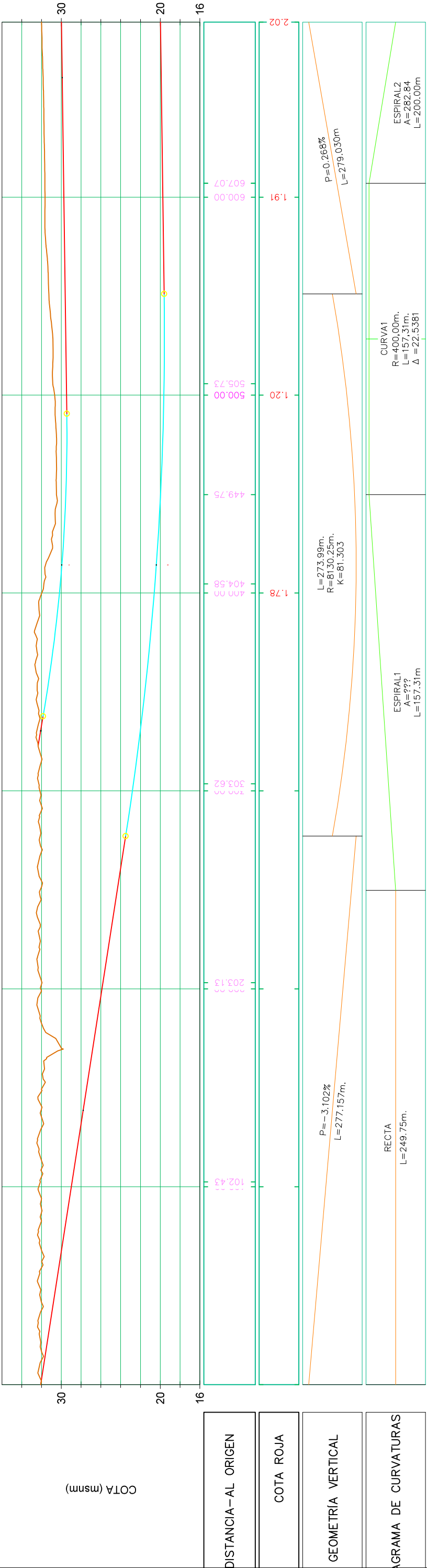




Perfil Longitudinal: Alternativa 3
Escala - V: 100 H:500

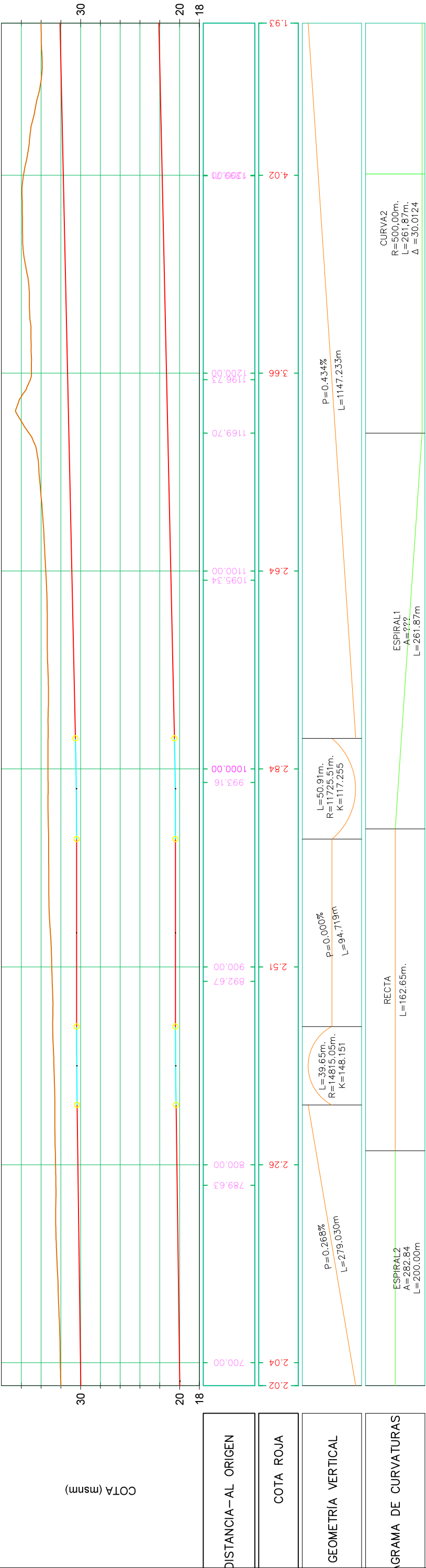


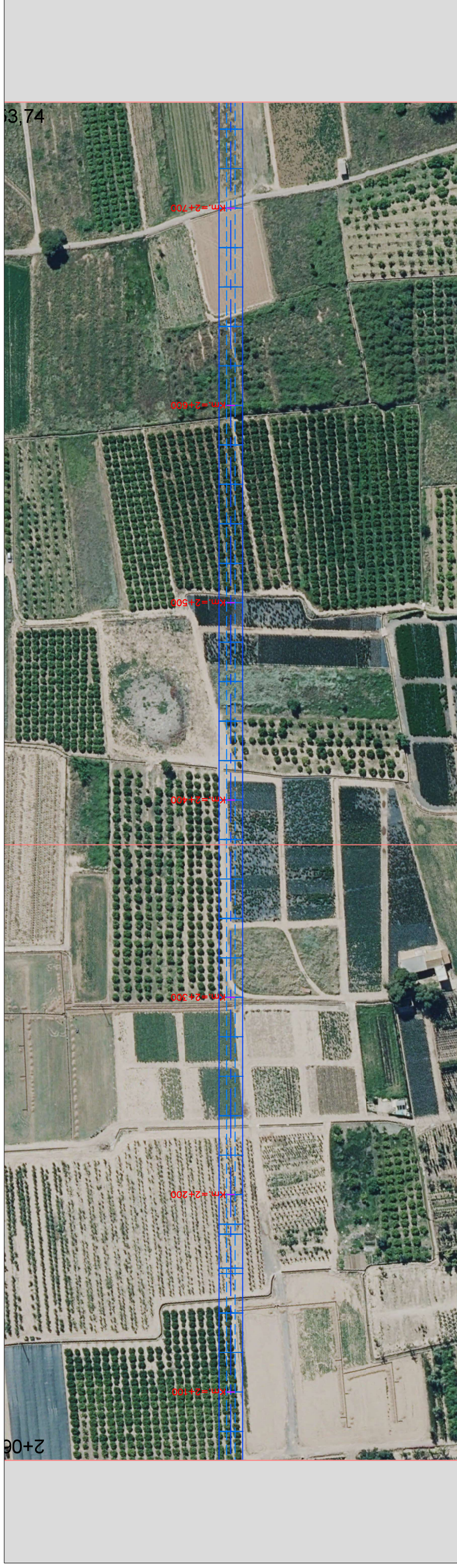
DISTANCIA - AL ORIGEN
COTA ROJA
GEOMETRÍA VERTICAL
GRAMA DE CURVATURAS

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	AUTOR DEL PROYECTO ÁLVARO PINARDO LÓPEZ	FECHA NOVIEMBRE 2020	TÍTULO DEL PROYECTO ESTUDIO PREVIO PARA LA PROLONGACIÓN DE LA LÍNEA C-4 DE CERCANÍAS HASTA EL C.C BONAIRE (VALENCIA)	ESCALA 1:2000	TÍTULO DEL PLANO	Nº DE PLANO
					PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL DE LA ALTERNATIVA	6
					Hoja 1 de 9	



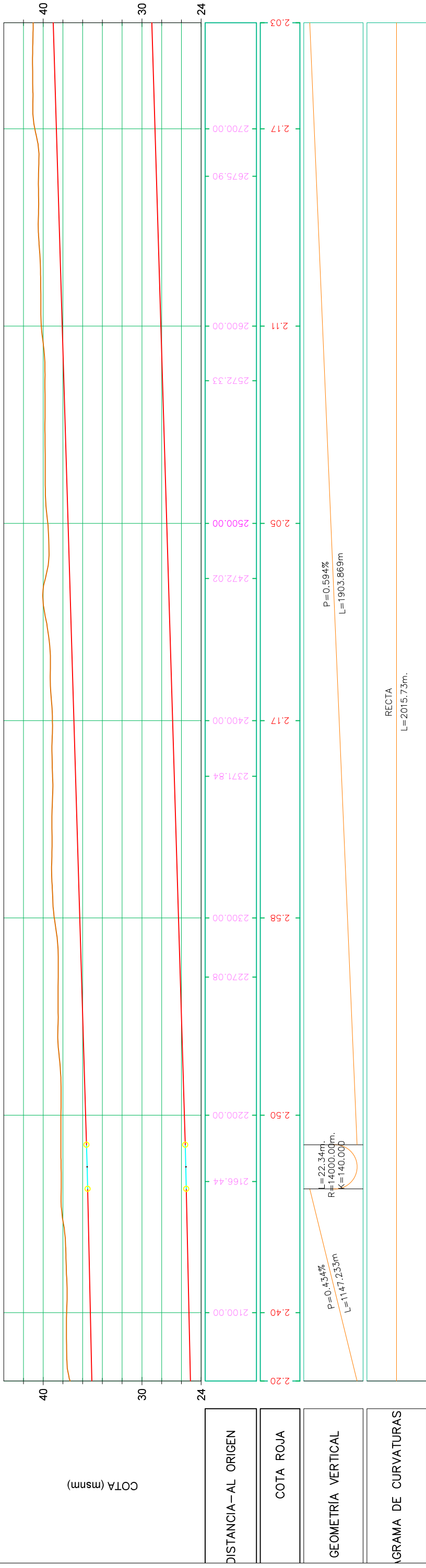
Perfil Longitudinal: Alternativa 3
Escala - V: 100 H:500





Perfil Longitudinal: Alternativa 3

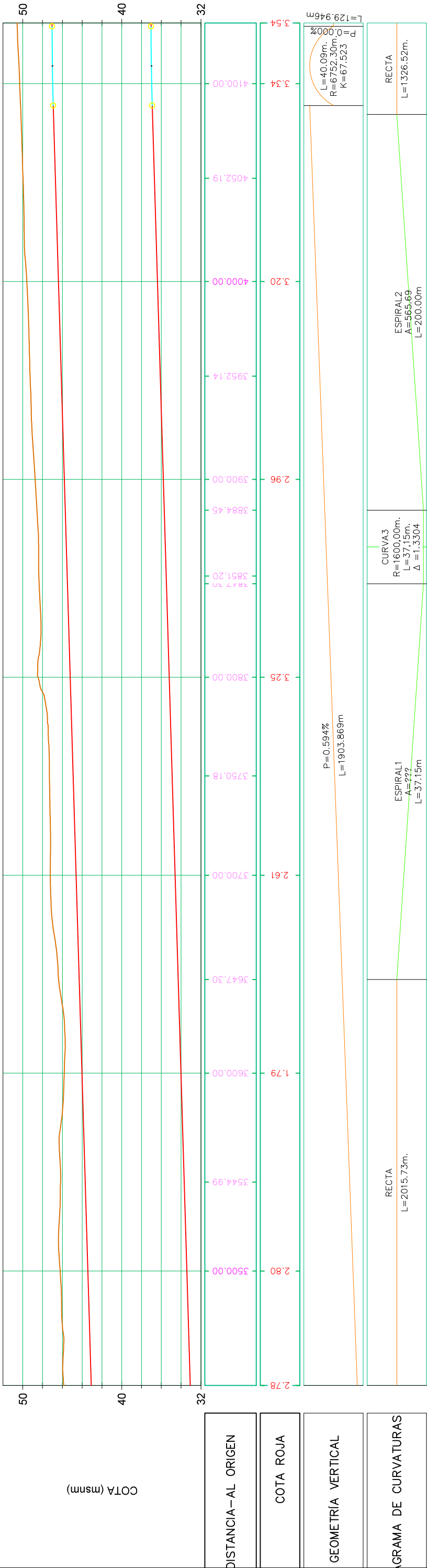
Escalas - V: 100 H:500



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA	AUTOR DEL PROYECTO	TÍTULO DEL PROYECTO	ESCALA	TÍTULO DEL PLANO	Nº DE PLANO
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	ÁLVARO PINARDO LÓPEZ	NOVIEMBRE 2020	ESTUDIO PREVIO PARA LA PROLONGACIÓN DE LA LÍNEA C-4 DE CERCANÍAS HASTA EL C.C BONAIRE (VALENCIA)	1:2000	6
					Hoja 4 de 9



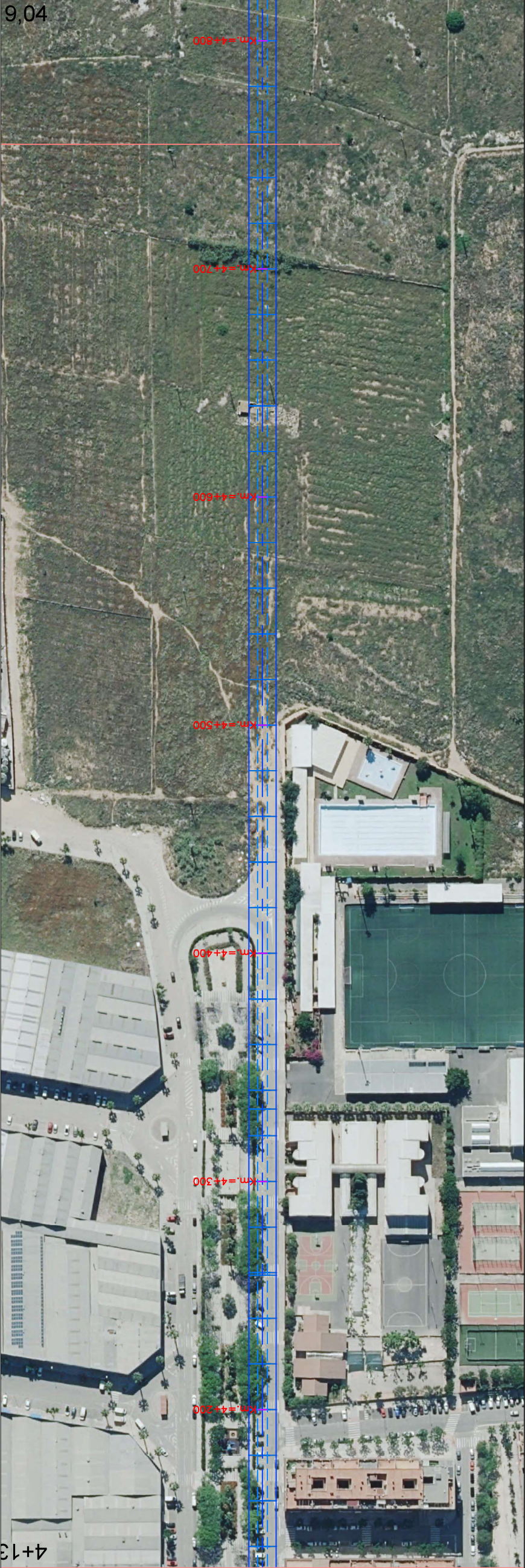
Perfil Longitudinal: Alternativa 3
Escala - V: 100 H:500



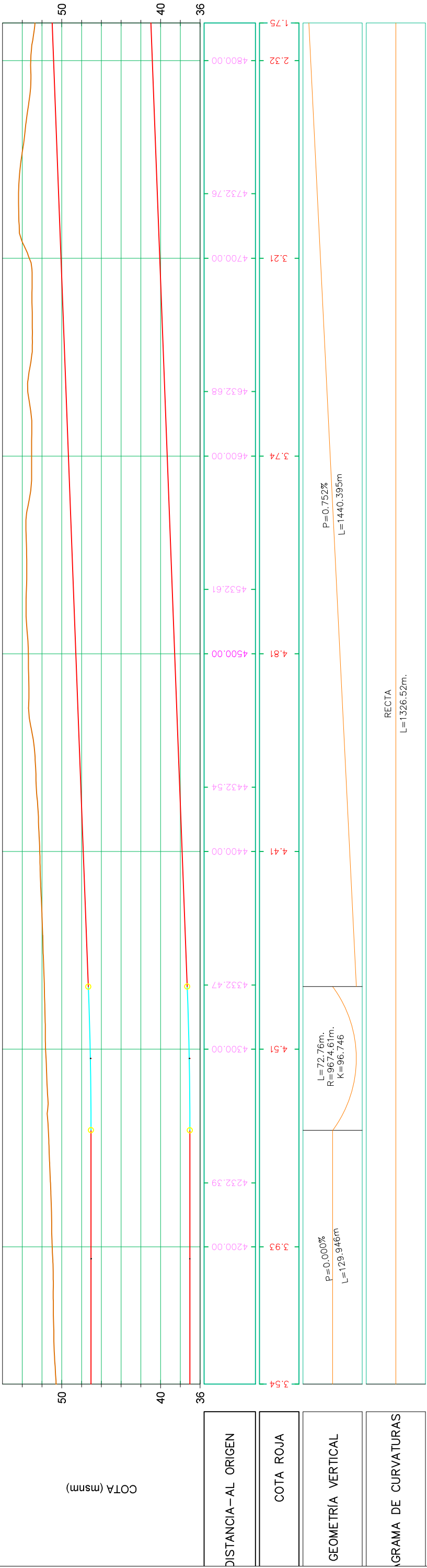
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	AUTOR DEL PROYECTO ÁLVARO PINARDO LÓPEZ	FECHA NOVIEMBRE 2020	TÍTULO DEL PROYECTO ESTUDIO PREVIO PARA LA PROLONGACIÓN DE LA LÍNEA C-4 DE CERCANÍAS HASTA EL C.C BONAIRE (VALENCIA)	ESCALA 1:2000	TÍTULO DEL PLANO	
					Nº DE PLANO 6	Hoja 6 de 9

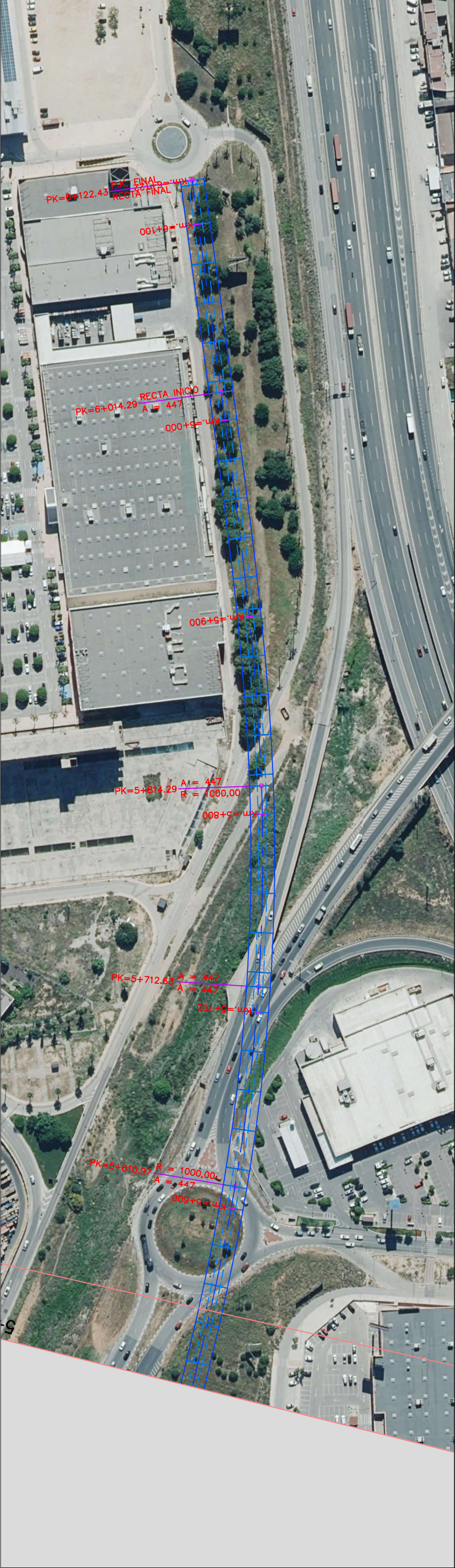
4+13

9,04



Perfil Longitudinal: Alternativa 3
Escala - V: 100 H:500





Perfil Longitudinal: Alternativa 3
Escala - V: 100 H:500

