

UNIVERSITAT
POLITÉCNICA
DE VALÈNCIA



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE INGENIEROS DE CAMINOS,
CANALES Y PUERTOS

AUTOR DEL PROYECTO

MIGUEL ANGEL ROSELL ESTEVE

ESCALA 1/1.500
0 15 30m

TÍTULO DEL PROYECTO
VARIANTE DE LA CARRETERA CV-575 ENTRE LAS
CARRETERAS CV-573 Y CV-600. TÉRMINO MUNICIPAL DE
LLOC NOU D'EN FENOLLET (VALENCIA)

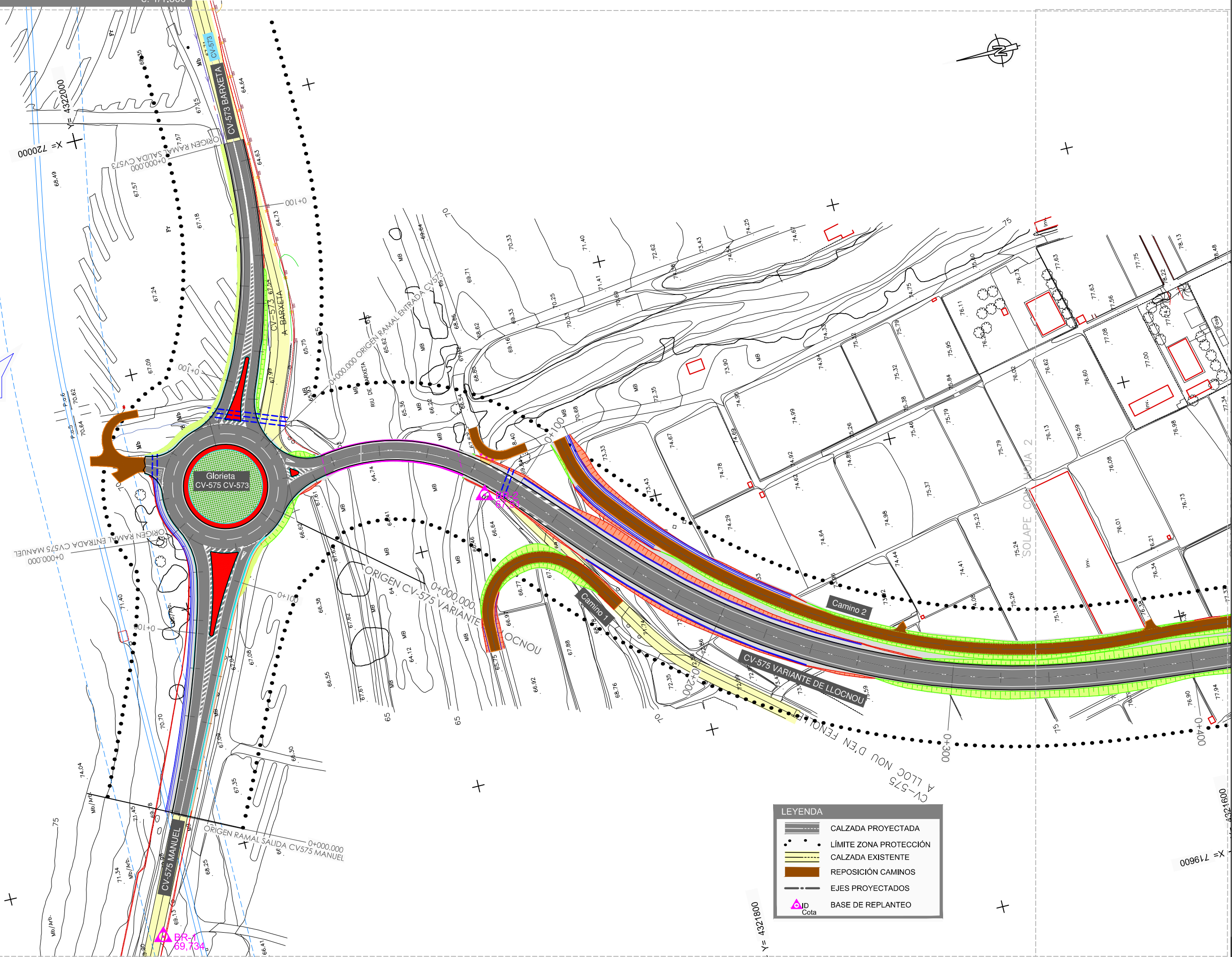
Nº DE PLANO:
4
Nº DE HOJA:
2 de 2

DOCUMENTO:
TÍTULO DEL PLANO:
TRAZADO
PLANTA GENERAL

FECHA:
SEPTIEMBRE 2014



Conducción Jucar-Vinalopó.
Tramo C



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

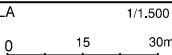


ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE INGENIEROS DE CAMINOS,
CANALES Y PUERTOS

AUTOR DEL PROYECTO

MIGUEL ANGEL ROSELL ESTEVE

ESCALA



TÍTULO DEL PROYECTO

VARIANTE DE LA CARRETERA CV-575 ENTRE LAS
CARRETERAS CV-573 Y CV-600, TÉRMINO MUNICIPAL DE
LLOC NOU D'EN FENOLLET (VALENCIA)

Nº DE PLANO:

3

Nº DE HOJA:

1 de 2

DOCUMENTO:

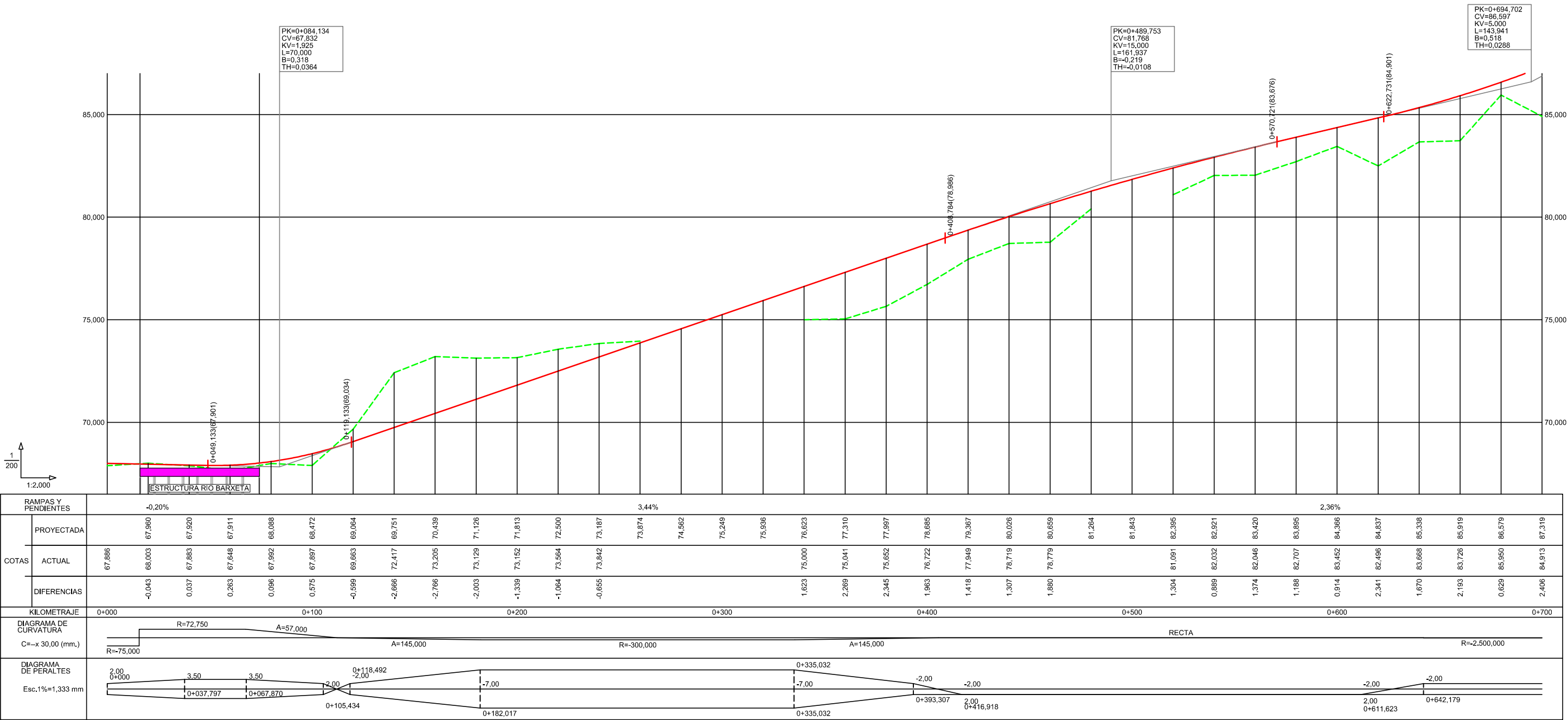
TÍTULO DEL PLANO:

TRAZADO
PLANTA GENERAL

FECHA:

SEPTIEMBRE 2014

VARIANTE CV-575 (0+000-0+700)



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

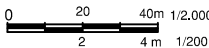


ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE INGENIEROS DE CAMINOS,
CANALES Y PUERTOS

AUTOR DEL PROYECTO

MIGUEL ANGEL ROSELL ESTEVE

ESCALA



TÍTULO DEL PROYECTO

VARIANTE DE LA CARRETERA CV-575 ENTRE LAS
CARRETERAS CV-573 Y CV-600. TÉRMINO MUNICIPAL DE
LLOC NOU D'EN FENOLLET (VALENCIA)

Nº DE PLANO:
4.2

Nº DE HOJA:
1 de 5

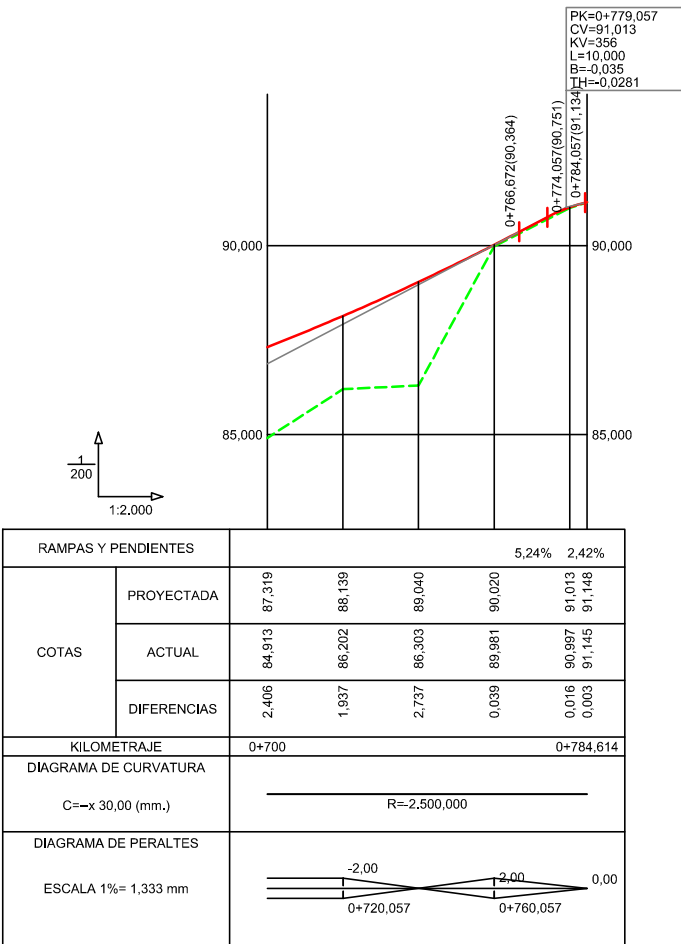
DOCUMENTO:

TÍTULO DEL PLANO:
TRAZADO DE LA VÍA
PERFILES LONGITUDINALES

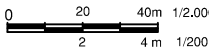
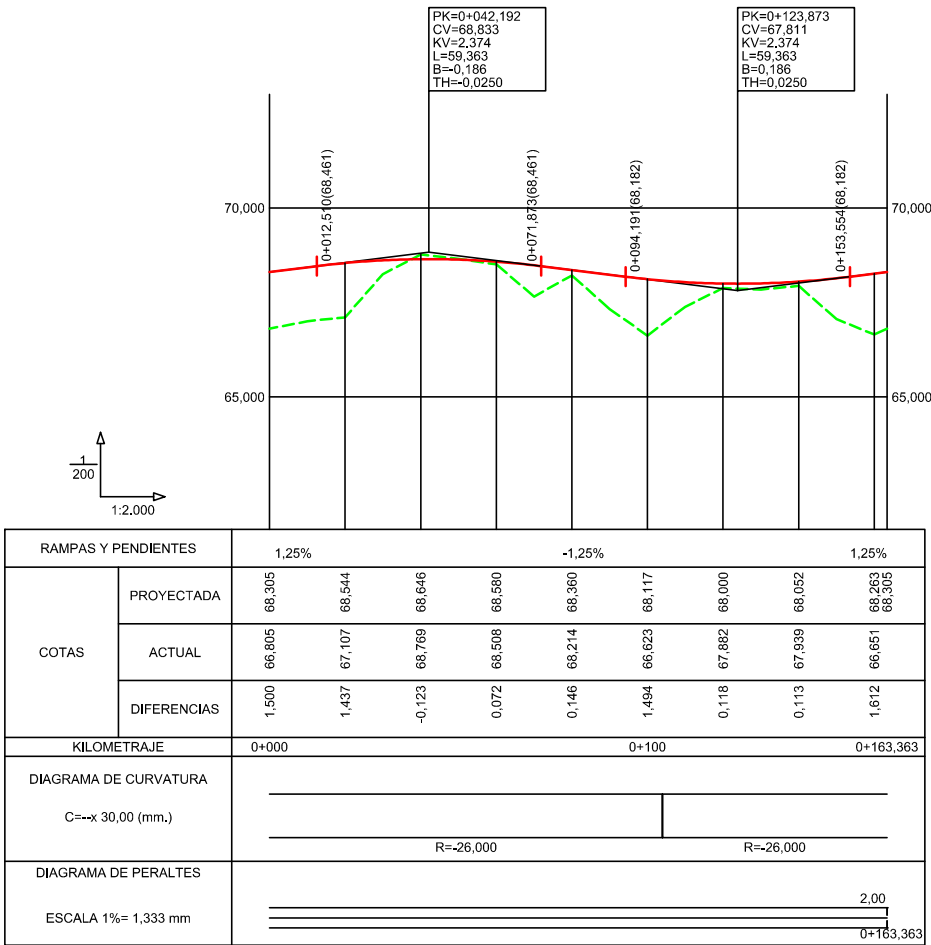
FECHA:

SEPTIEMBRE 2014

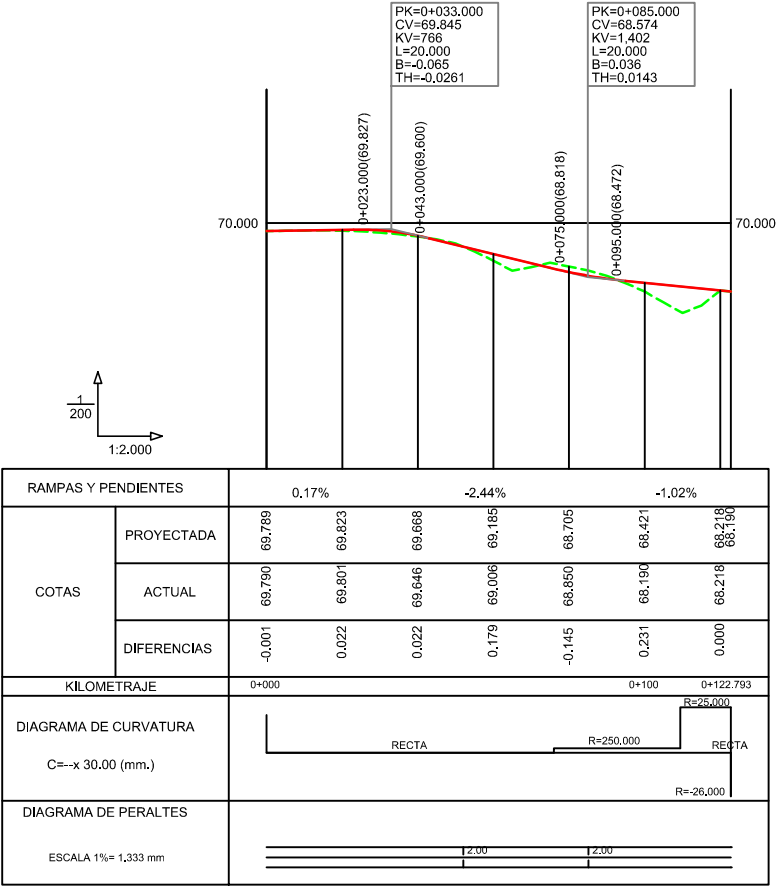
VARIANTE CV-575 (0+700-0+784.614)



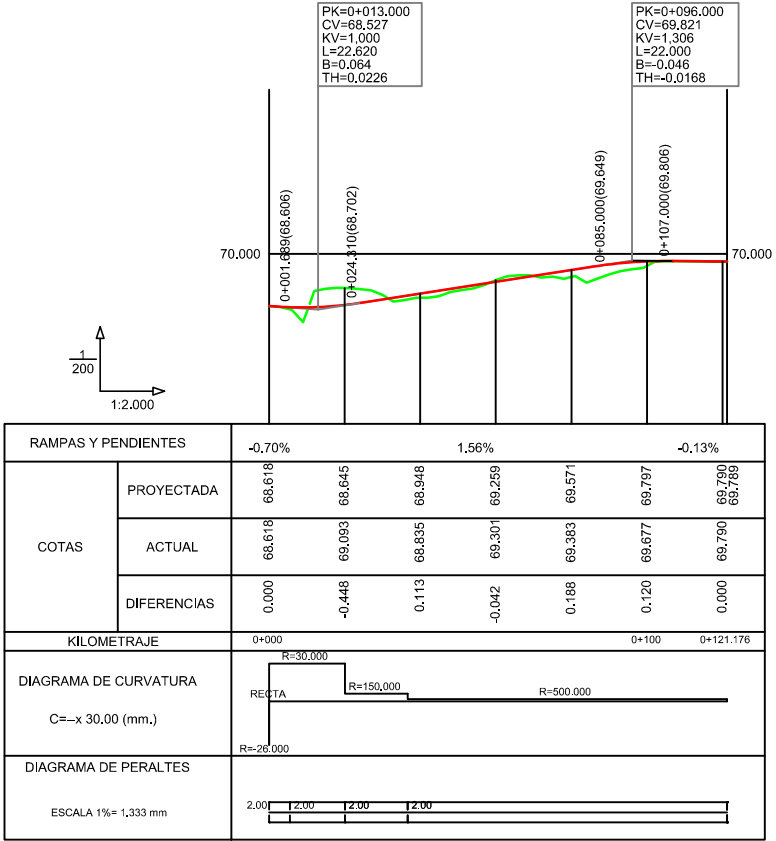
GLORIETA CV-575 CV-573



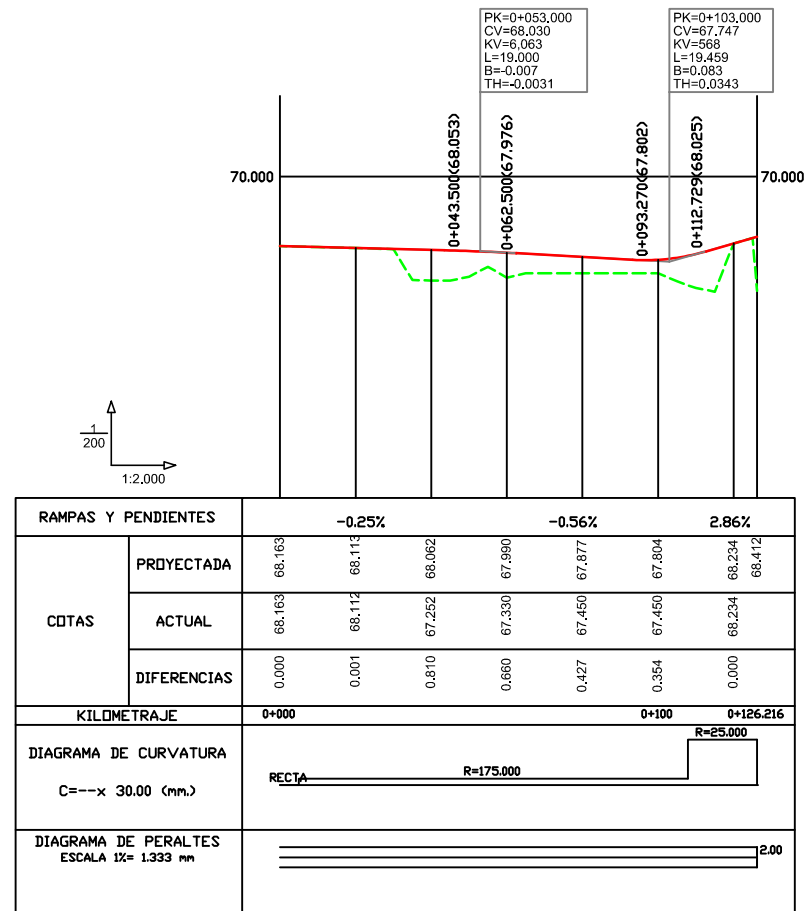
RAMAL SALIDA CV-575 A MANUEL



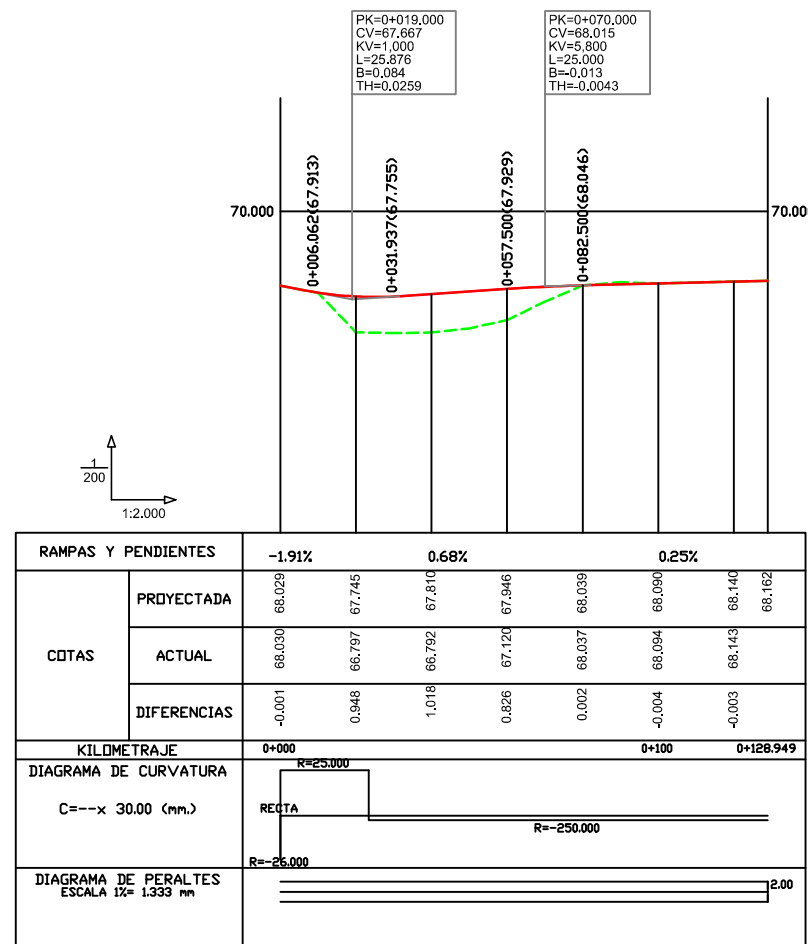
RAMAL ENTRADA CV-575 A MANUEL



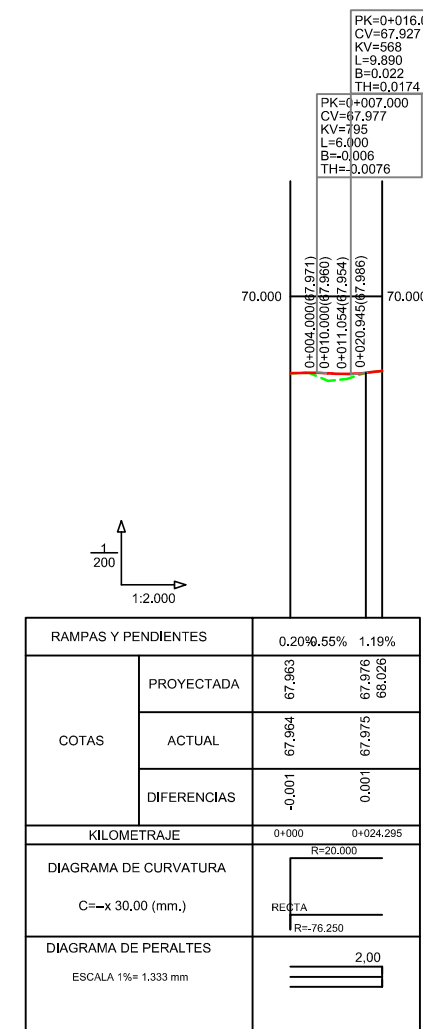
RAMAL SALIDA CV-573 BARXETA



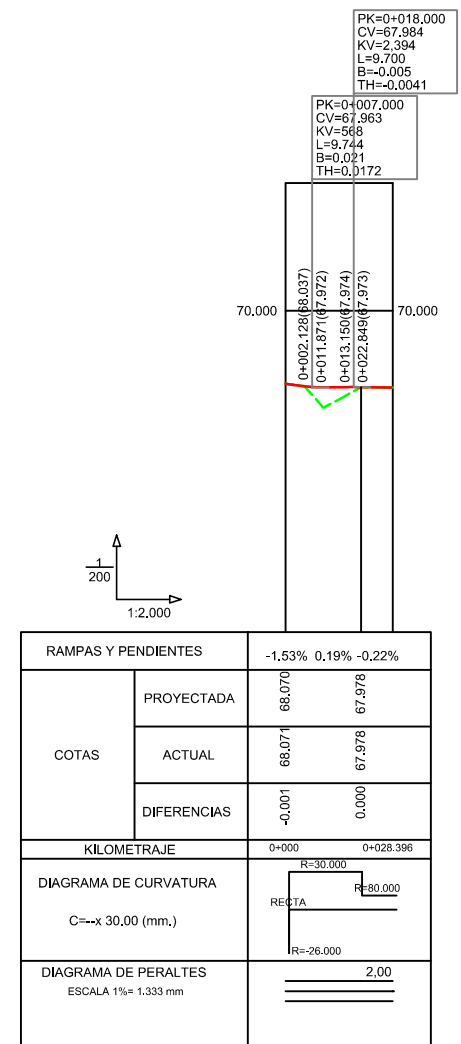
RAMAL ENTRADA CV-573 BARXETA



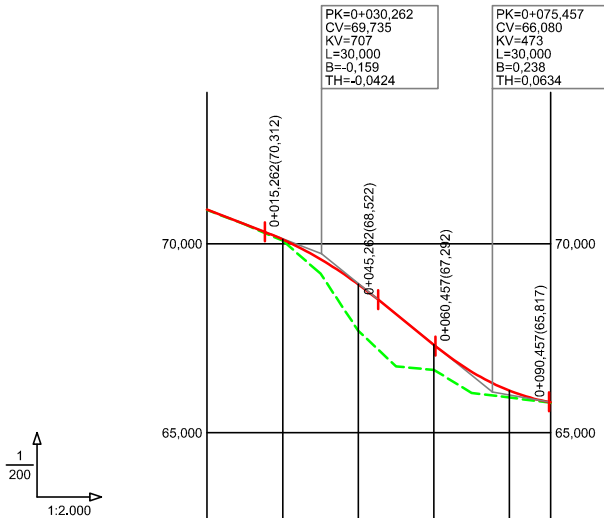
RAMAL SALIDA VARIANTE



RAMAL ENTRADA VARIANTE

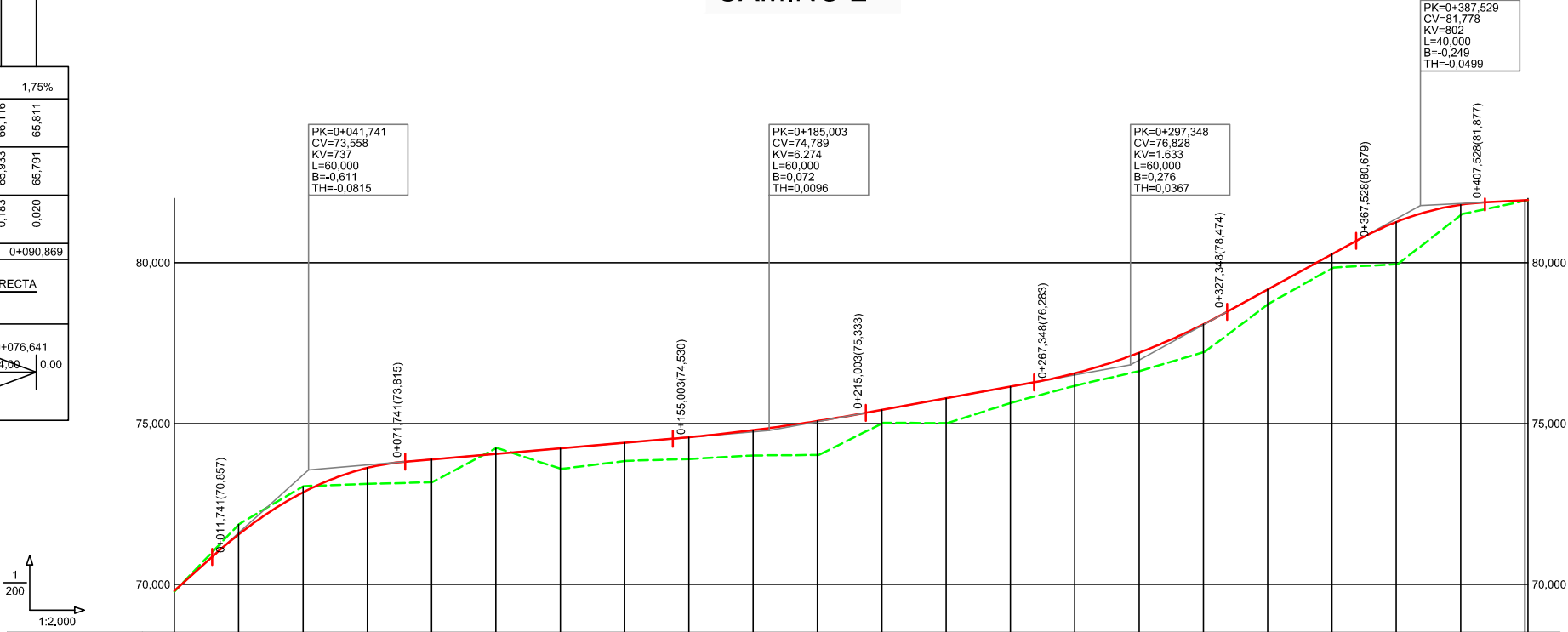


CAMINO 1



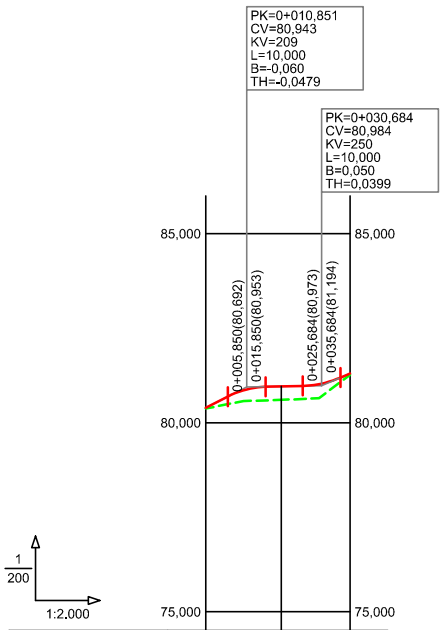
RAMPAS Y PENDIENTES		-3,85%	-8,09%	-1,75%
COTAS	PROYECTADA	70,900	70,114	66,116
	ACTUAL	70,893	70,083	65,933
	DIFERENCIAS	0,007	0,031	0,183
KILOMETRAJE		0+000		0+090,869
DIAGRAMA DE CURVATURA		RECTA		
C=x 30,00 (mm.)				
DIAGRAMA DE PERALTES		Esc.1%=1,333 mm		
		-1,00 0+000 0+015 0+023,149 0+076,641 0,00		

CAMINO 2



RAMPAS Y PENDIENTES		9,00%	0,86%	1,82%	5,49%	0,50%
COTAS	PROYECTADA	69,800	71,554	72,860	73,622	73,887
	ACTUAL	69,775	71,861	73,045	73,124	73,175
	DIFERENCIAS	0,025	-0,307	-0,185	0,498	0,712
KILOMETRAJE		0+000	0+100	0+200	0+300	0+400
DIAGRAMA DE CURVATURA		RECTA				
C=x 30,00 (mm.)						
DIAGRAMA DE PERALTES		Esc.1%=1,333 mm				
		0,00 -2,00 0+000 0+020,037 0+298,500 0+500,000 0+400,861 0,00				

CAMINO 3



RAMPAS Y PENDIENTES		5,00%	0,21%	4,21%
COTAS	PROYECTADA	80,400	80,962	81,300
	ACTUAL	80,375	80,604	81,926
	DIFERENCIAS	0,025	0,358	0,014
KILOMETRAJE		0+000	0+038,193	
DIAGRAMA DE CURVATURA		RECTA		
C=x 30,00 (mm.)				
DIAGRAMA DE PERALTES		Esc.1%=1,333 mm		
		0,00 -1,00 0+000 0+010 0+038,193 -1,00		



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

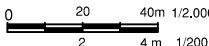


ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE INGENIEROS DE CAMINOS,
CANALES Y PUERTOS

AUTOR DEL PROYECTO

MIGUEL ANGEL ROSELL ESTEVE

ESCALA



TÍTULO DEL PROYECTO

VARIANTE DE LA CARRETERA CV-575 ENTRE LAS
CARRETERAS CV-573 Y CV-600. TÉRMINO MUNICIPAL DE
LLOC NOU D'EN FENOLLET (VALENCIA)

Nº DE PLANO:

4.2

DOCUMENTO:

Nº DE HOJA:

5 de 5

TÍTULO DEL PLANO:

TRAZADO DE LA VÍA
PERFILES LONGITUDINALES

FECHA:

SEPTIEMBRE 2014