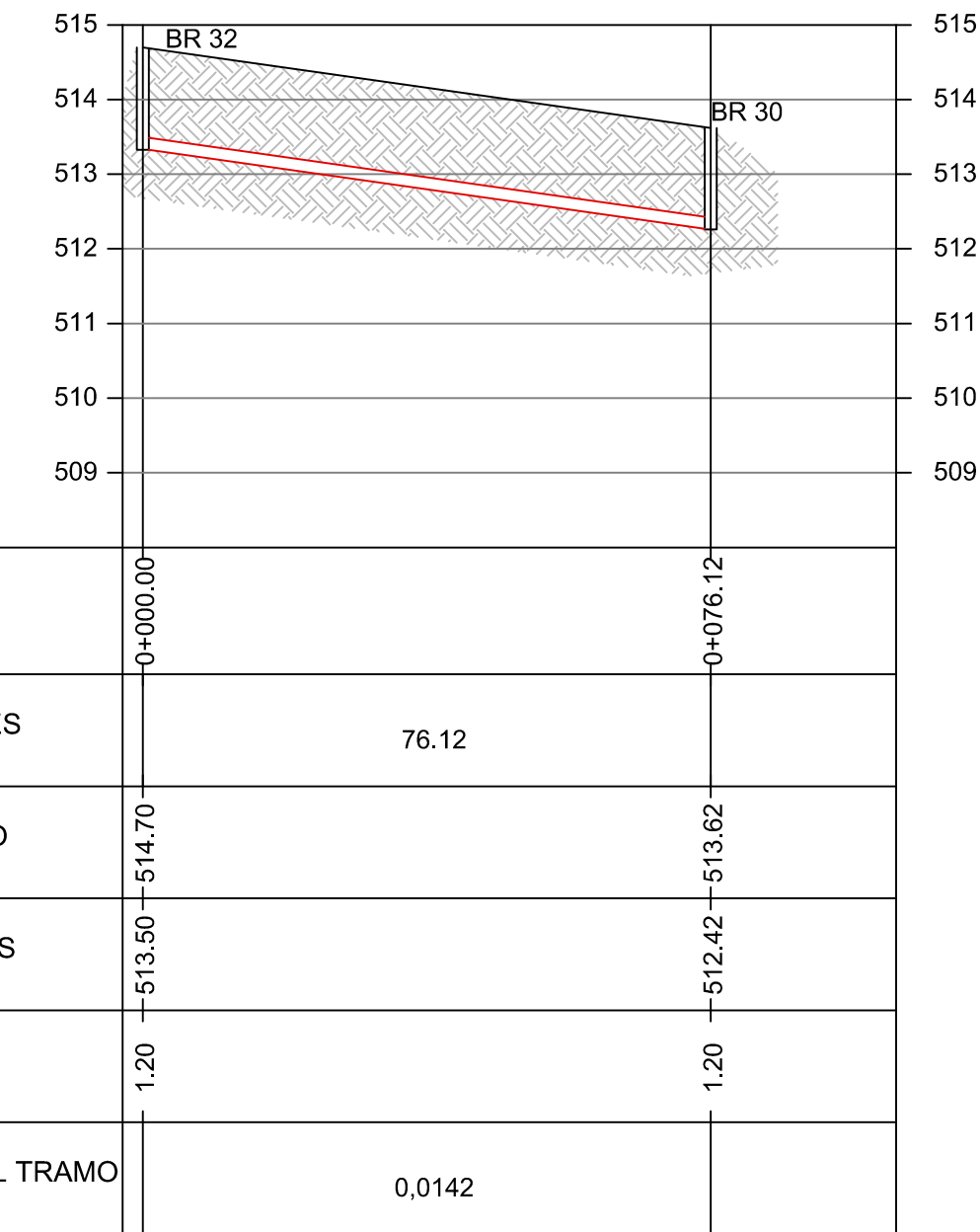


CALLE 18

PERFIL LONGITUDINAL
Esc. 1:1000

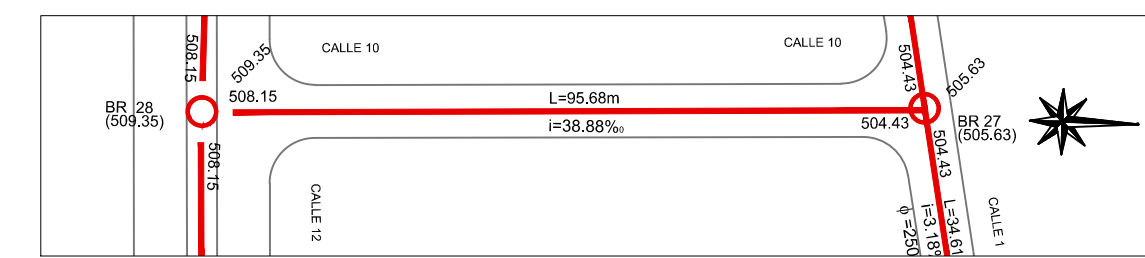


PLANIMETRÍA
Esc. 1:1000

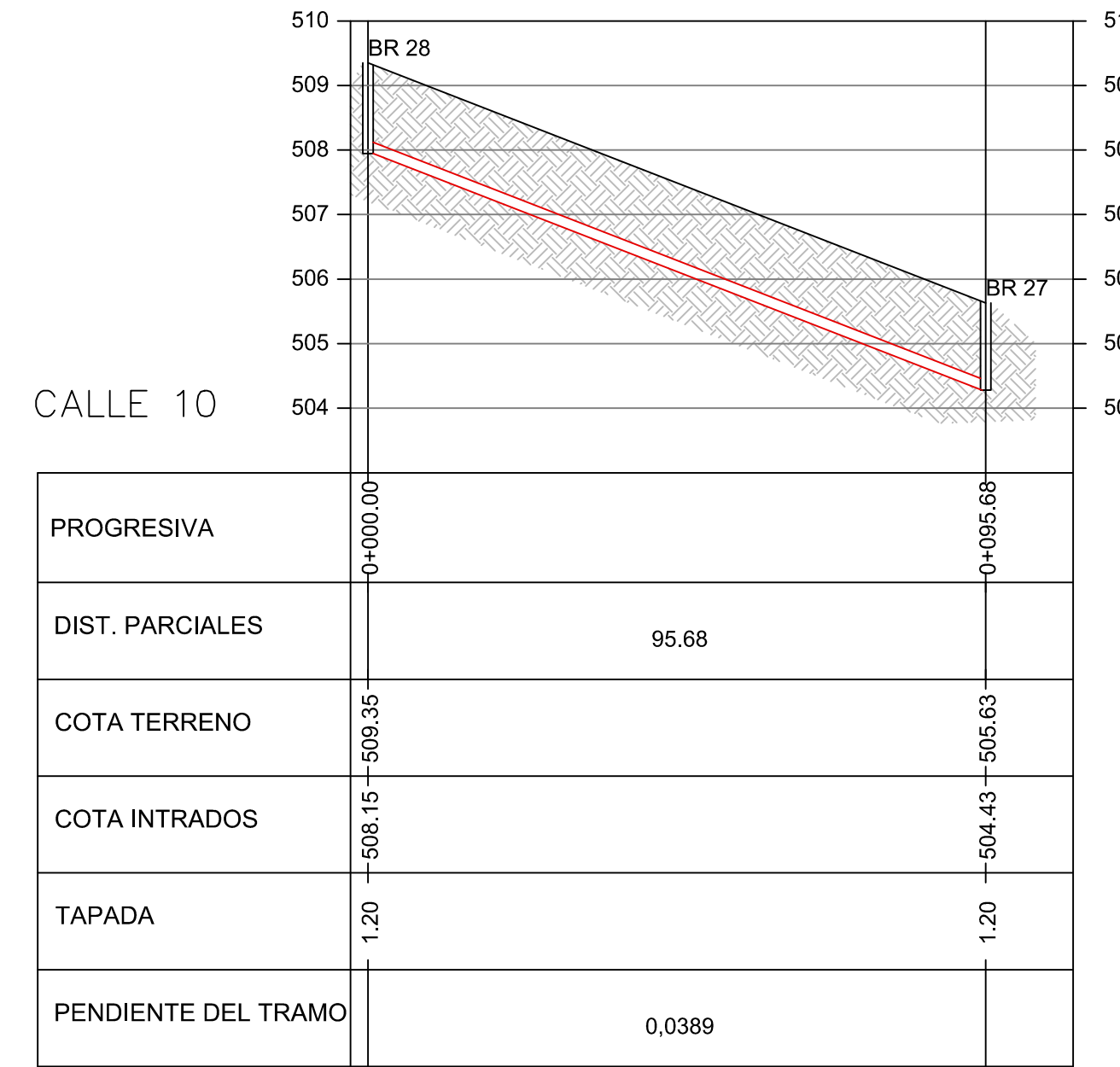


CALLE 16

PERFIL LONGITUDINAL
Esc. 1:1000

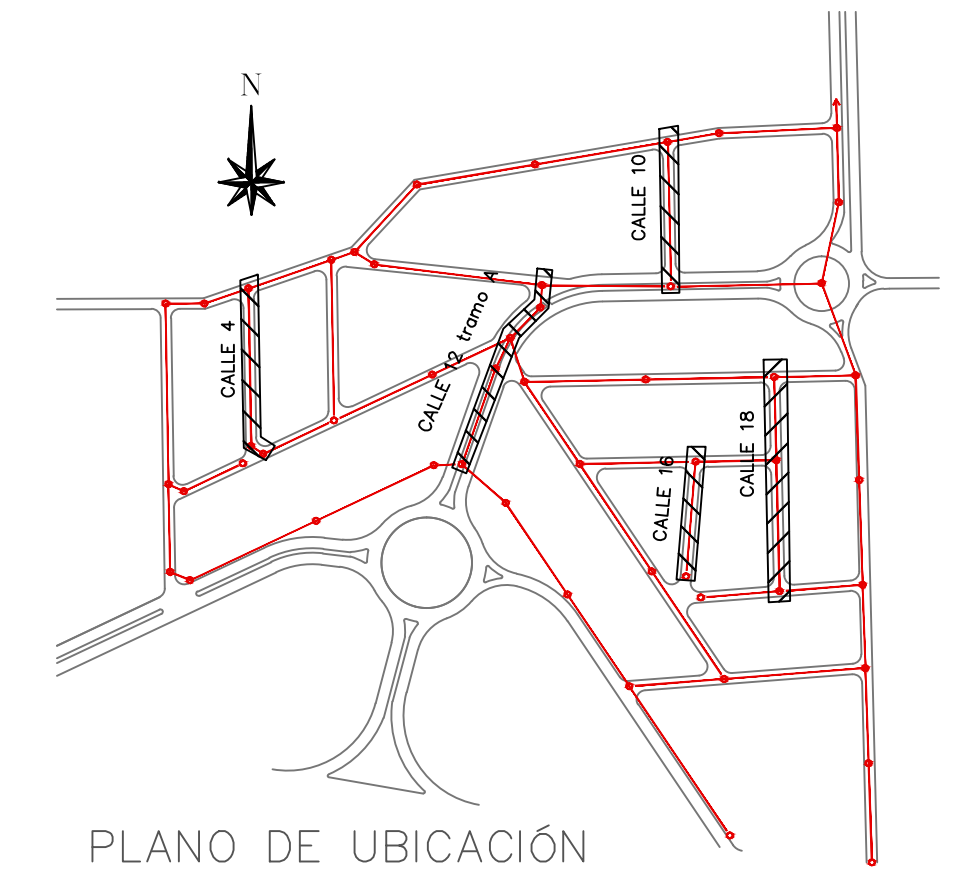


PLANIMETRÍA
Esc. 1:1000



CALLE 10

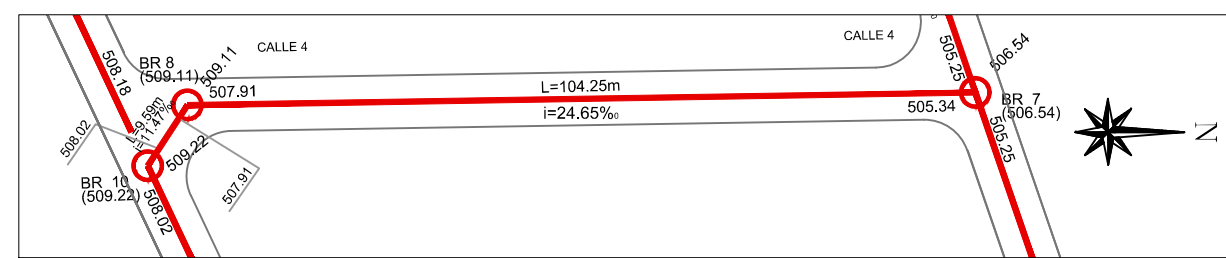
PERFIL LONGITUDINAL
Esc. 1:1000



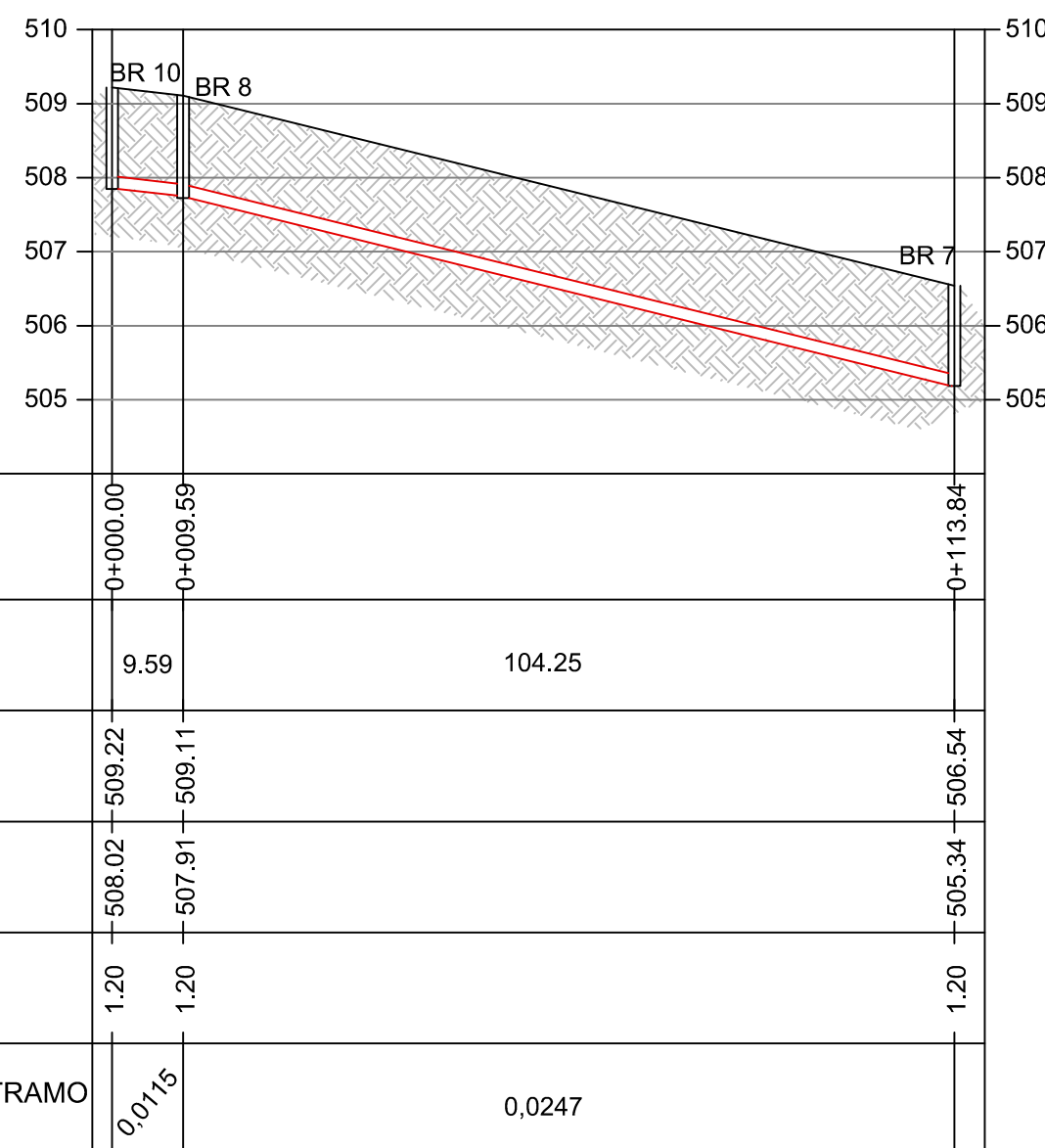
PLANO DE UBICACIÓN
Esc. 1:5000

NOTAS:

1) LOS TRAMOS DE CAÑERÍA NO INDICADOS SERÁN REALIZADOS EN PVC
DIÁMETRO 160 mm

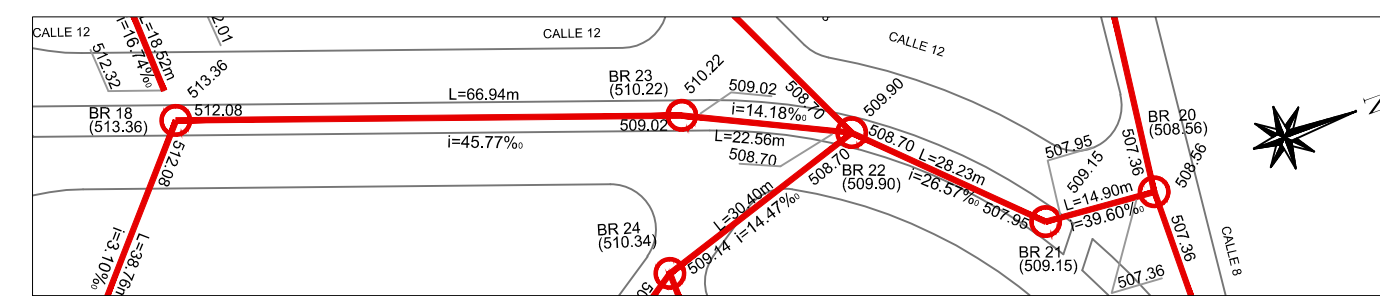


PLANIMETRÍA
Esc. 1:1000

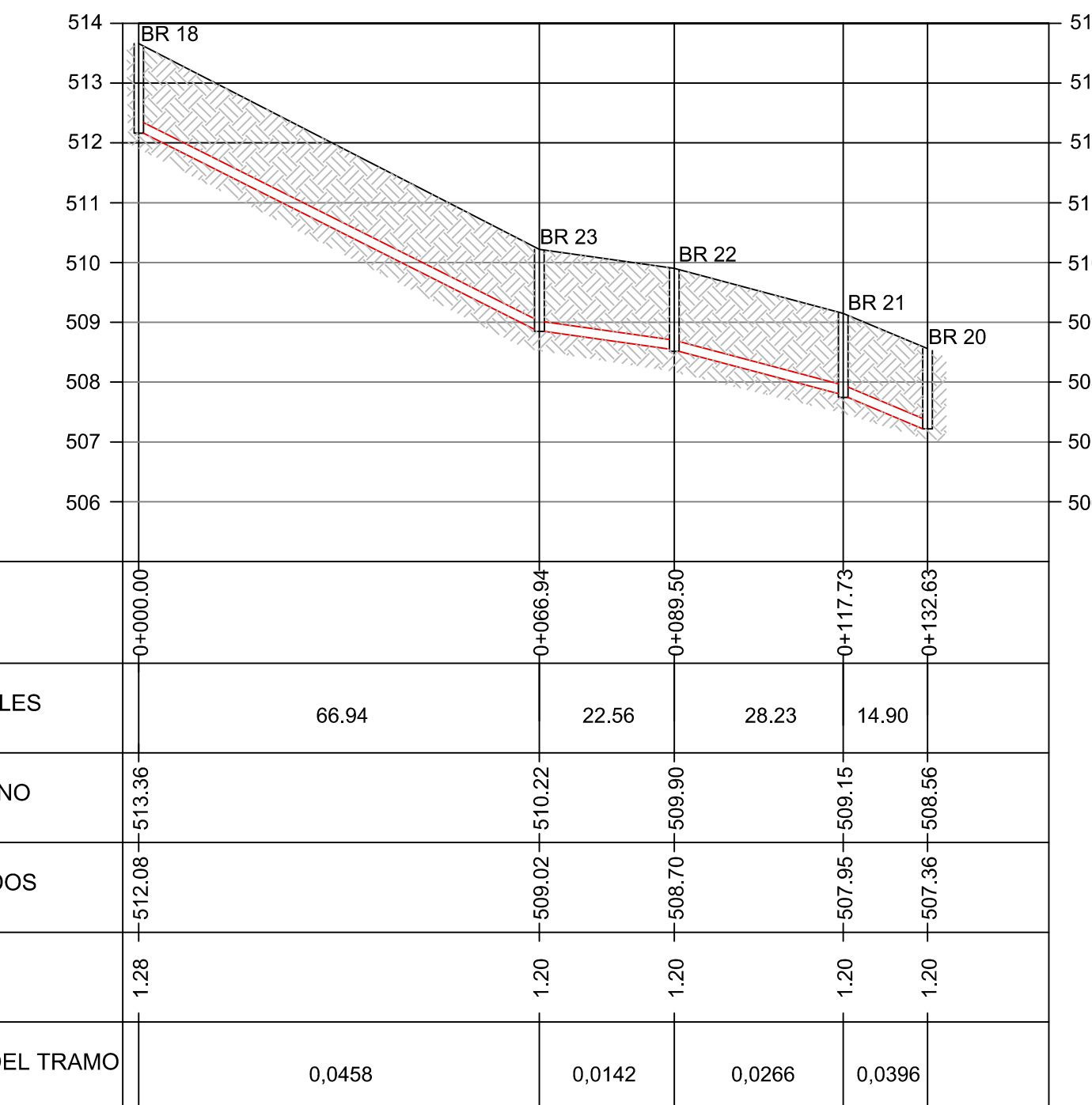


CALLE 4

PERFIL LONGITUDINAL
Esc. 1:1000

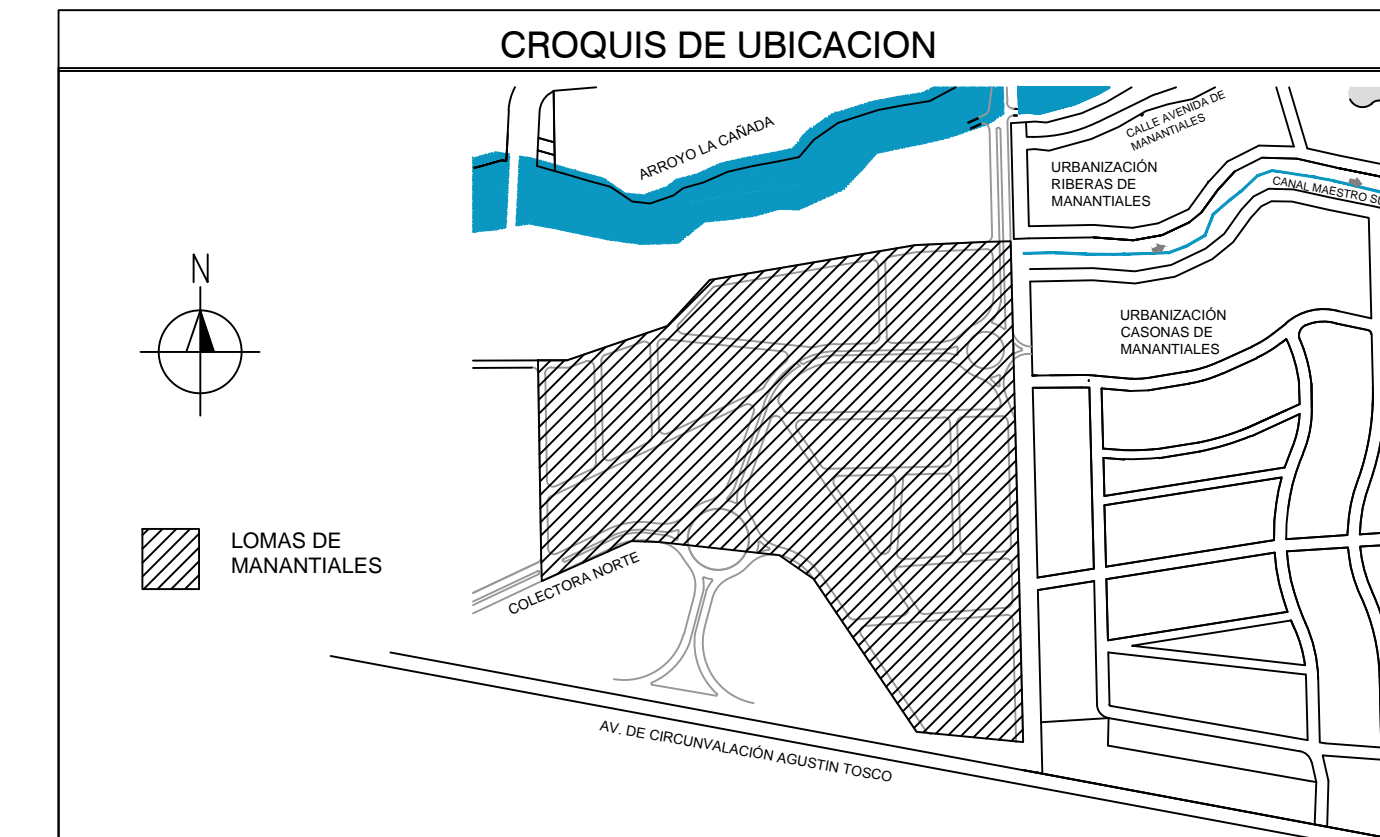


PLANIMETRÍA
Esc. 1:1000



CALLE 12
TRAMO A

PERFIL LONGITUDINAL
Esc. 1:1000



--- Cañería existente
 --- Cañería a instalar PVC
 ○ Bocas de Registro

L= Longitud del tramo (478.83)
 i= Pendiente del tramo 477.63
 Ø = Diámetro Cañería 478.83

--- Cota de Boca de Registro
 --- Cota de Intrados
 --- Cota de Terreno

COSTEANTE			PROYECTISTA		
MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE CORDOBA SECRETARIA DE PLANEAMIENTO E INFRAESTRUCTURA DIRECCION DE REDES SANITARIAS Y GAS					
OBRA: RED COLECTORA CLOACAL URBANIZACIÓN LOMAS DE MANANTIALES					
PLANO: PERFILES LONGITUDINALES				N° PLANO: 2 de 6	
DIRECTOR:	JEFE DEPARTAMENTO ESTUDIOS Y PROYECTOS:		REVISOR:		
INSPECTOR:	CONTRATISTA:		ANTECEDENTES:		
DIBUJO:	FECHA: MAYO / 2016		ESCALA:		