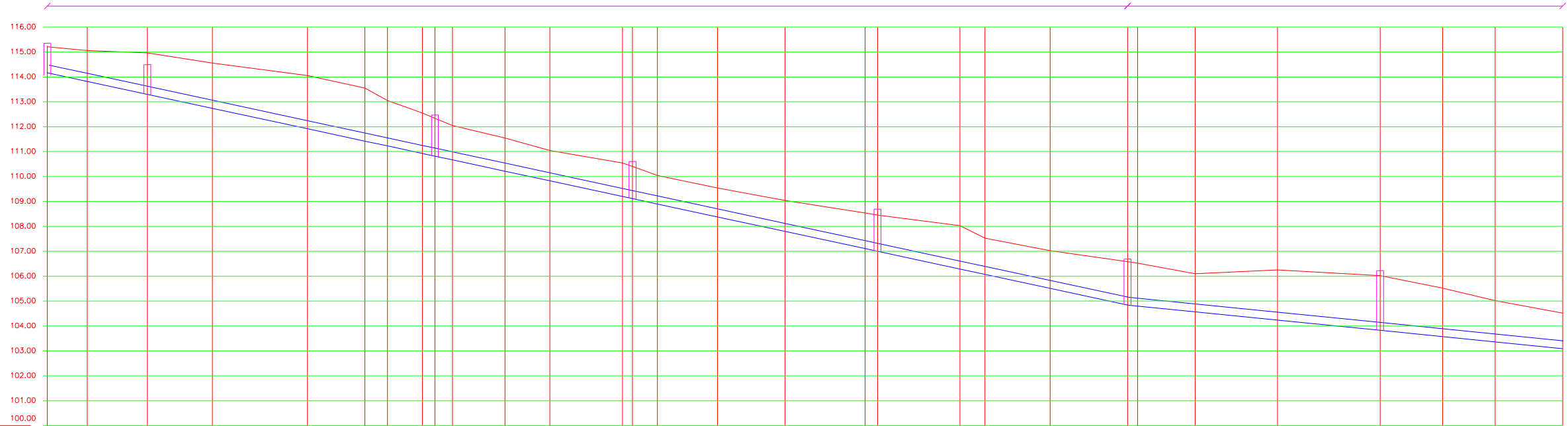




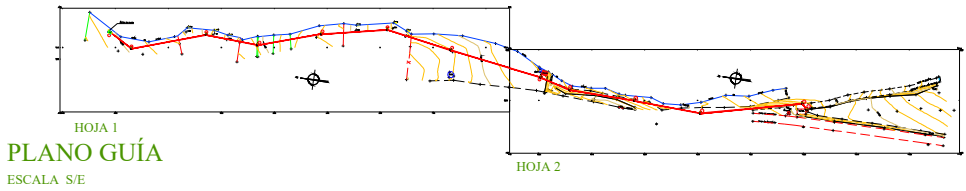
SIMBOLOGIA	
	COLEXIST.HORM DN400
	COL. PVC DN315
	COL. PVC DN400
	COL. PEAD DN65 PN10
	PIE DE TALUD
	CABEZA DE TALUD
	COTA DE TERRENO
	CURVA DE NIVEL
	BASE DE REPLANTEO
	BORDE DE CAMINO
	BORDE DE AGLOMERADO
	MALLA METALICA
	LINDE

PLANTA
ESCALA 1:1000



TUBERIAS		TUBERIA PVC DN 315 mm	
ORDENADAS	COTA ROJA	TUBERIA PVC DN 315 mm	
		TUBERIA PVC DN 315 mm	
DISTANCIAS	RASANTE	TUBERIA PVC DN 315 mm	
		TUBERIA PVC DN 315 mm	
POZOS	TERRENO	TUBERIA PVC DN 315 mm	
		TUBERIA PVC DN 315 mm	
POZOS	ORIGEN	TUBERIA PVC DN 315 mm	
		TUBERIA PVC DN 315 mm	
POZOS	PARCIALES	TUBERIA PVC DN 315 mm	
		TUBERIA PVC DN 315 mm	

PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA H= 1:1000
V= 1:200



PLANO GUÍA
ESCALA S/E



TITULO :
PROYECTO MODIFICADO Nº 2 DE LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE LAS ESTACIONES DEPURADORAS DE AGUAS RESIDUALES DE CEBOLLA, LA MATA-EL CARPIO, MONTEARAGON Y MESEGAR (TOLEDO)

PLANO :
E.D.A.R. MESEGAR
COLECTORES
PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL I

FECHA :
MARZO-2025
ESCALA:
INDICADAS
EN A-1
PLANO Nº :
3.1
H1 DE 2

AUTORES DEL PROYECTO:
Borjat Alcalde Barcons
Ingeniero Químico
Colegiado nº659
Javier Gutiérrez Hernández
I.C.C.P. Colegiado
Nº11.825
DIRECTOR DE OBRA:
Andrés Cañados Rivera



