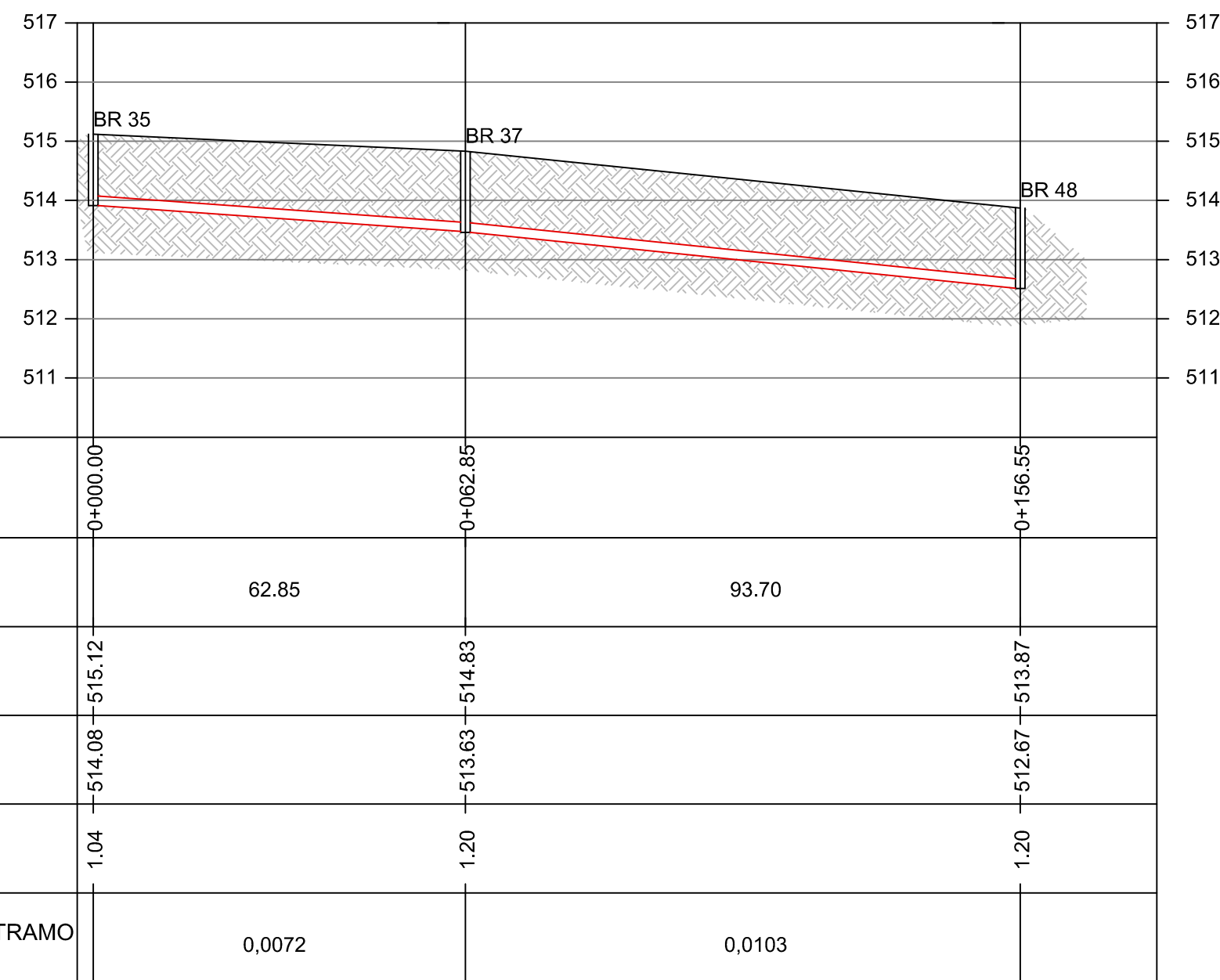
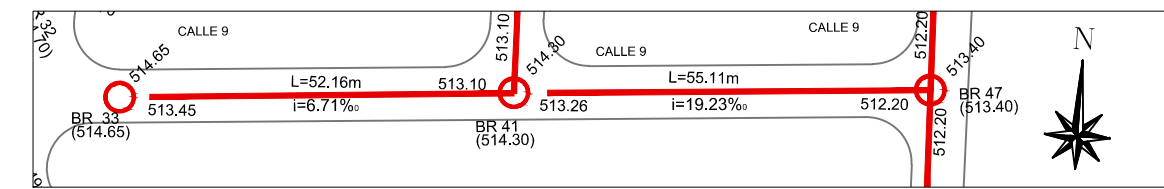


PLANIMETRÍA
Esc. 1:1000

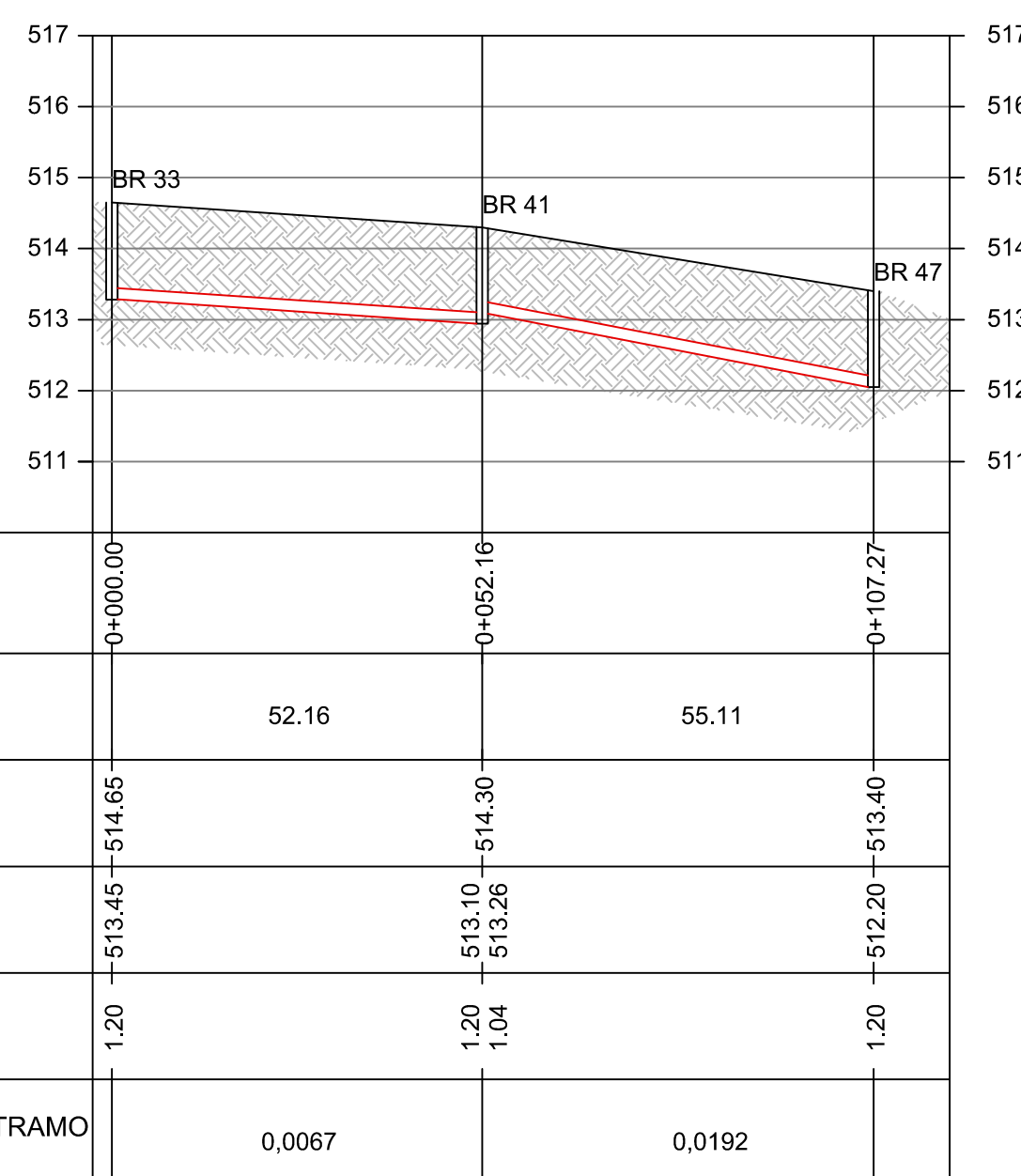


CALLE 11

PERFIL LONGITUDINAL
Esc. 1:1000

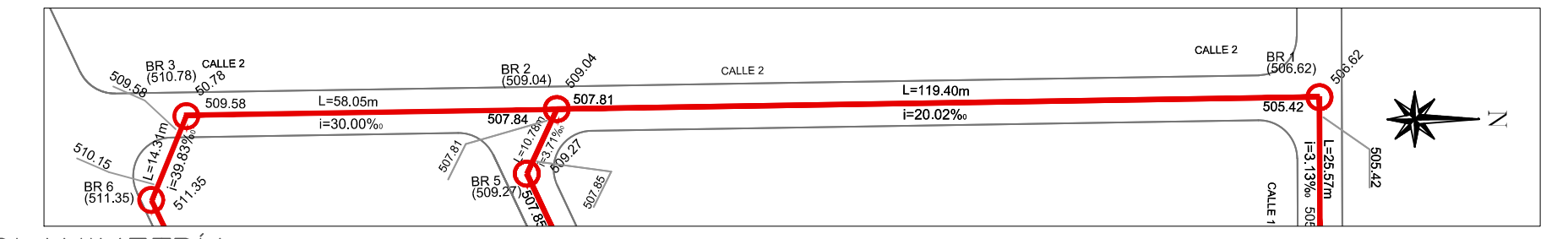


PLANIMETRÍA
Esc. 1:1000

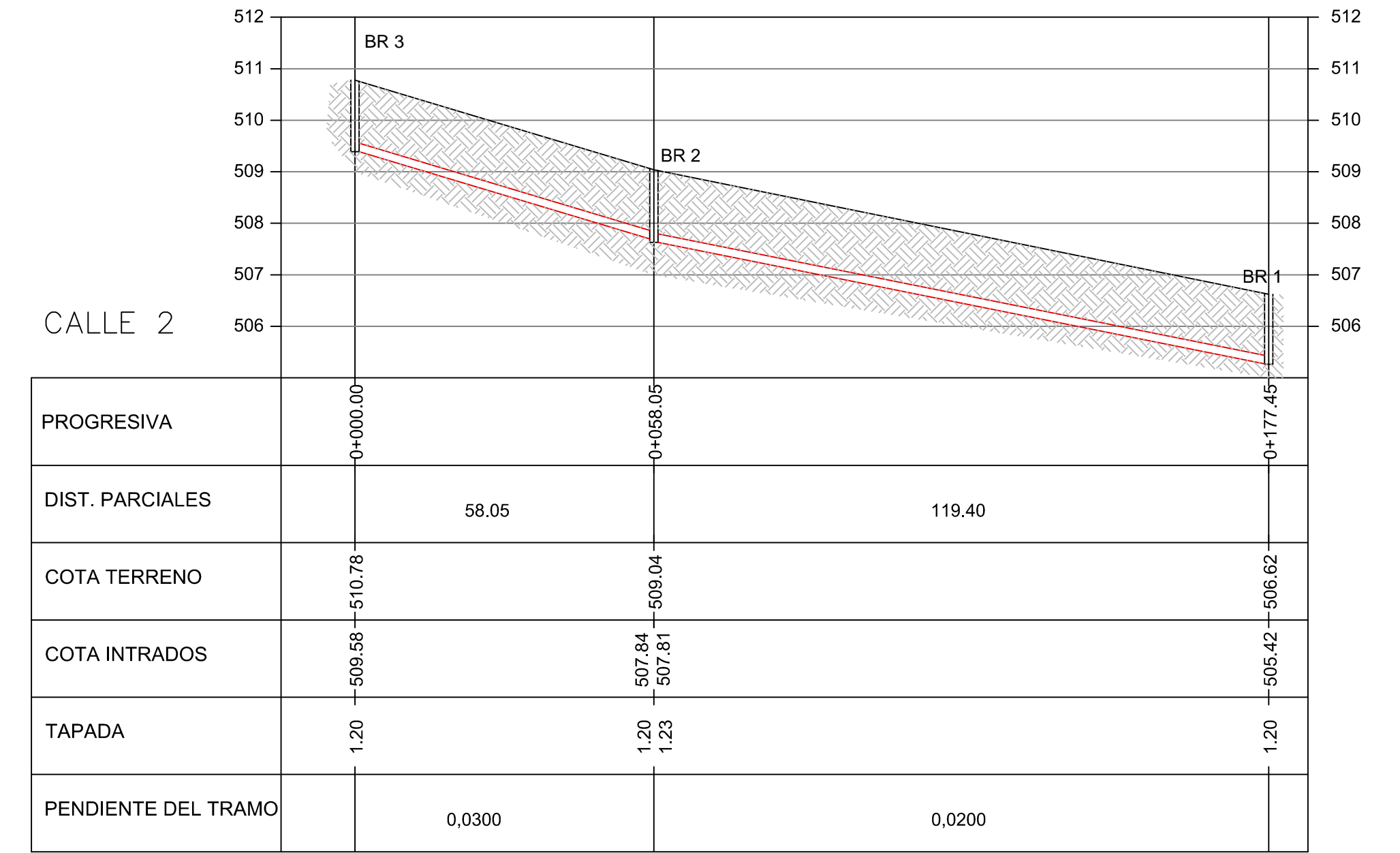


CALLE 9

PERFIL LONGITUDINAL
Esc. 1:1000

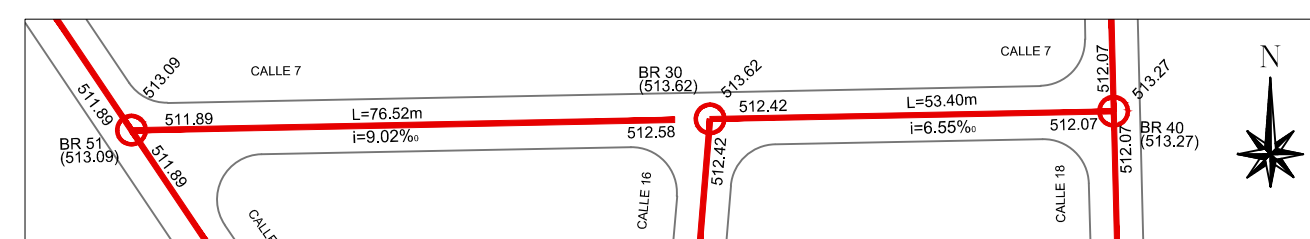


PLANIMETRÍA
Esc. 1:1000

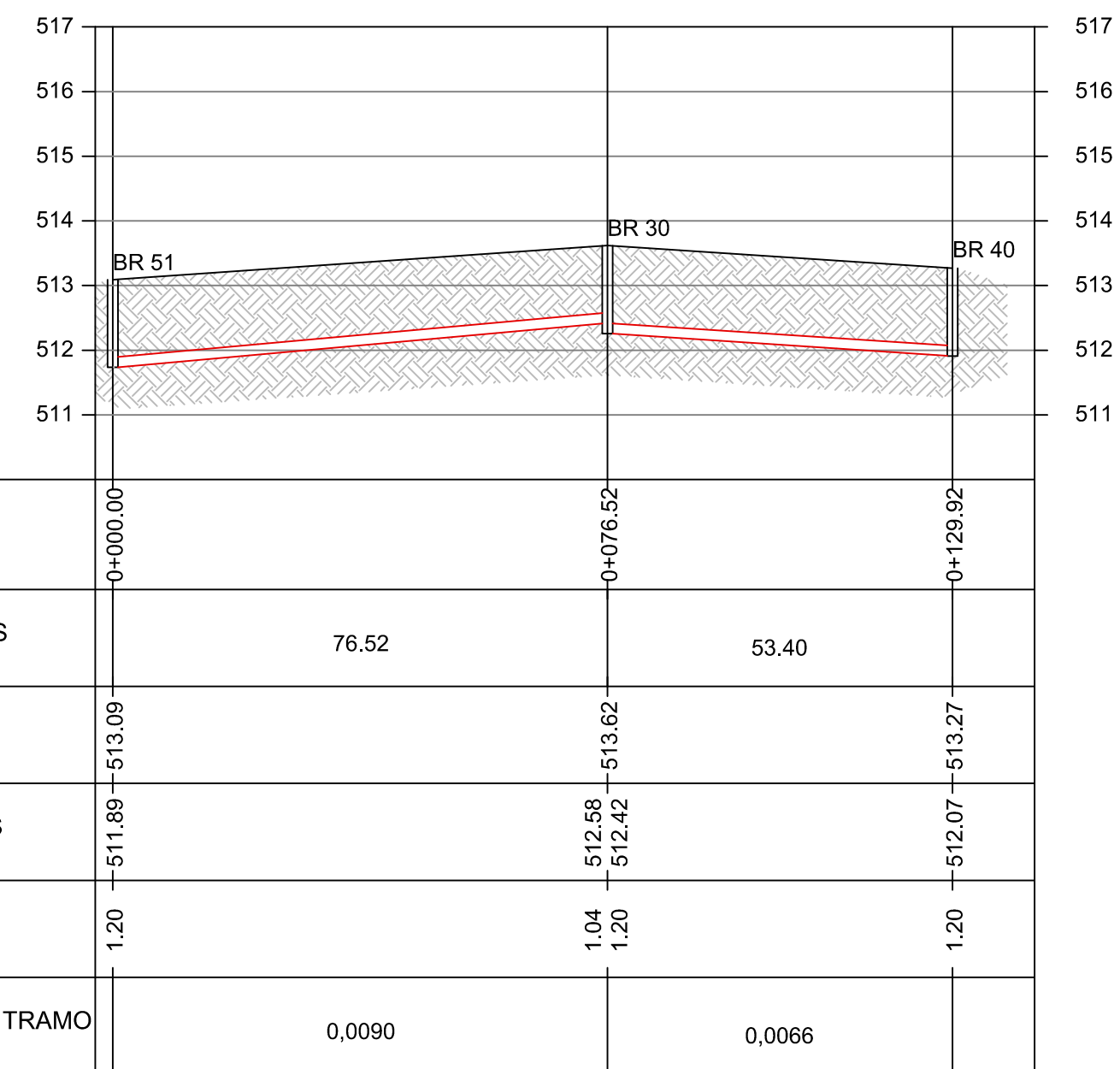


CALLE 2

PERFIL LONGITUDINAL
Esc. 1:1000

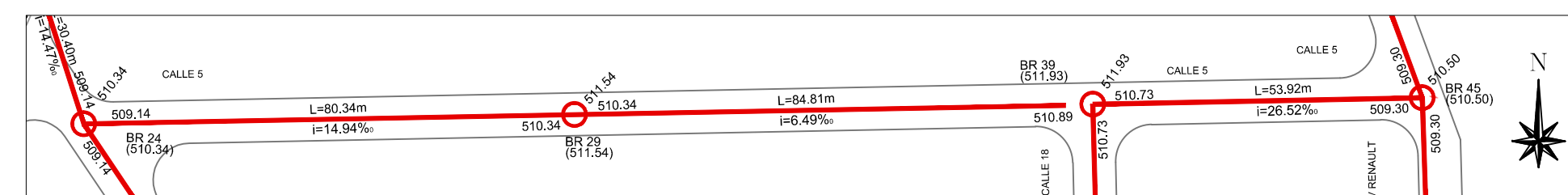


PLANIMETRÍA
Esc. 1:1000

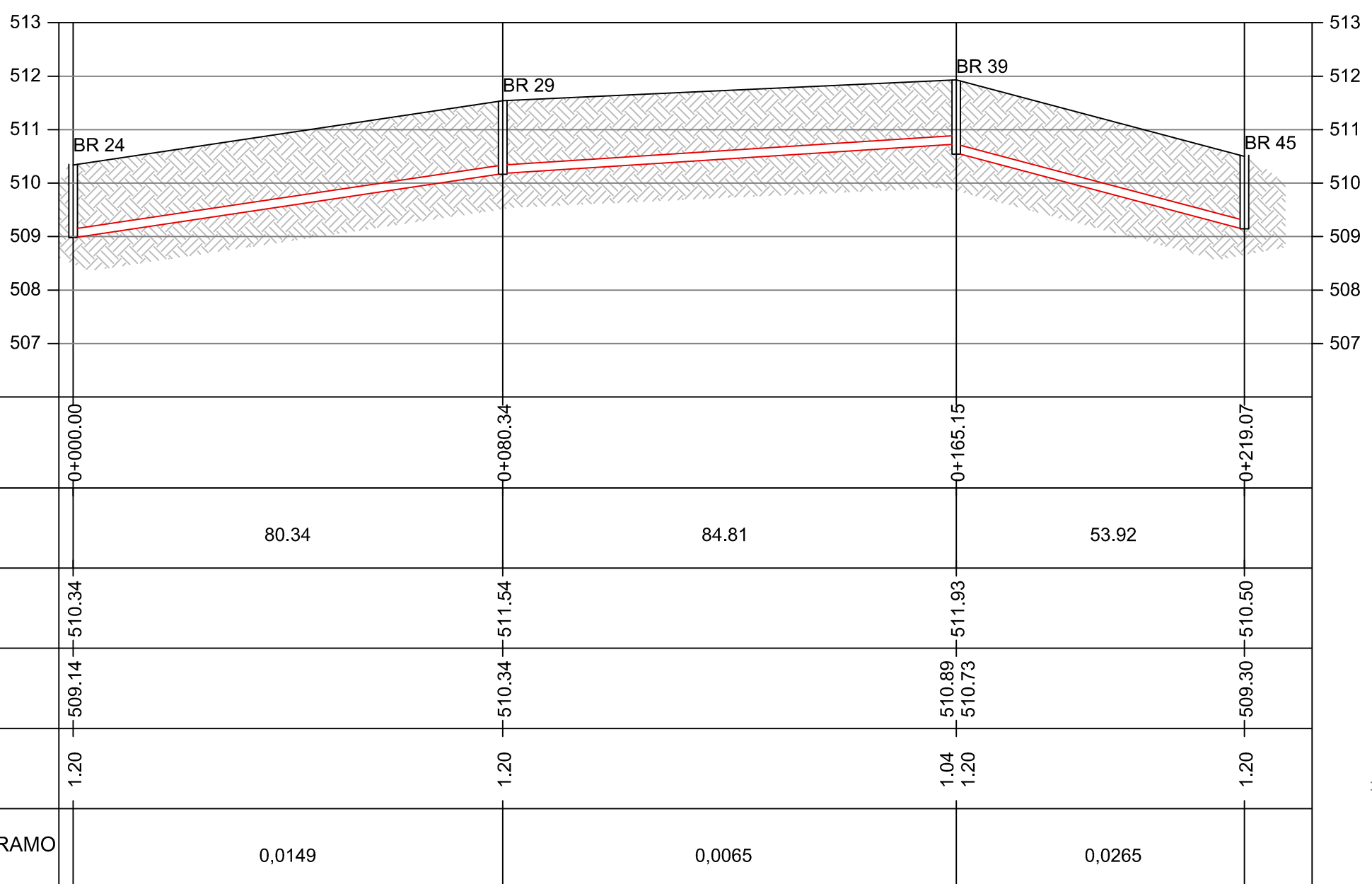


CALLE 7

PERFIL LONGITUDINAL
Esc. 1:1000



PLANIMETRÍA
Esc. 1:1000

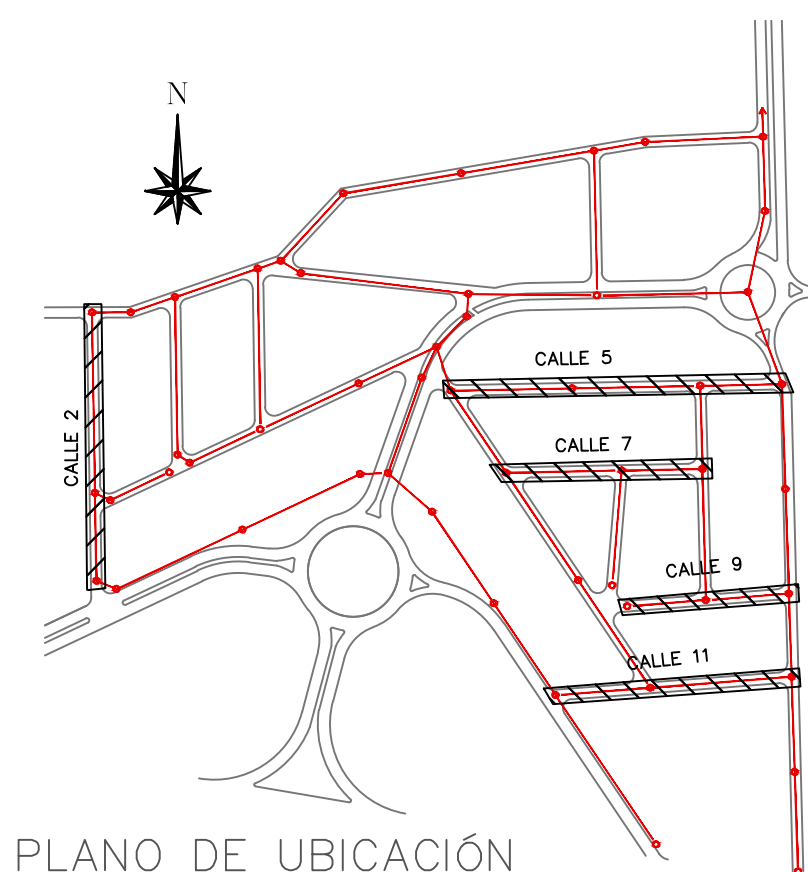


CALLE 5

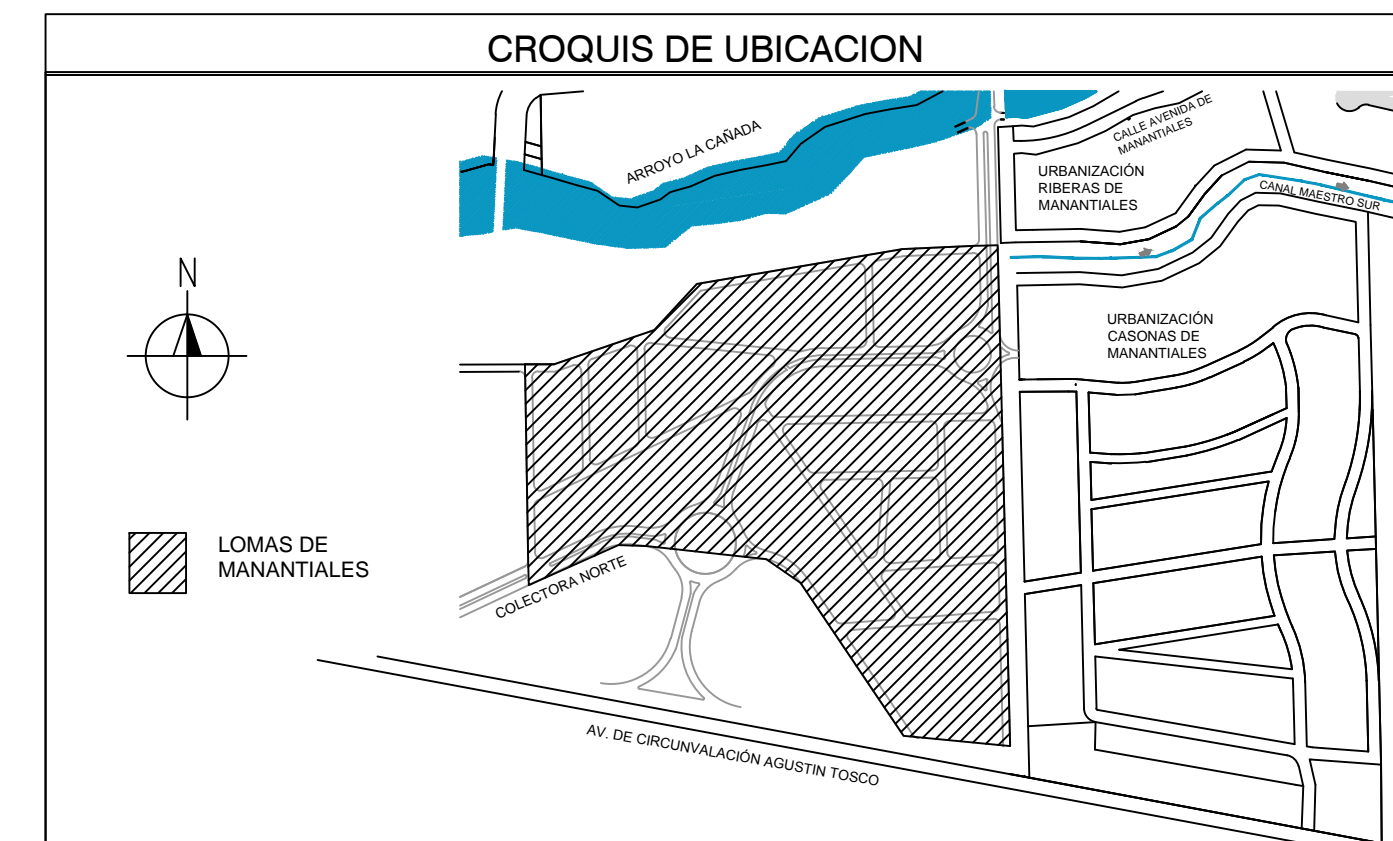
PERFIL LONGITUDINAL
Esc. 1:1000

NOTAS:

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



PLANO DE UBICACIÓN
Esc. 1:5000



---	Cañería existente	L=	Longitud del tramo	(478.83)	Cota de Boca de Registro
---	Cañería a instalar PVC	i=	Pendiente del tramo	477.63	Cota de Intrados
○	Bocas de Registro	Ø	Diámetro Cañería	178.83	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: 1 de 6

DIRECTOR:	JEFE DEPARTAMENTO ESTUDIOS Y PROYECTOS:	REVISOR:
INSPECTOR:	CONTRATISTA:	ANTECEDENTES:
DIBUJO:	FECHA: MAYO / 2016	ESCALA: