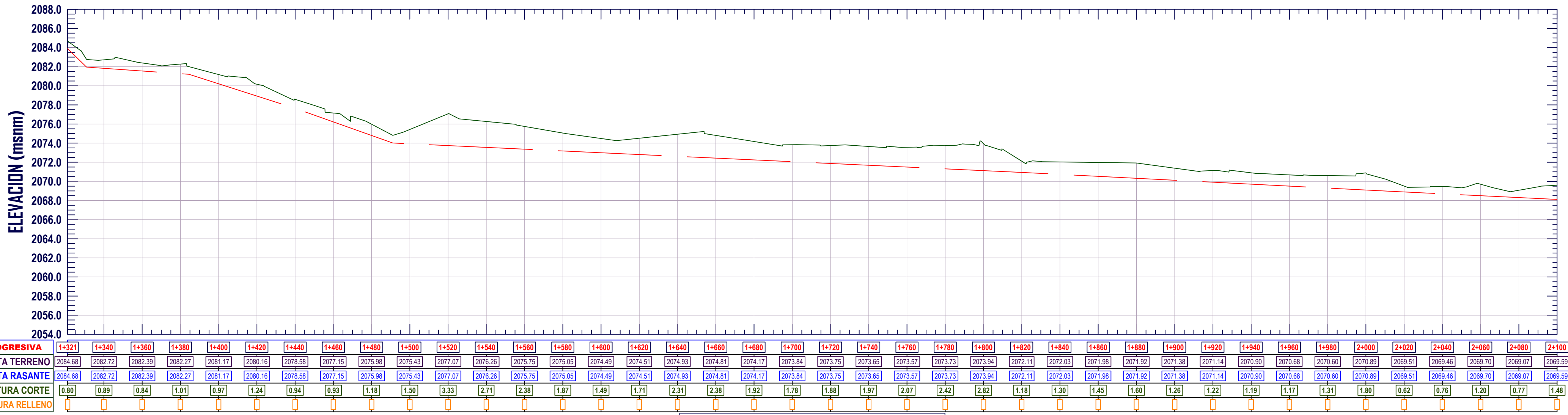
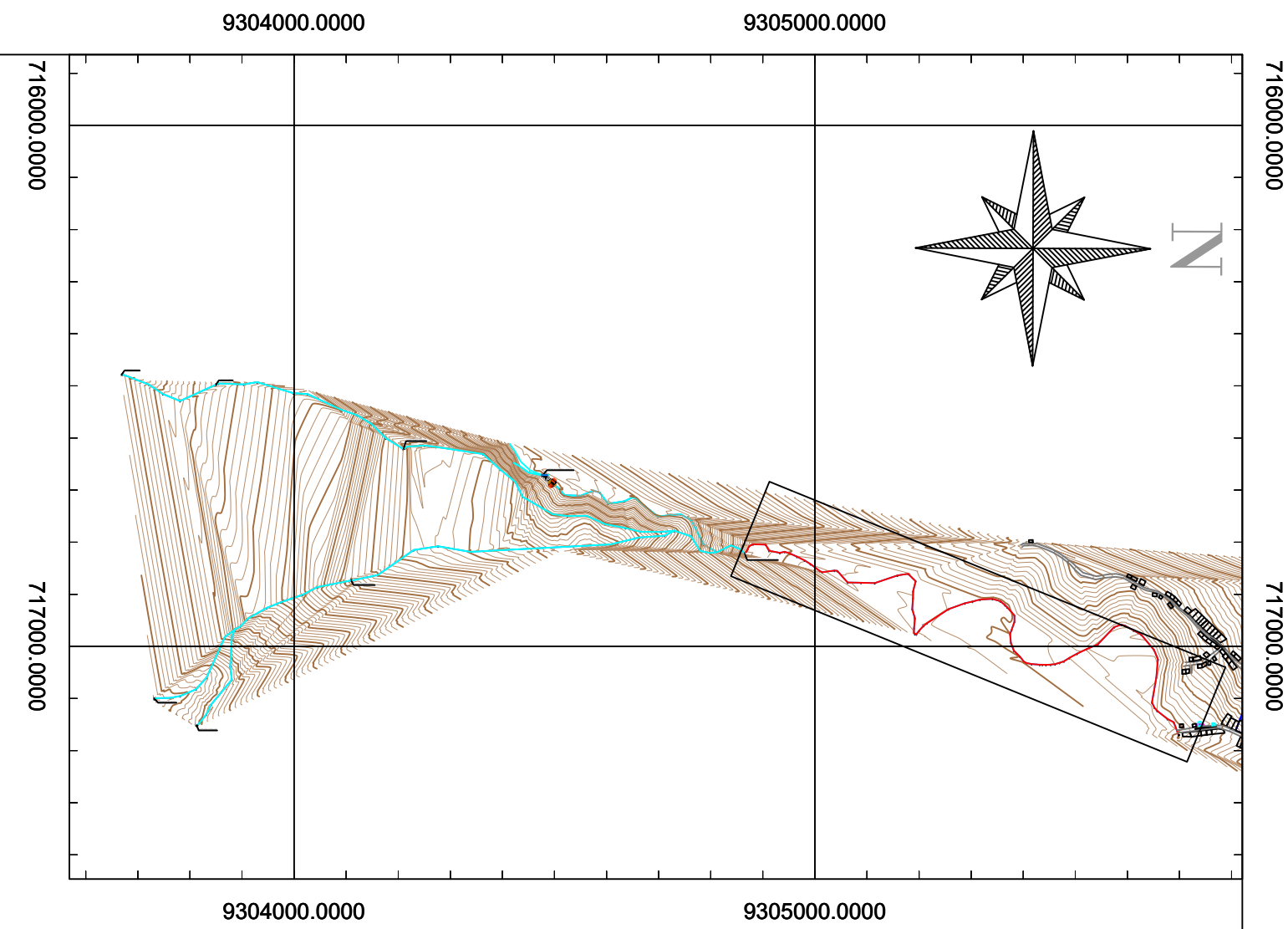


LINEA DE CONDUCCION
ESCALA: 1:1000



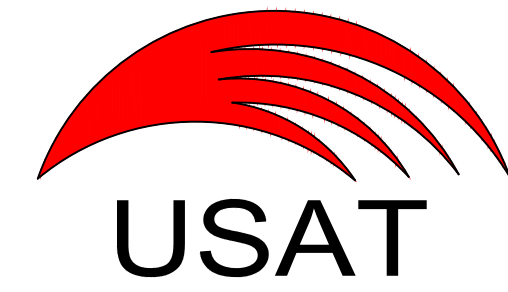
PERFIL LONGITUDINAL CRC. 1 - RESERVOIRIO

ESC. V. 1:200
ESC. H. 1:2000



PLANO UBICACION

LEYENDA	
CURVAS MAYORES	
CURVAS MENORES	
ALTURA DE CURVAS DE NIVEL	2000.0
GRILLA	
NORTE MAGNETICO	
TRAMO DE LINEA UTILIZADA	
LINEA DE CONDUCCION	
DIAMETRO Y CLASE DE TUBERIA	TUBERIA ø 3" - CLASE 10
LINEA DE GRADIENTE ESTATICO	
LINEA DE GRADIENTE HIDRAULICO	
NOMBRE DE COMPONENTE	CAPTACION PANCHO



CURSO:
PROYECTO DE TESIS II - 2022

UNIVERSIDAD CATOLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO		
FACULTAD DE INGENIERÍA		
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL AMBIENTAL		
Proyecto de tesis: "MEJORAMIENTO DE LA RED DE AGUA POTABLE Y SISTEMA DE ALCANTARILLADO DEL DISTRITO DE QUEROCOTILLO PROVINCIA CUTERVO, REGIÓN CAJAMARCA"		
Plano:	Responsable:	
LINEA DE CONDUCCION	LUNA GONZALES JUAN DIEGO	
Distrito:	Provincia :	N°Lamina:
QUEROCOTILLO	CUTERVO	TP-06
Departamento:	Localidad :	
CAJAMARCA	QUEROCOTILLO	
Fecha :	Escala :	Asesor :
Abril 2022	1/1000	Valdivia Chacón, Pablo Adolfo