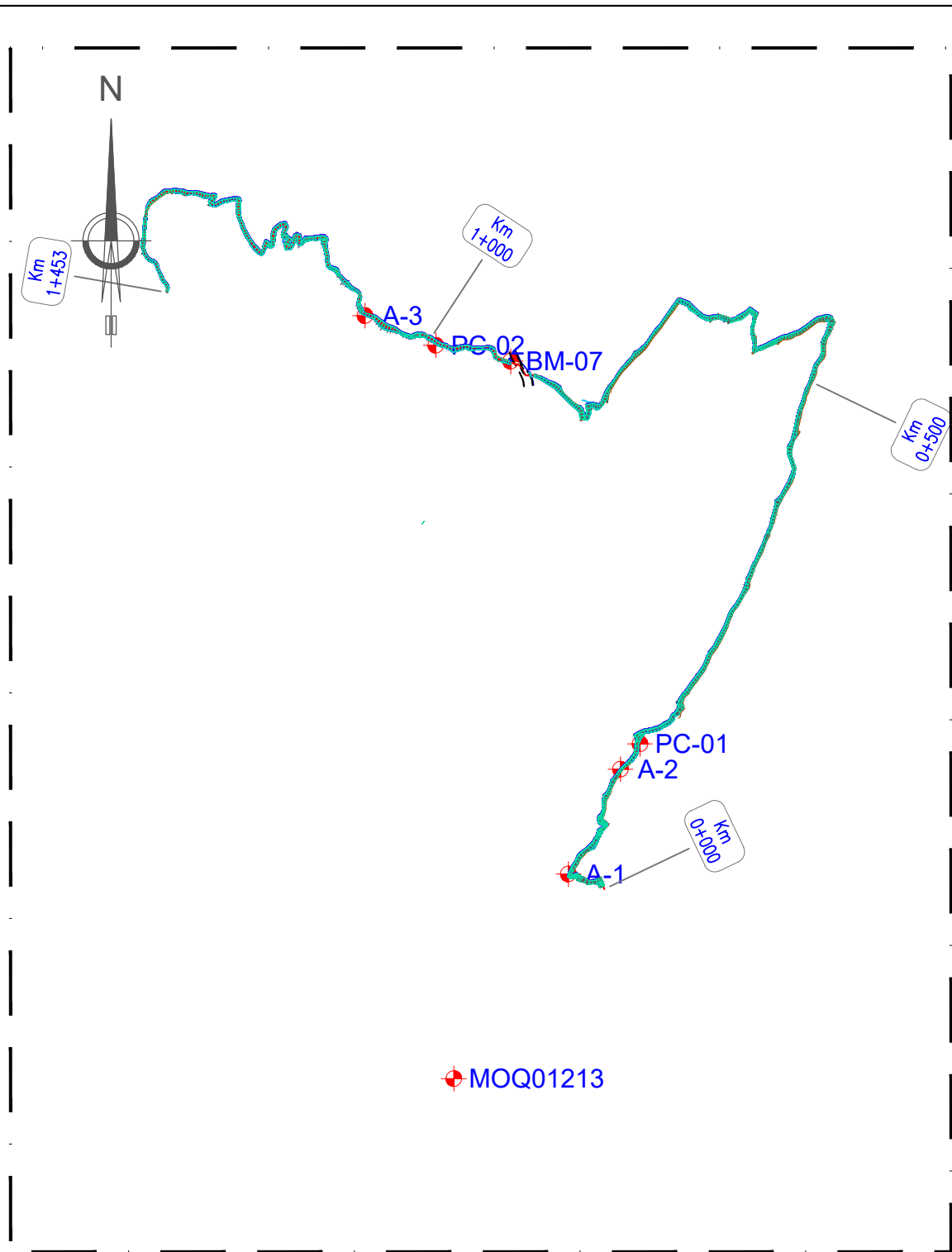


PLANO EN PLANTA PLANIMETRIA
Esc. 1:200



PLANO CLAVE
Esc. 1:5000

LEYENDA	
	Curvas de Nivel
	Punto De Control
	Punto De BMs
	Piso de manposteria
	MURO DE MANPOSTERIA
	Junta de dilatacion
	Direccion
	Ingreso y salida
	Condelitas
	Pise de agua
	Trocha Carroable
	Quebrada, Rio
	Corredor turistico
	Muro de piedra

- NOTAS
- DIMENSIONES EN METROS (S.I.C.).
 - COORDENADAS EN METROS Y ELEVACIONES EN METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR (M.S.N.M.).
 - SISTEMA DE COORDENADAS DATUM WGS84, HUSO 19 SUR.
 - LA METODOLOGIA EMPLEADA PARA REALIZAR LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO ES, FOTOGRAMETRIA CON DRON Y ESTACION TOTAL.