

ÍNDICE DE PLANOS

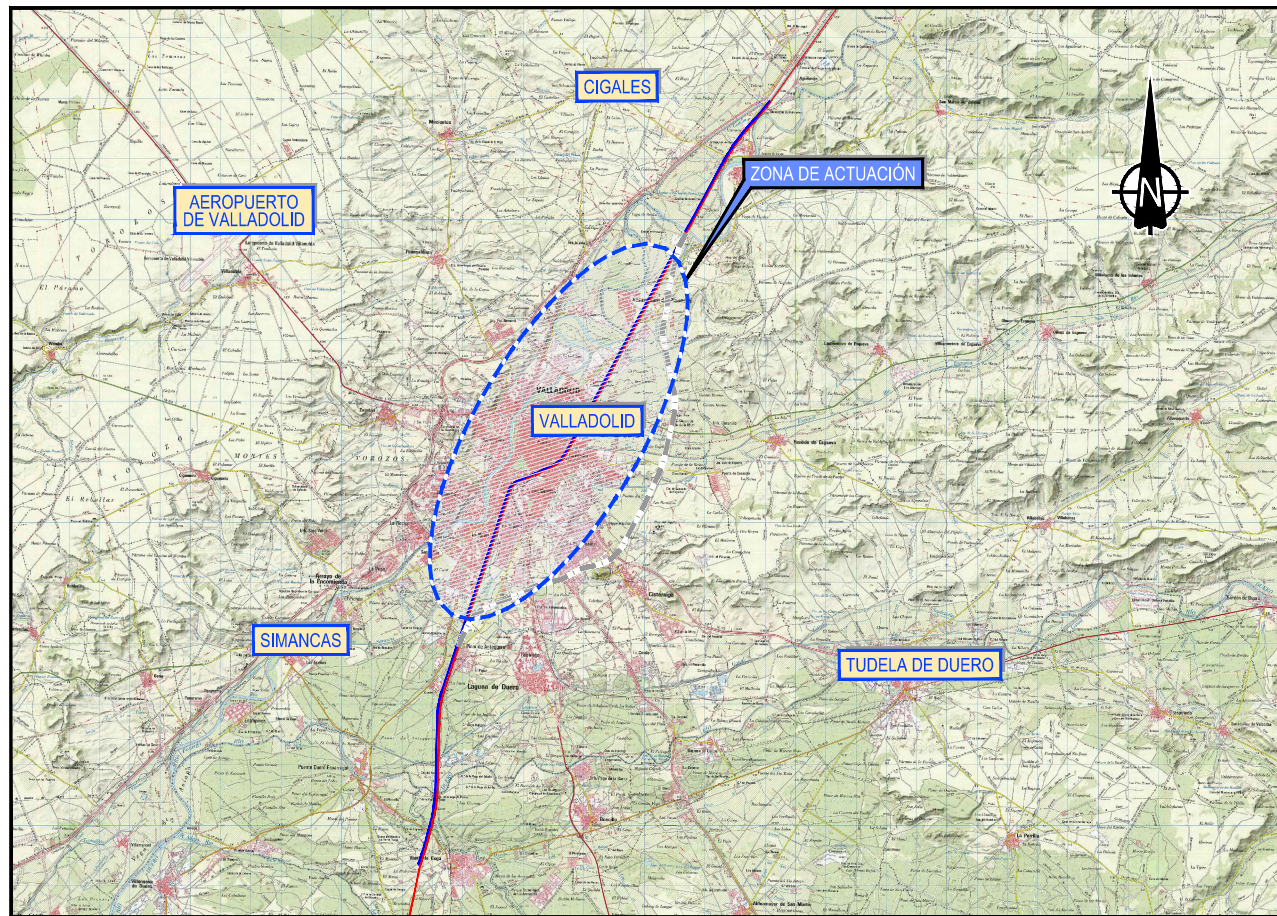
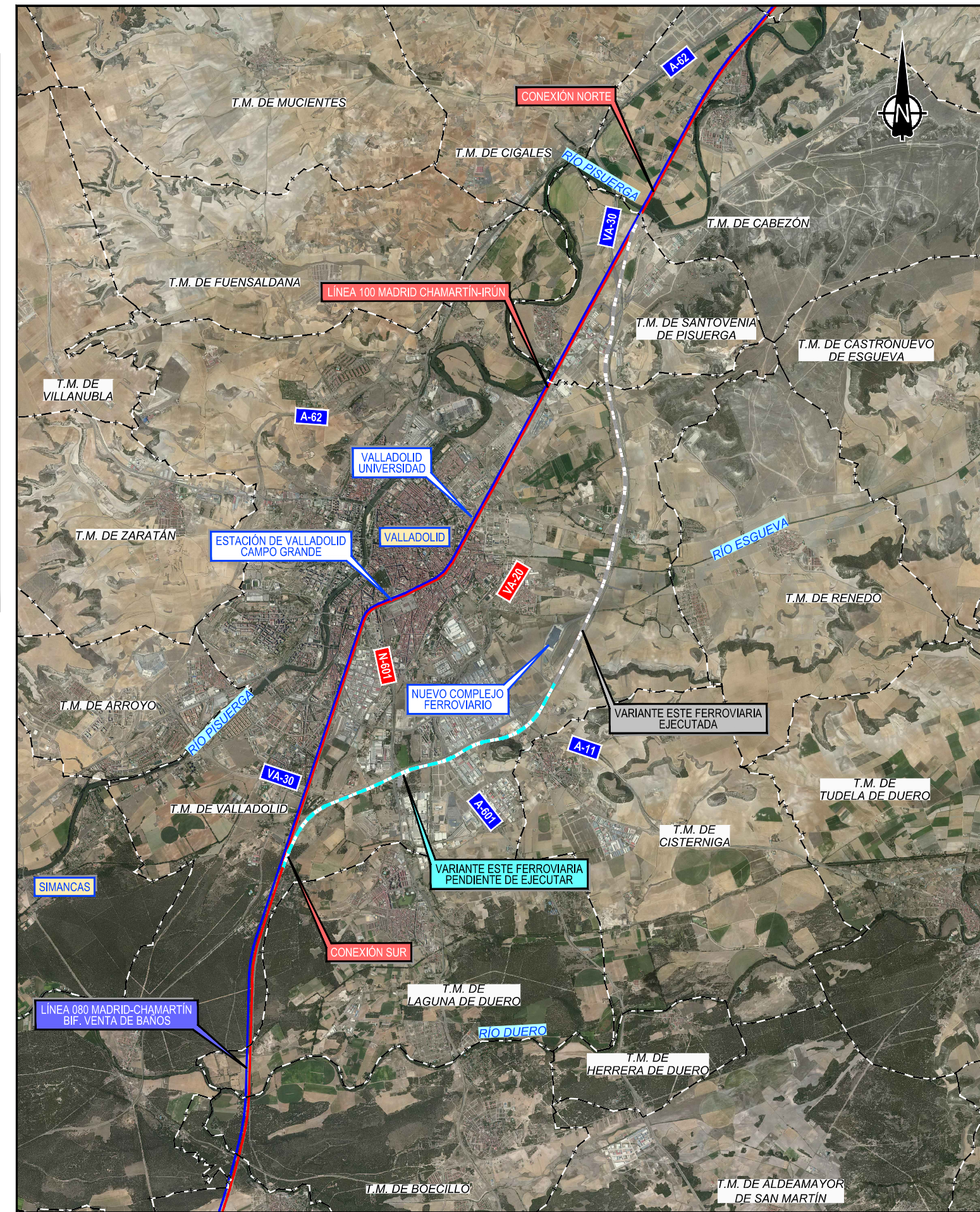
PLANO Nº	TÍTULO	Nº DE HOJAS
0.- ÍNDICE DE PLANOS		1
1.- PLANO DE SITUACIÓN		1
2.- PLANO DE CONJUNTO		
2.1.- PLANTA GENERAL. ALTERNATIVA APROBADA		1
2.2.- ESQUEMA DE VÍAS. ALTERNATIVA APROBADA		1
3.- TRAZADO ÁMBITO TRAYECTO		
3.1.- ALTERNATIVA APROBADA		
3.1.1.- PLANTA GENERAL Y PERFIL LONGITUDINAL. ANCHO UIC		
3.1.1.1.- VÍA 1		10
3.1.1.2.- VÍA 2		10
3.1.2.- PLANTA GENERAL Y PERFIL LONGITUDINAL. ANCHO IBÉRICO		
3.1.2.1.- VÍA 6		10
3.1.2.2.- VÍA 7		1
3.1.3.- PLANTA GENERAL SOBRE ORTOFOTO		10
4.- TRAZADO ÁMBITO ESTACIÓN		
4.1.- ALTERNATIVA APROBADA		
4.1.1.- PLANTA GENERAL Y PERFIL LONGITUDINAL. ANCHO UIC		
4.1.1.1.- VÍA 1		5
4.1.1.2.- VÍA 2		5
4.1.2.- PLANTA GENERAL Y PERFIL LONGITUDINAL. ANCHO IBÉRICO		
4.1.2.1.- VÍA 6		5
4.1.2.2.- VÍA 7		3
4.1.3.- PLANTA GENERAL SOBRE ORTOFOTO		5
5.- SECCIONES		
5.1.- SECCIONES TIPO		2
5.2.- SECCIONES CARACTERÍSTICAS		11
6.- ESTRUCTURAS		3
7.- BANDA DE RESERVA / OCUPACIONES		19

TOTAL N° DE PLANOS: 103

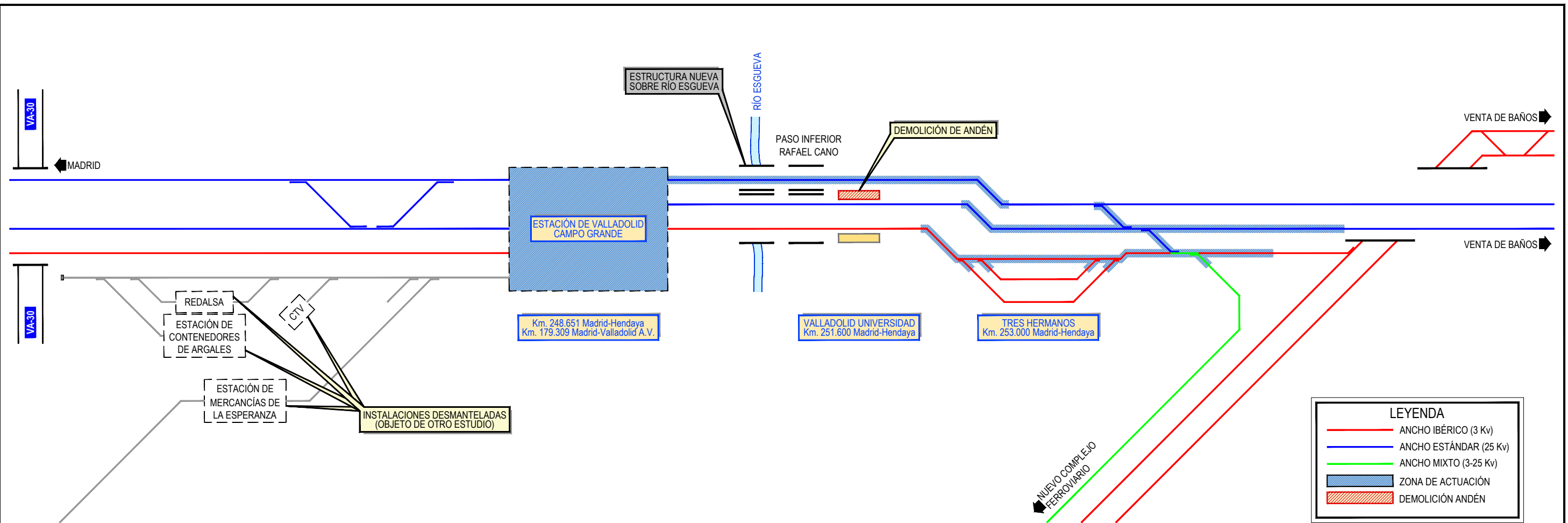


SITUACIÓN GEGRÁFICA

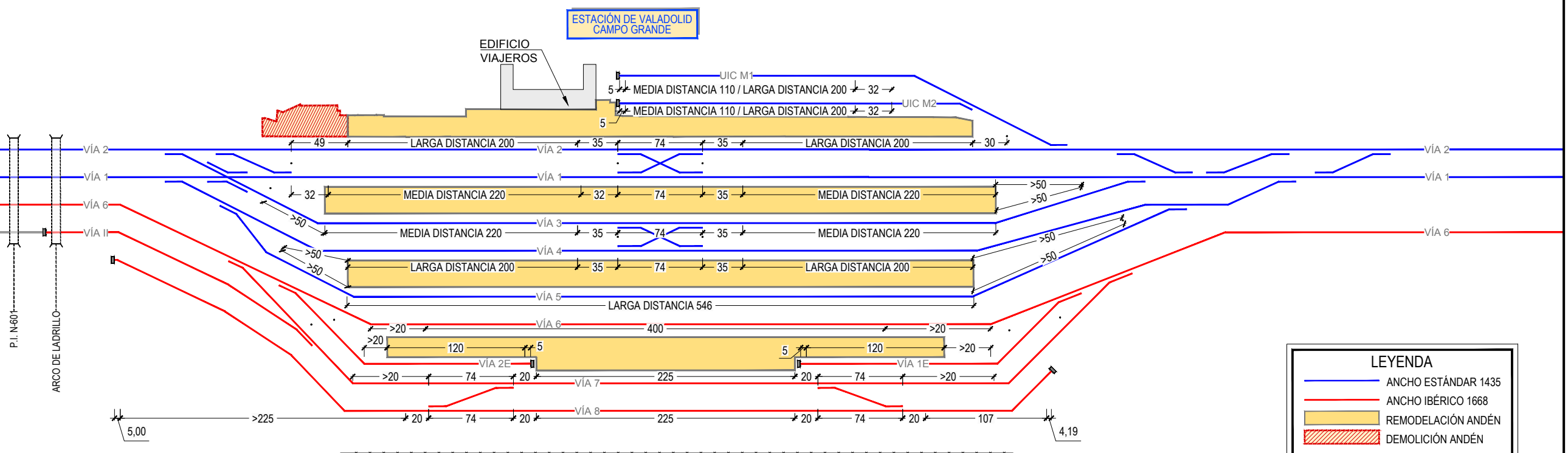
SIN ESCALA

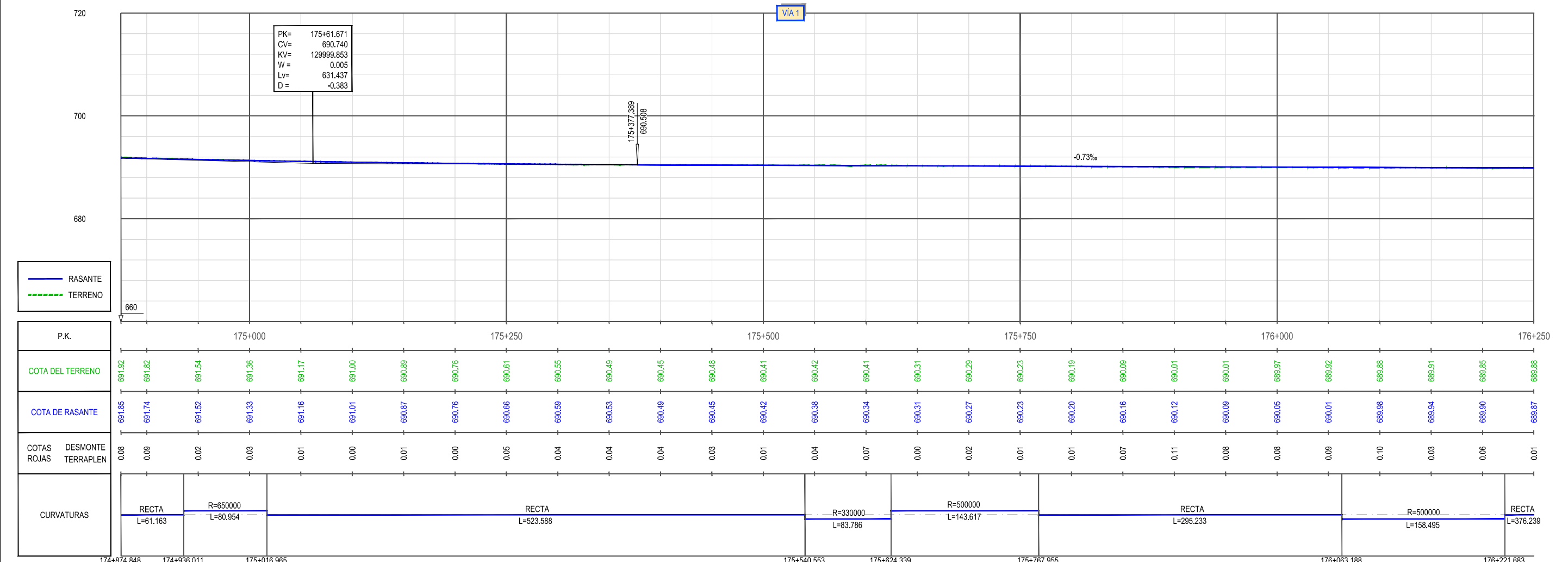
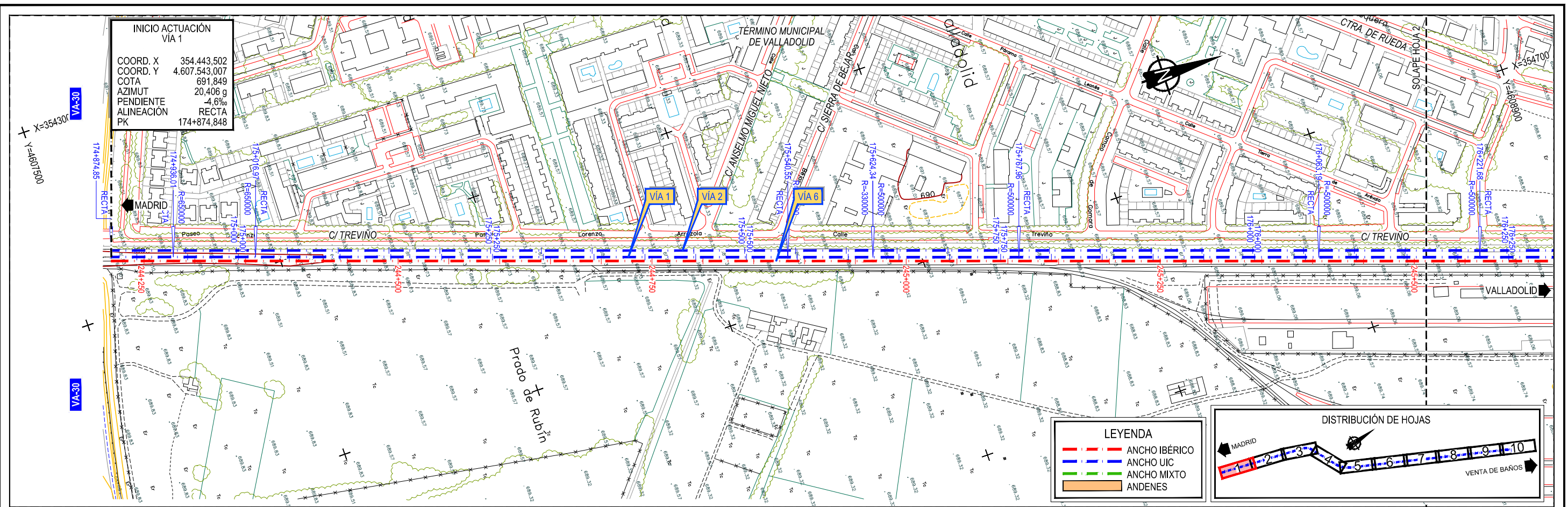
PLANO DE SITUACIÓN
ESCALA 1/125.000PLANO DE SITUACIÓN
ESCALA 1/50.000

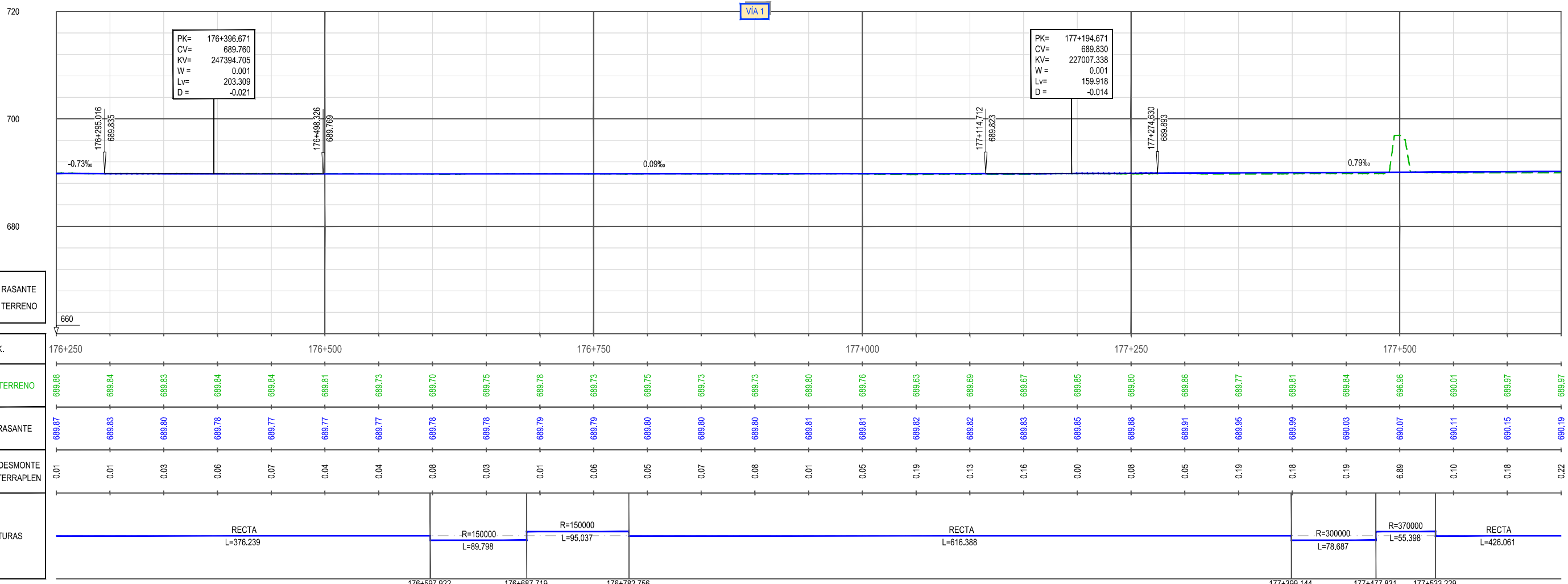
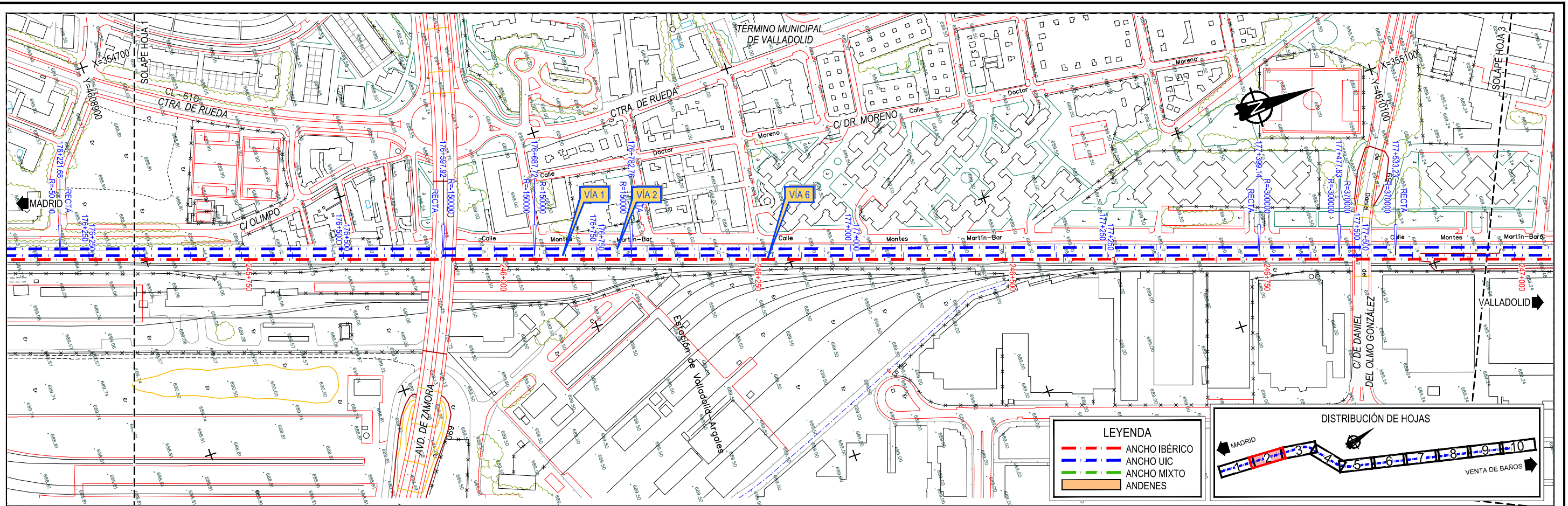


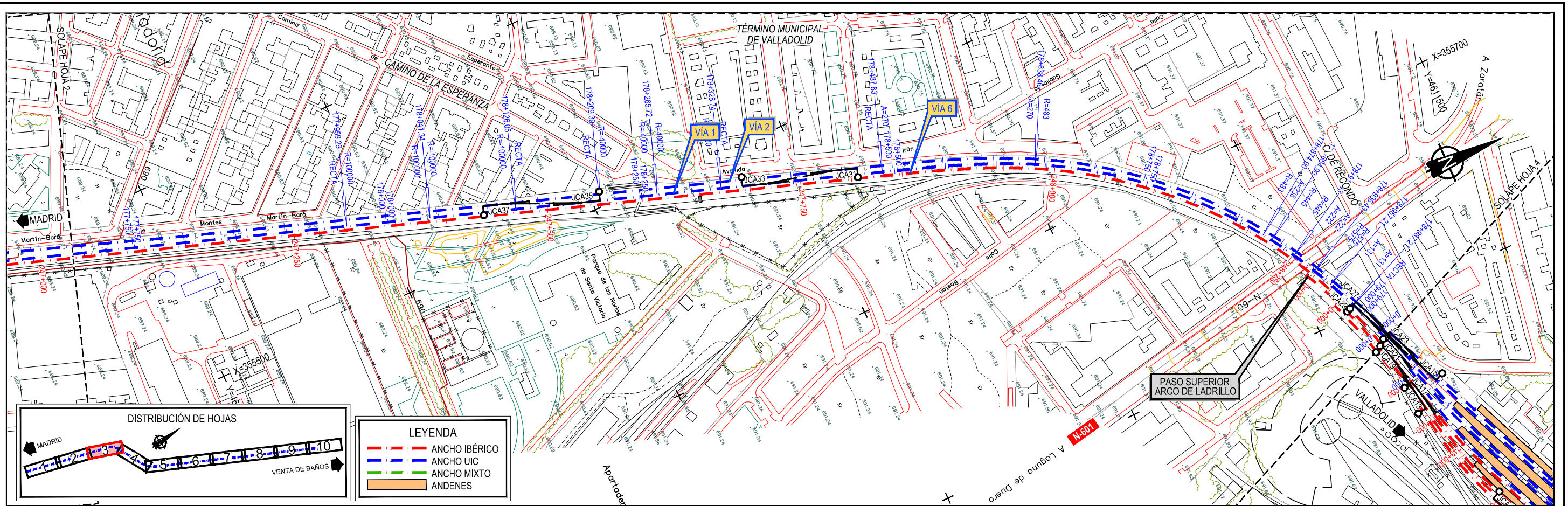


ANDÉN	1	2	3	4
LONGITUD TOTAL	544	584	545	485
VÍAS	UIC M2	2	1	3
LONGITUD ÚTIL	110/200	200/200	220	220

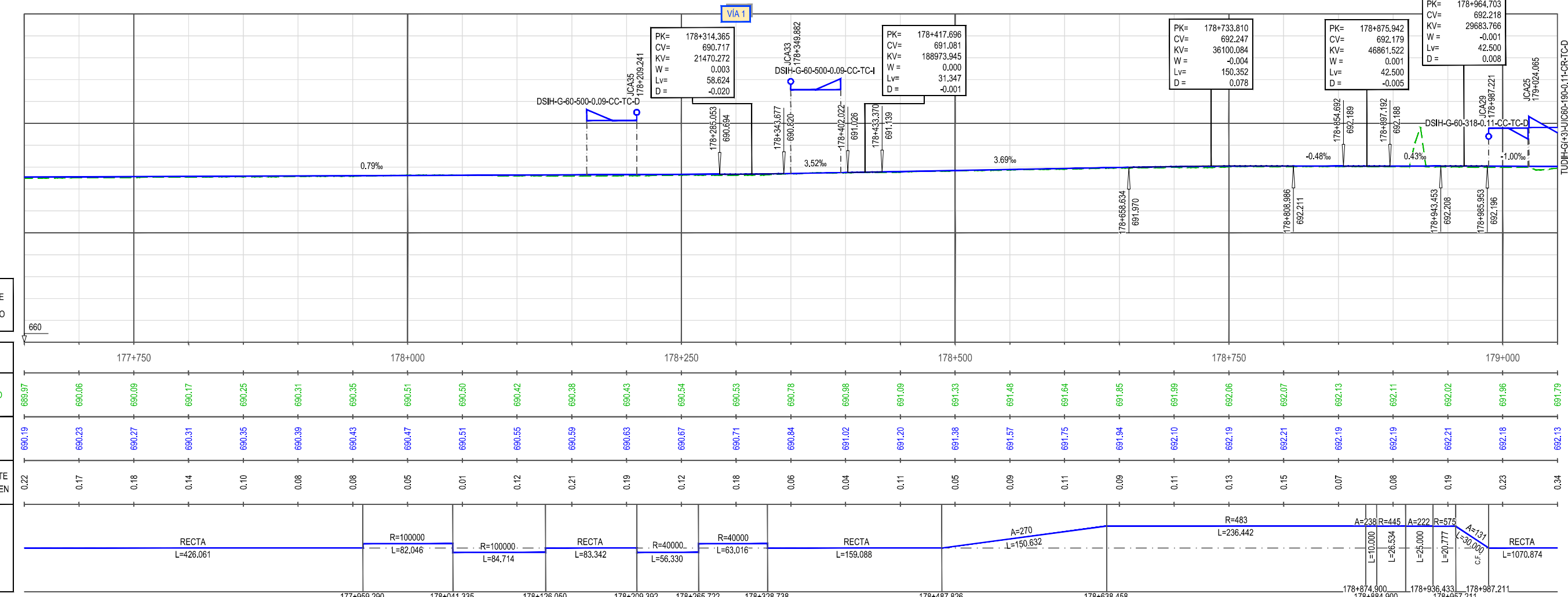




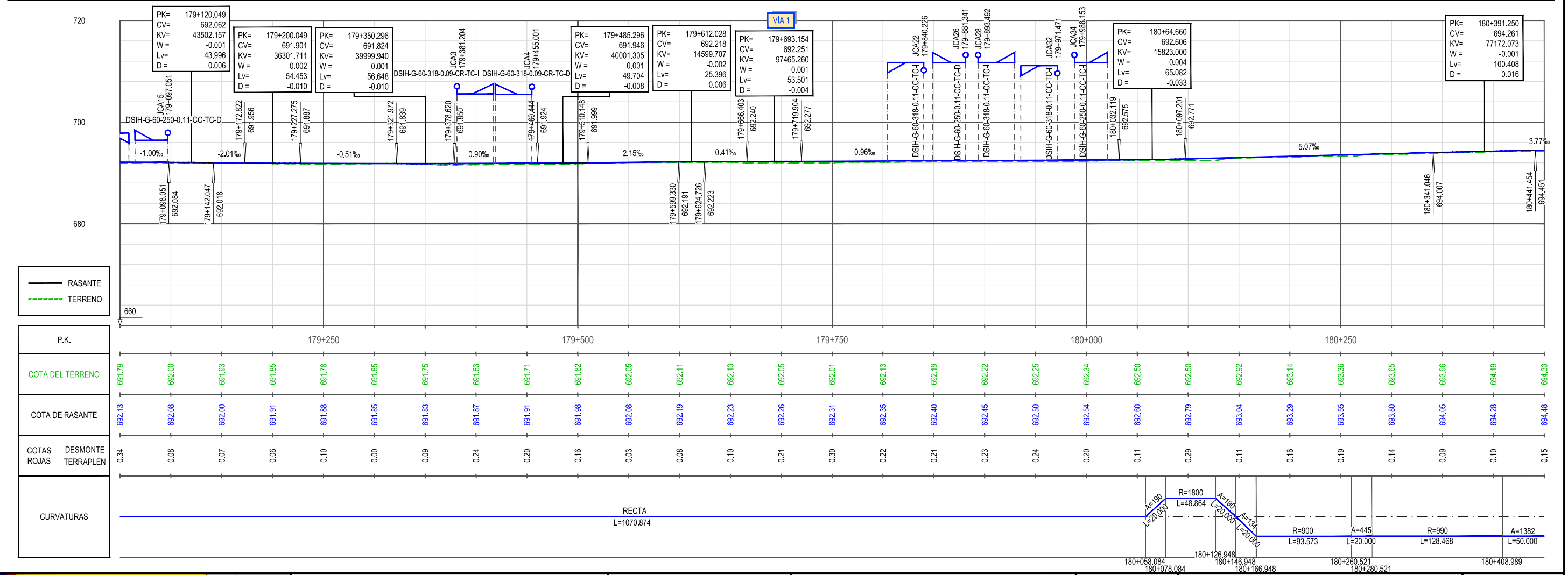
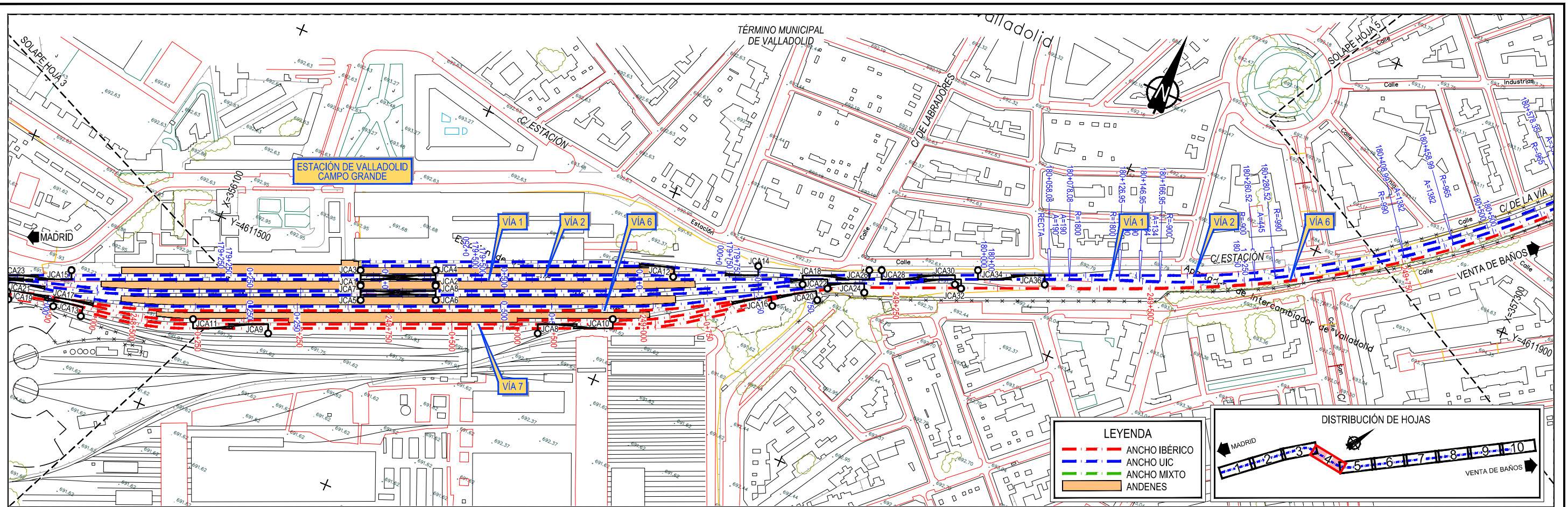


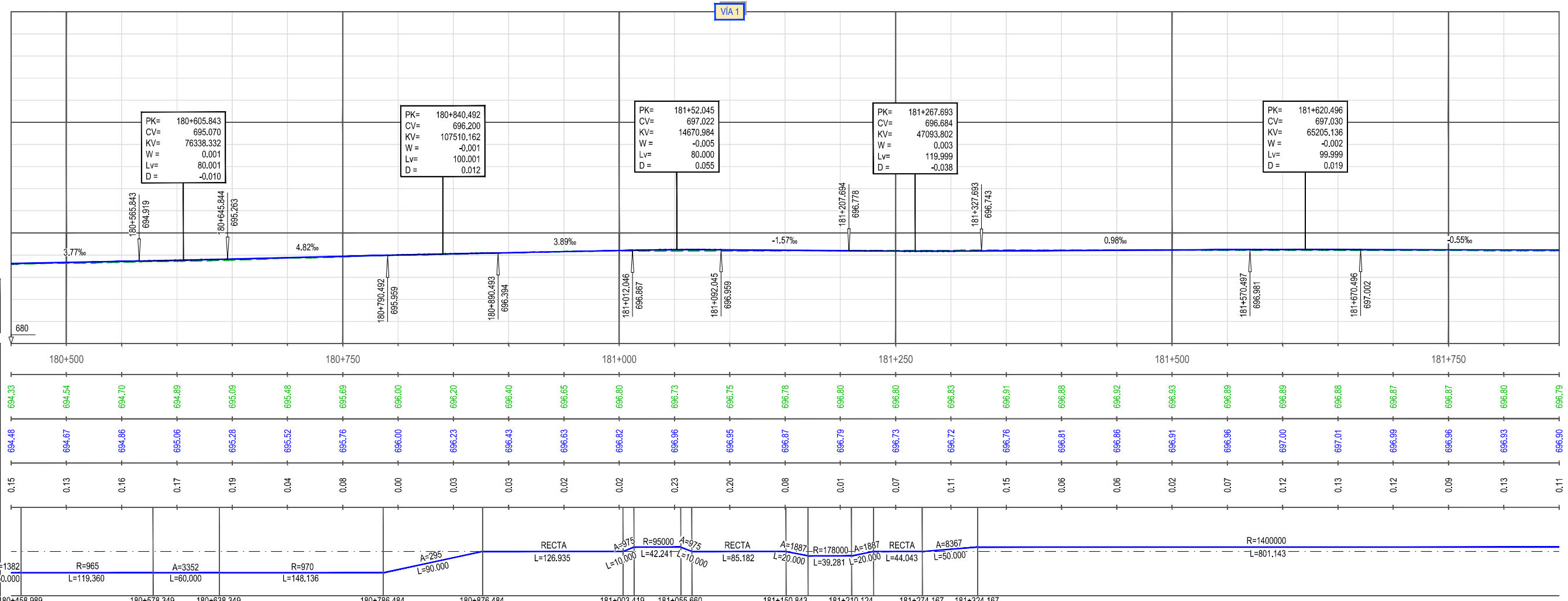
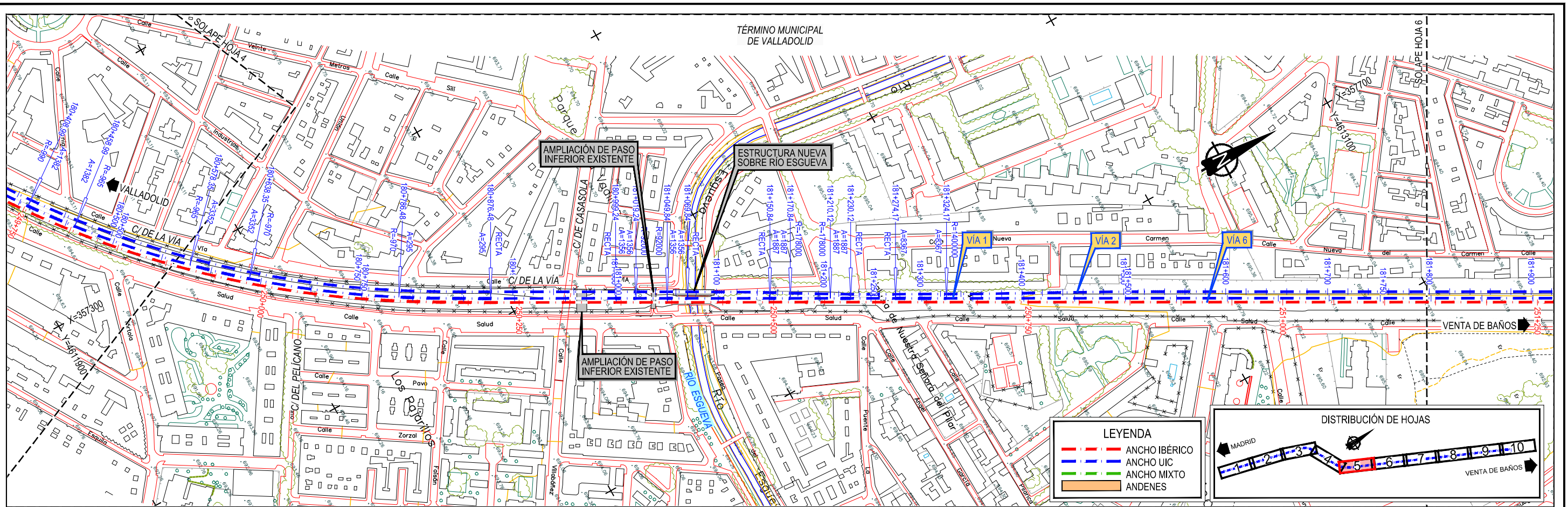


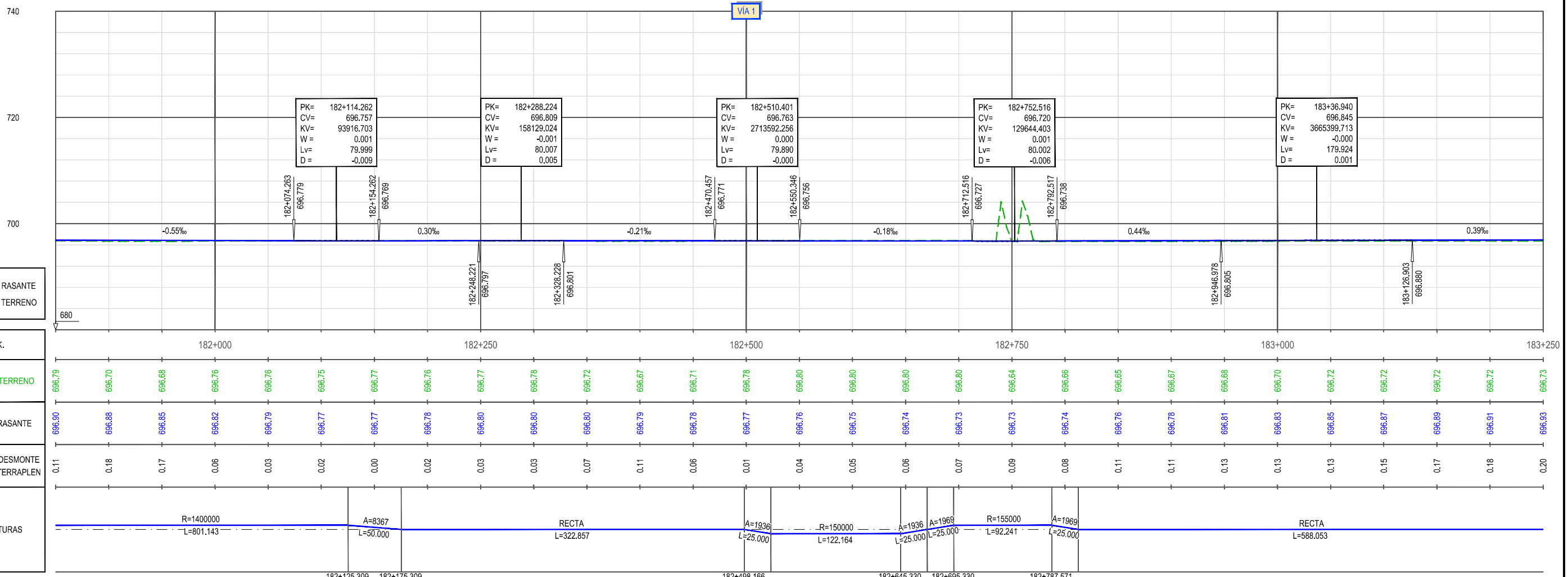
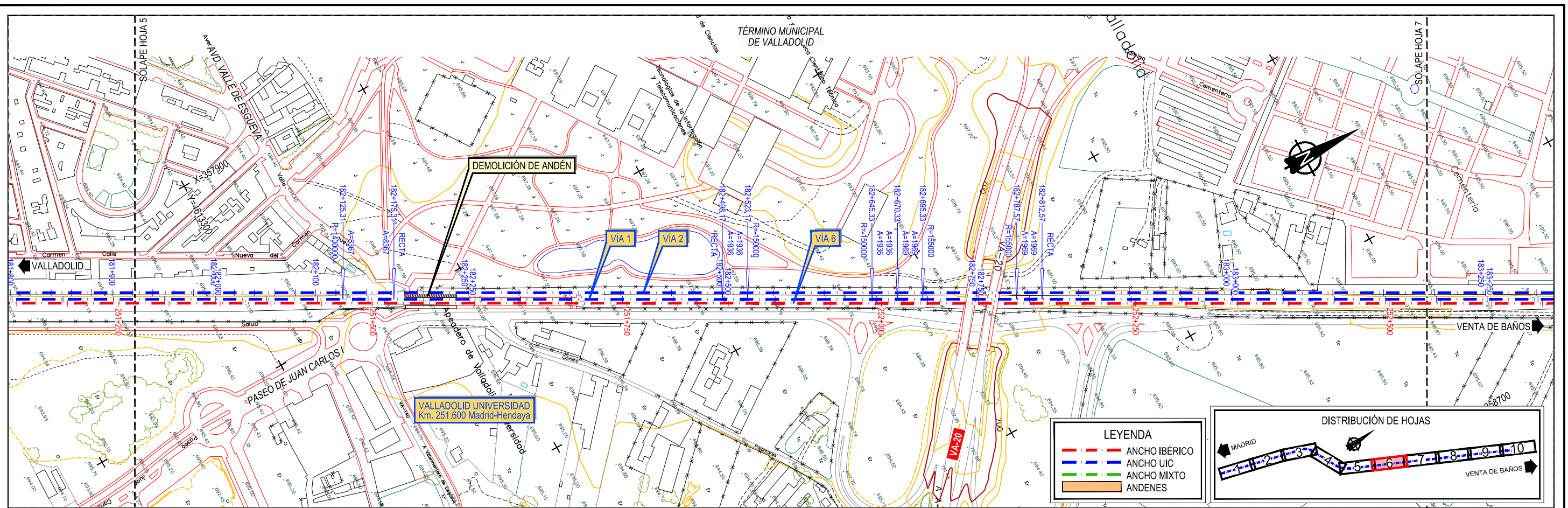
ZITMASD 2022/F-2022-54-ESTACIÓN DE VALLADOLID INECO/TRABAJOPIANOS03 TRAZADO ÁMBITO PROYECTO 03.1.1. ALT2 PLANTA Y LONG UIC-VIA 1.DWG



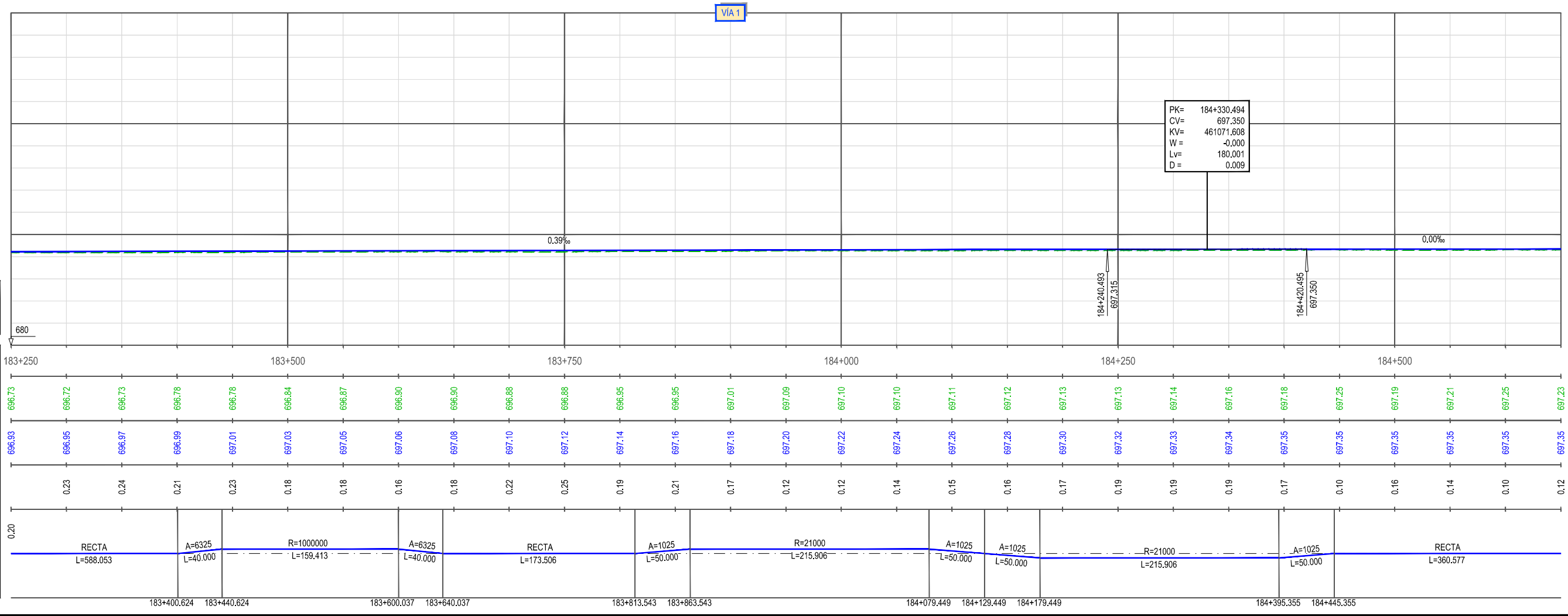
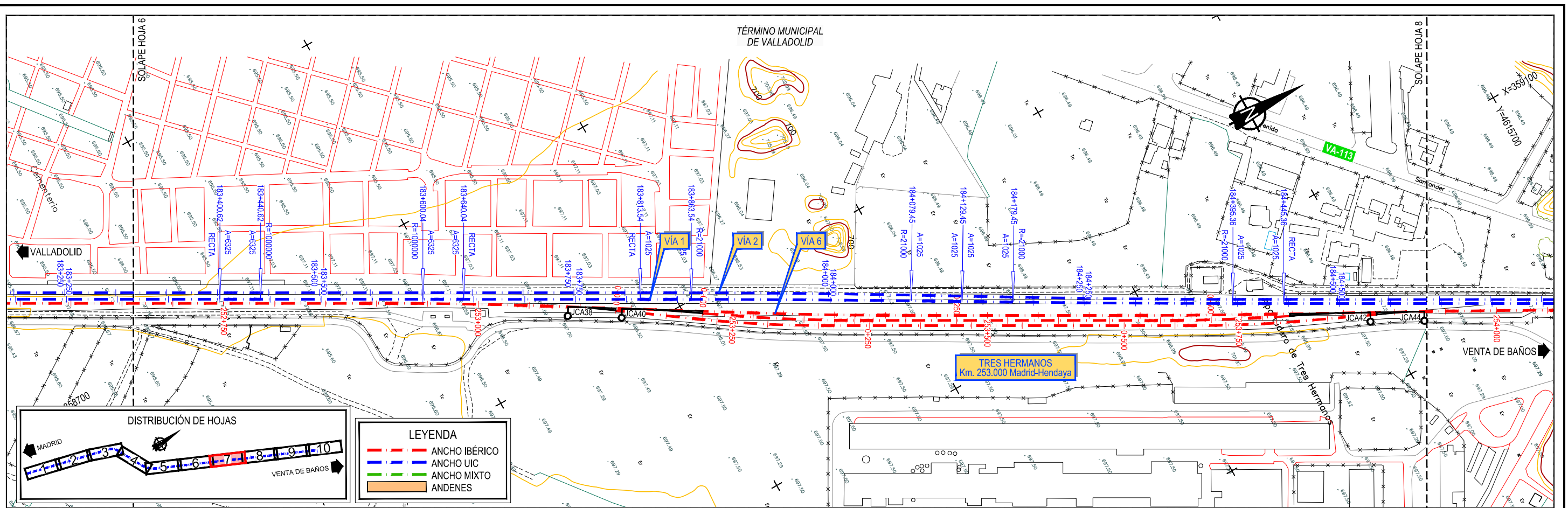
GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN DE LA RED FERROVIARIA	TÍTULO	AUTOR DEL PROYECTO:	ESCALA	FECHA	TÍTULO DEL PLANO	Nº DE PLANO
			ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID		E.H. 1/2.000 E.V. 1/400 NUMÉRICA ORIGINAL UNE-A1	JUNIO 2022	TRAZADO ÁMBITO TRAYECTO ALTERNATIVA APROBADA PLANTA GENERAL Y PERFILE LONGITUDINAL. ANCHO UIC. VÍA 1	3.1.1.1 Hoja 3 de 10

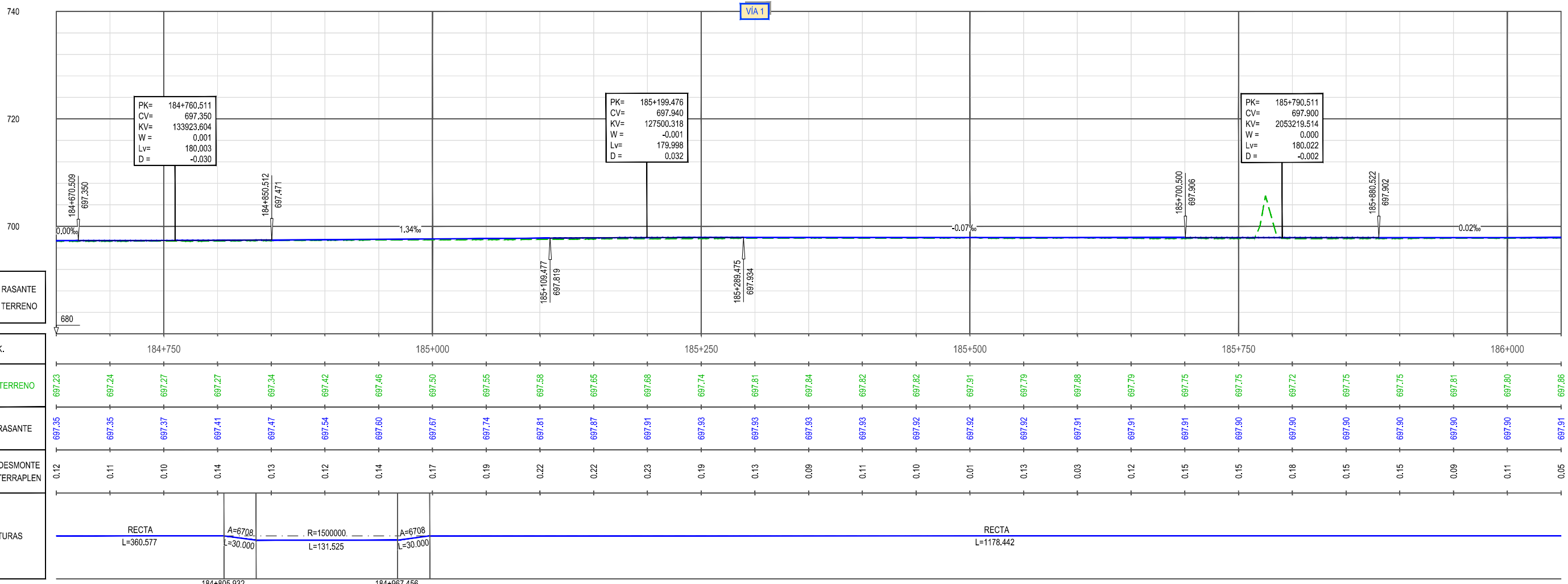
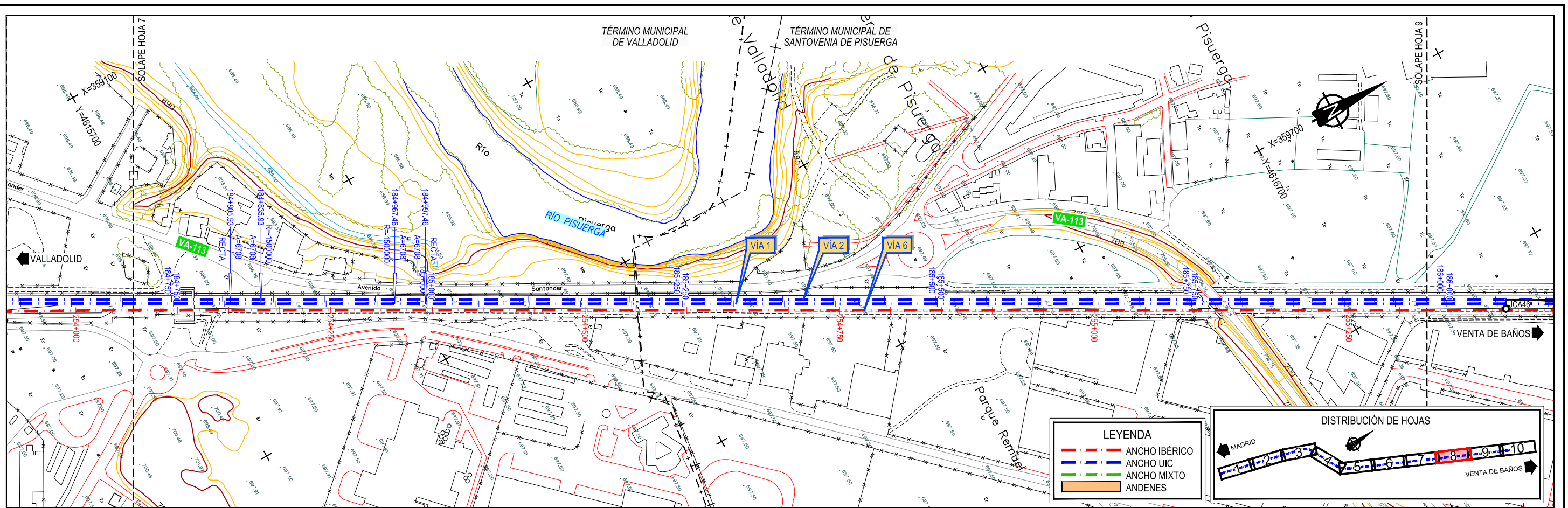






GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA GENERAL DE INVESTIGACIONES TÉCNICAS	TÍTULO	AUTOR DEL PROYECTO:	ESCALA	FECHA	TÍTULO DEL PLANO	Nº DE PLANO
				ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID	ineco	E.H. 1/2.000 E.V. 1/400 NUMÉRICA ORIGINAL UNE-A1	JUNIO 2022	TRAZADO ÁMBITO TRAYECTO ALTERNATIVA APROBADA	3.1.1.1





GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA

SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA
SECRETARÍA GENERAL DE ESTADÍSTICAS
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN DE LA RED FERROVIARIA

TÍTULO
ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID

AUTOR DEL PROYECTO:
ineco

ESCALA
E.H. 1/2.000
E.V. 1/400
NUMÉRICA
ORIGINAL UNE-A1



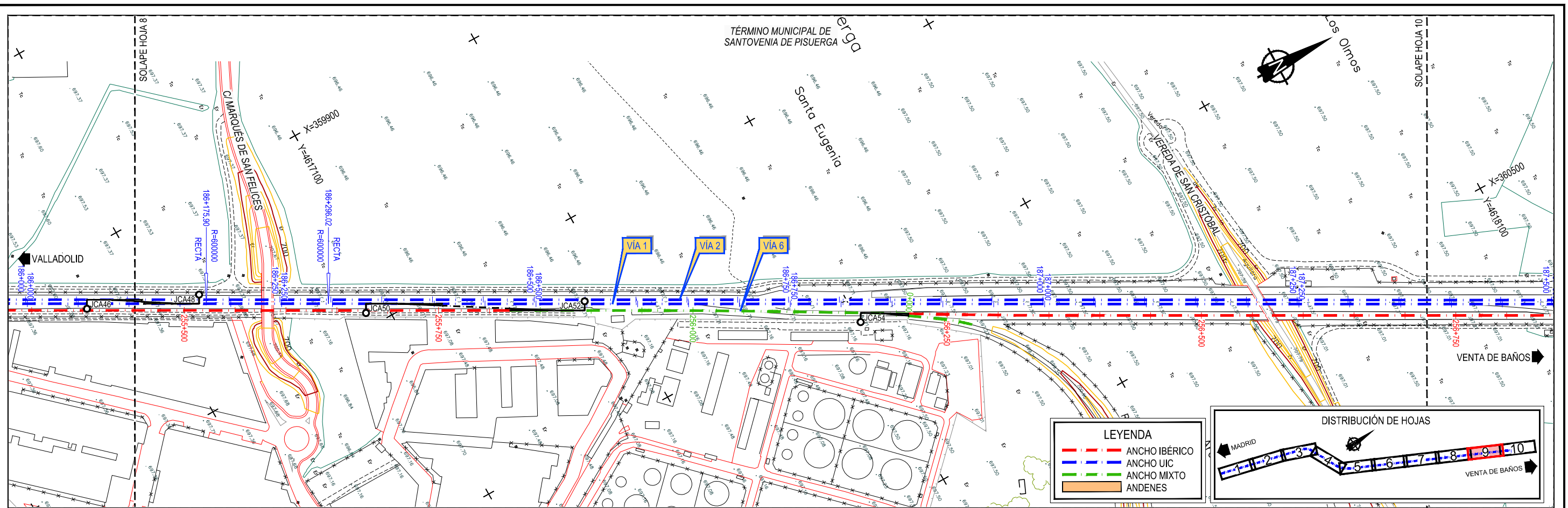
FECHA

JUNIO
2022

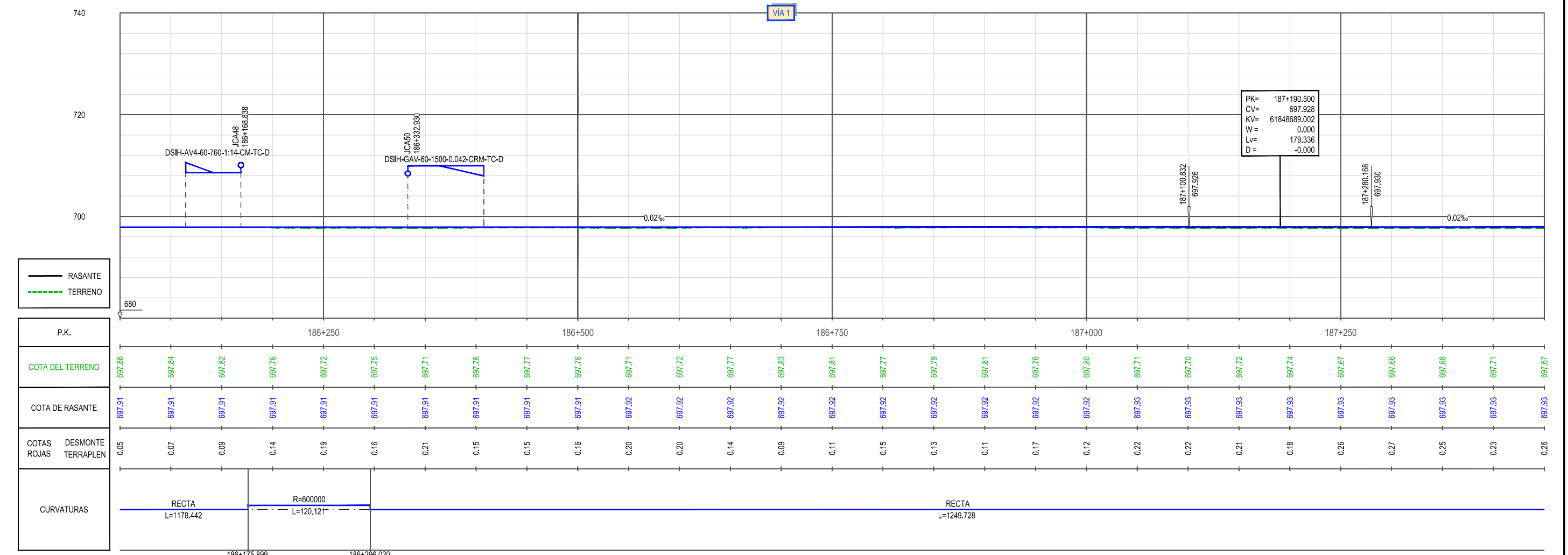
TÍTULO DEL PLANO

TRAZADO ÁMBITO TRAYECTO
ALTERNATIVA APROBADA
PLANTA GENERAL Y PERFILE LONGITUDINAL. ANCHO UIC. VÍA 1

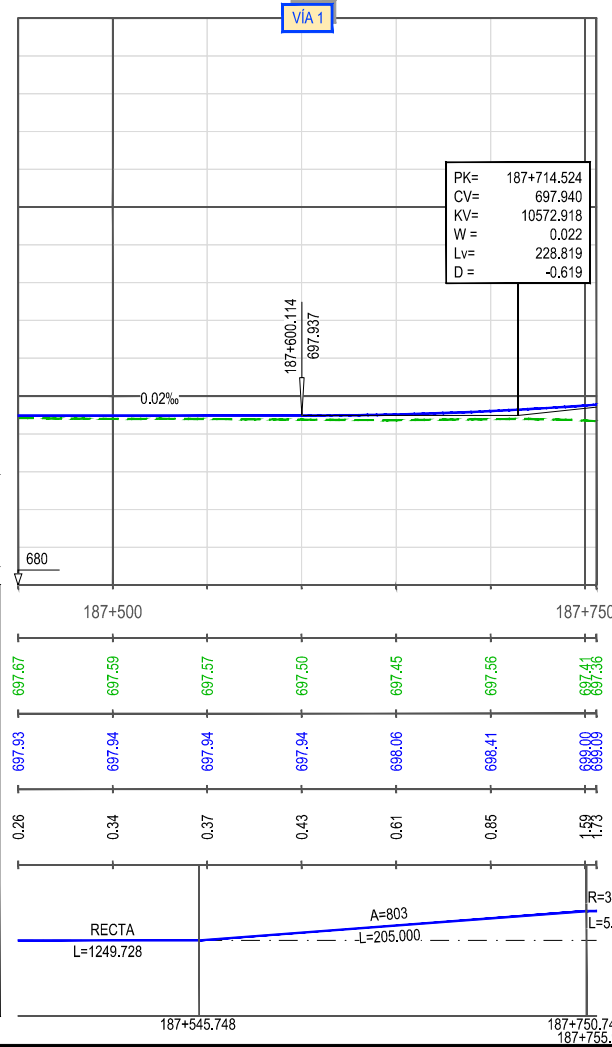
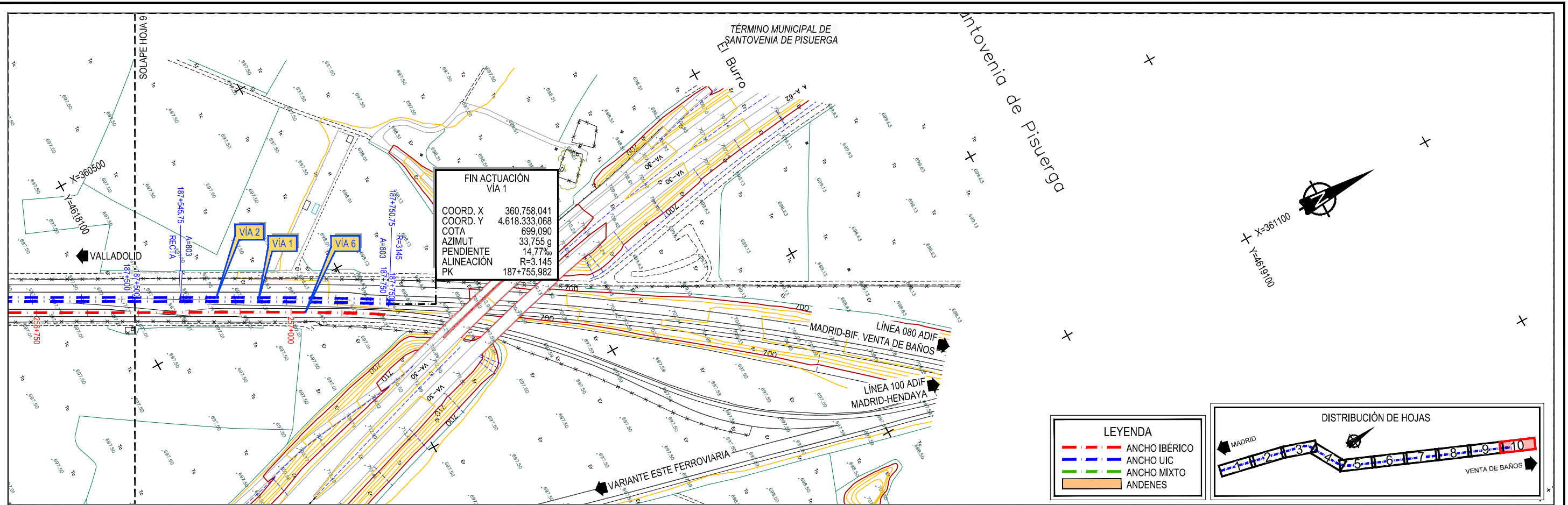
Nº DE PLANO
3.1.1.1
Hoja 8 de 10

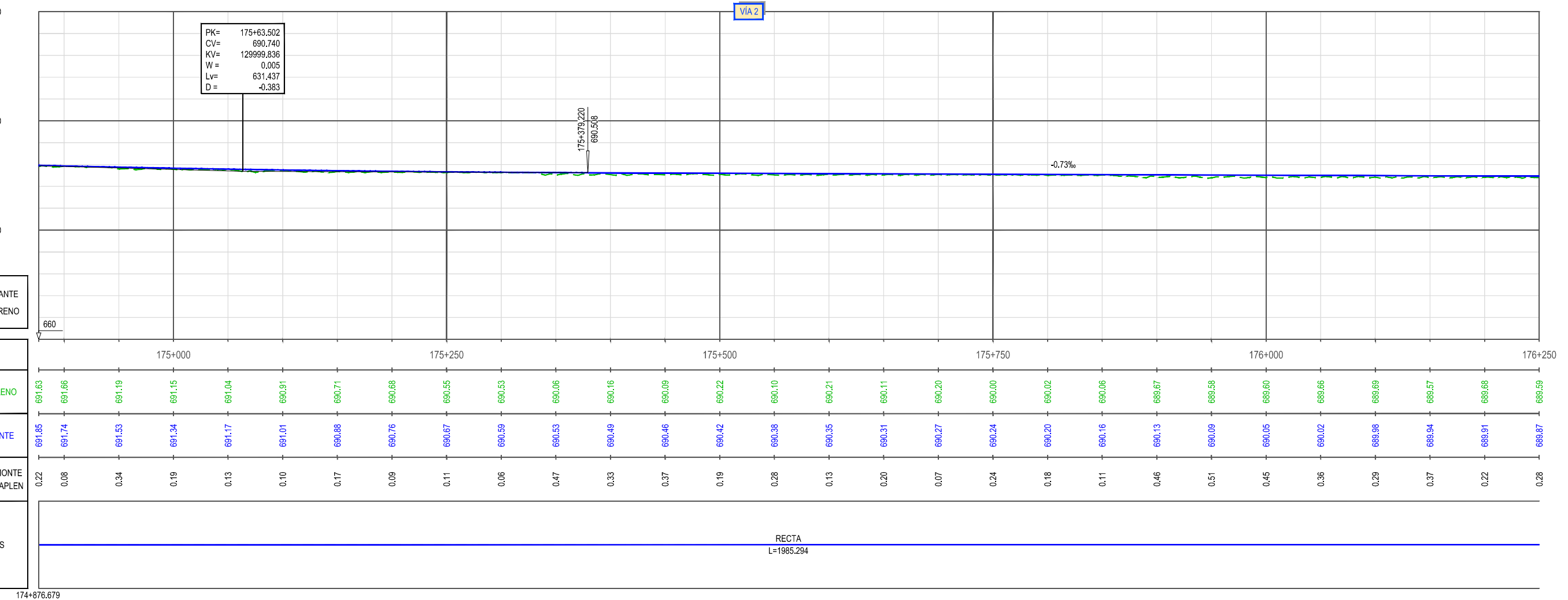
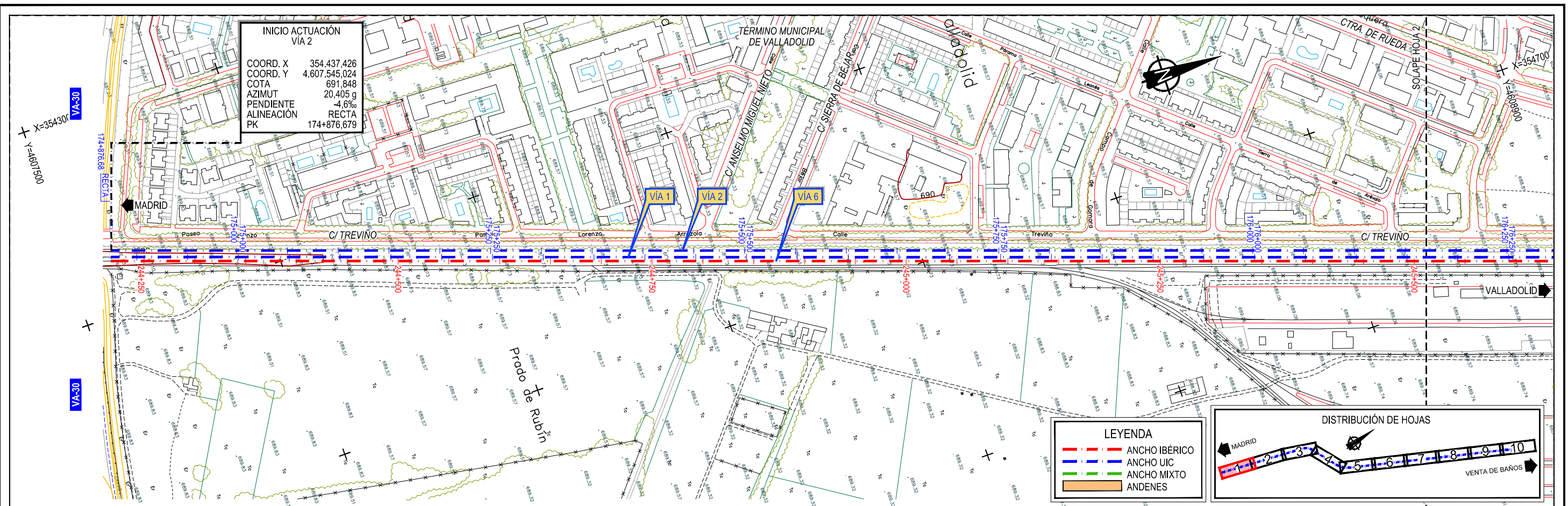


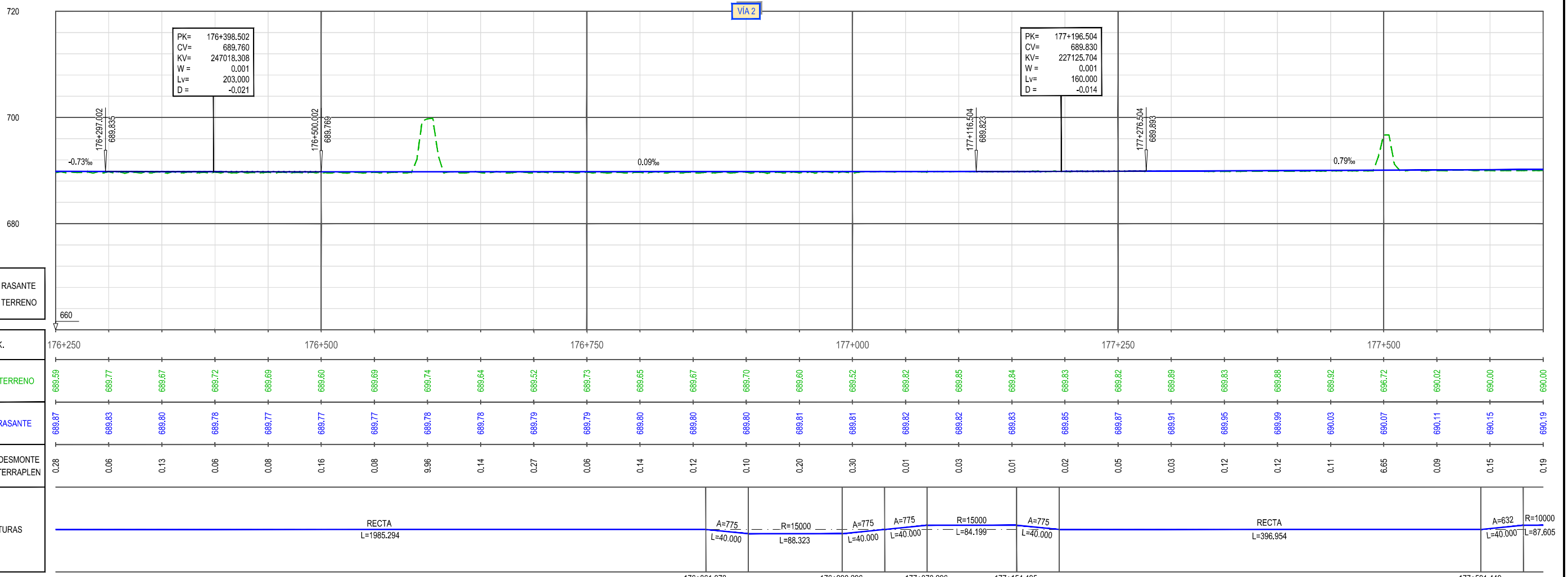
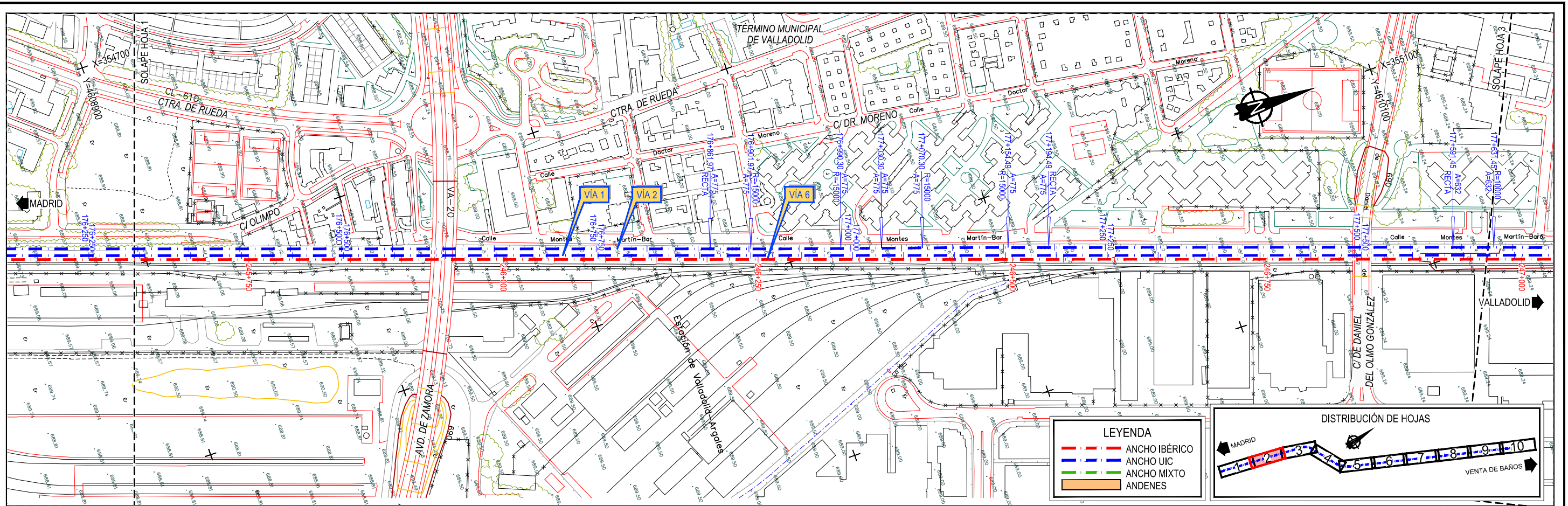
ZITMASD 2022/F-2022-54-ESTACION DE VALLADOLID INECO/INTERBIAPI PLANOS3 TRAZADO AMBITO PROYECTO 03.1.1. ALT2 PLANTA Y LONG UIC-VIA 1.DWG



GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA GENERAL DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS	TÍTULO	AUTOR DEL PROYECTO:	ESCALA	FECHA	TÍTULO DEL PLANO	Nº DE PLANO
INECO	ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID	in eco	E.H. 1/2.000 E.V. 1/400 NUMÉRICA ORIGINAL UNE-A1	GRÁFICA	0 40 80 120 m	0 8 16 24 m	JUNIO 2022	TRAZADO ÁMBITO TRAYECTO ALTERNATIVA APROBADA	3.1.1.1







GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA

SECRETARÍA DE ESTADO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA
SECRETARÍA GENERAL
DE INVESTIGACIONES
DIRECTOR GENERAL
DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN
DE LA RED FERROVIARIA

TÍTULO

ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN
DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID

AUTOR DEL PROYECTO:

ineco

ESCALA

E.H. 1/2.000
E.V. 1/400
NUMÉRICA
ORIGINAL UNE-A1

—

GRÁFICA

0

40

80

120 m

0

8

16

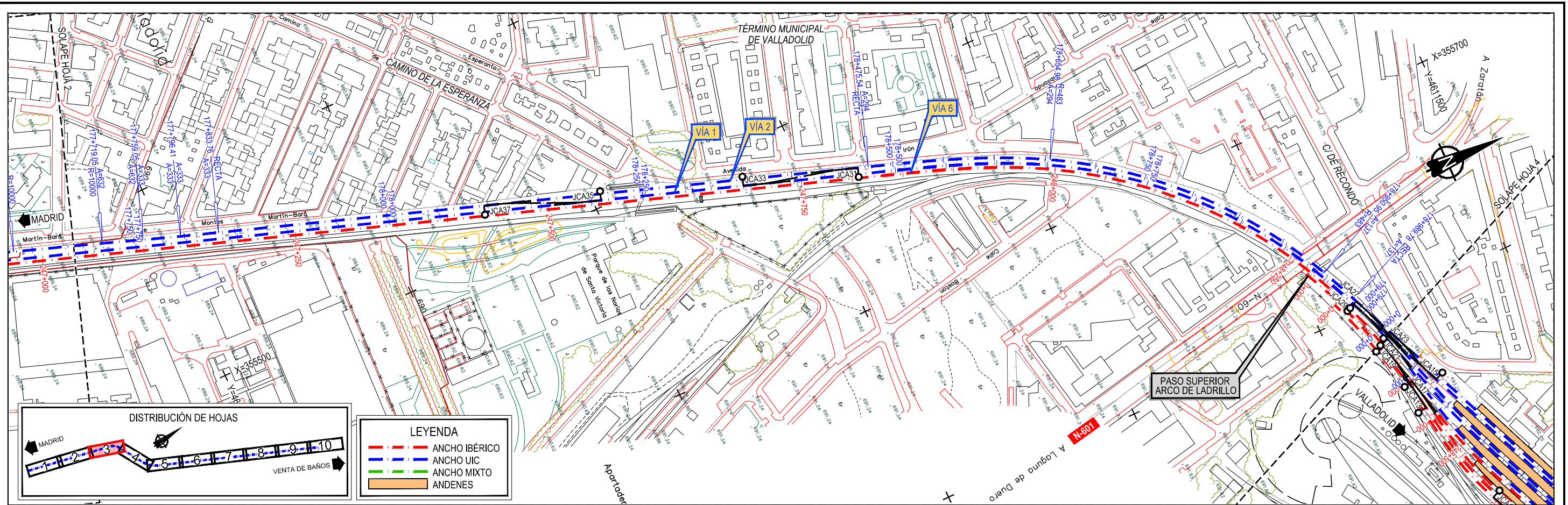
24 m

FECHA
JUNIO
2022

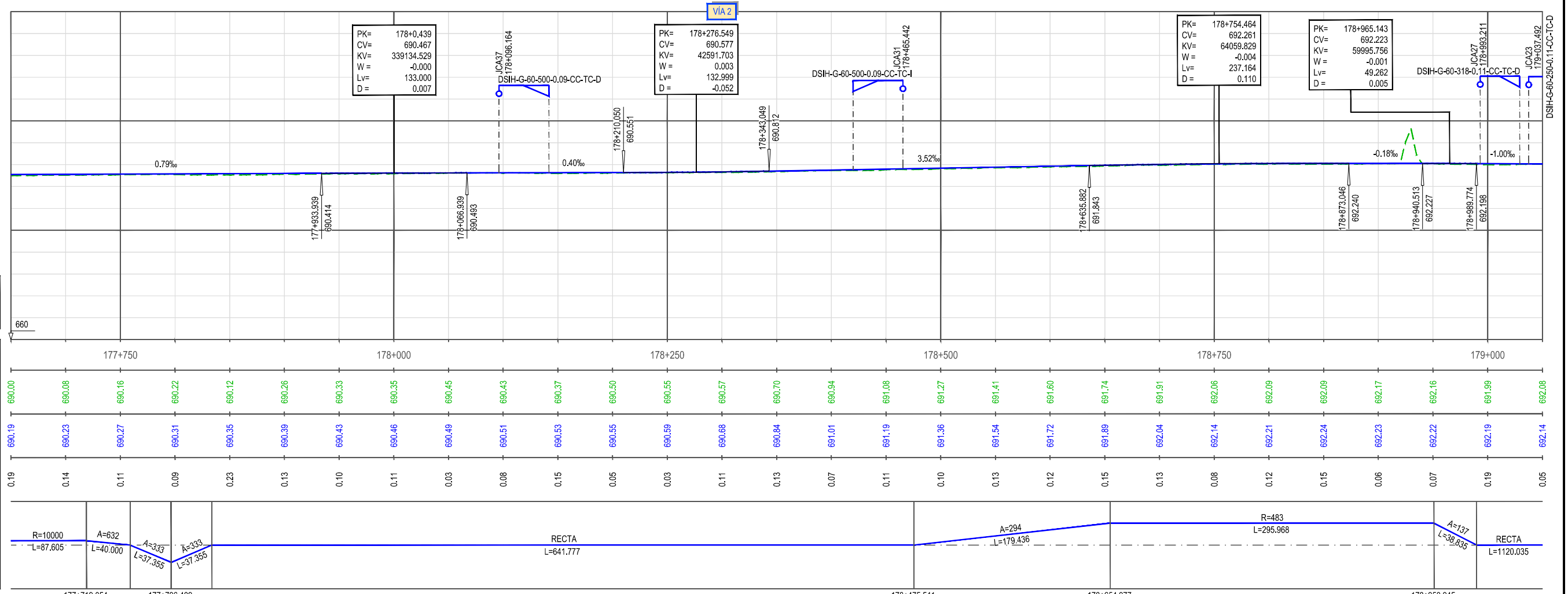
TÍTULO DEL PLANO

TRAZADO ÁMBITO TRAYECTO
ALTERNATIVA APROBADA
PLANTA GENERAL Y PERFILE LONGITUDINAL. ANCHO UIC. VÍA 2

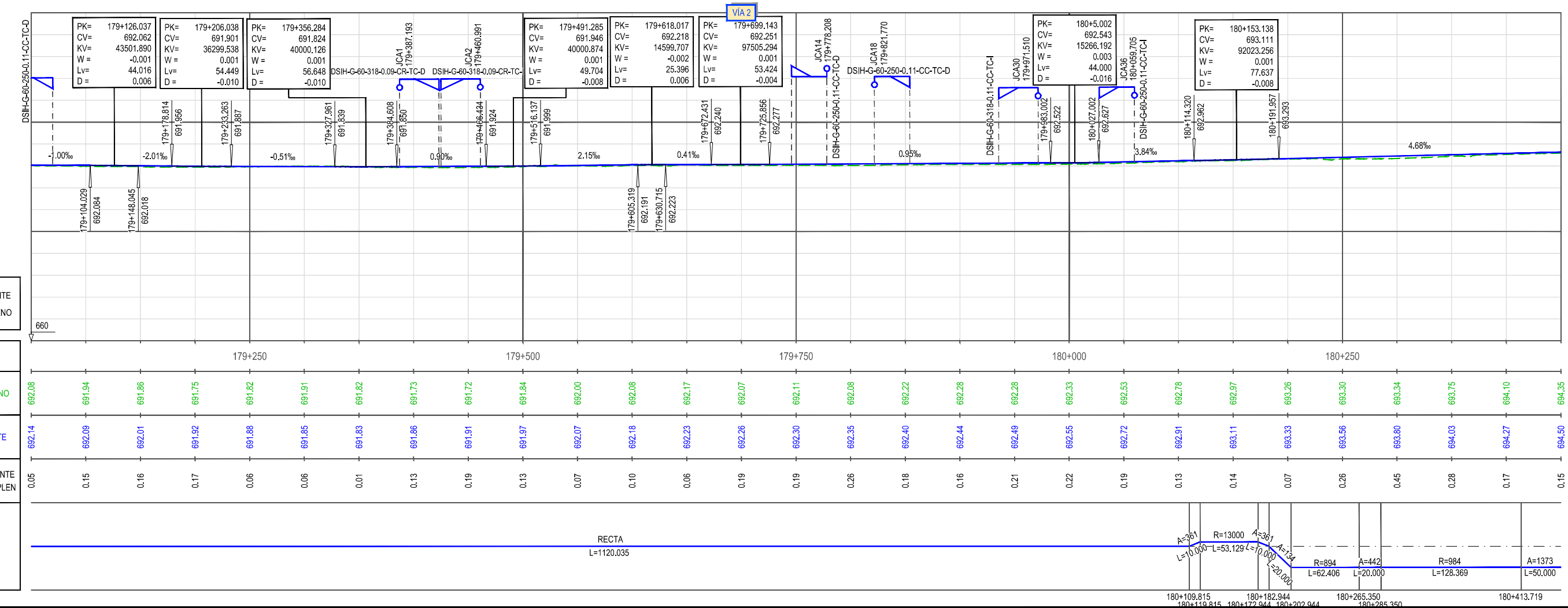
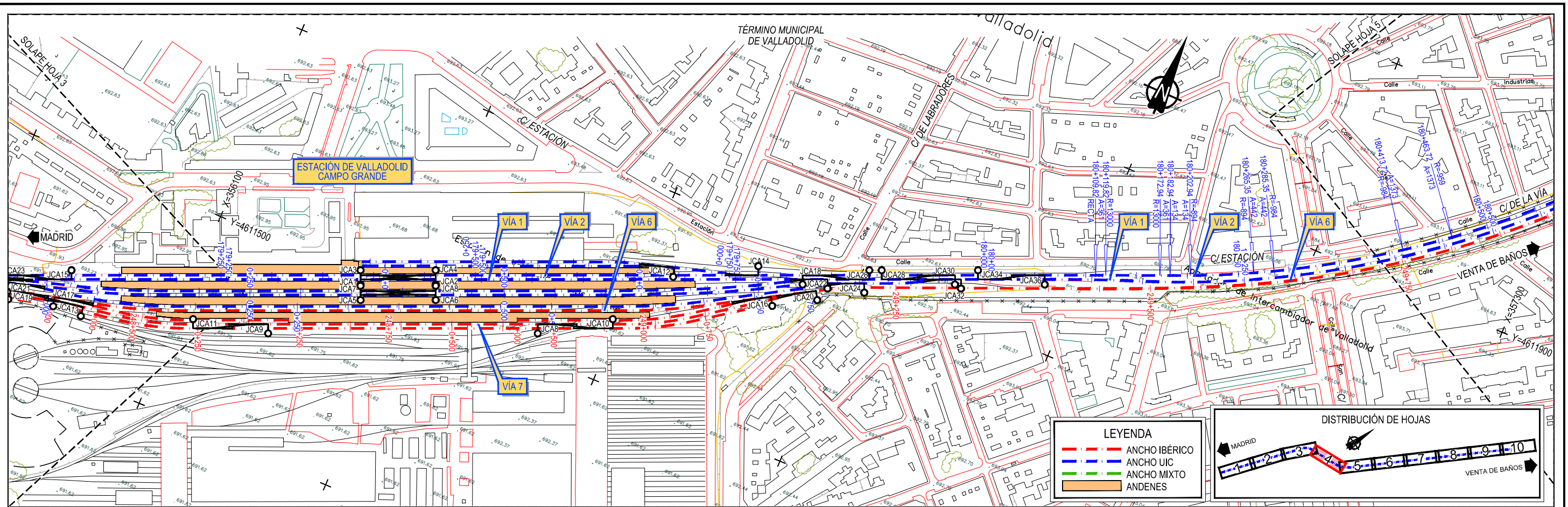
Nº DE PLANO
3.1.1.2
Hoja 2 de 10



ZITMASD 2022/F-2022-54-ESTACIÓN DE VALLADOLID INECO/TRABAJOPIANOS03 ALTA APROBADA PLANTA Y LONG UIC-VIA 2.DWG



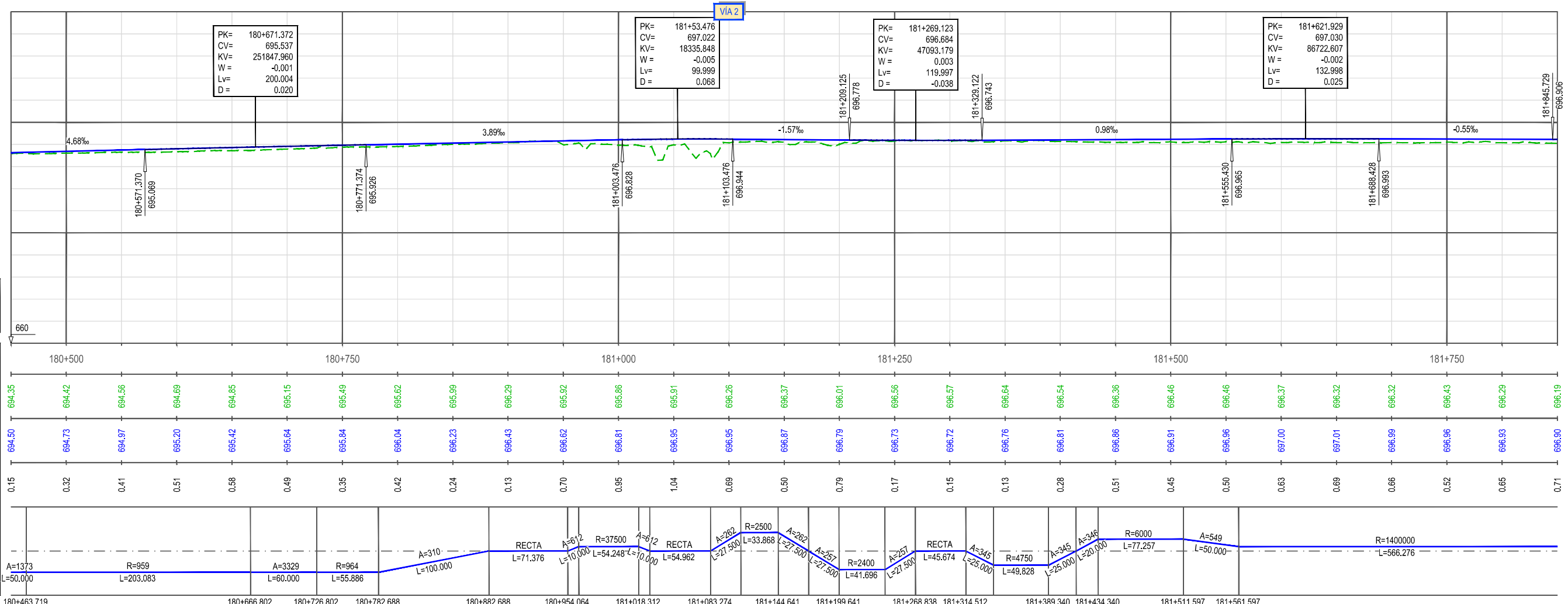
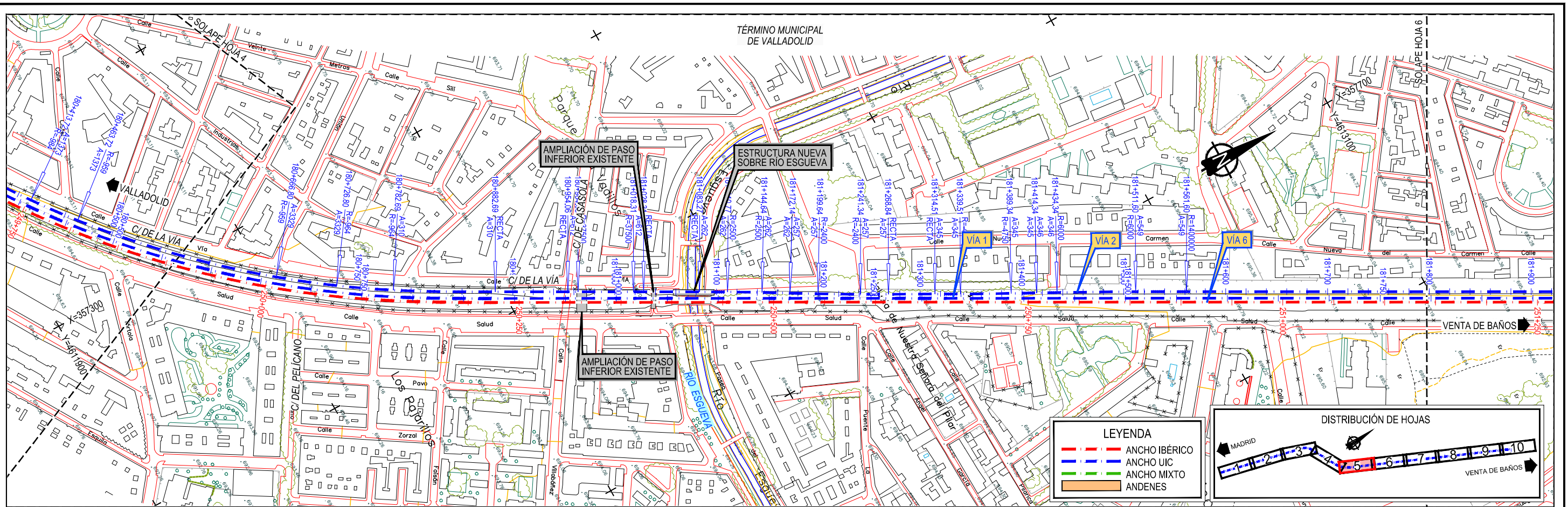
GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA GENERAL DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	TÍTULO	AUTOR DEL PROYECTO:	ESCALA	FECHA	TÍTULO DEL PLANO	Nº DE PLANO
	SECCIÓN DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA GENERAL DE ESTADO DE TRANSPORTES Y AGENDA URBANA	ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID		E.H. 1/2.000 E.V. 1/400 NUMÉRICA ORIGINAL UNE-A1	JUNIO 2022	TRAZADO ÁMBITO TRAYECTO ALTERNATIVA APROBADA PLANTA GENERAL Y PERFILE LONGITUDINAL. ANCHO UIC. VÍA 2	3.1.1.2 Hoja 3 de 10

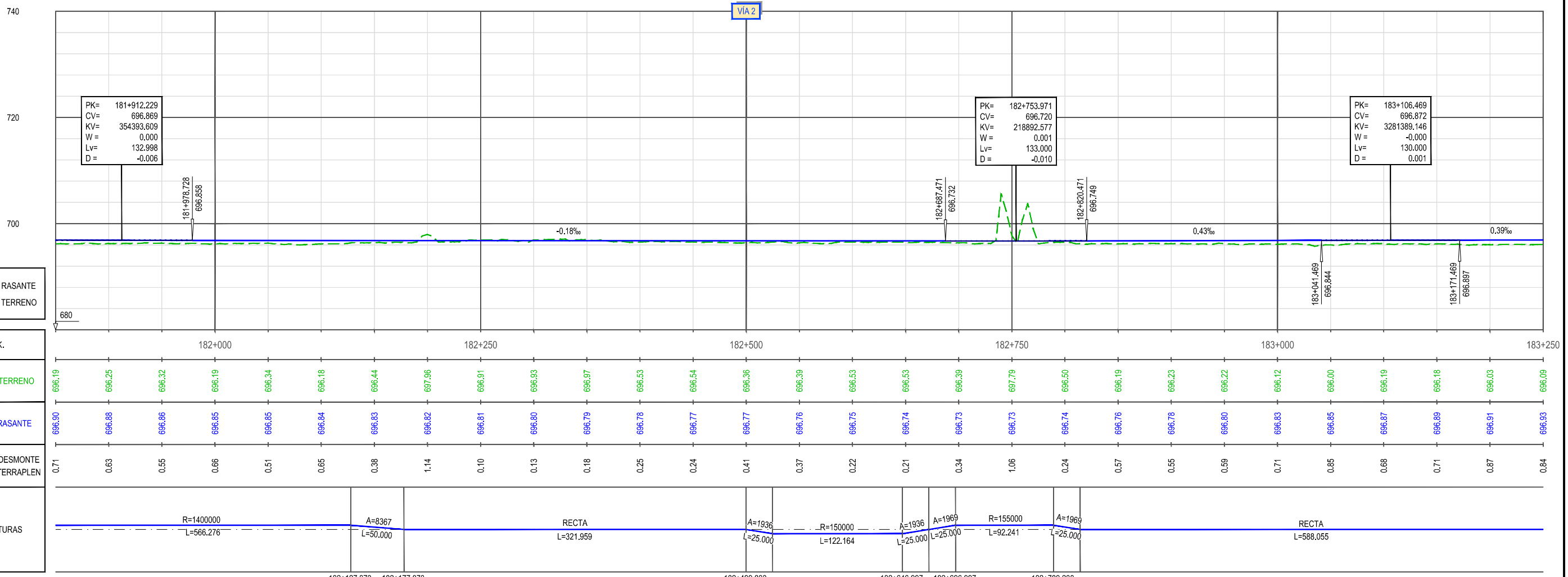
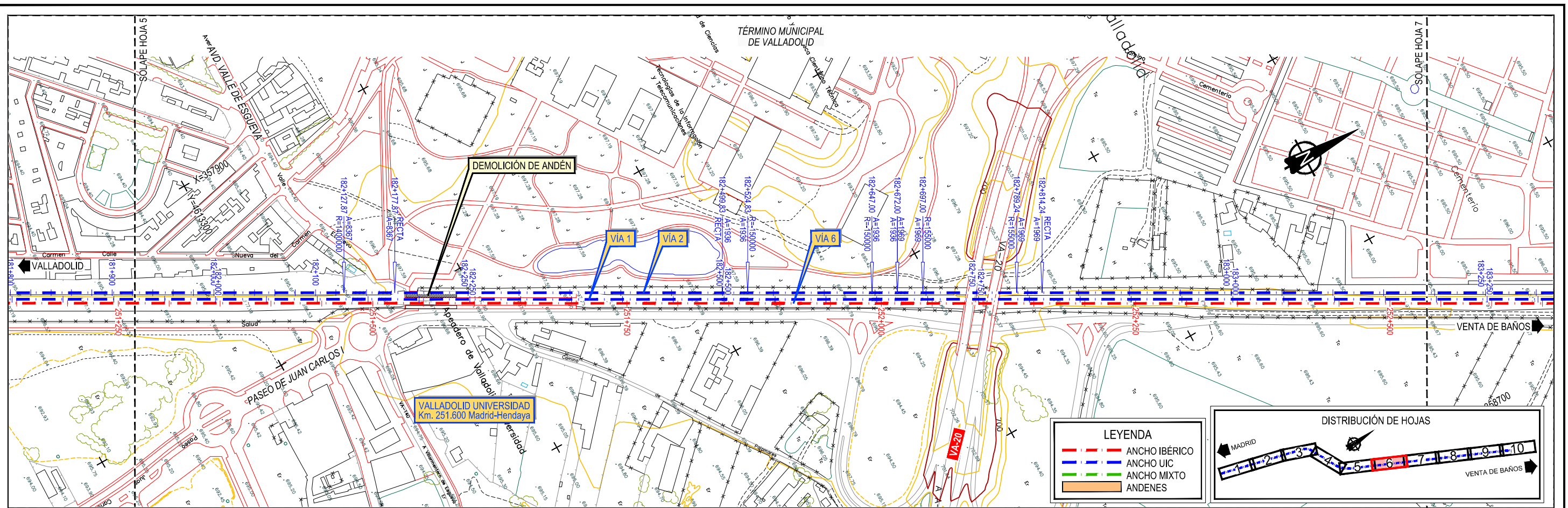


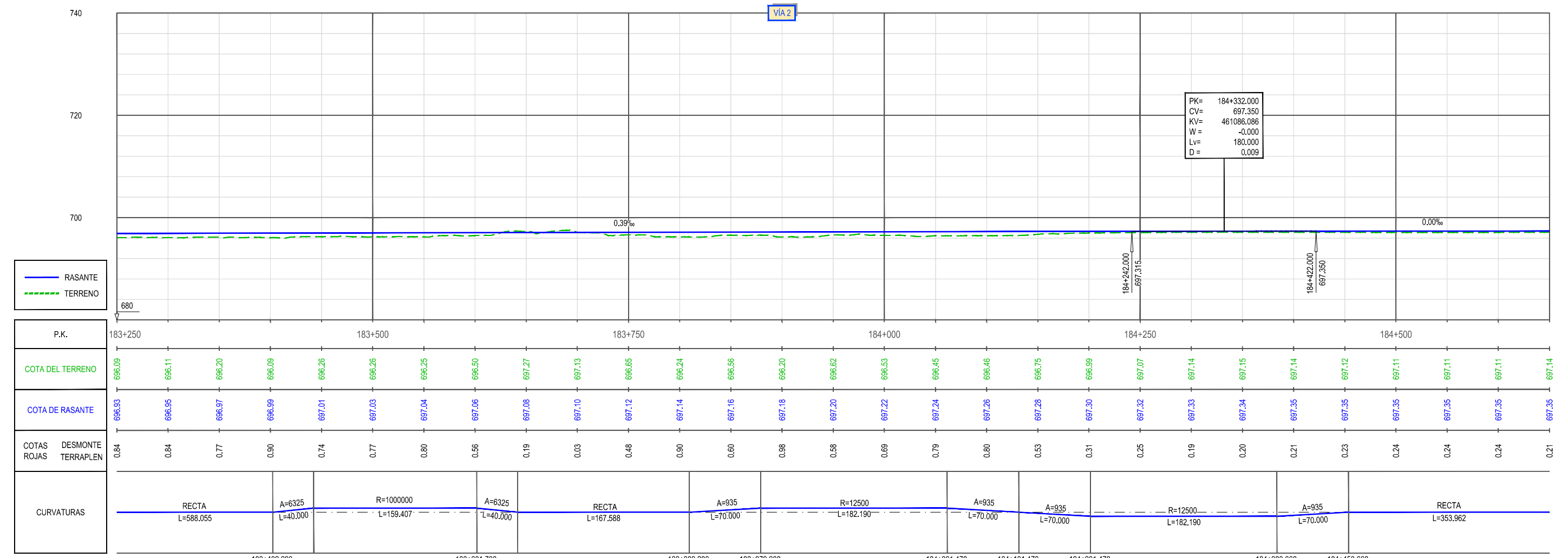
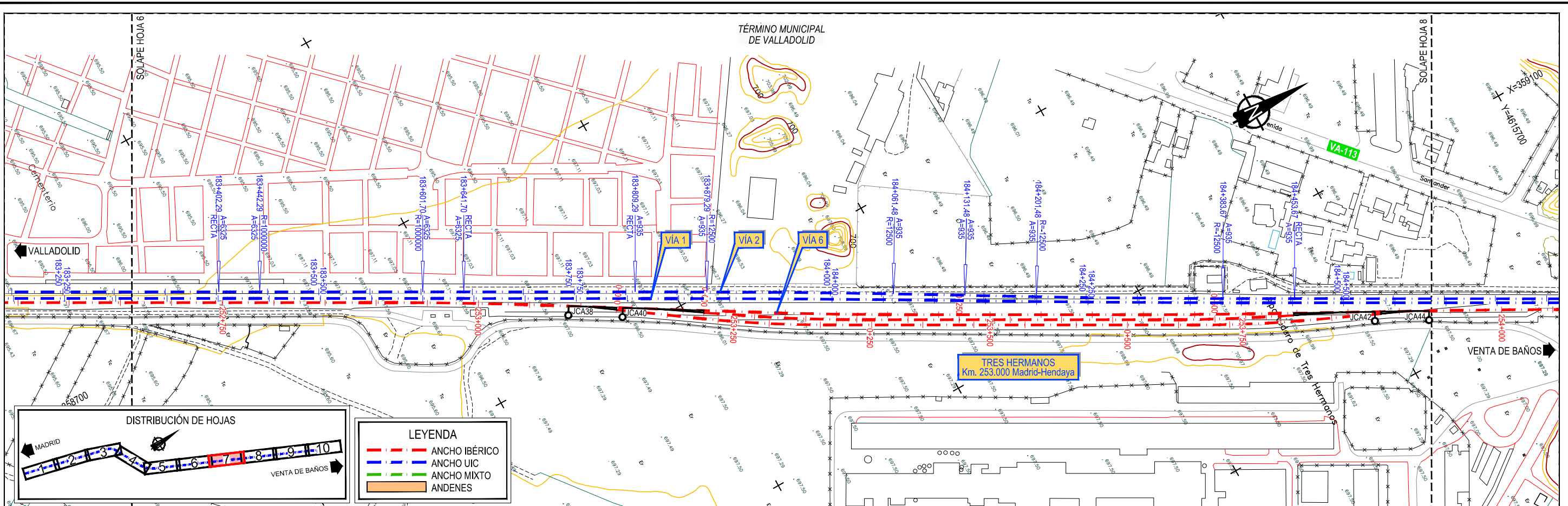
GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA GENERAL DE ESTADÍSTICAS	TÍTULO	AUTOR DEL PROYECTO:	ESCALA	FECHA	TÍTULO DEL PLANO	Nº DE PLANO
				ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID	ineco	E.H. 1/2.000 E.V. 1/400 NUMÉRICA ORIGINAL UNE-A1	JUNIO 2022	TRAZADO ÁMBITO TRAYECTO ALTERNATIVA APROBADA	3.1.1.2

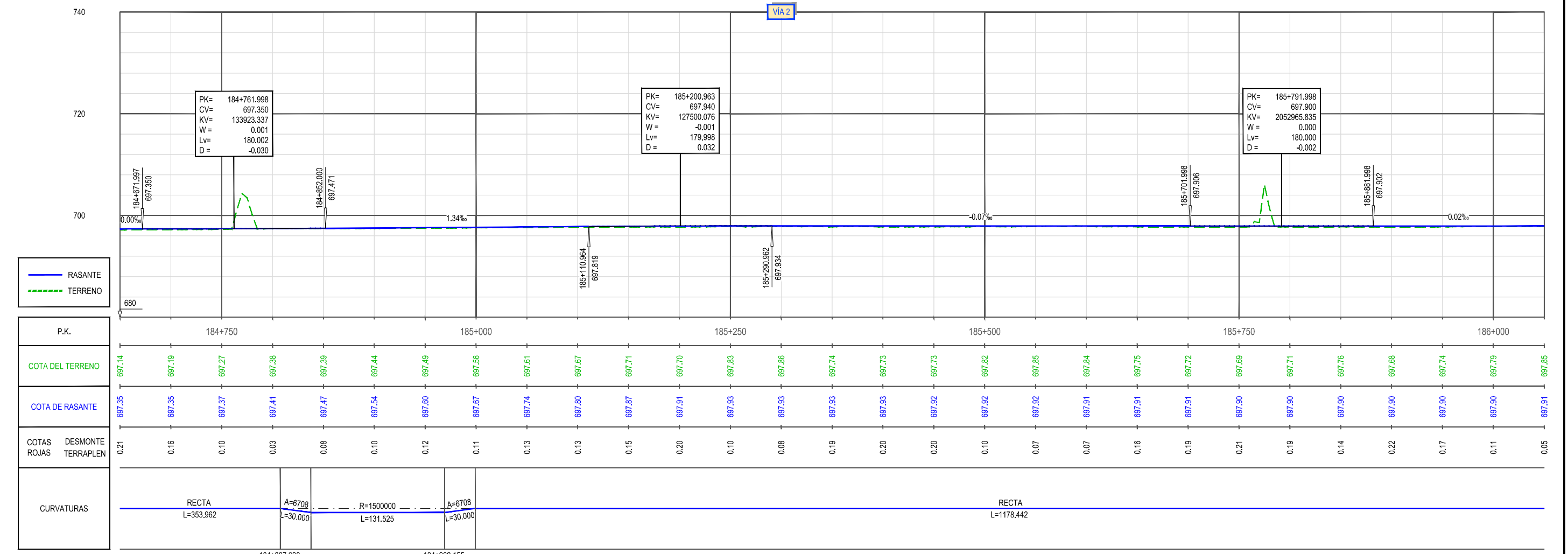
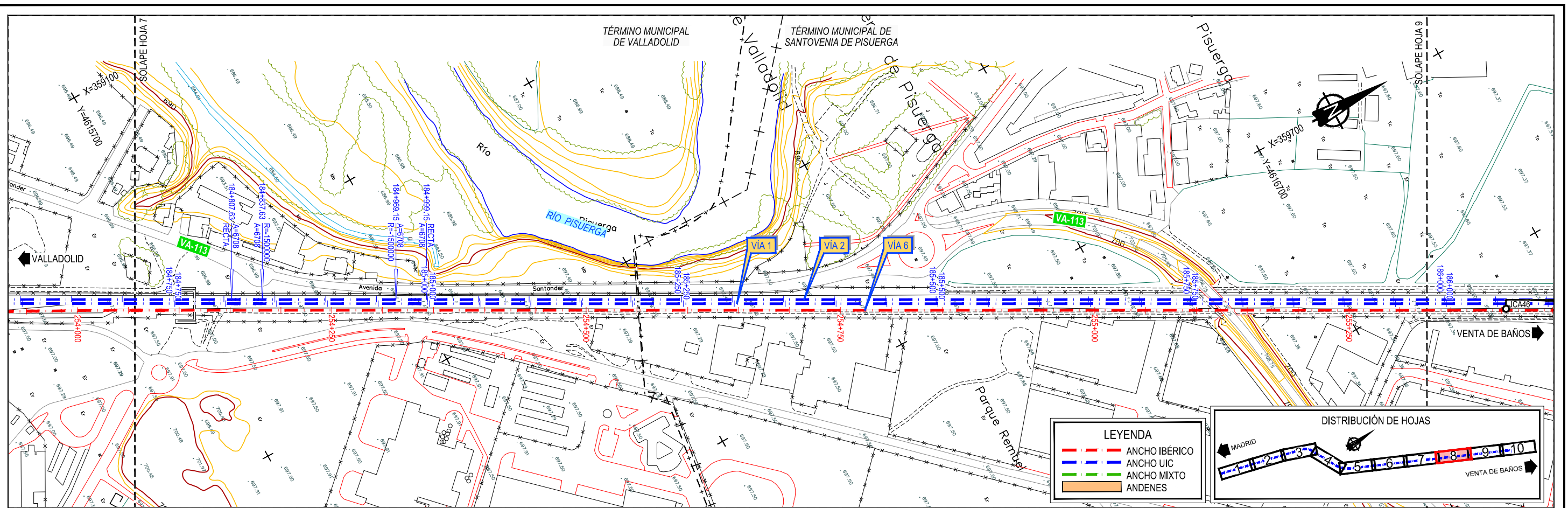
ZITMASD 2022/F-2022-54-ESTACIÓN DE VALLADOLID INECO/TRABAJO PLANO 03 ALT APROBADA PLANTA Y LONG UIC-VIA 2.DWG

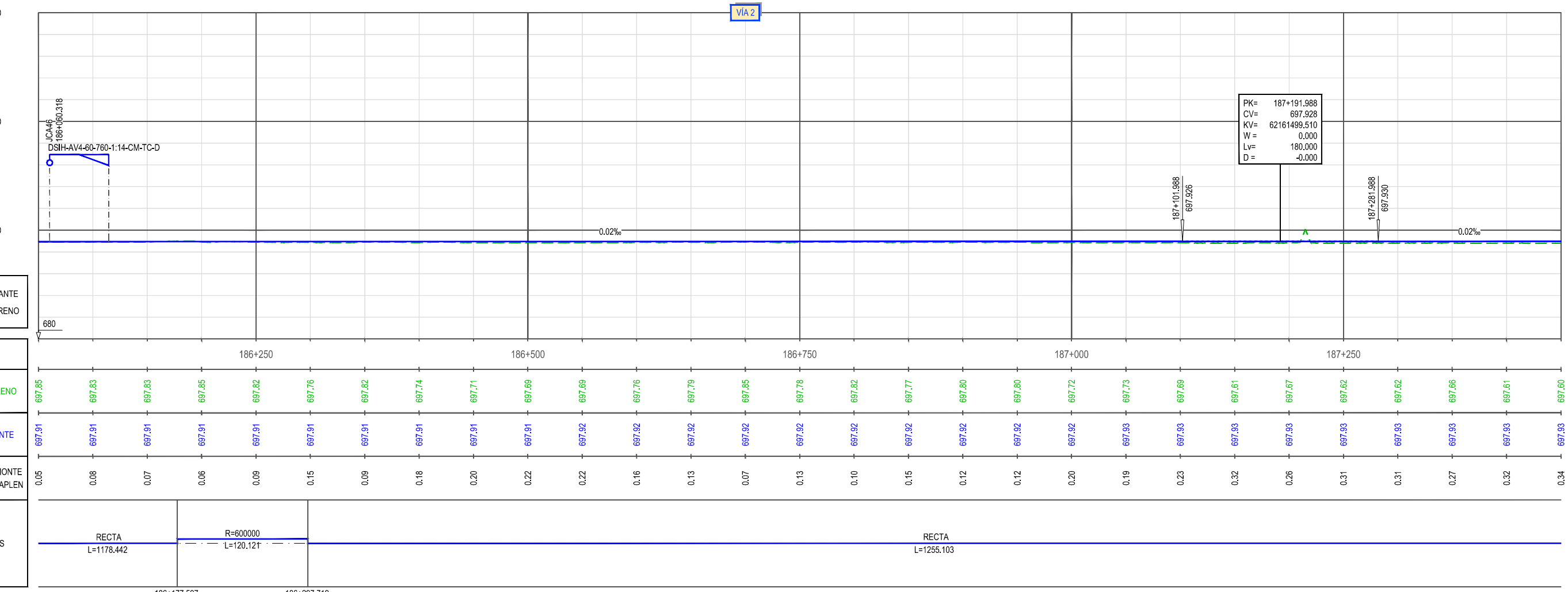
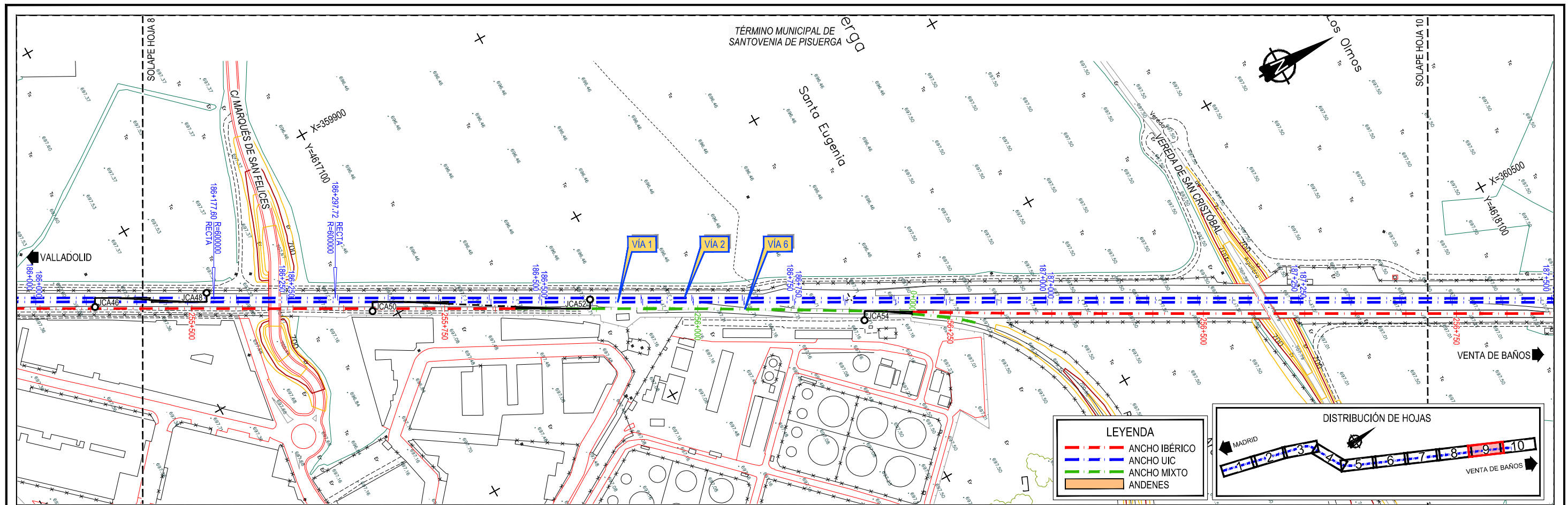
Hoja 4 de 10

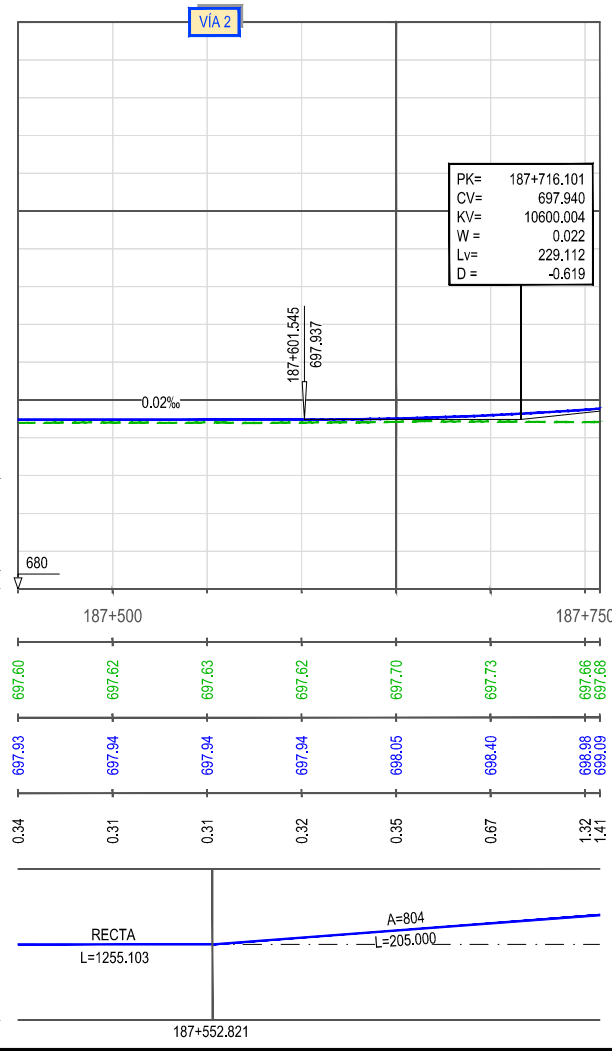
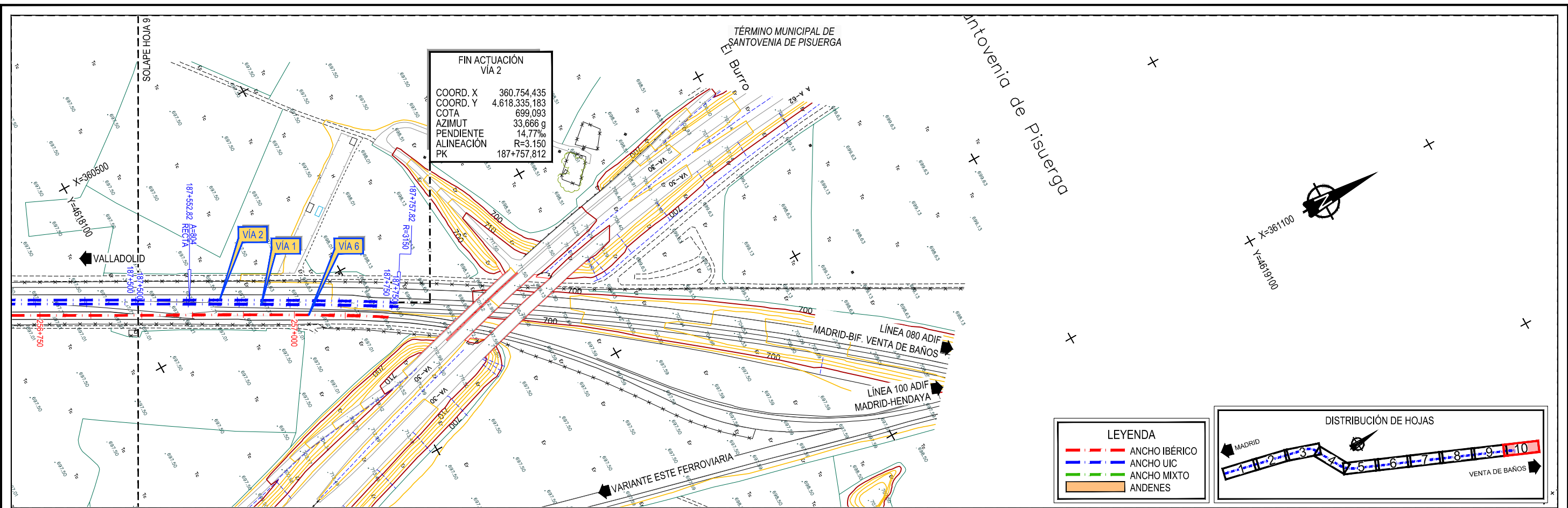


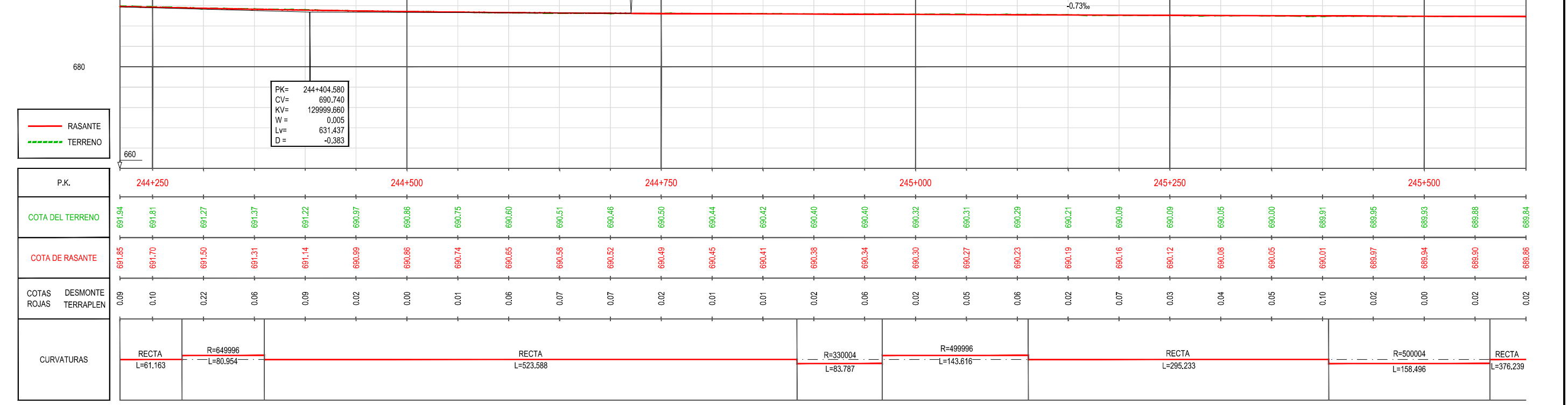
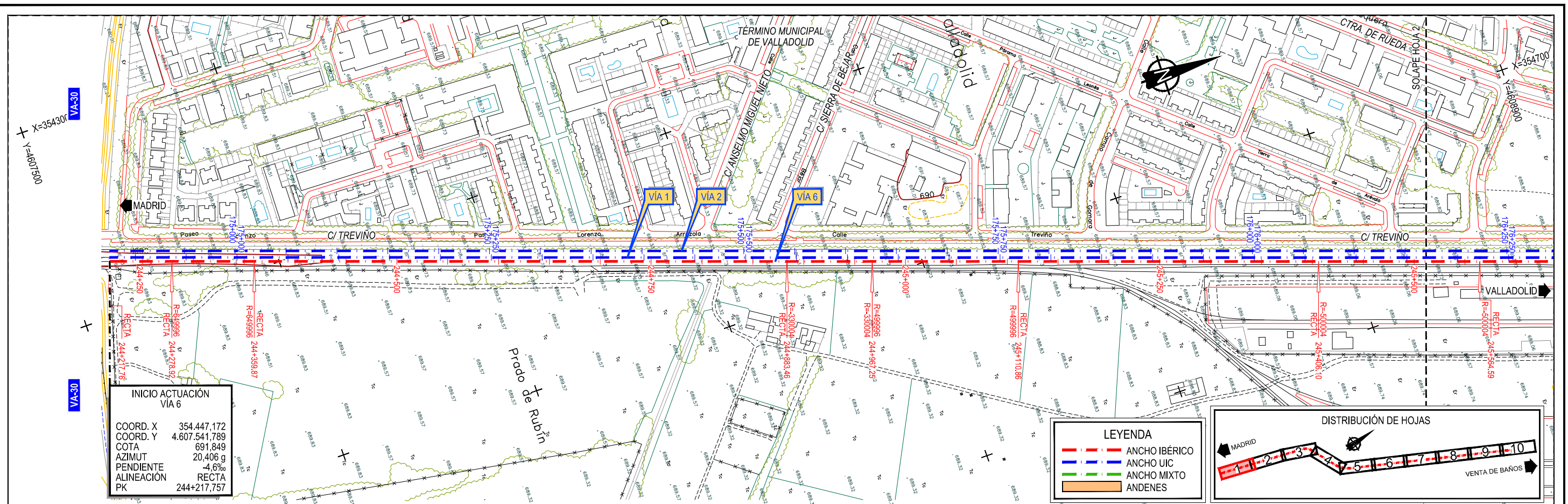


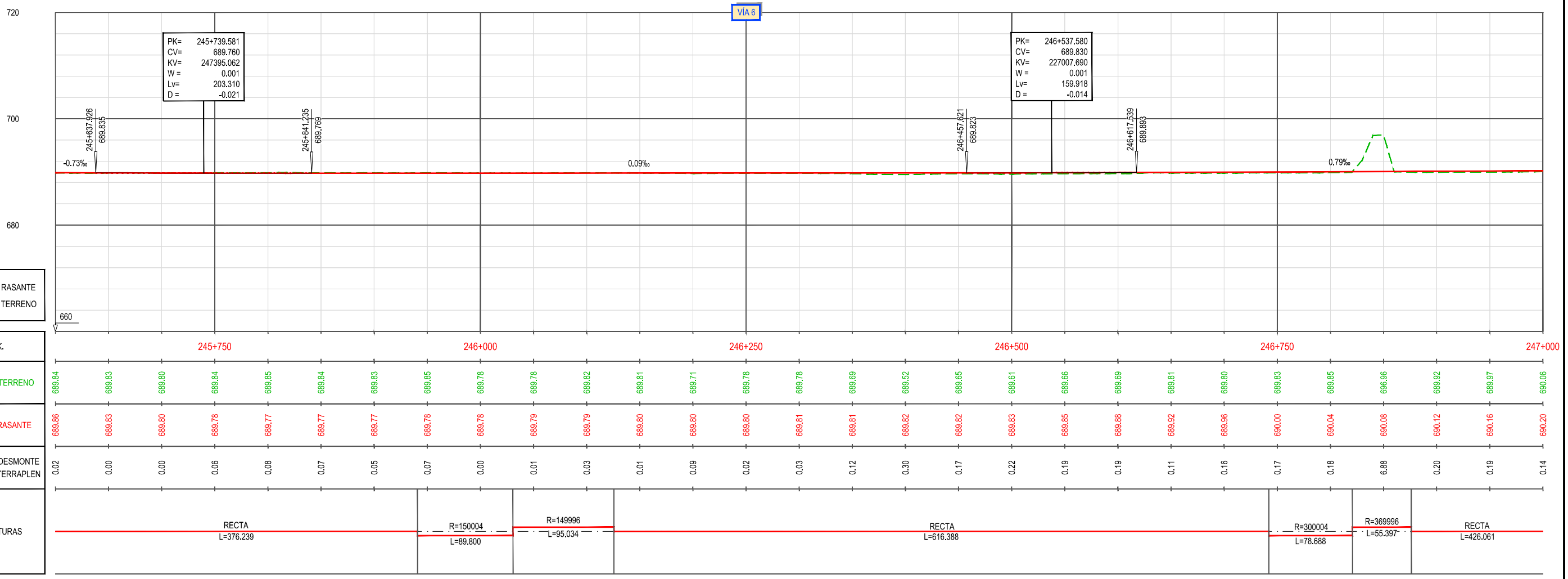
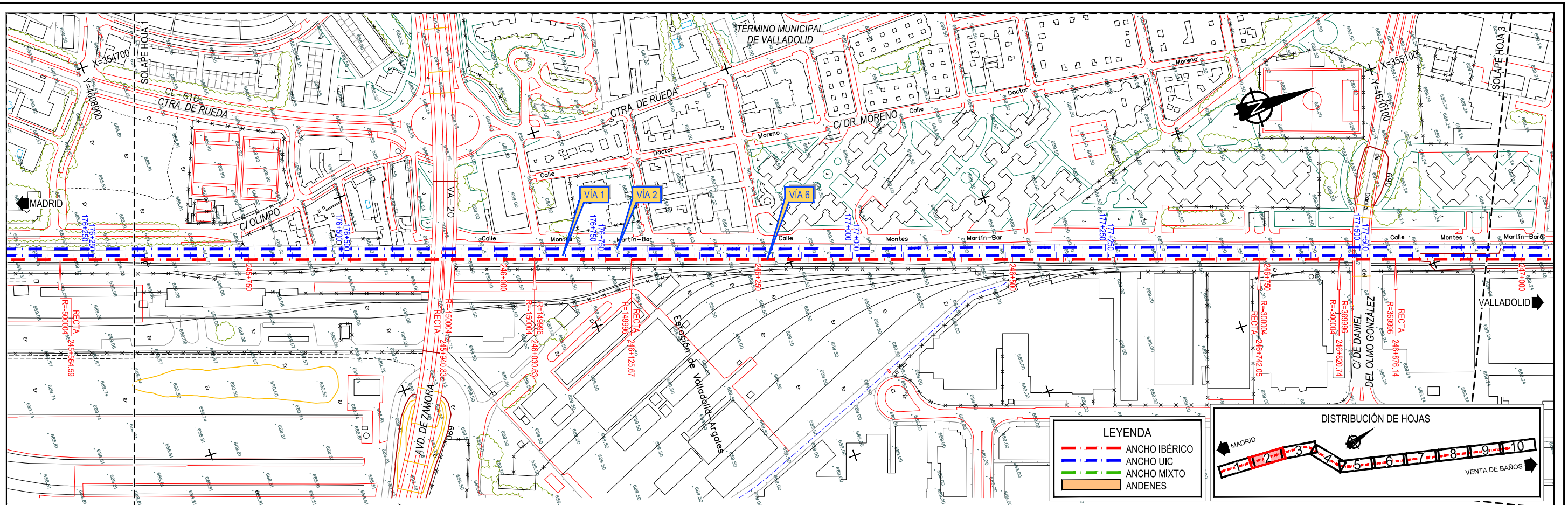


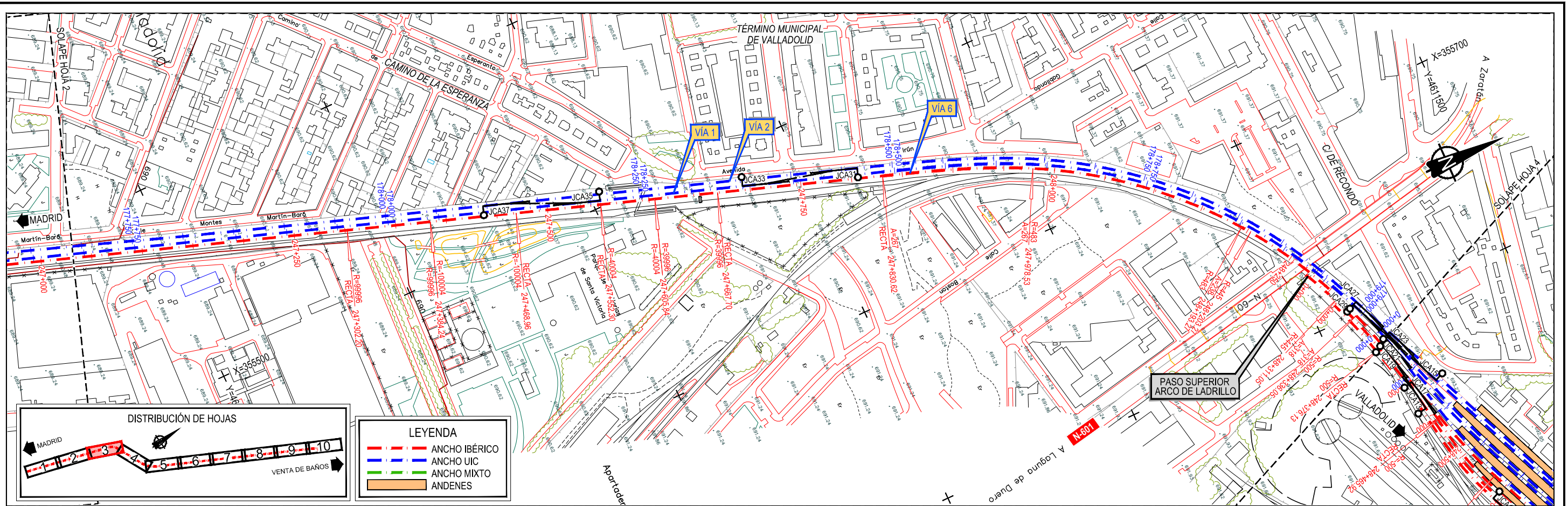




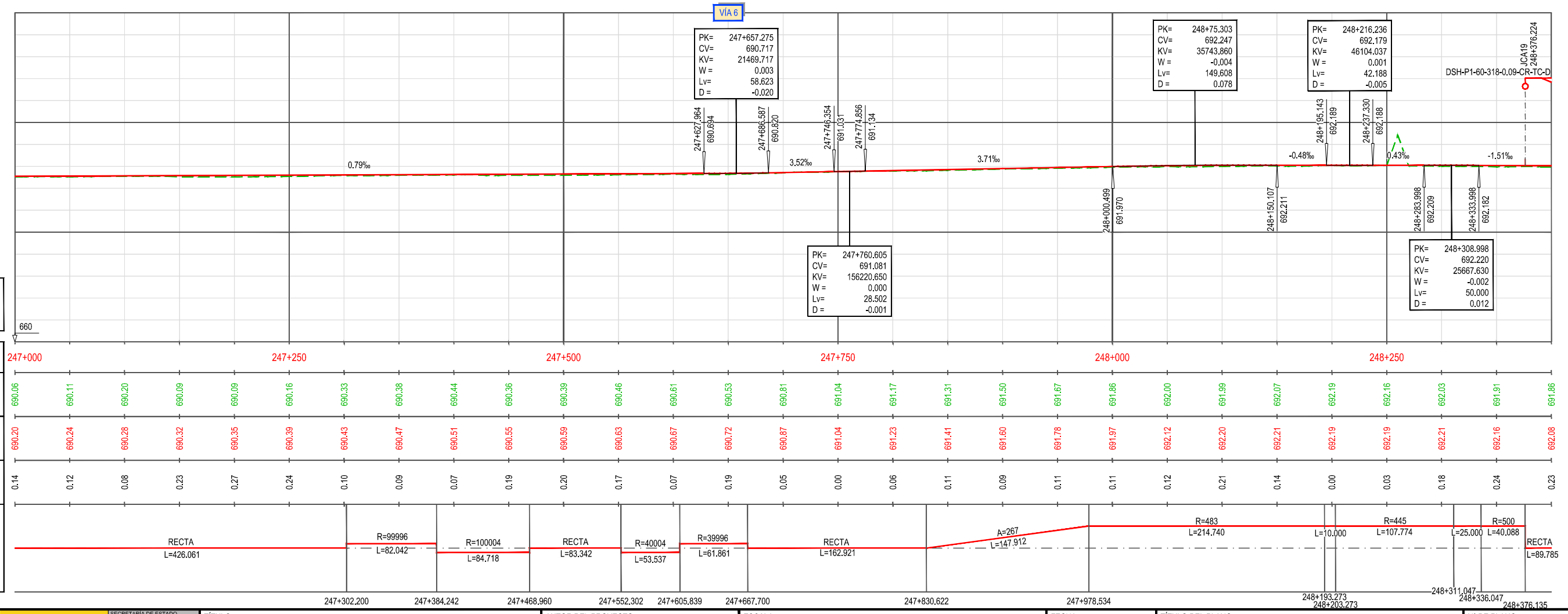








ZITMASD 2022/F-2022-54 ESTACIÓN DE VALLADOLID INECO/INTERBAJO/PIANOS/3 ALTA APROBADA PLANTA Y LONGITUDINAL



GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA

SECRETARÍA DE ESTADO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA
SECRETARÍA GENERAL
DE INVESTIGACIONES
DIRECCIÓN GENERAL
DE PLANIFICACIÓN Y EVALUACIÓN
DE LA RED FERROVIARIA

TÍTULO

ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN
DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID

AUTOR DEL PROYECTO:
ineco

ESCALA
E.H. 1/2.000
E.V. 1/400
NUMÉRICA
ORIGINAL UNE-A1

GRÁFICA

0
40
80
120 m

0
8
16
24 m

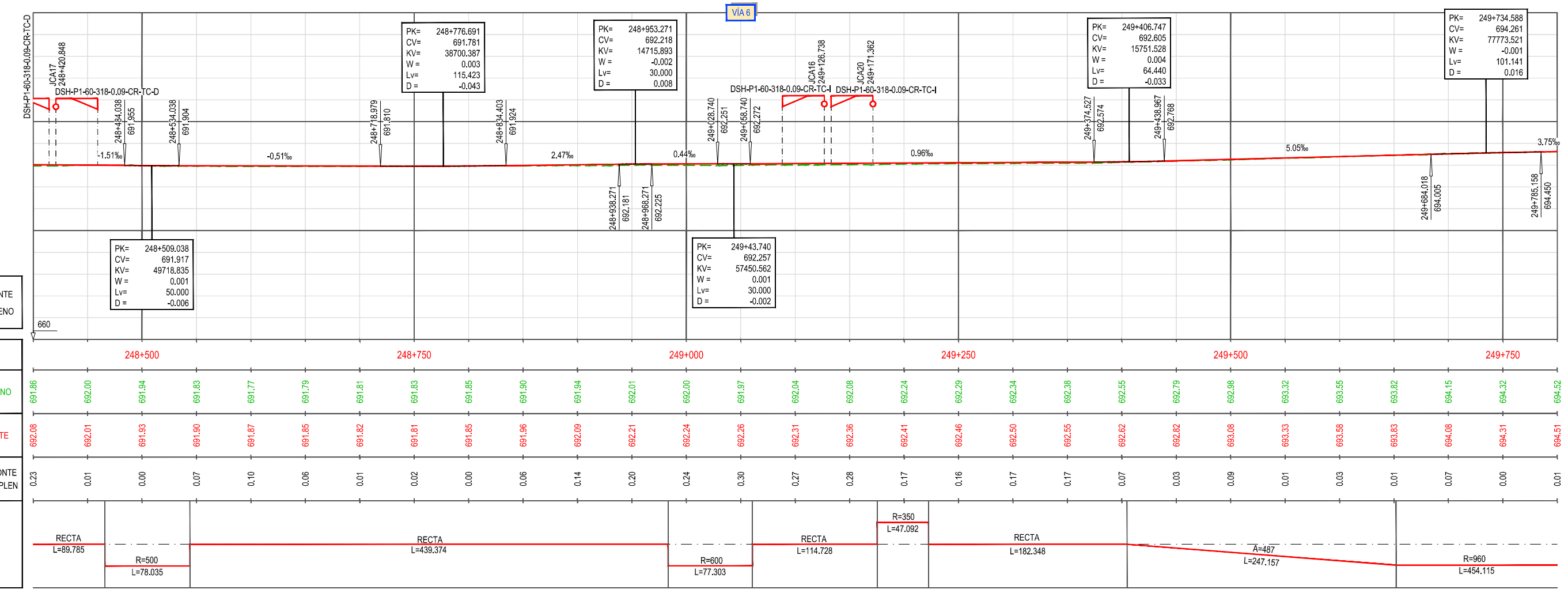
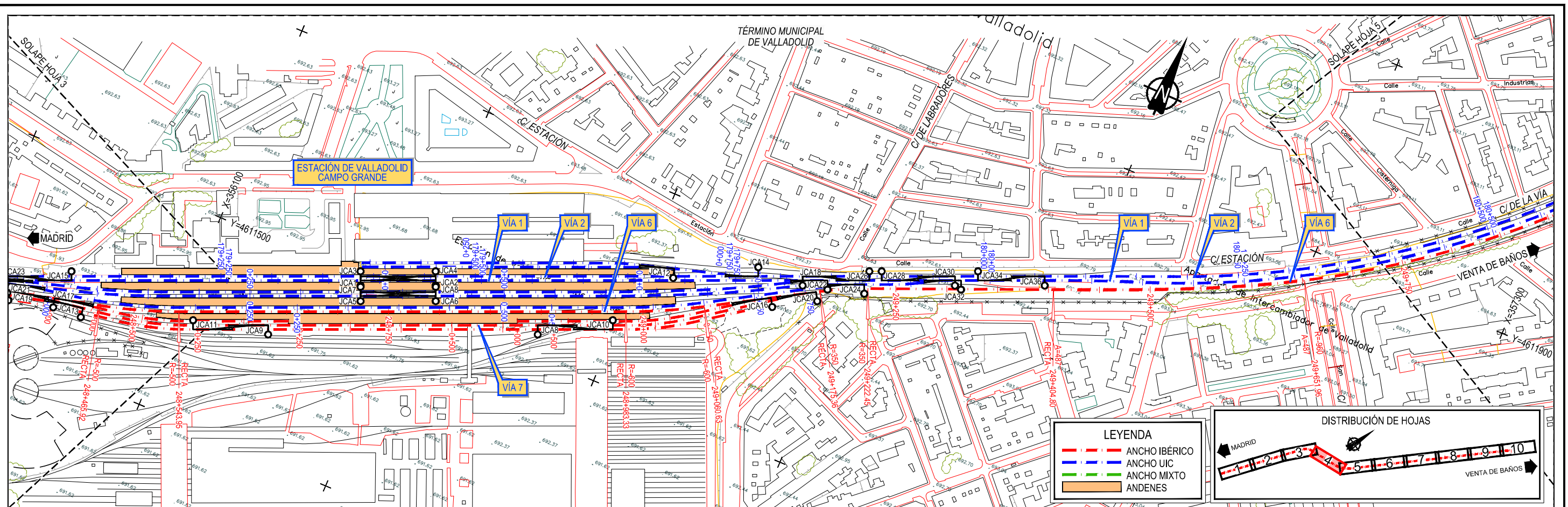
FECHA

JUNIO
2022

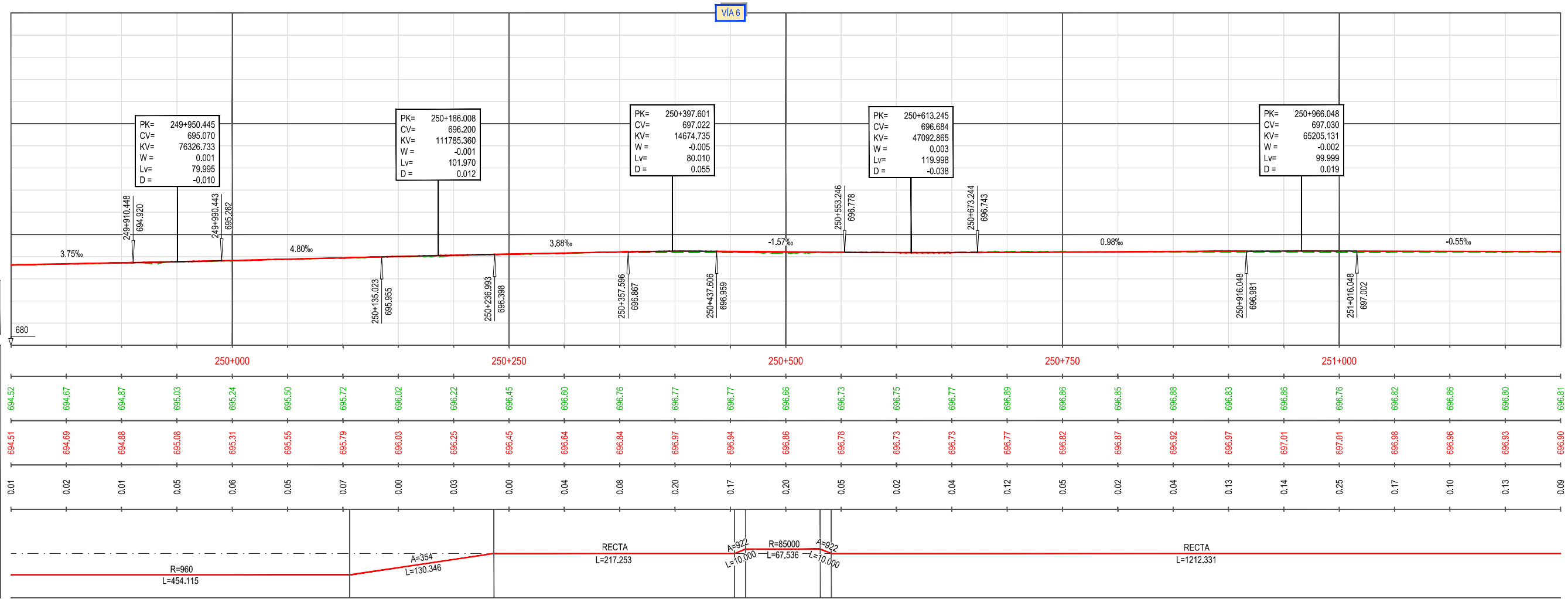
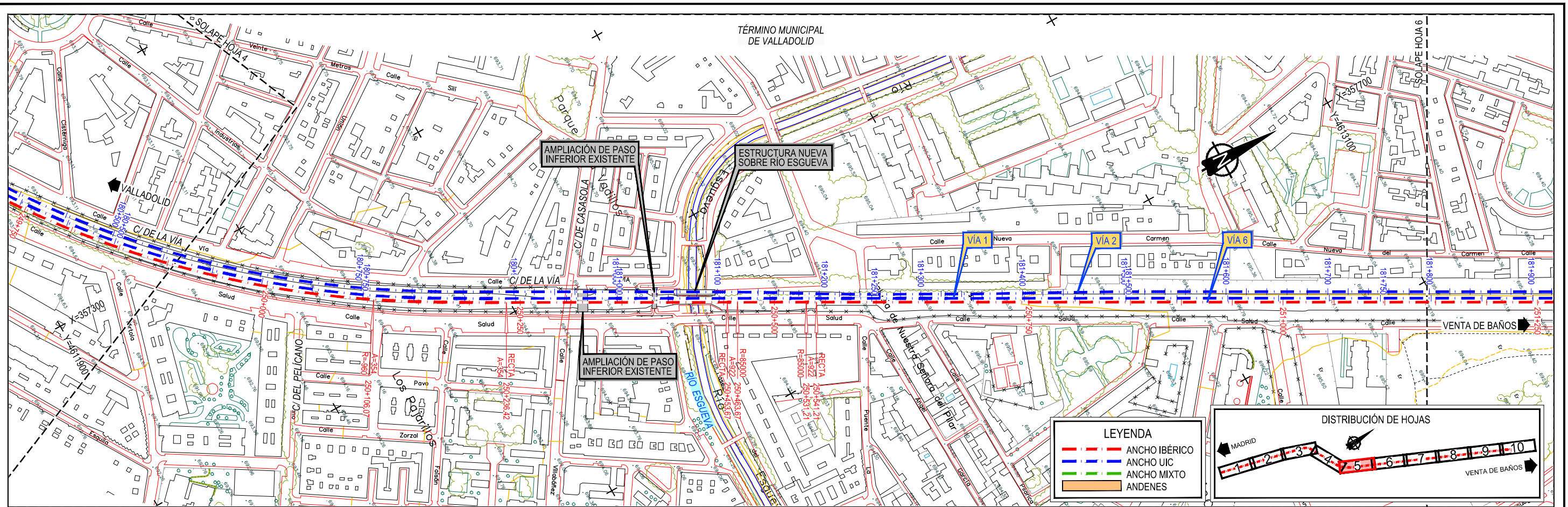
TÍTULO DEL PLANO

TRAZADO ÁMBITO TRAYECTO
ALTERNATIVA APROBADA
PLANTA GENERAL Y PERFIL LONGITUDINAL. ANCHO IBÉRICO. VÍA 6

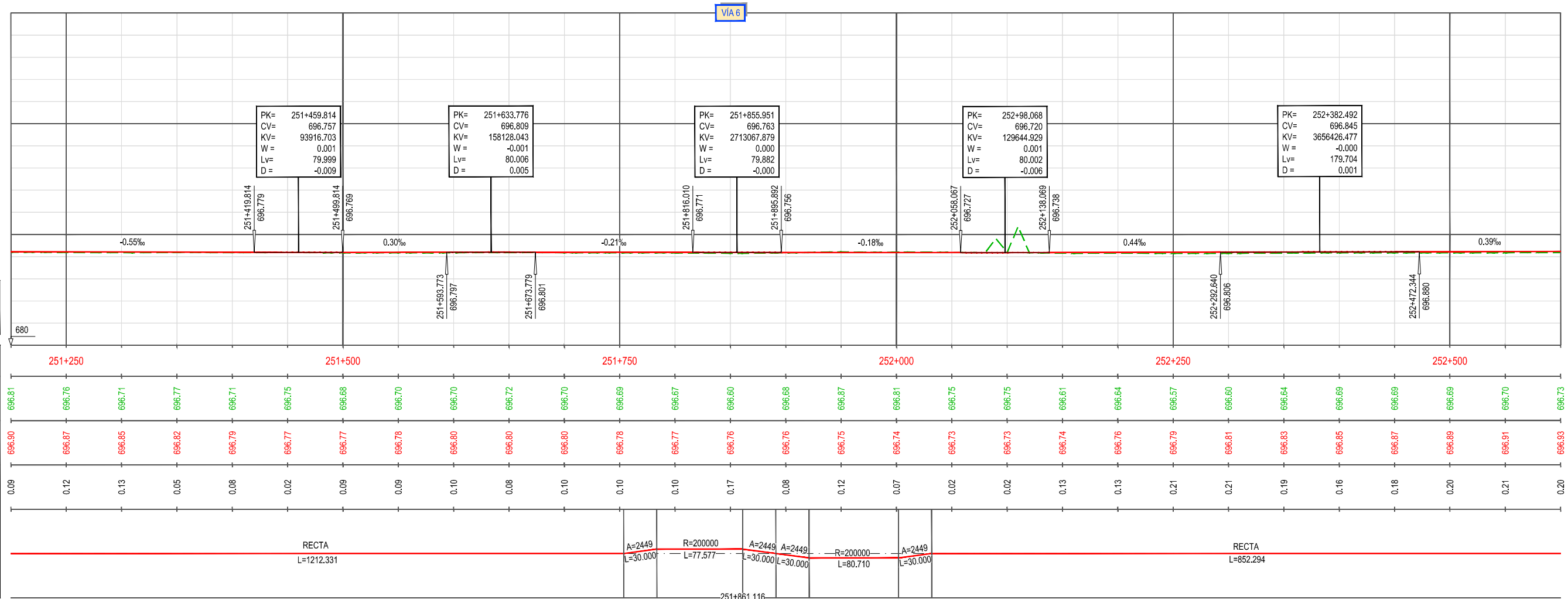
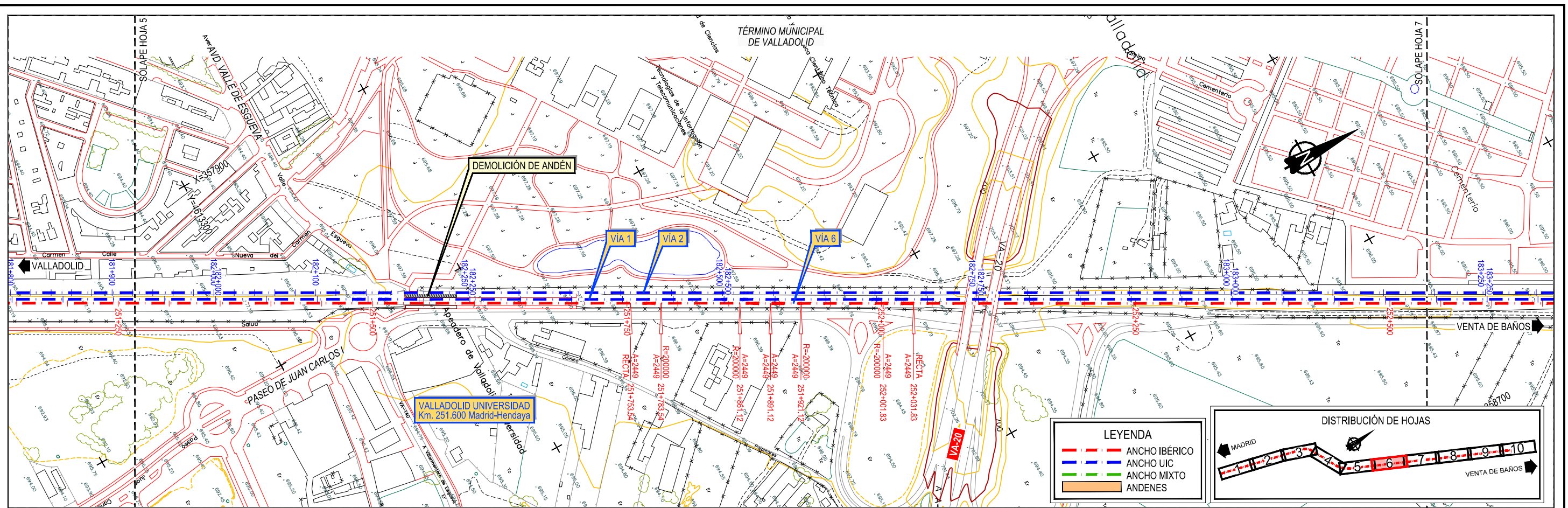
Nº DE PLANO
3.1.2.1
Hoja 3 de 10

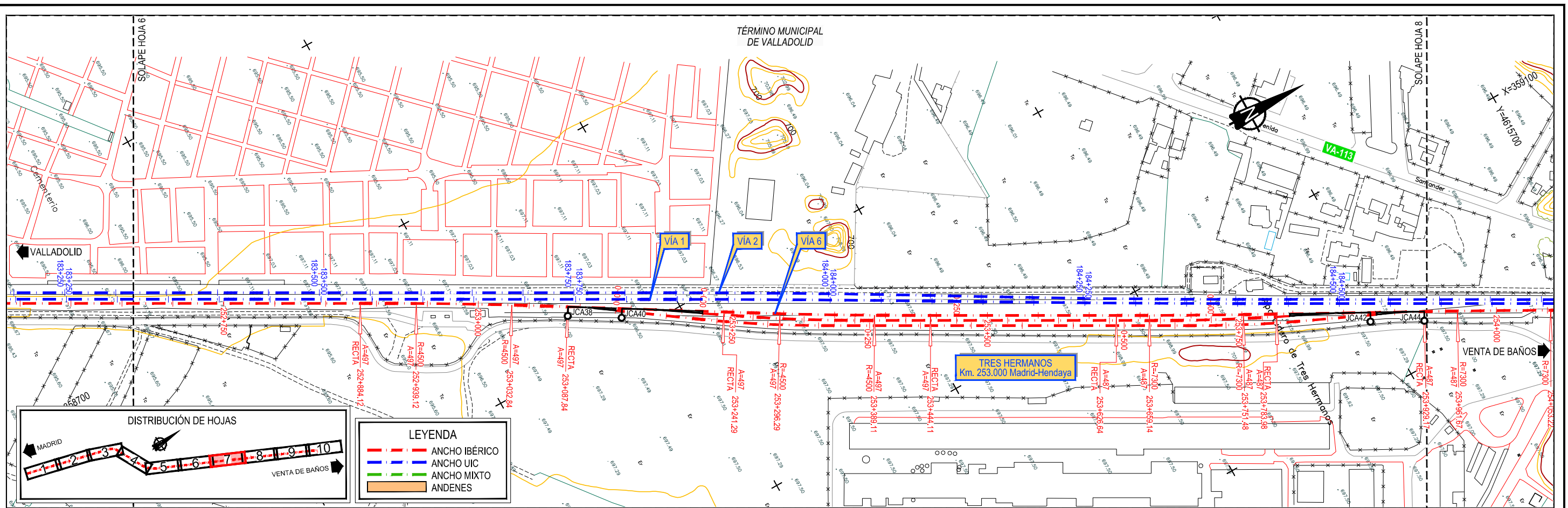


GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA GENERAL DE ESTADÍSTICAS	TÍTULO	AUTOR DEL PROYECTO:	ESCALA	FECHA	TÍTULO DEL PLANO	Nº DE PLANO
	INECO	ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID	ineco	E.H. 1/2.000 E.V. 1/400 NUMÉRICA ORIGINAL UNE-A1	0 40 80 120 m 0 8 16 24 m	JUNIO 2022	TRAZADO ÁMBITO TRAYECTO ALTERNATIVA APROBADA	3.1.2.1	

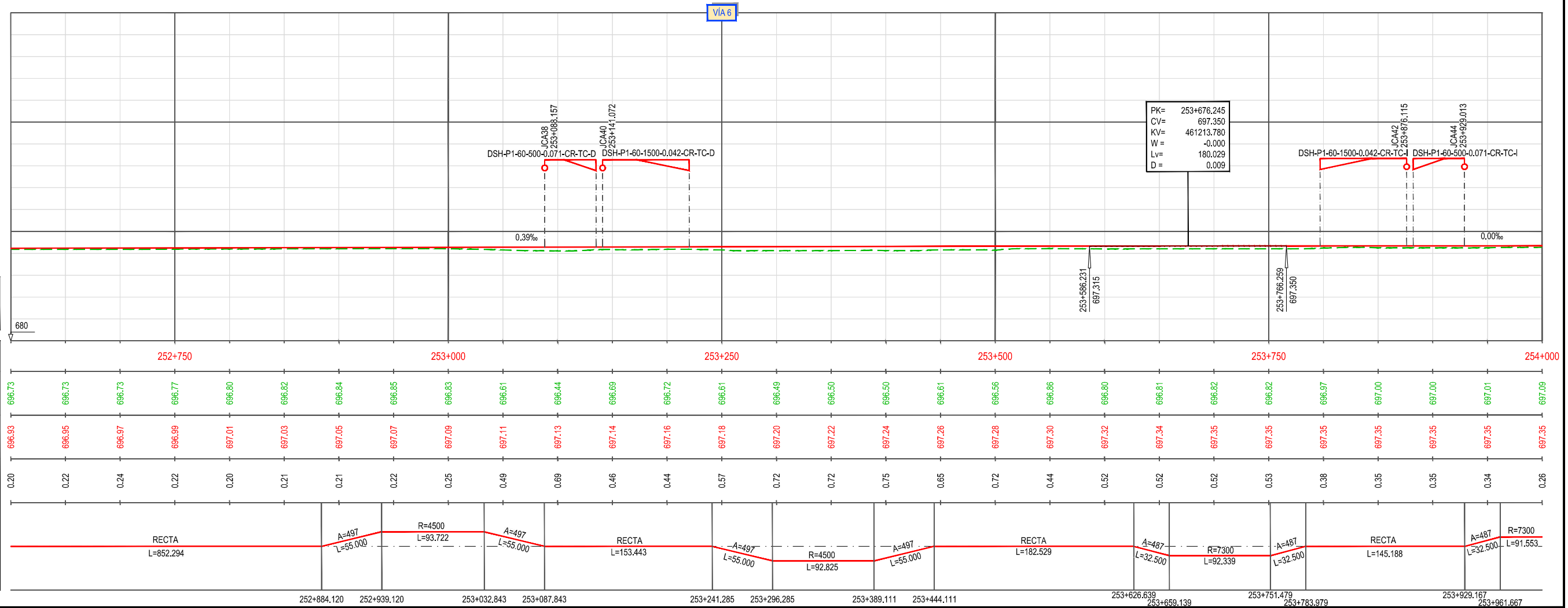


GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACION Y EVALUACIÓN DE LA RED FERROVIARIA	TÍTULO ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID	AUTOR DEL PROYECTO: ineco	ESCALA E.H. 1/2.000 E.V. 1/400 NUMÉRICA ORIGINAL UNE-A1	GRÁFICA	FECHA JUNIO 2022	TÍTULO DEL PLANO TRAZADO ÁMBITO TRAYECTO ALTERNATIVA APROBADA PLANTA GENERAL Y PERFIL LONGITUDINAL. ANCHO IBÉRICO. VÍA 6	Nº DE PLANO 3.1.2.1 Hoja 5 de 10
--------------------	--	---	---	-------------------------------------	---	---------	---------------------	--	--

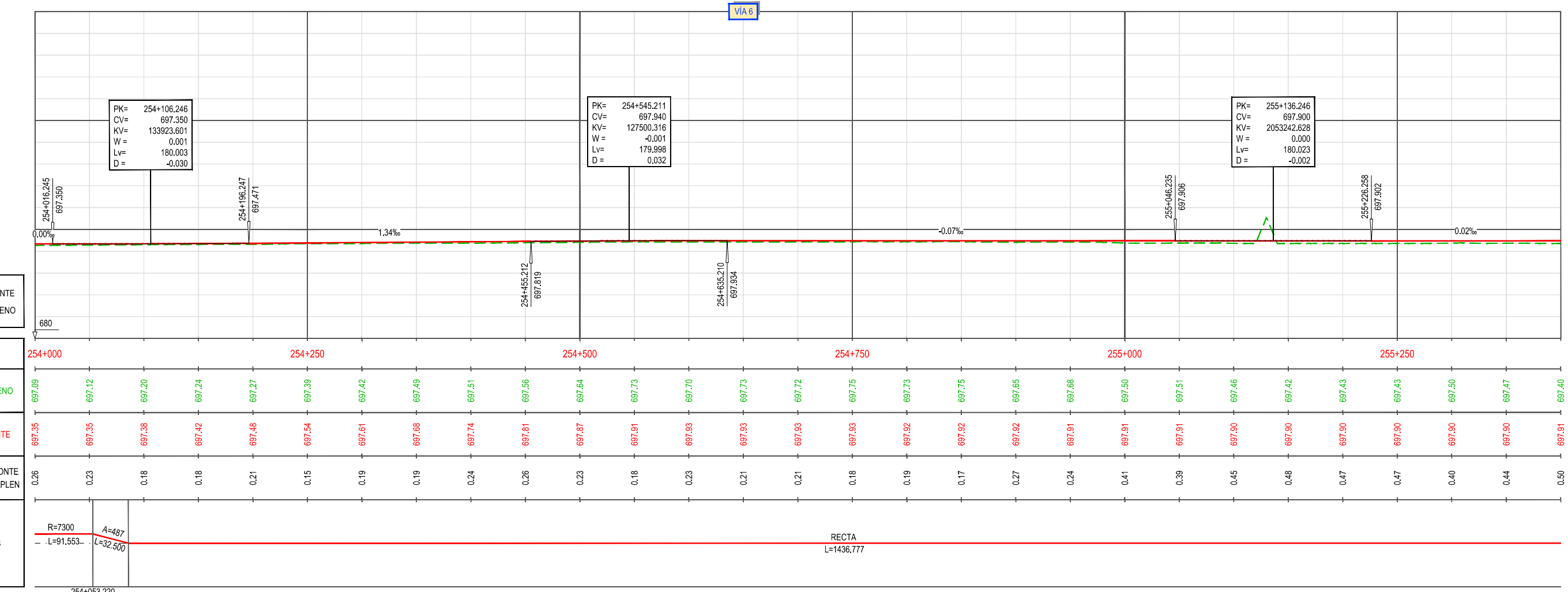
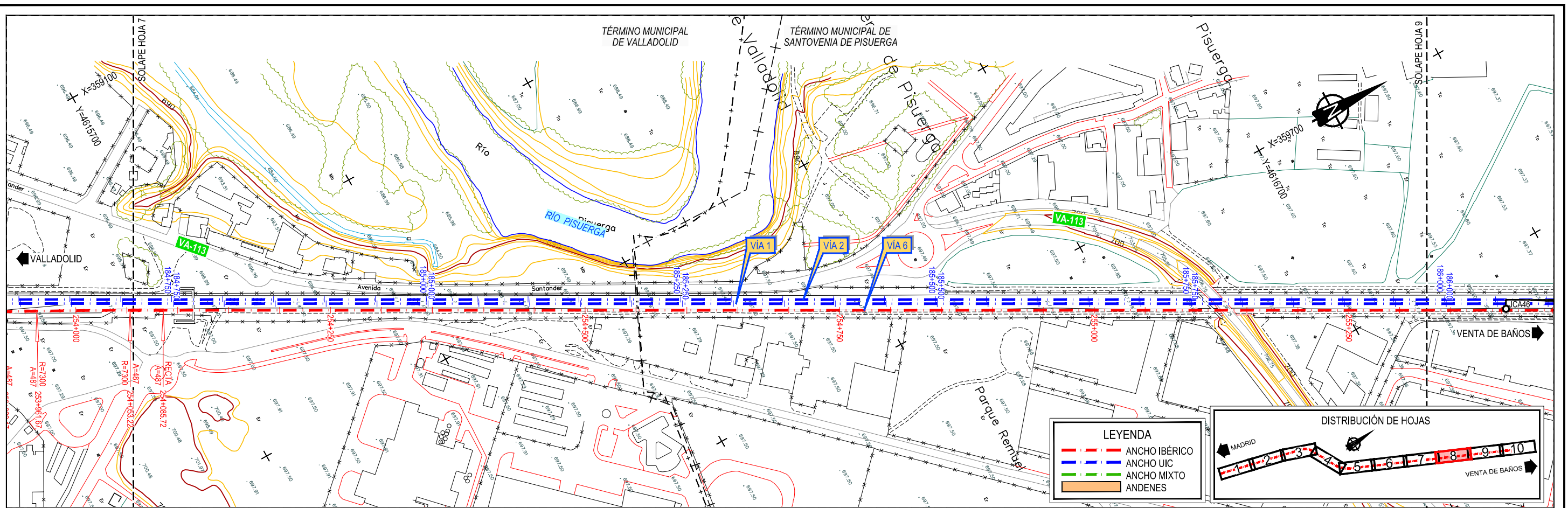


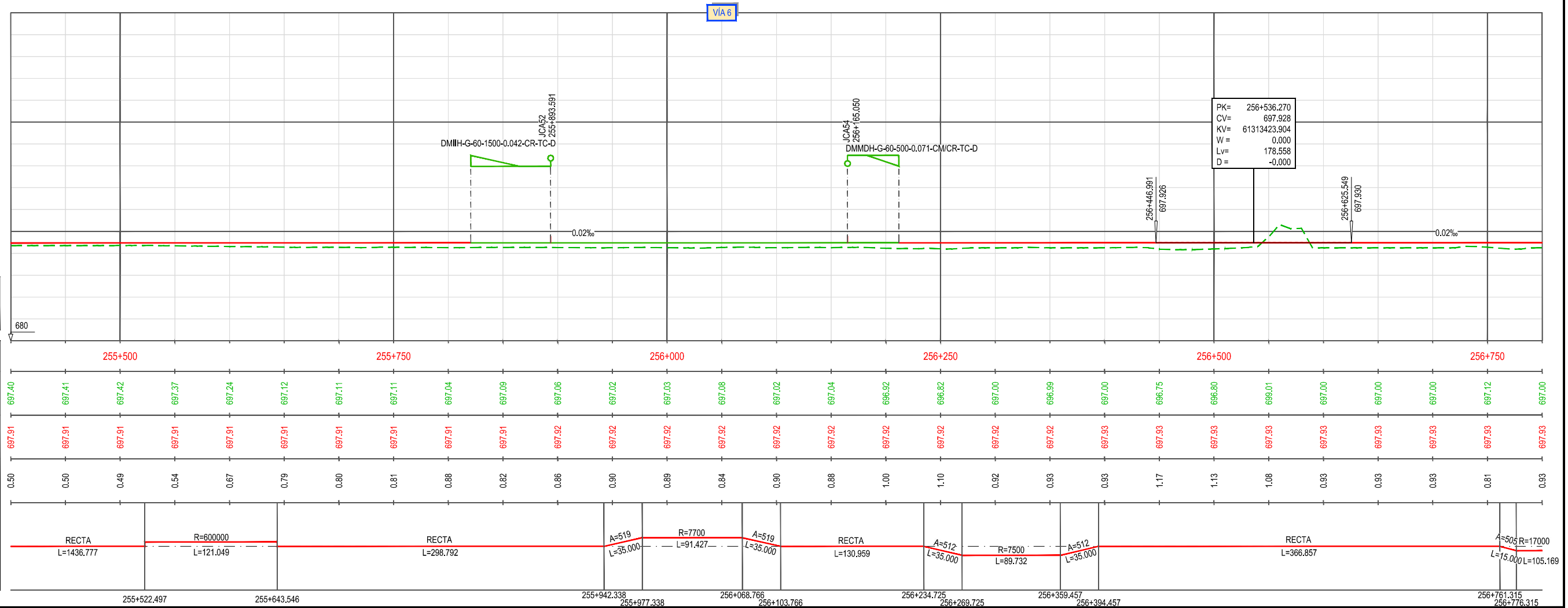
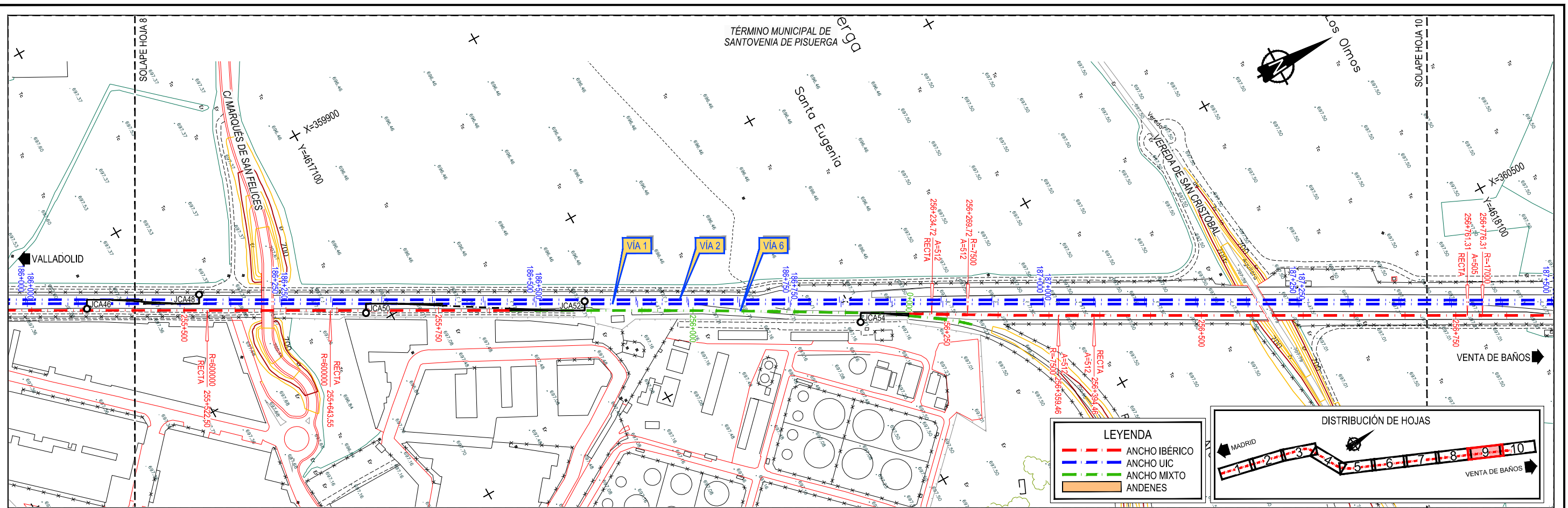


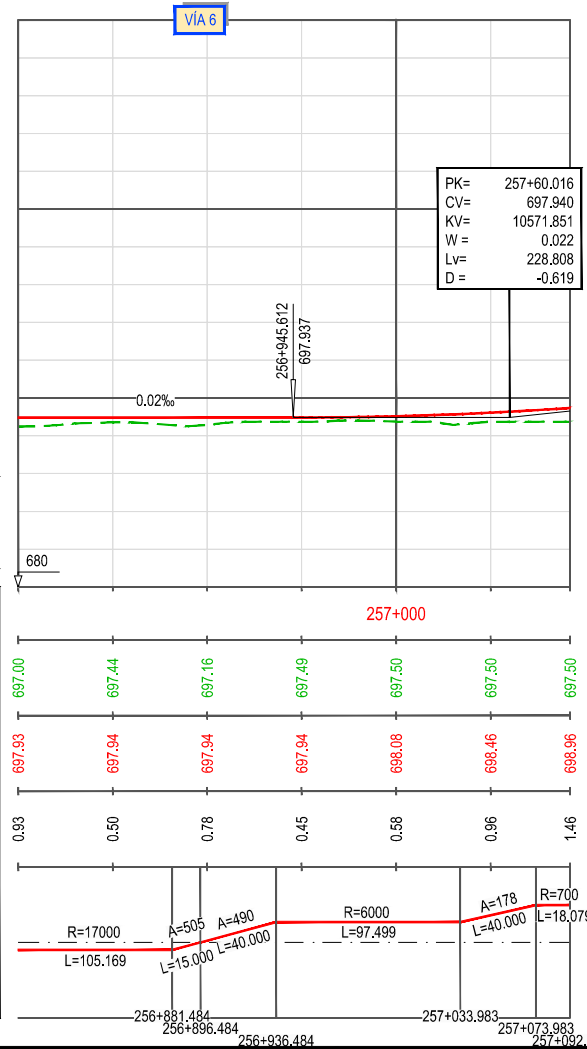
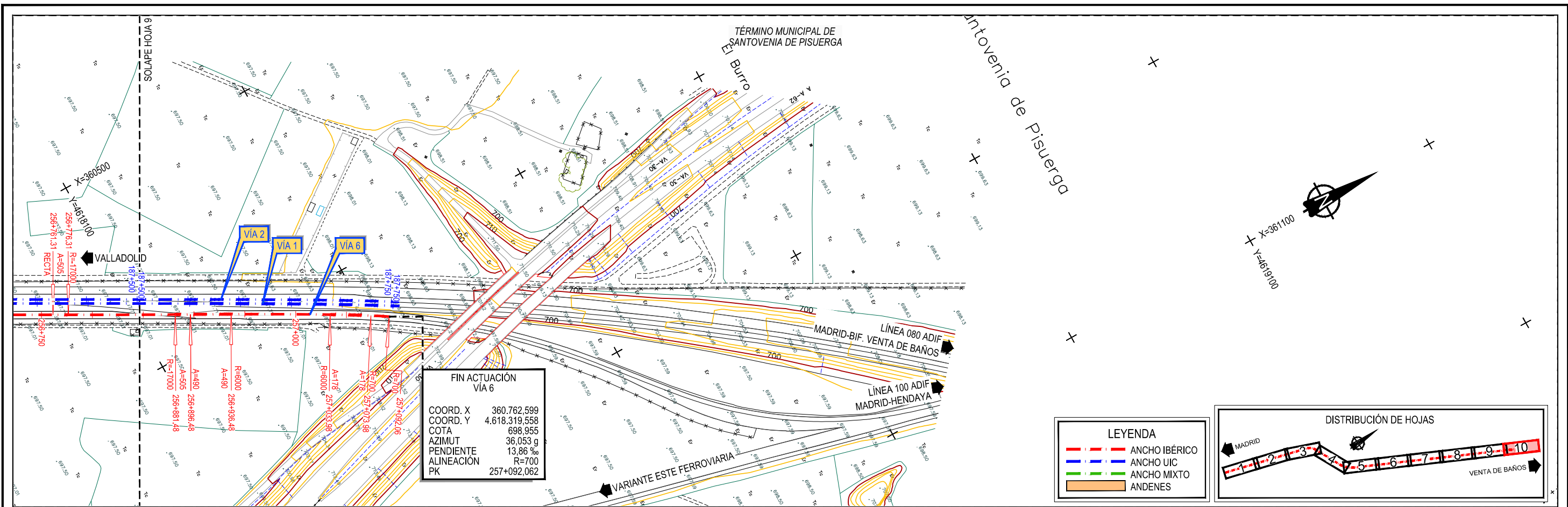
ZITMASD 2022/F-2022-54 ESTACIÓN DE VALLADOLID INECO/TRABAJO PLANO 03 TRAZADO ÁMBITO PROYECTO 03.1.2. ALT APROBADA PLANTA Y LONGITUDINAL

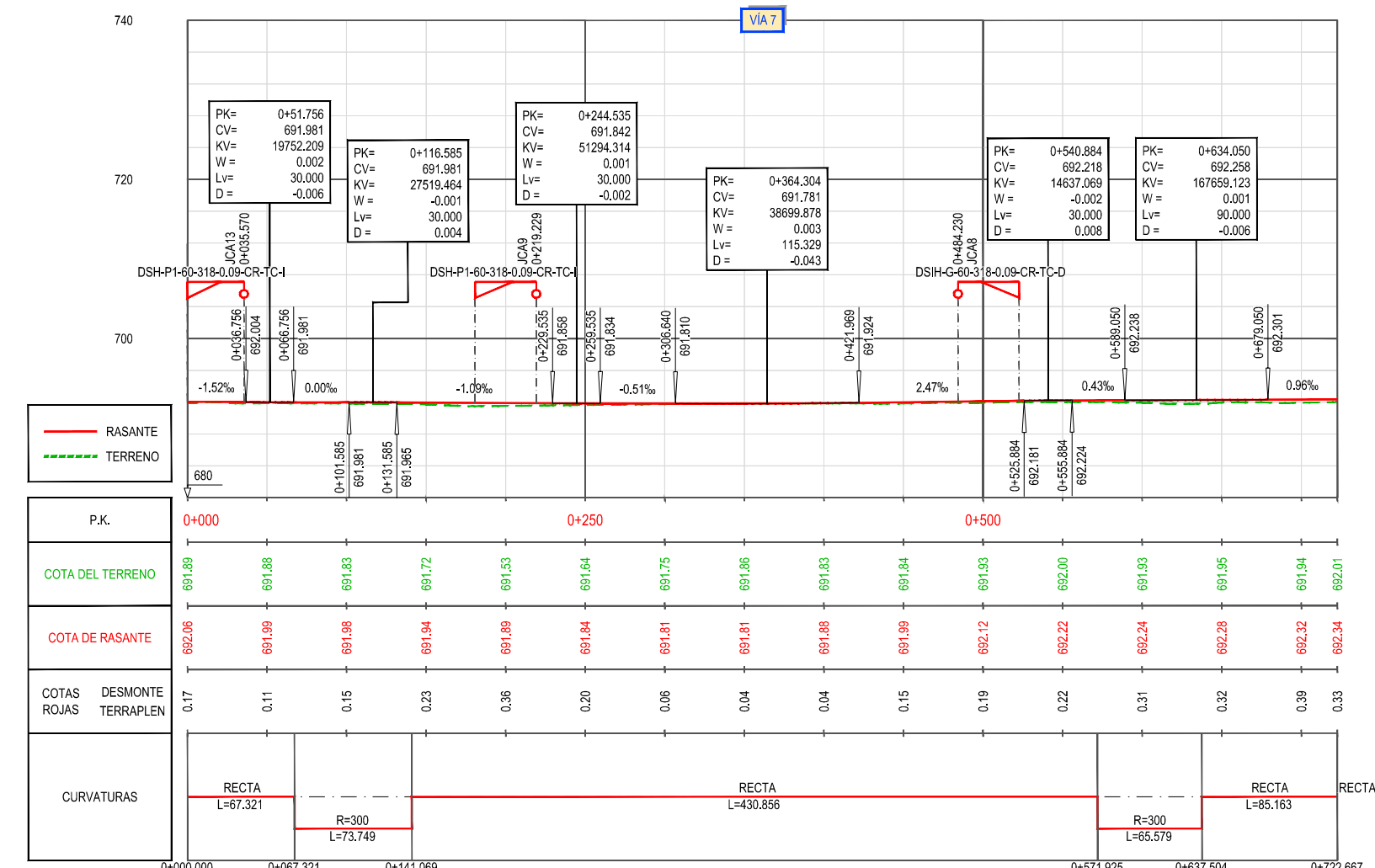
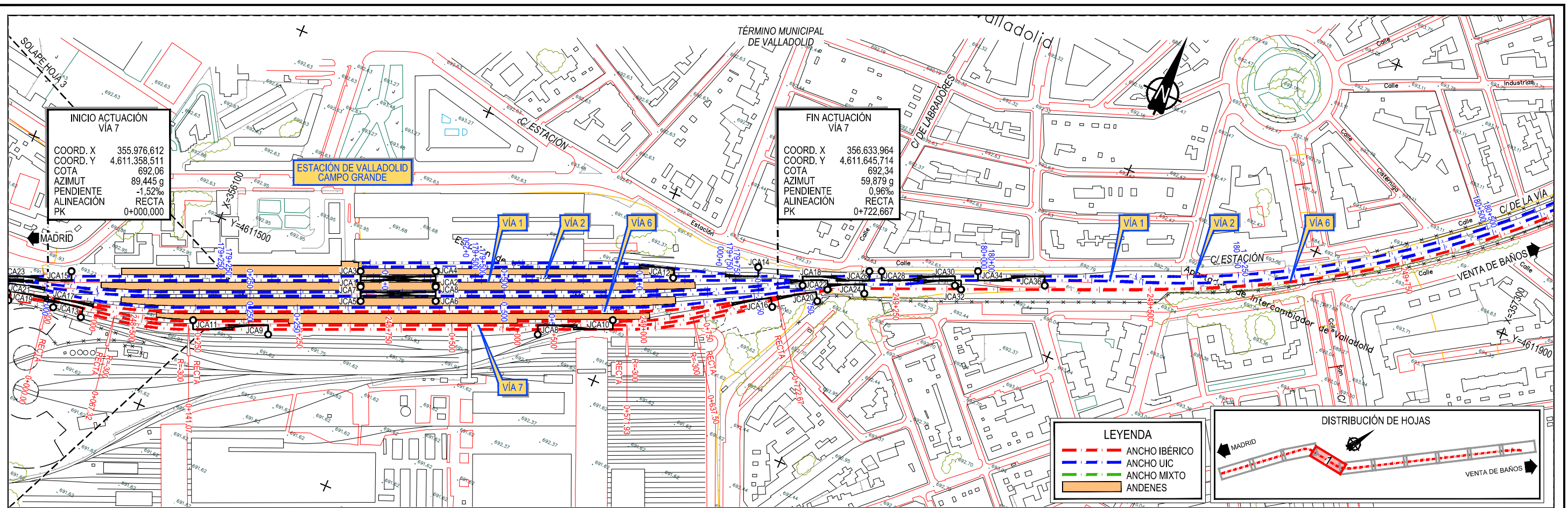


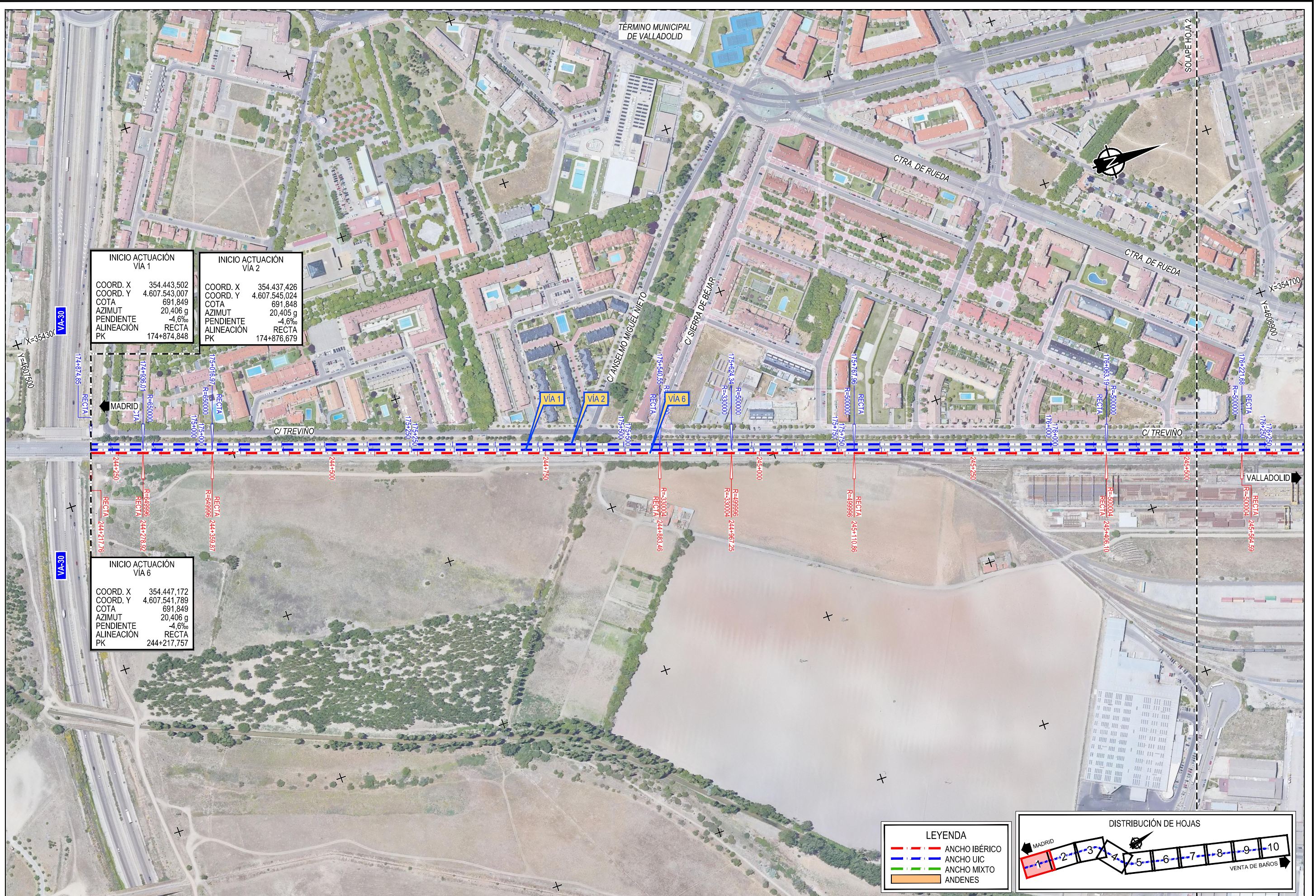
GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA GENERAL DE INVESTIGACIONES TÉCNICAS	TÍTULO	ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID	AUTOR DEL PROYECTO:	ineco	ESCALA	E.H. 1/2.000 E.V. 1/400 NUMÉRICA ORIGINAL UNE-A1	GRÁFICA	FECHA	JUNIO 2022	TÍTULO DEL PLANO	TRAZADO ÁMBITO TRAYECTO ALTERNATIVA APROBADA	Nº DE PLANO
SECRETARÍA DE ESTADO DE INVESTIGACIONES TÉCNICAS	DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN DE LA RED FERROVIARIA												PLANTA GENERAL Y PERFILE LONGITUDINAL. ANCHO IBÉRICO. VÍA 6	3.1.2.1	



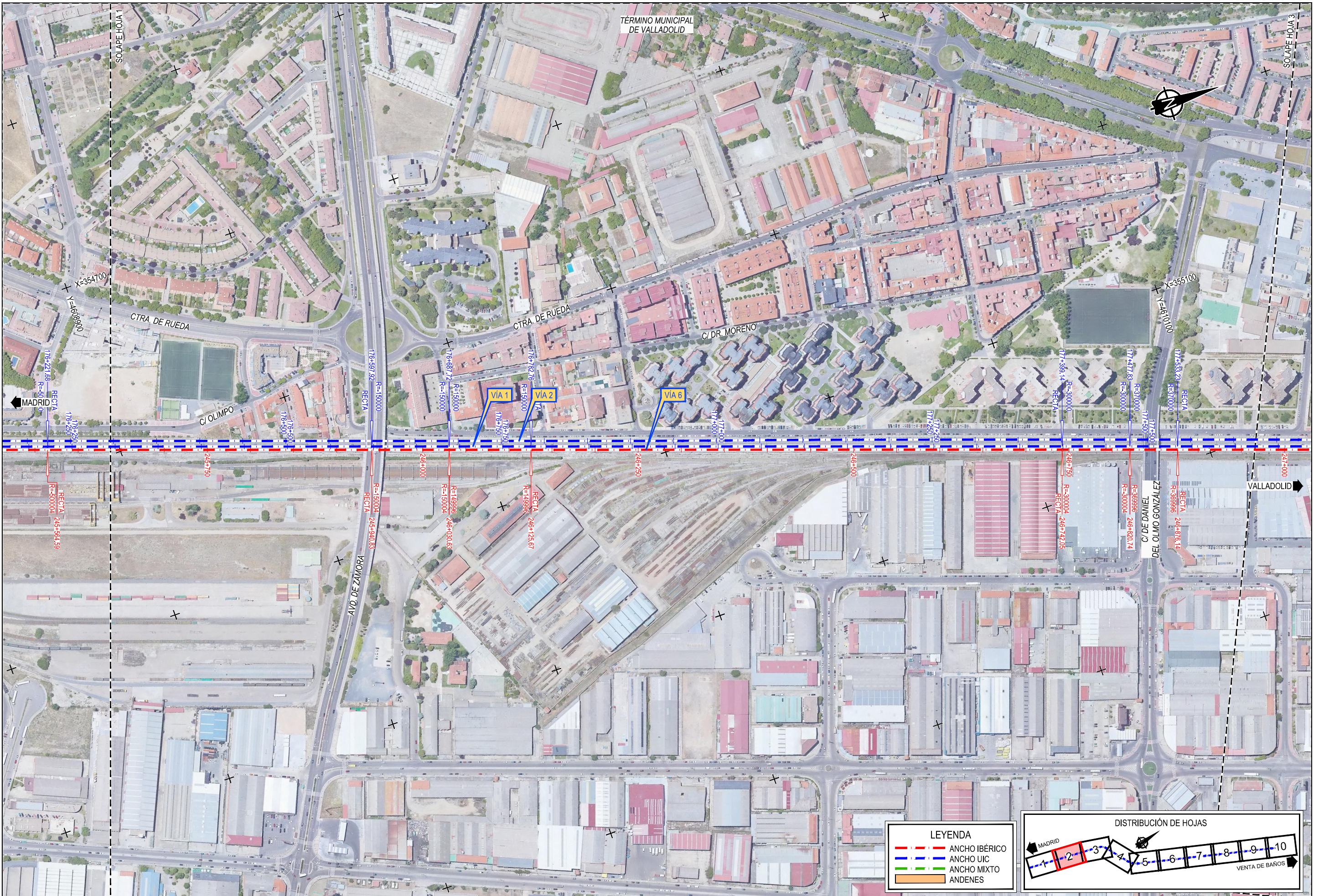




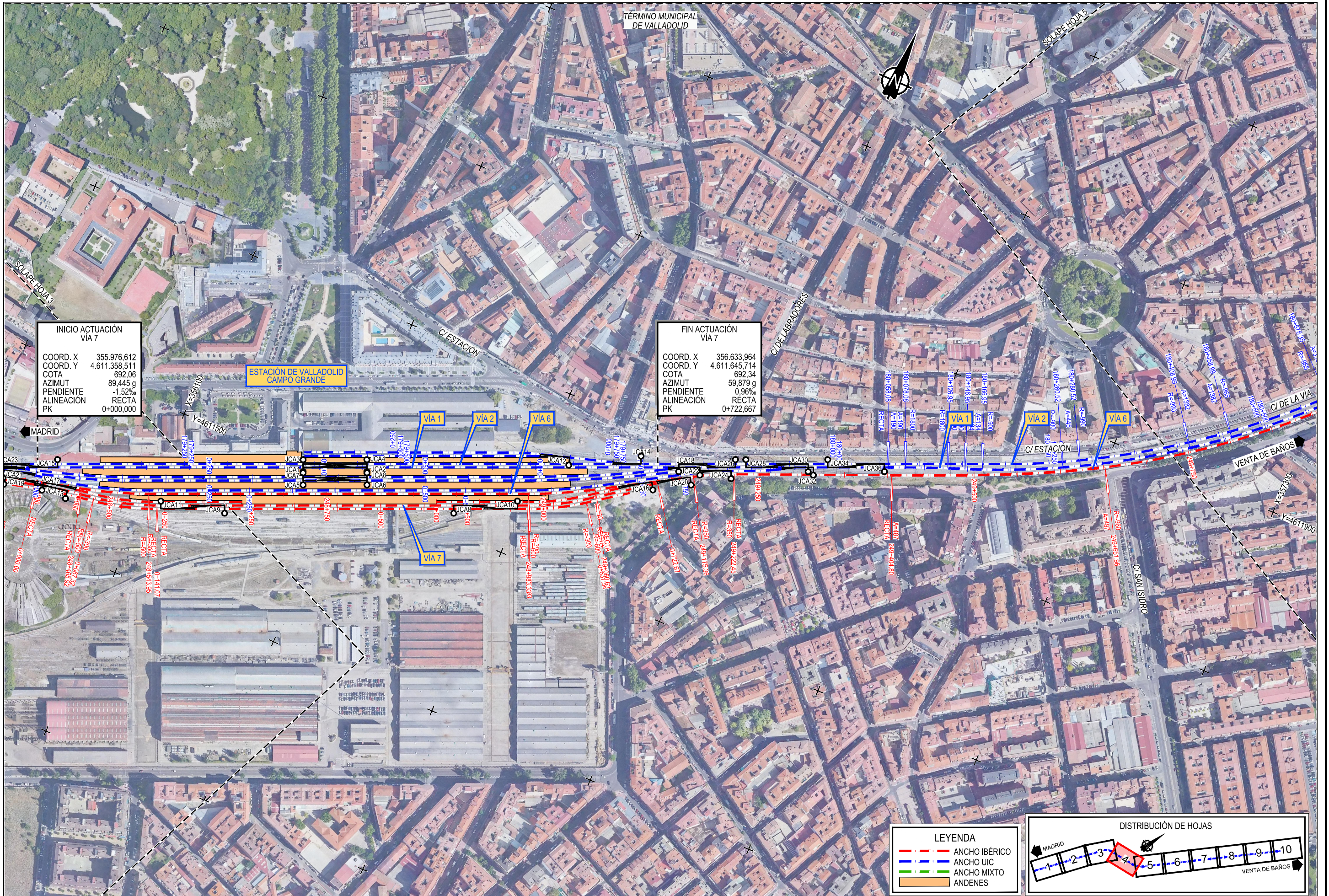




GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA GENERAL DE ESTADÍSTICAS	TÍTULO	AUTOR DEL PROYECTO:	ESCALA	FECHA	TÍTULO DEL PLANO	Nº DE PLANO
ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID	ineco	1/2.000 NÚMÉRICA ORIGINAL UNE-A1	GRÁFICA	JUNIO 2022	TRAZADO ÁMBITO TRAYECTO ALTERNATIVA APROBADA PLANTA GENERAL SOBRE ORTOFOTO	3.1.3			







GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA

SECRETARÍA DE ESTADO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA
SECRETARÍA GENERAL
DE INVESTIGACIONES TECNOLÓGICAS
DIRECCIÓN GENERAL
DE PLANIFICACIÓN Y EVALUACIÓN
DE LA RED FERROVIARIA

TÍTULO

ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN
DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID

AUTOR DEL PROYECTO:
ineco

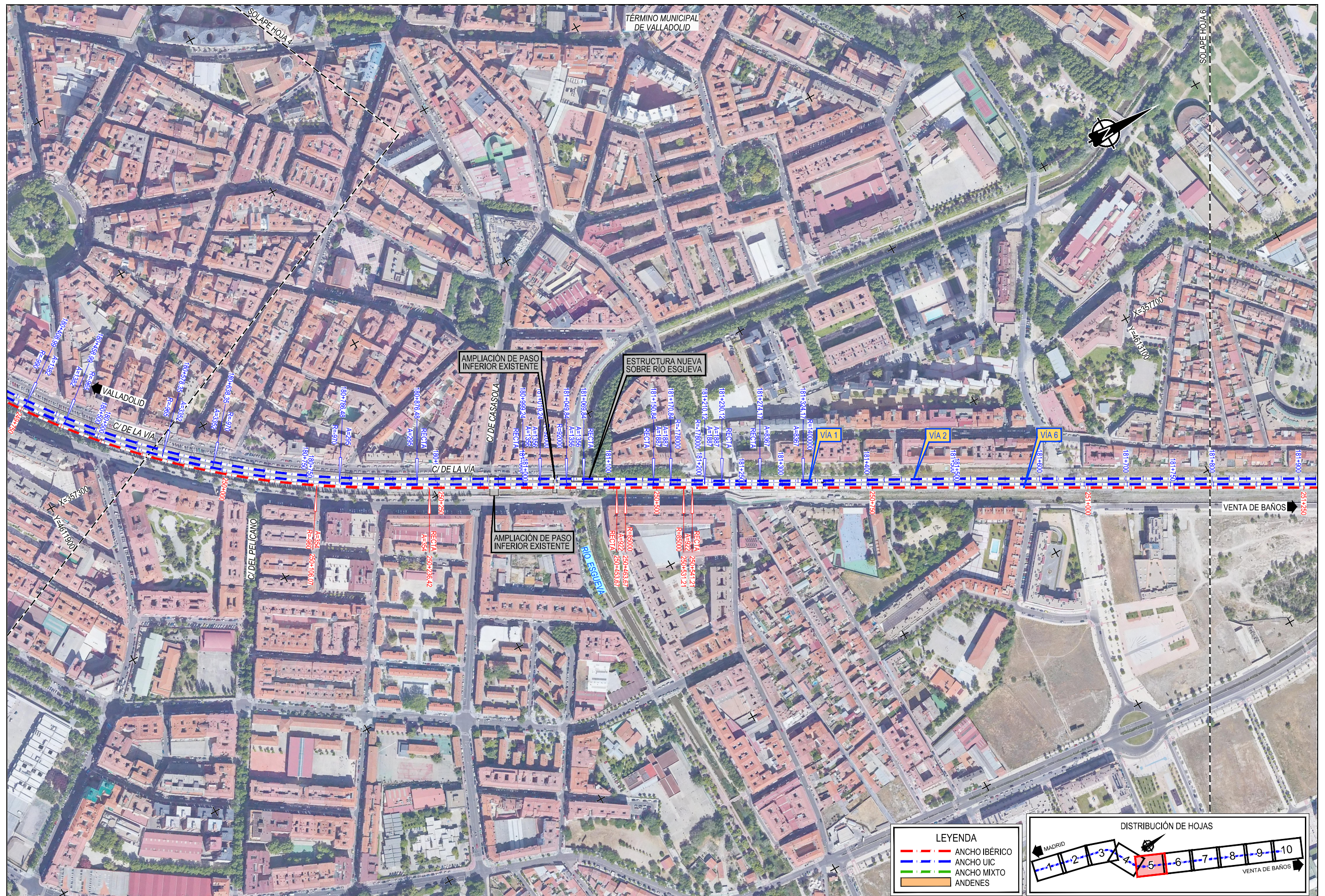
ESCALA

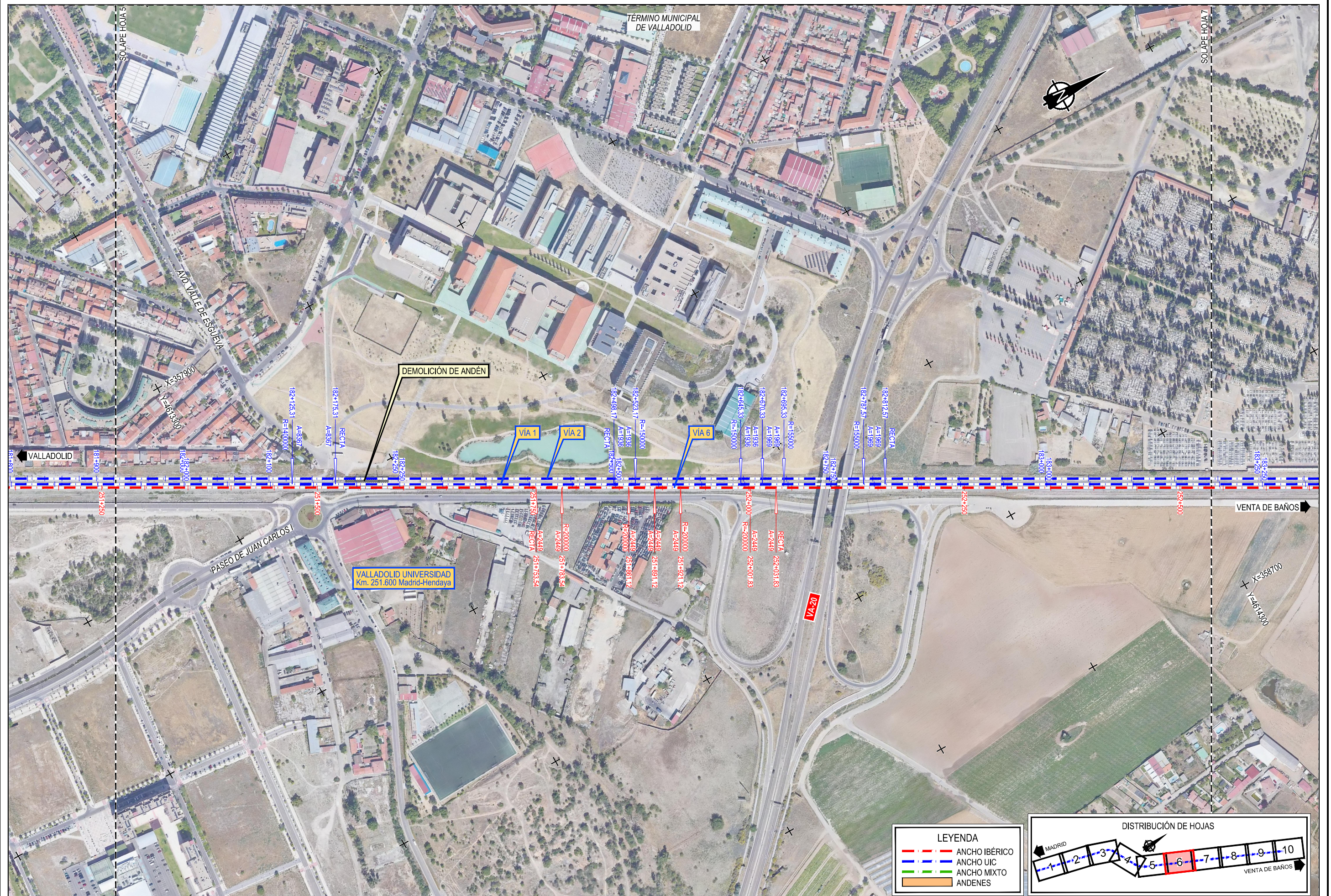
1/2.000
NUMÉRICA
ORIGINAL UNE-A1

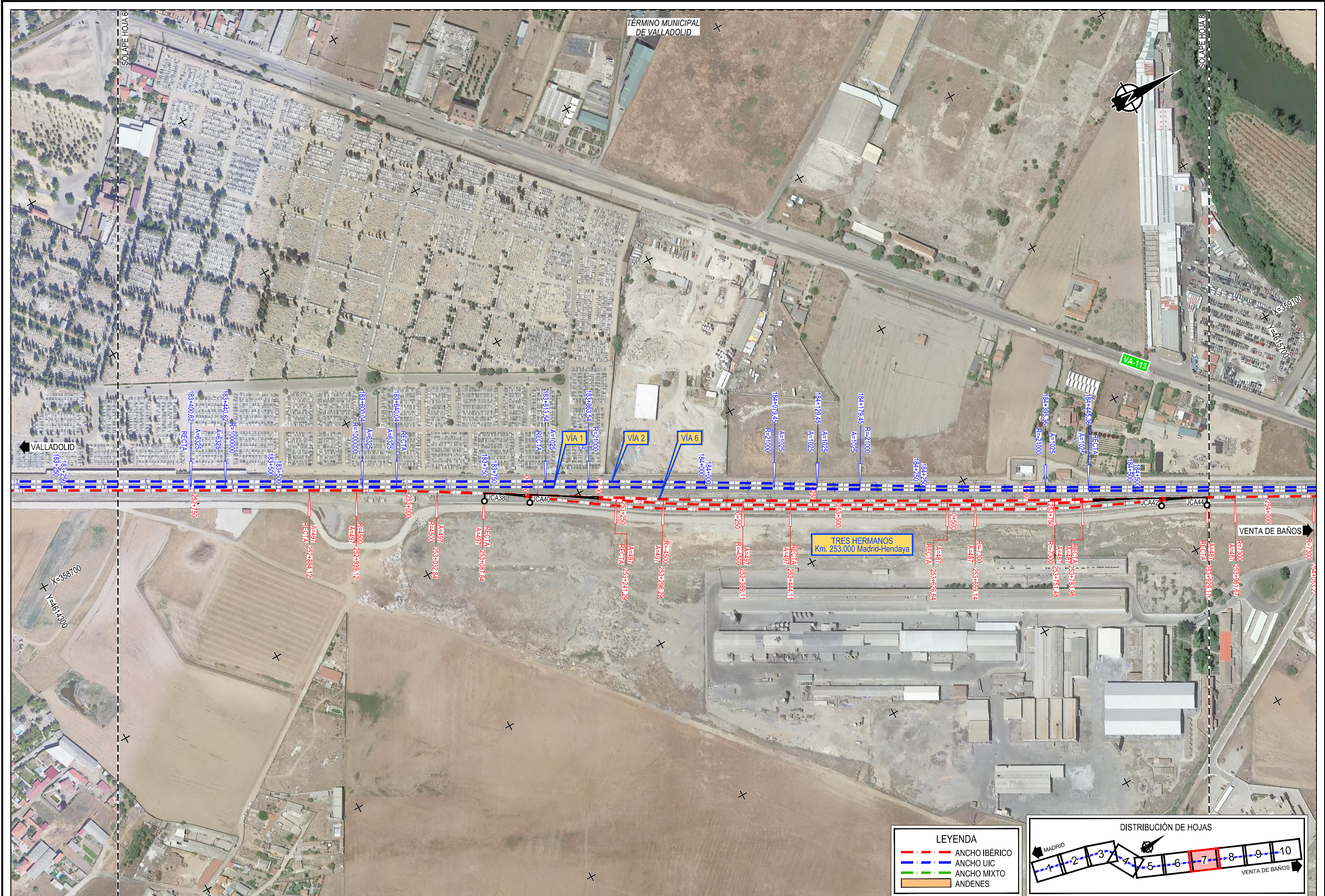
GRÁFICA

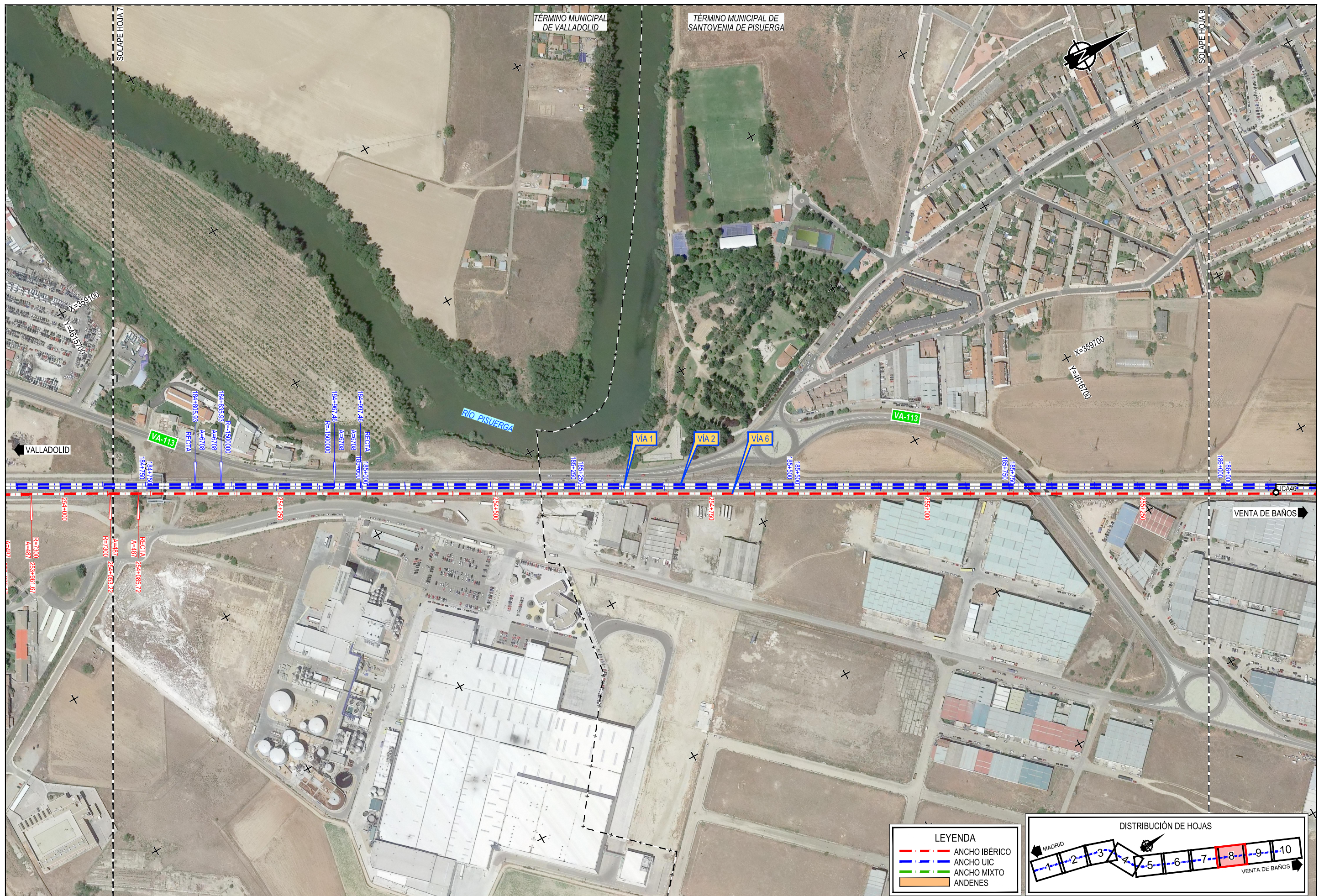
0 40 80 120 m

FECHA
JUNIO
2022TÍTULO DEL PLANO
TRAZADO ÁMBITO TRAYECTO
ALTERNATIVA APROBADA
PLANTA GENERAL SOBRE ORTOFOTONº DE PLANO
3.1.3
Hoja 4 de 10

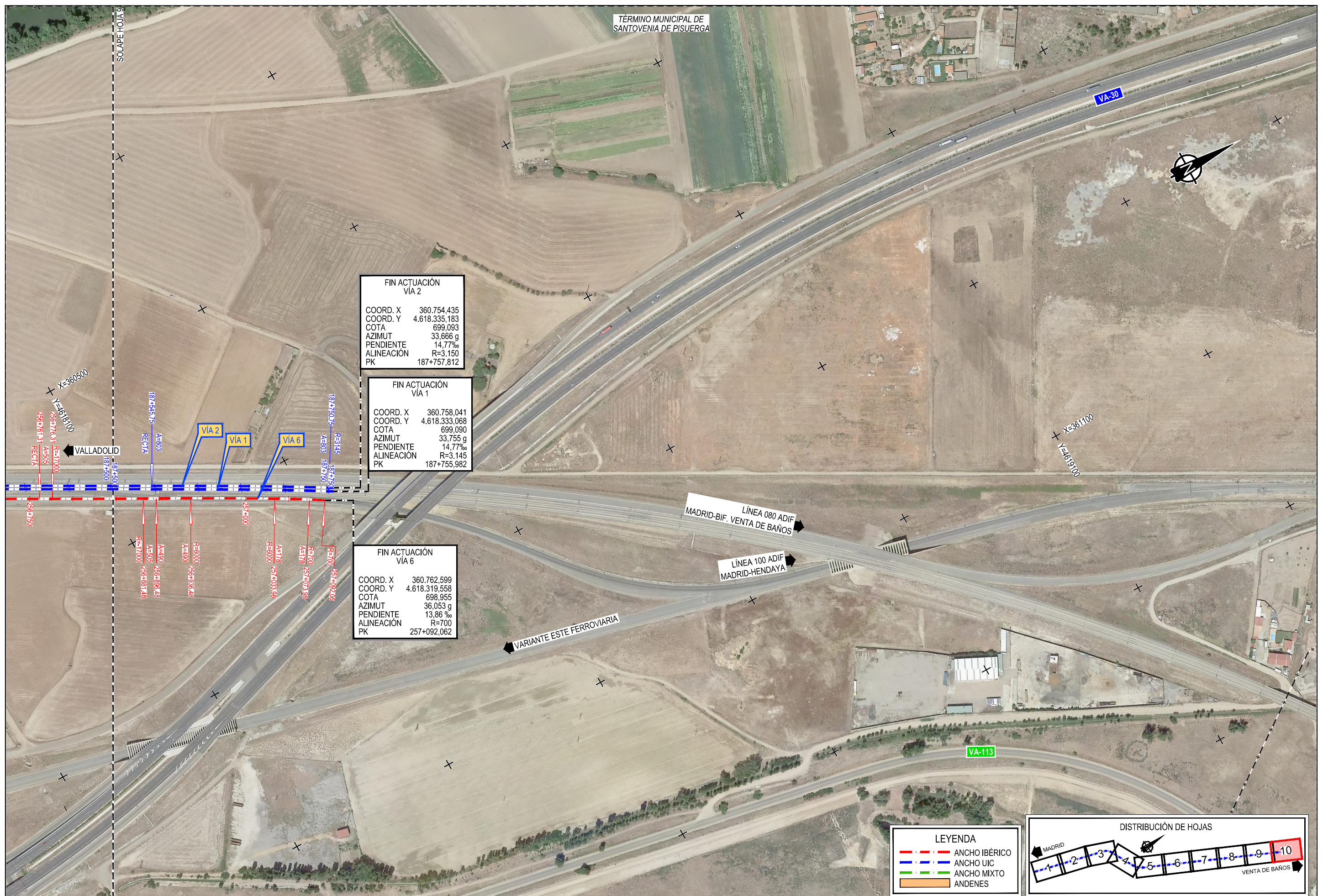


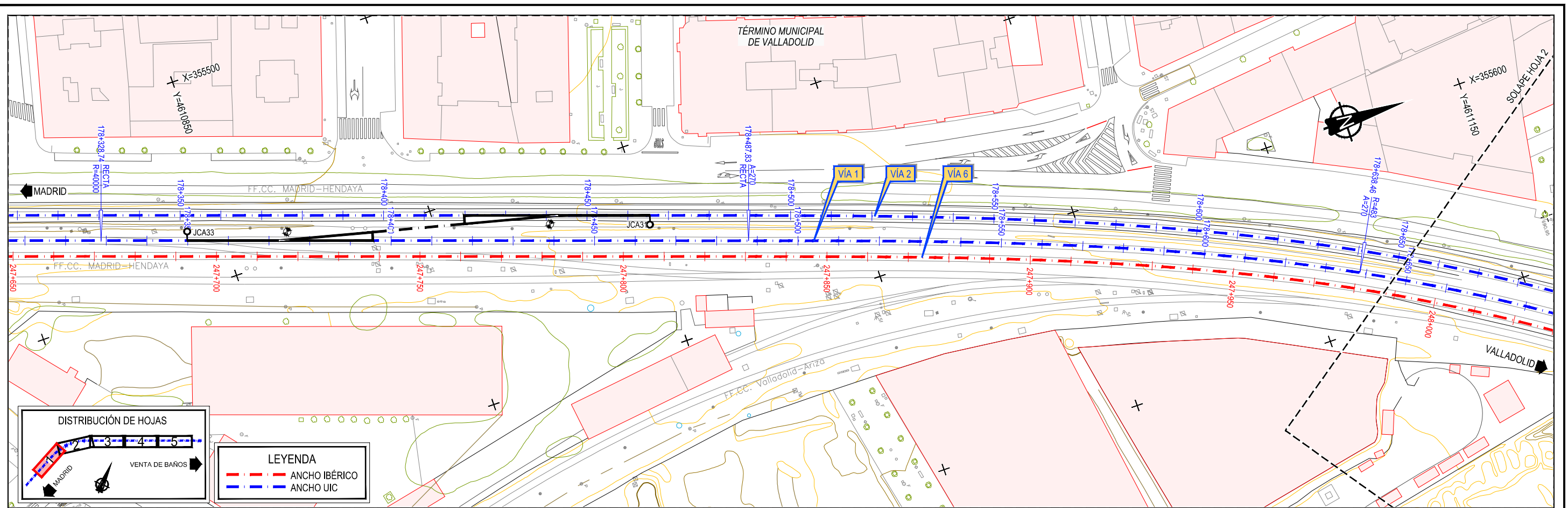




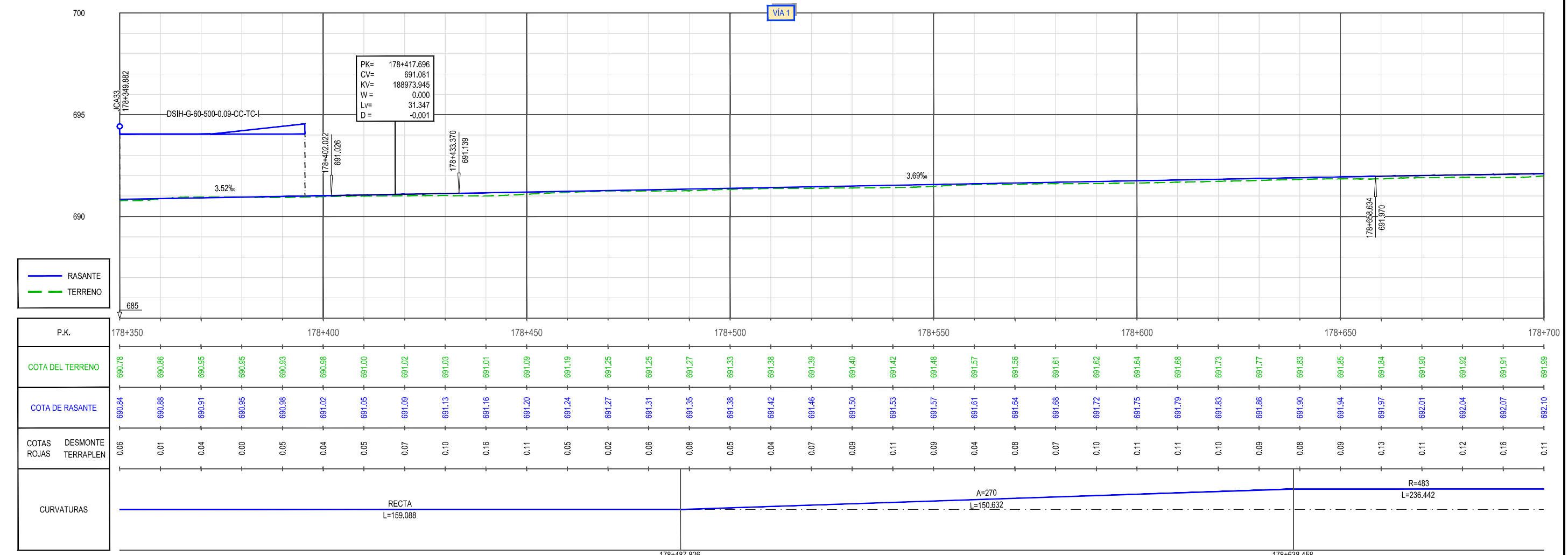




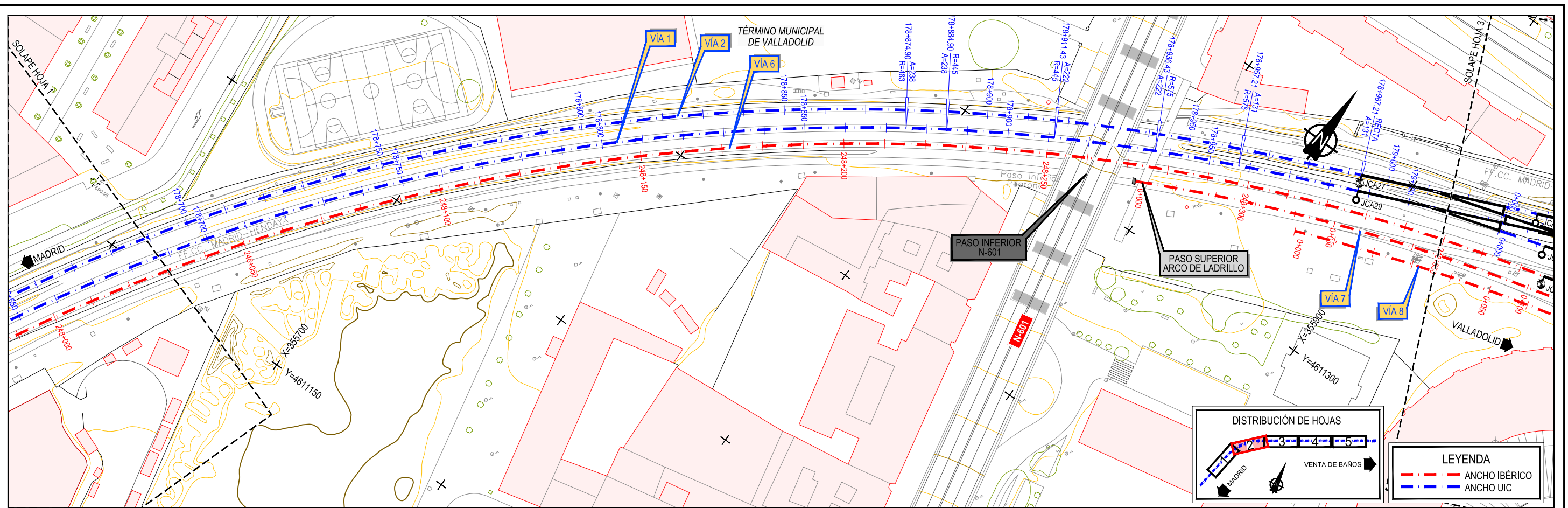




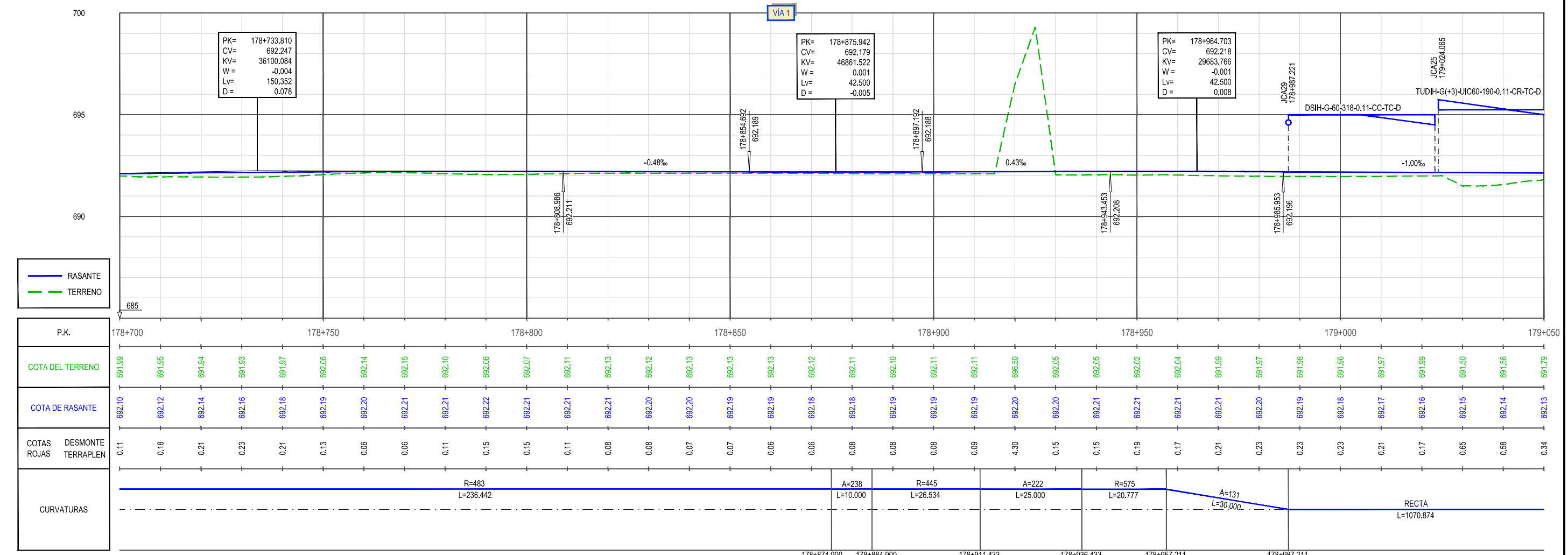
ZITMASD 2022/F-2022-54-ESTACIÓN DE VALLADOLID INECO/TRABAJO PLANO 04 ÁMBITO ESTACIÓN/04.1.1 ALT-2 ESTACIÓN/04.1.1 ALT-2 EST PLANTA Y LONG UIC-VIA 1.DWG

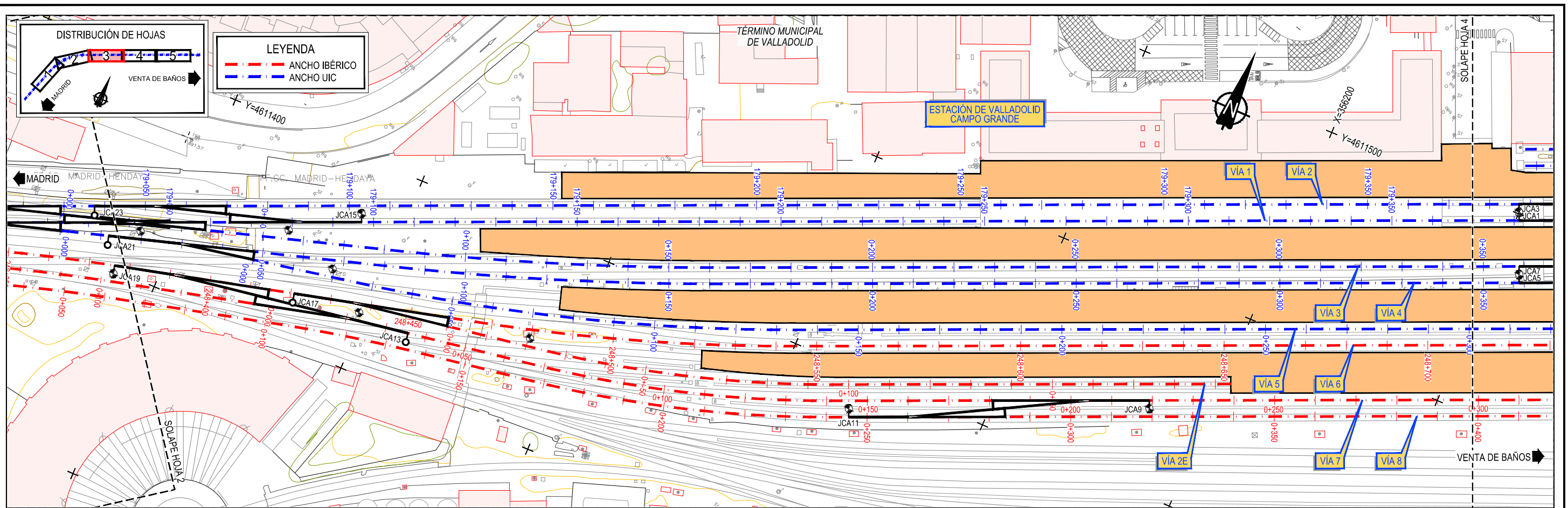


GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA SECRETARÍA GENERAL DE ESTADÍSTICAS DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN DE LA RED FERROVIARIA	TÍTULO ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID	AUTOR DEL PROYECTO: ineco	ESCALA E.H. 1/500 E.V. 1/100 NUMÉRICA ORIGINAL UNE-A1	GRÁFICA 0 10 20 30 m 0 2 4 6 m	FECHA JUNIO 2022	TÍTULO DEL PLANO TRAZADO ÁMBITO ESTACIÓN ALTERNATIVA APROBADA PLANTA GENERAL Y PERFILE LONGITUDINAL. ANCHO UIC. VÍA 1	Nº DE PLANO 4.1.1.1 Hoja 1 de 5
--------------------	--	--	---	-------------------------------------	---	--------------------------------------	---------------------	---	---------------------------------------

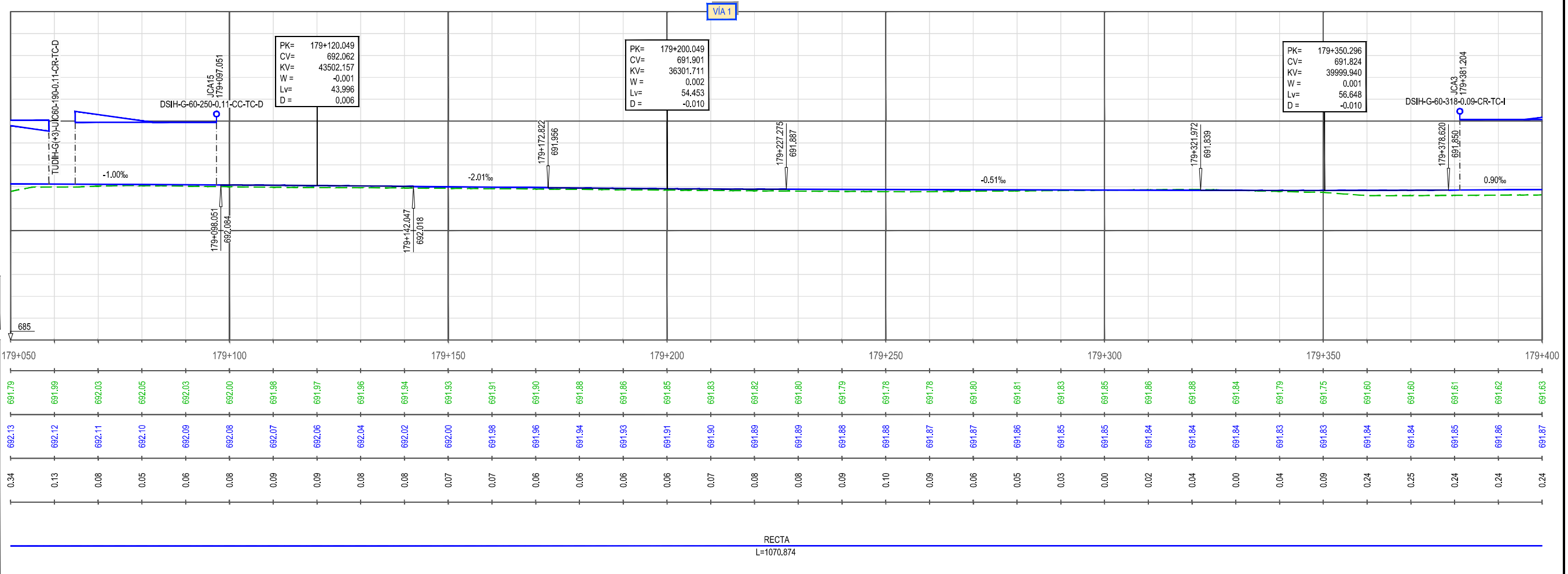


ZITMASD 2022/F-2022-54 ESTACIÓN DE VALLADOLID INECO/TRABAJO PLANO 04 TRAZADO ÁMBITO ESTACIÓN/04.1.1 ALT-2 EST PLANTA Y LONG UIC-VIA 1.DWG





ZITMASD 2022/F-2022-54 ESTACIÓN DE VALLADOLID INECO/TRABAJO PLANTAS 04.1.1 ALT-2 EST PLANTA Y LONG UIC-VIA 1.DWG



GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA

SECRETARÍA DE ESTADO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA
SECRETARÍA GENERAL
DE INVESTIGACIONES
DE LA RED FERROVIARIA
DIRECCIÓN GENERAL
DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN

TÍTULO

ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN
DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID

AUTOR DEL PROYECTO:
ineco

ESCALA
E.H. 1/500
E.V. 1/100
NUMÉRICA
ORIGINAL UNE-A1

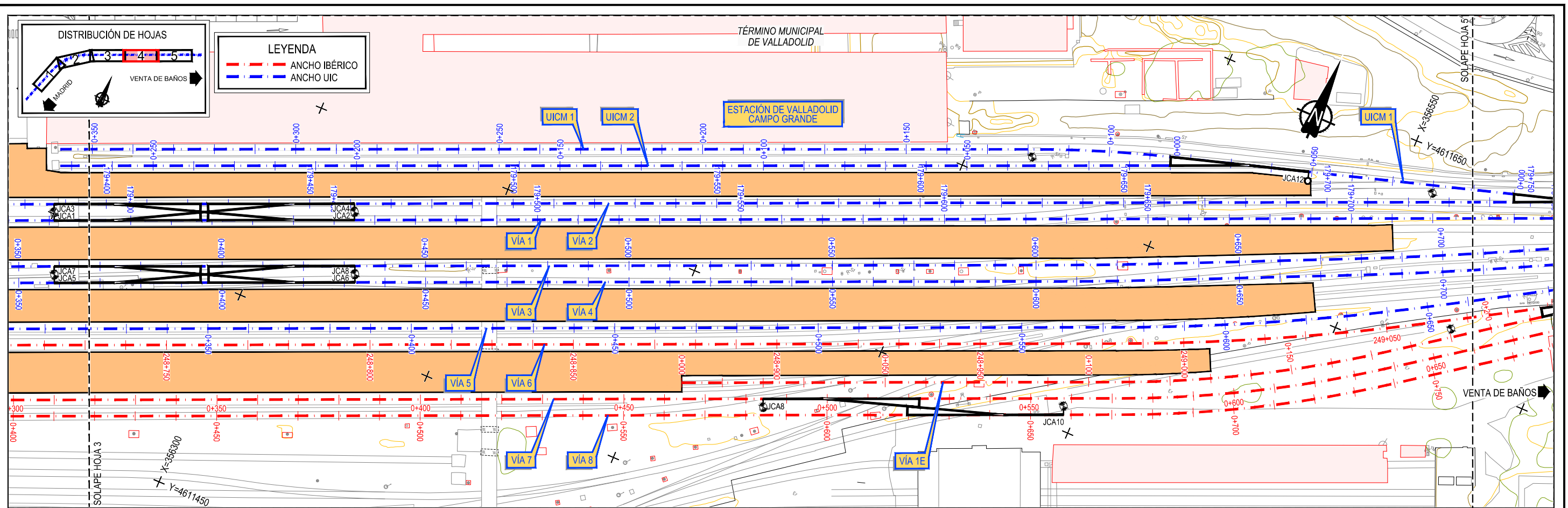
GRÁFICA

0 10 20 30 m
0 2 4 6 m

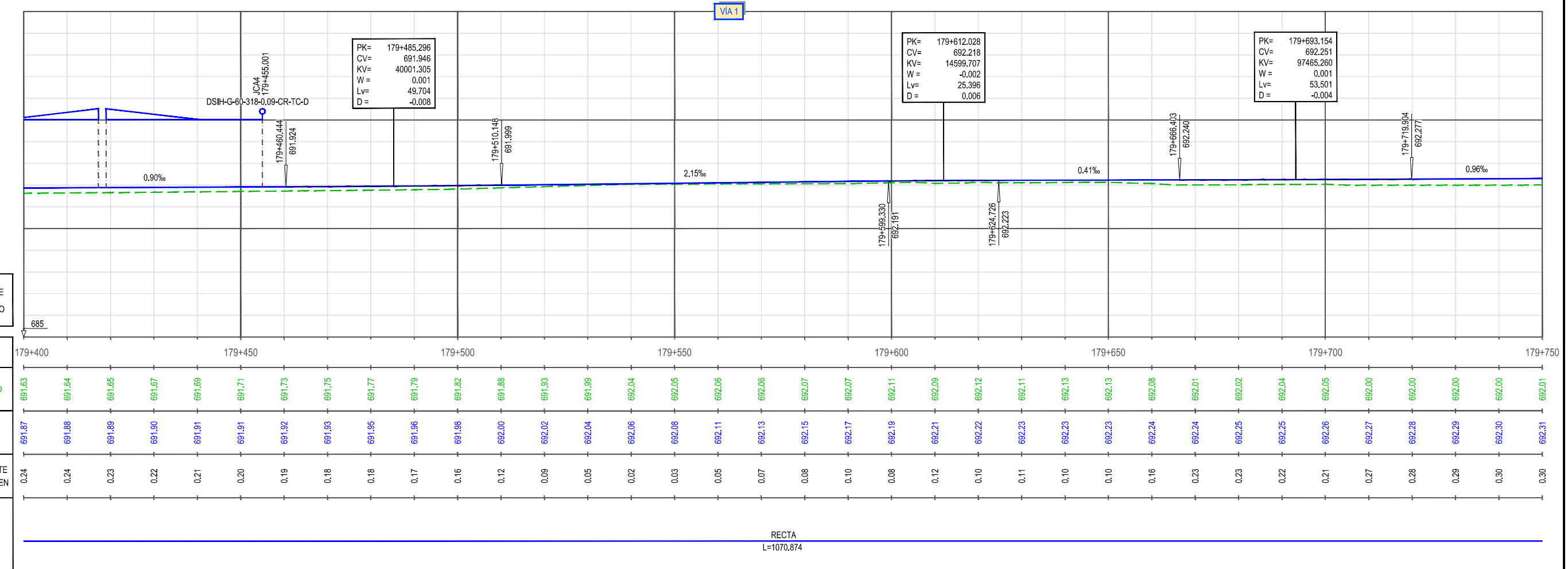
FECHA
JUNIO
2022

TÍTULO DEL PLANO
TRAZADO ÁMBITO ESTACIÓN
ALTERNATIVA APROBADA
PLANTA GENERAL Y PERFILE LONGITUDINAL. ANCHO UIC. VÍA 1

Nº DE PLANO
4.1.1.1
Hoja 3 de 5



ZITMASD 2022/F-2022-54 ESTACIÓN DE VALLADOLID INECO/TRABAJO PLANO 04.1.1 ALT-2 EST PLANTA Y LONG UIC-VIA 1.DWG



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA

SECRETARÍA DE ESTADO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA
SECRETARÍA GENERAL
DE INVESTIGACIONES
DE LA RED FERROVIARIA
DIRECCIÓN GENERAL
DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN

TÍTULO

ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN
DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID

AUTOR DEL PROYECTO:
ineco

ESCALA
E.H. 1/500
E.V. 1/100
NUMÉRICA
ORIGINAL UNE-A1

GRÁFICA

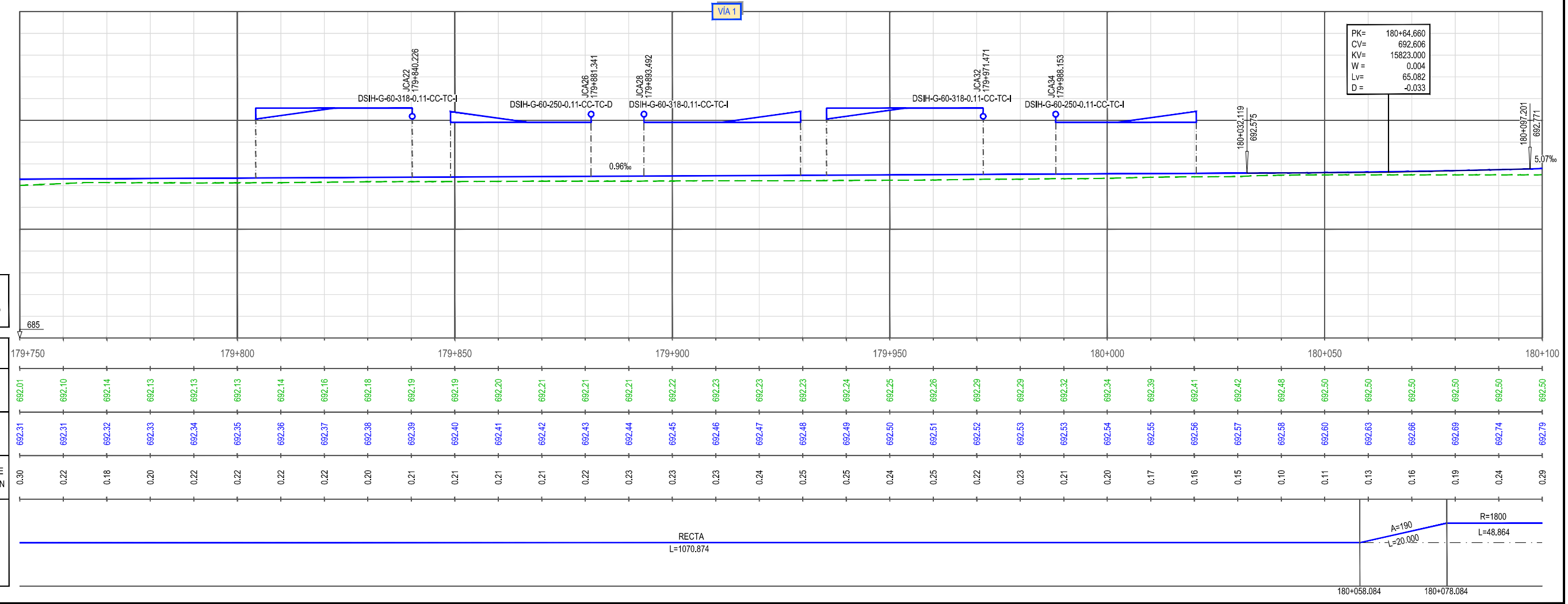
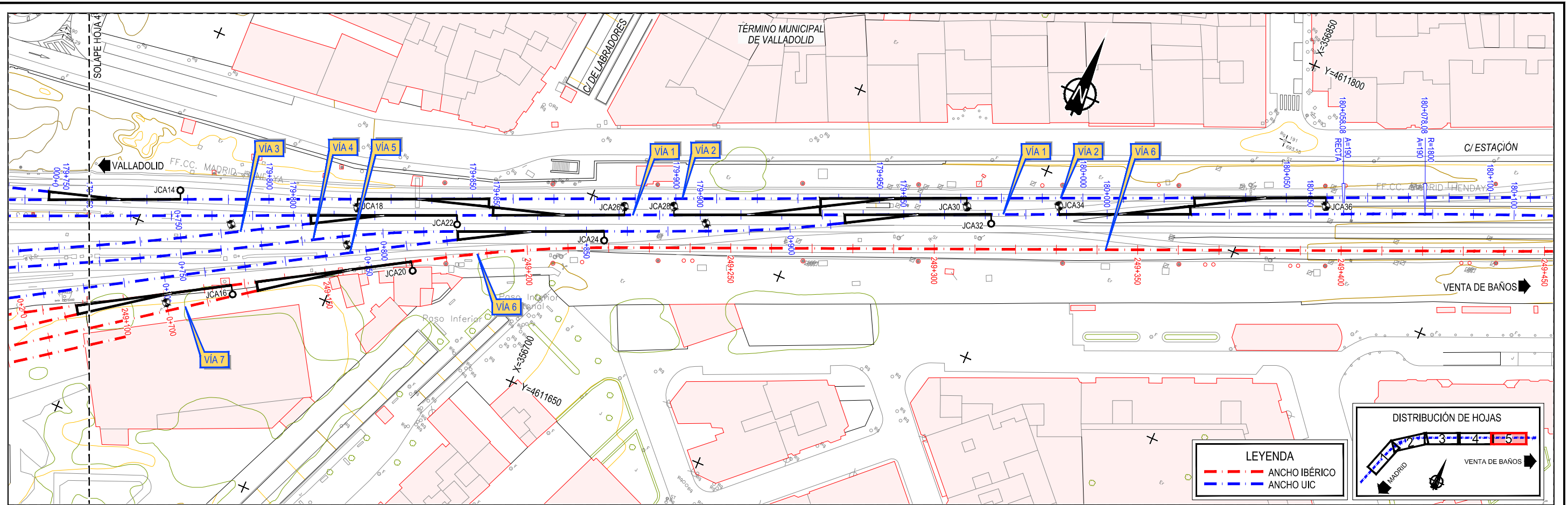
0
2
4
6 m

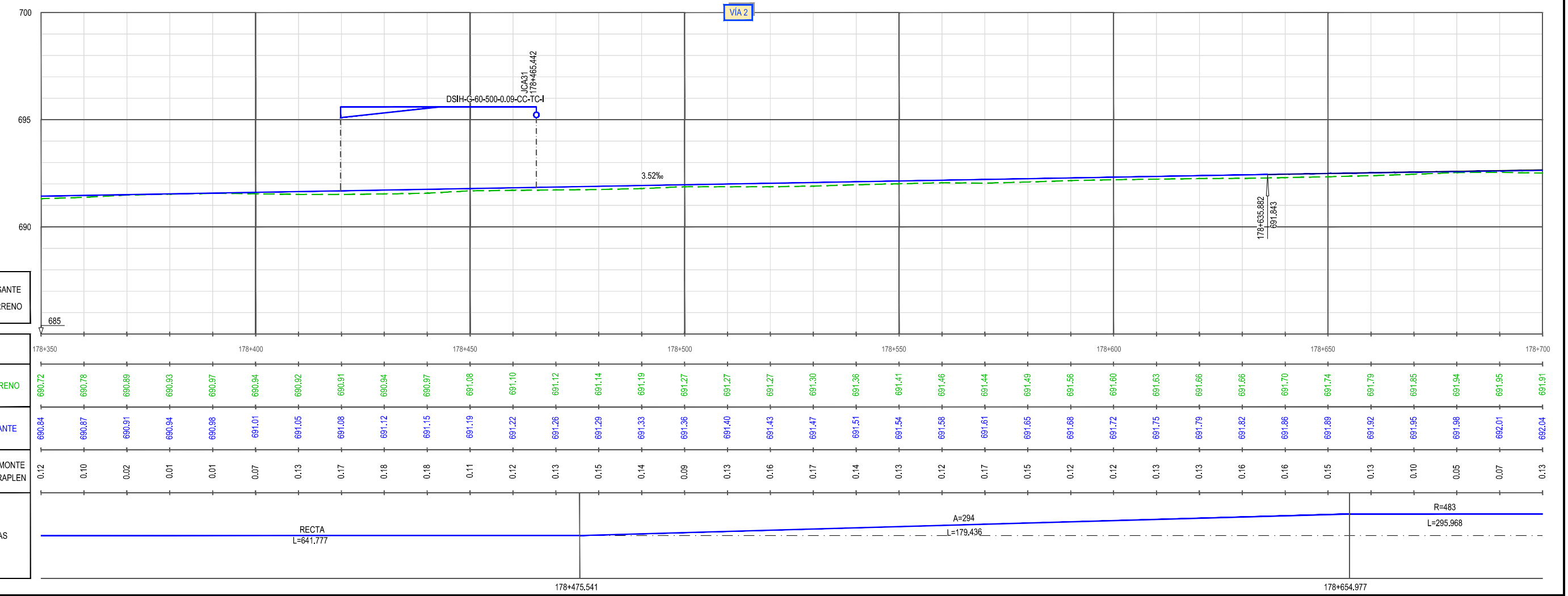
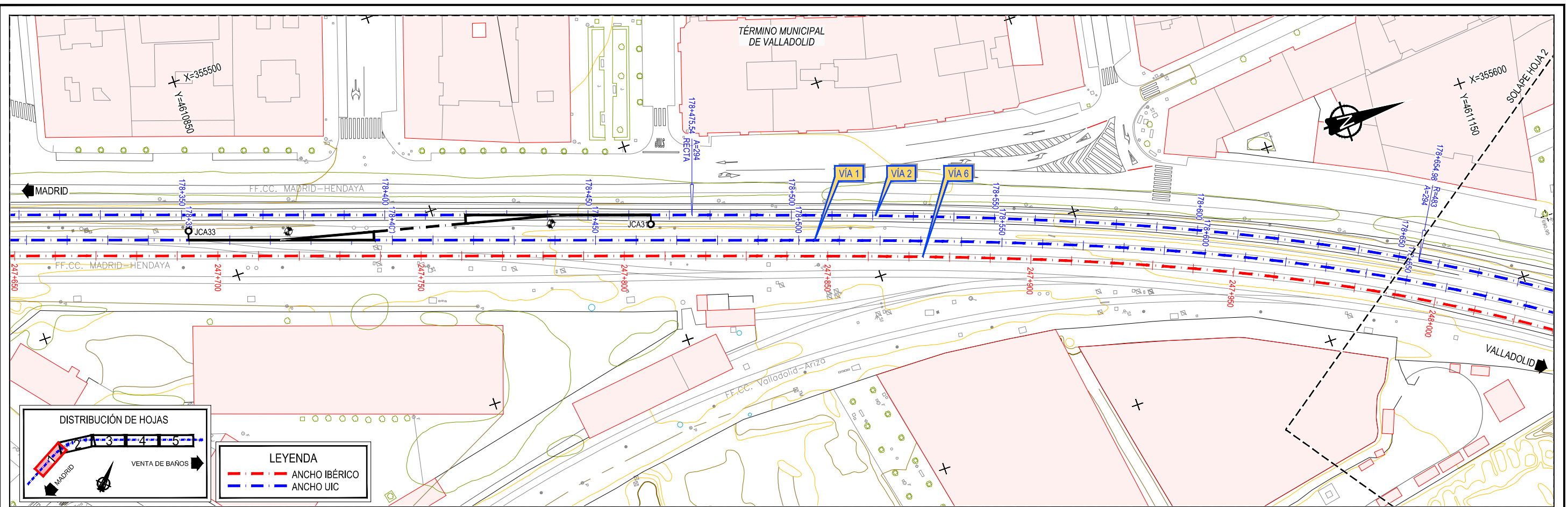
0
10
20
30 m

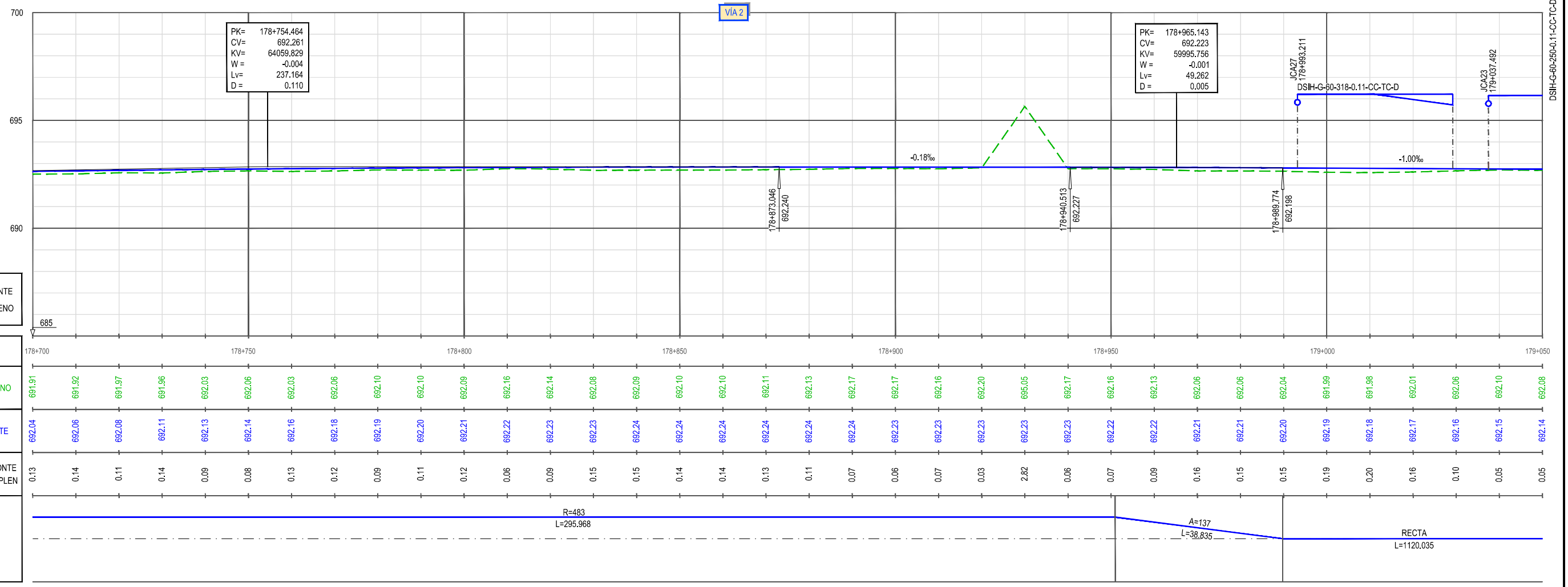
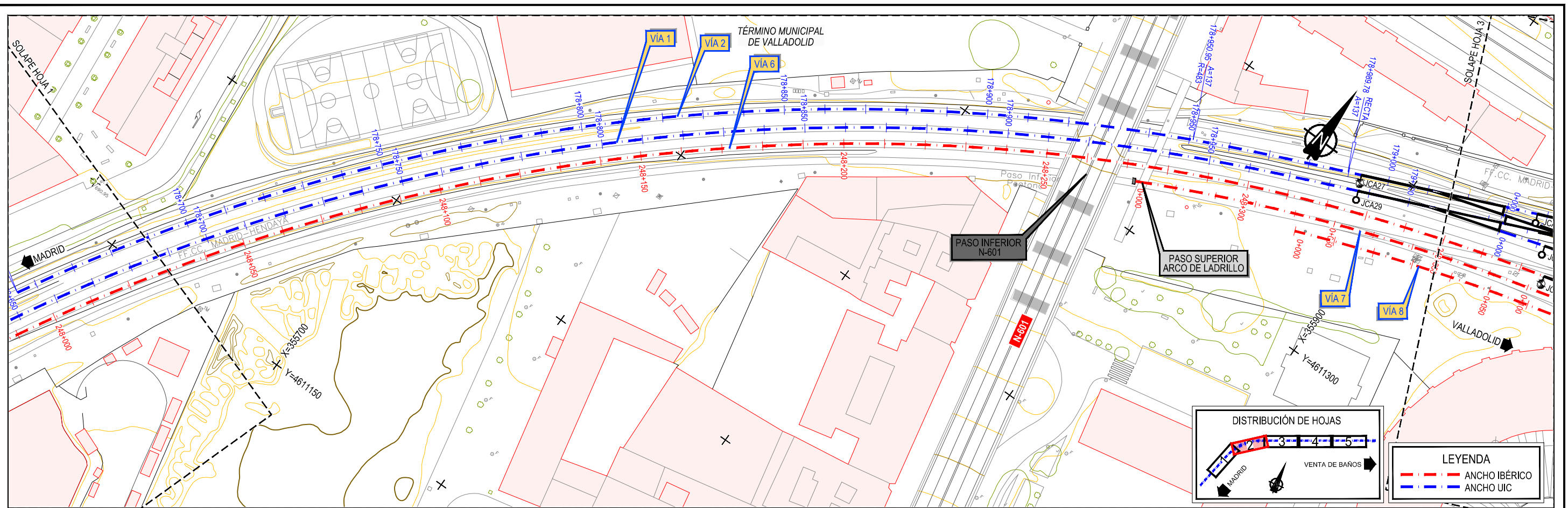
FECHA
JUNIO
2022

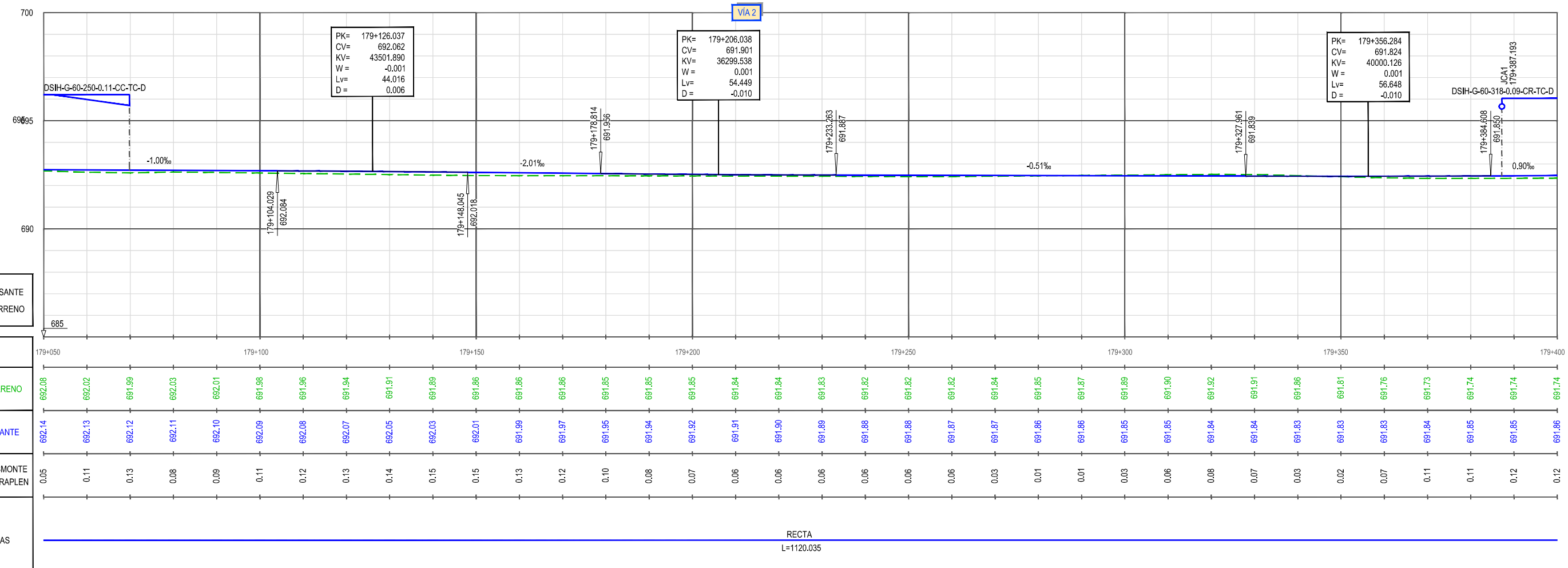
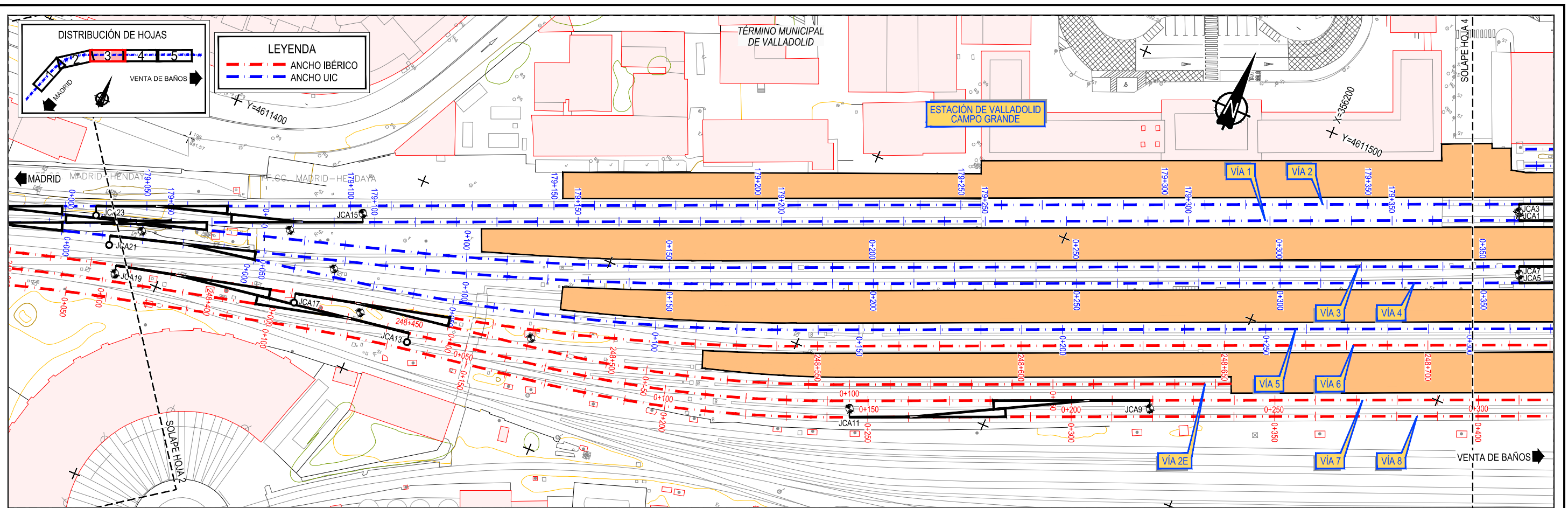
TÍTULO DEL PLANO
TRAZADO ÁMBITO ESTACIÓN
ALTERNATIVA APROBADA
PLANTA GENERAL Y PERFILE LONGITUDINAL. ANCHO UIC. VÍA 1

Nº DE PLANO
4.1.1.1
Hoja 4 de 5









GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA

SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA
SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN DE LA RED FERROVIARIA

TÍTULO

ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID

AUTOR DEL PROYECTO:
ineco

ESCALA
E.H. 1/500
E.V. 1/100
NUMÉRICA
ORIGINAL UNE-A1

GRÁFICA

0
2
4
6 m

0
10
20
30 m

0
1
2
3
4
5

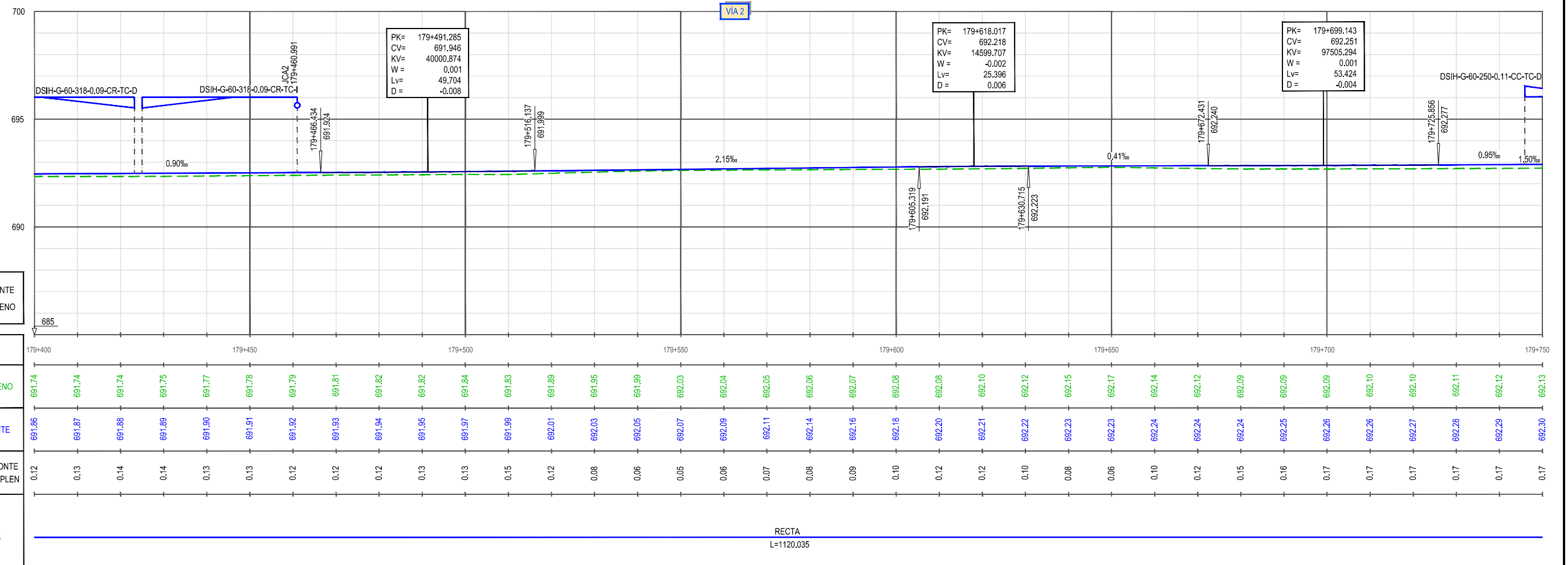
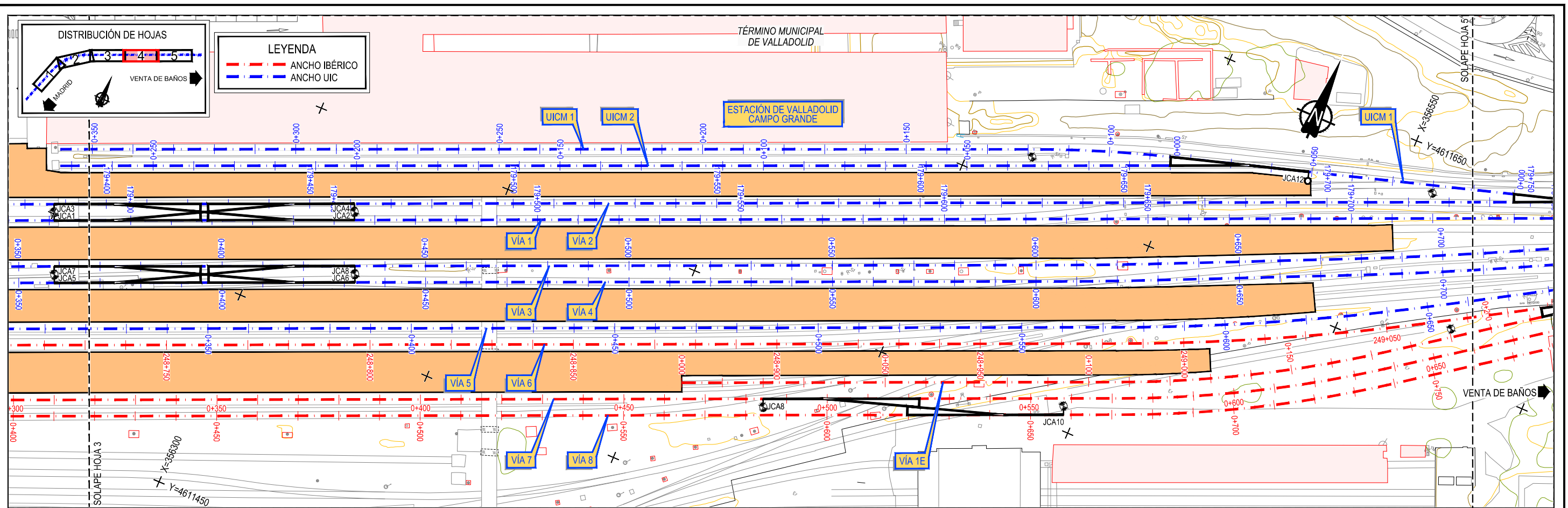
FECHA

JUNIO
2022

TÍTULO DEL PLANO

TRAZADO ÁMBITO ESTACIÓN
ALTERNATIVA APROBADA
PLANTA GENERAL Y PERFILE LONGITUDINAL. ANCHO UIC. VÍA 2

Nº DE PLANO
4.1.1.2
Hoja 3 de 5



GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA

SECRETARÍA DE ESTADO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA
SECRETARÍA GENERAL
DE INVESTIGACIONES
DE LA RED FERROVIARIA
DIRECCIÓN GENERAL
DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN

TÍTULO

ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN
DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID

AUTOR DEL PROYECTO:
ineco

ESCALA
E.H. 1/500
E.V. 1/100
NUMÉRICA
ORIGINAL UNE-A1

GRÁFICA

0 10 20 30 m
0 2 4 6 m

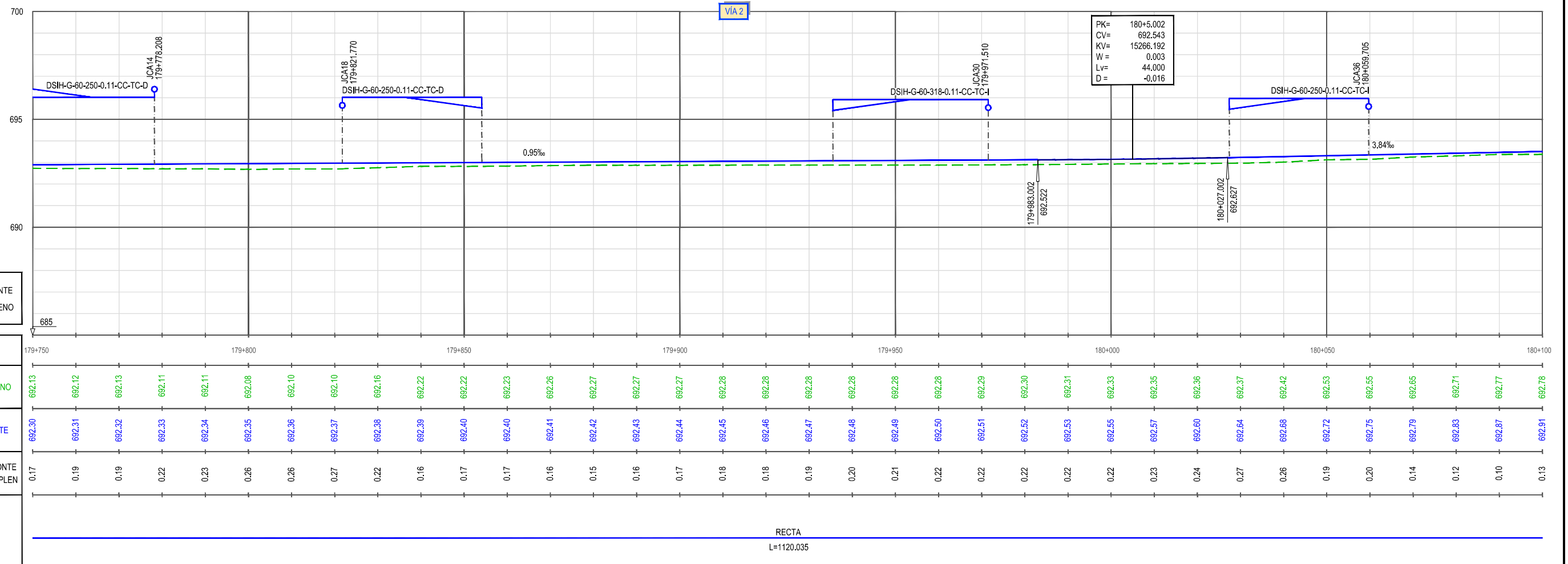
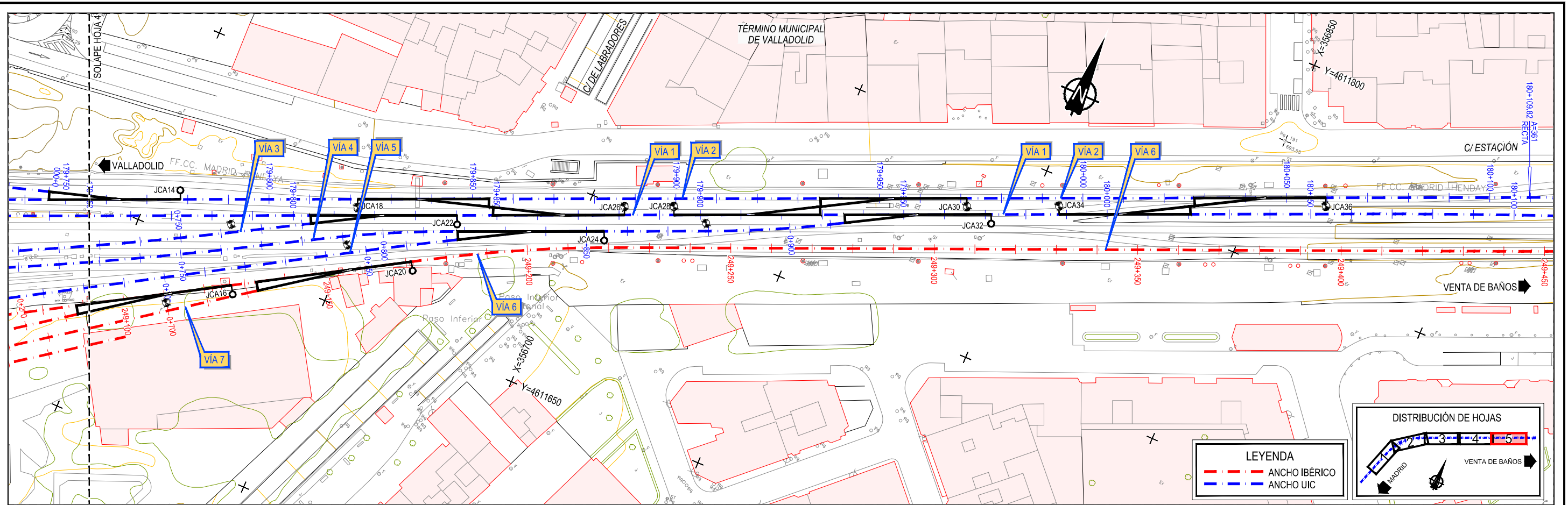
FECHA

JUNIO
2022

TÍTULO DEL PLANO

TRAZADO ÁMBITO ESTACIÓN
ALTERNATIVA APROBADA
PLANTA GENERAL Y PERFILE LONGITUDINAL. ANCHO UIC. VÍA 2

Nº DE PLANO
4.1.1.2
Hoja 4 de 5



GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA

SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA
SECTOR GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN DE LA RED FERROVIARIA

TÍTULO

ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID

AUTOR DEL PROYECTO:
ineco

ESCALA
E.H. 1/500
E.V. 1/100
NUMÉRICA
ORIGINAL UNE-A1



GRÁFICA
0 2 4 6 m

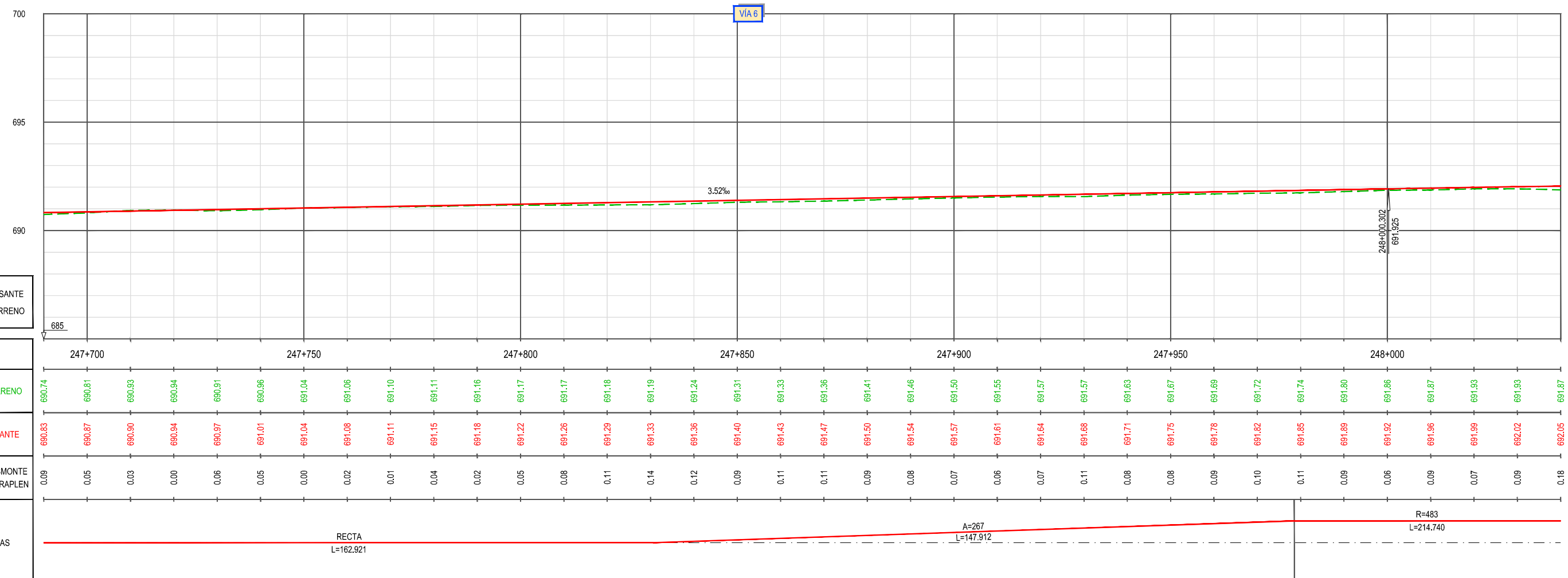
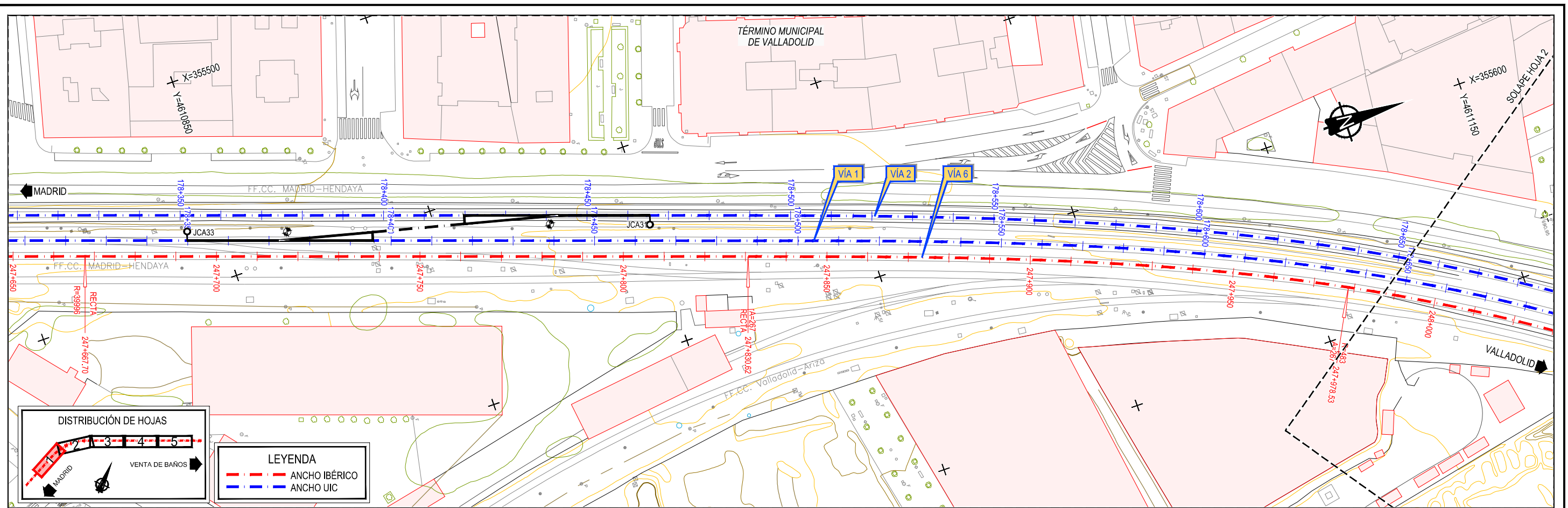
FECHA

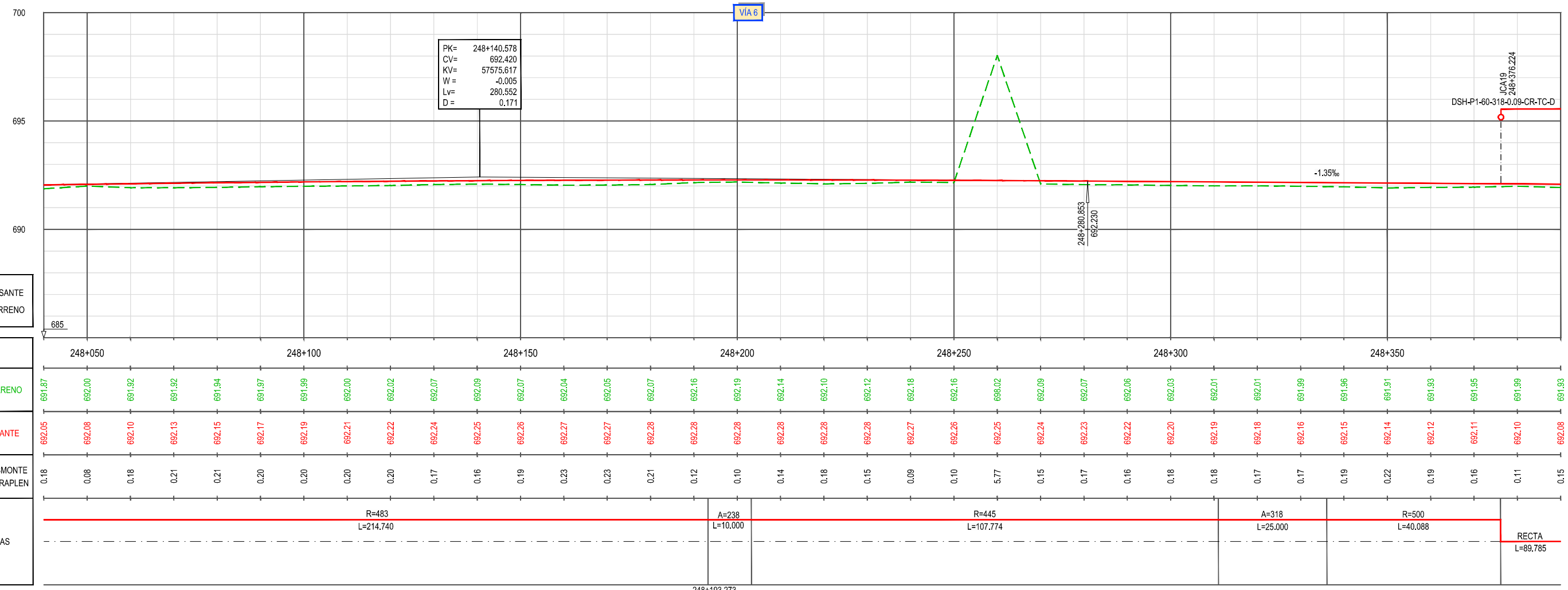
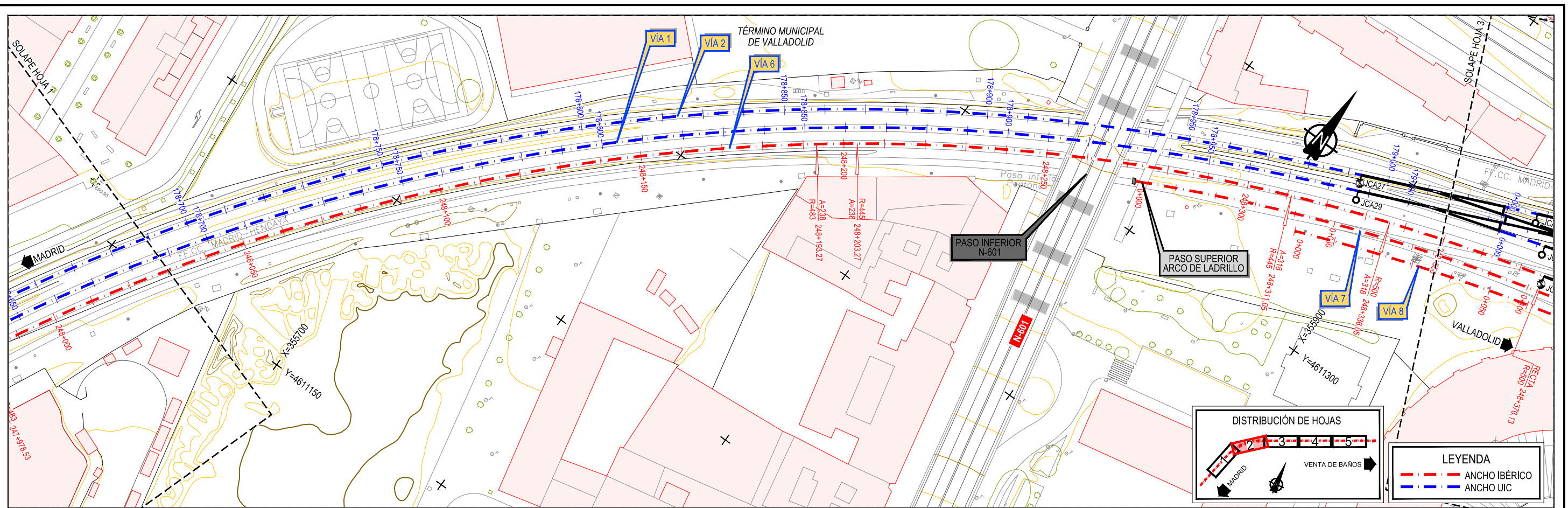
JUNIO

TÍTULO DEL PLANO

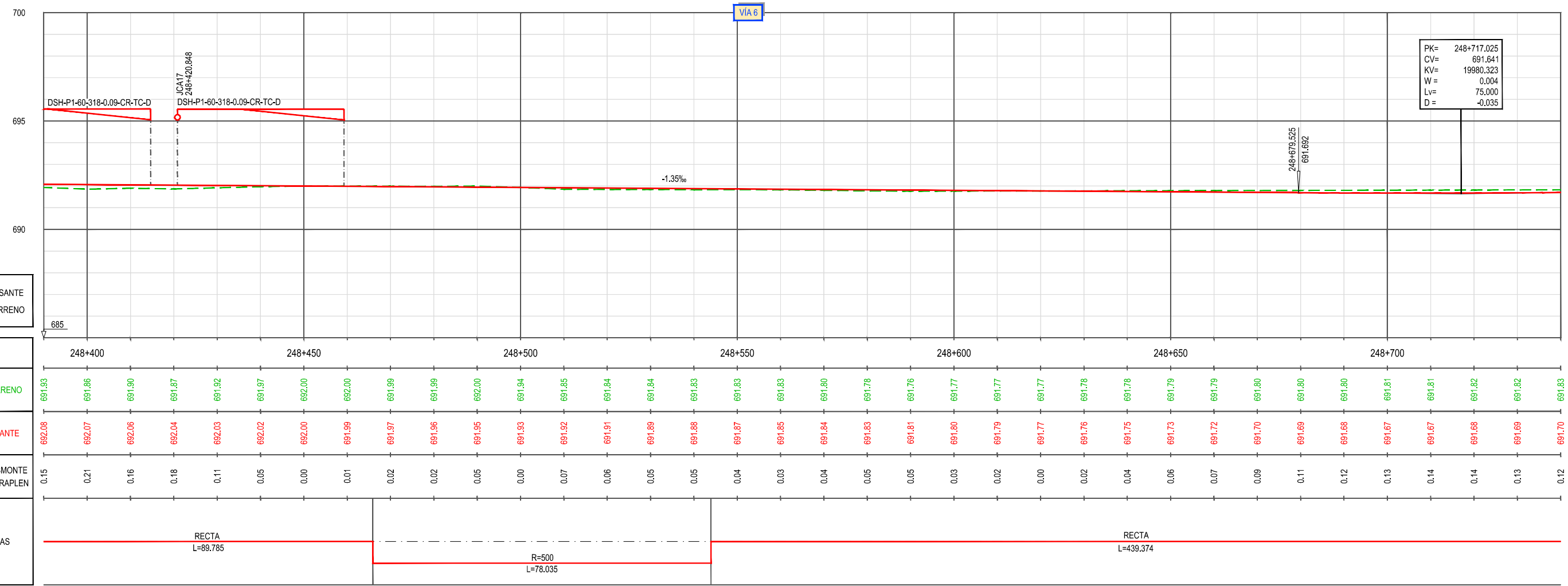
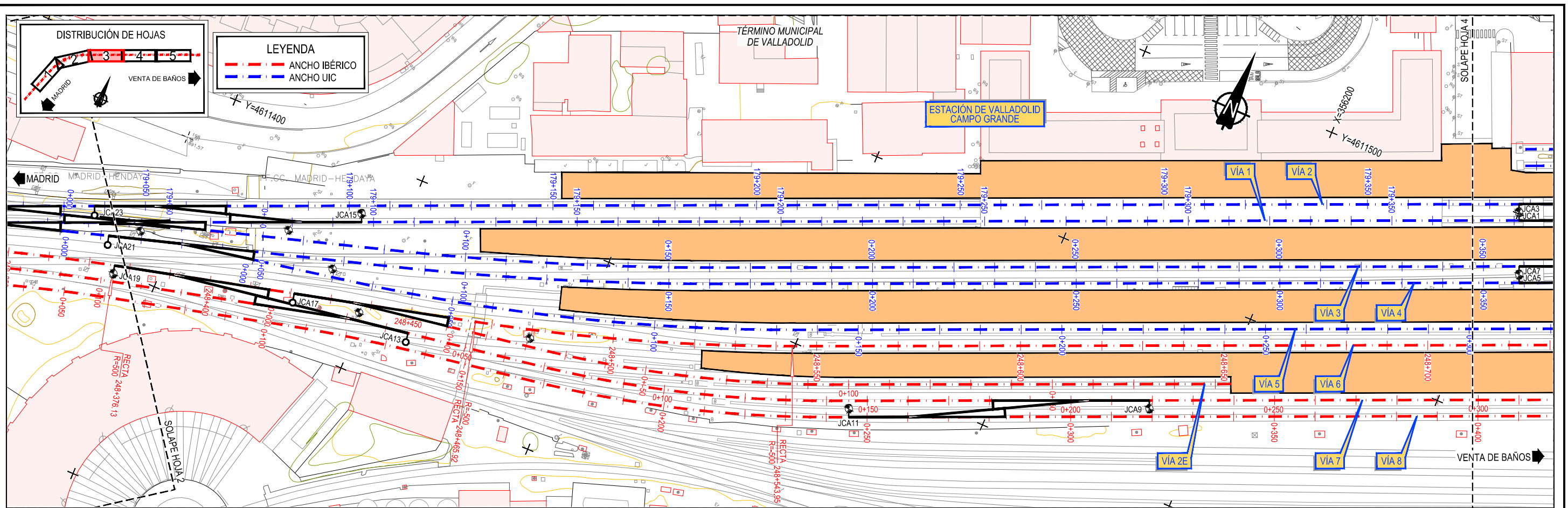
TRAZADO ÁMBITO ESTACIÓN
ALTERNATIVA APROBADA
PLANTA GENERAL Y PERFILE LONGITUDINAL. ANCHO UIC. VÍA 2

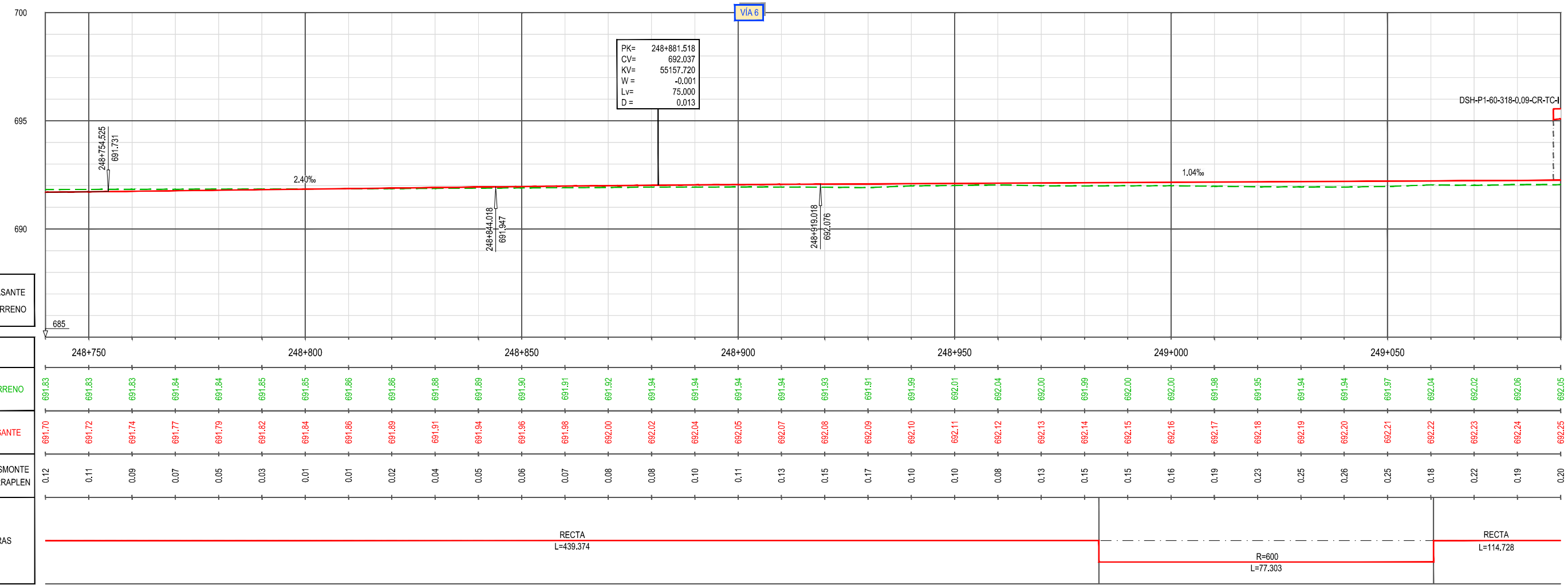
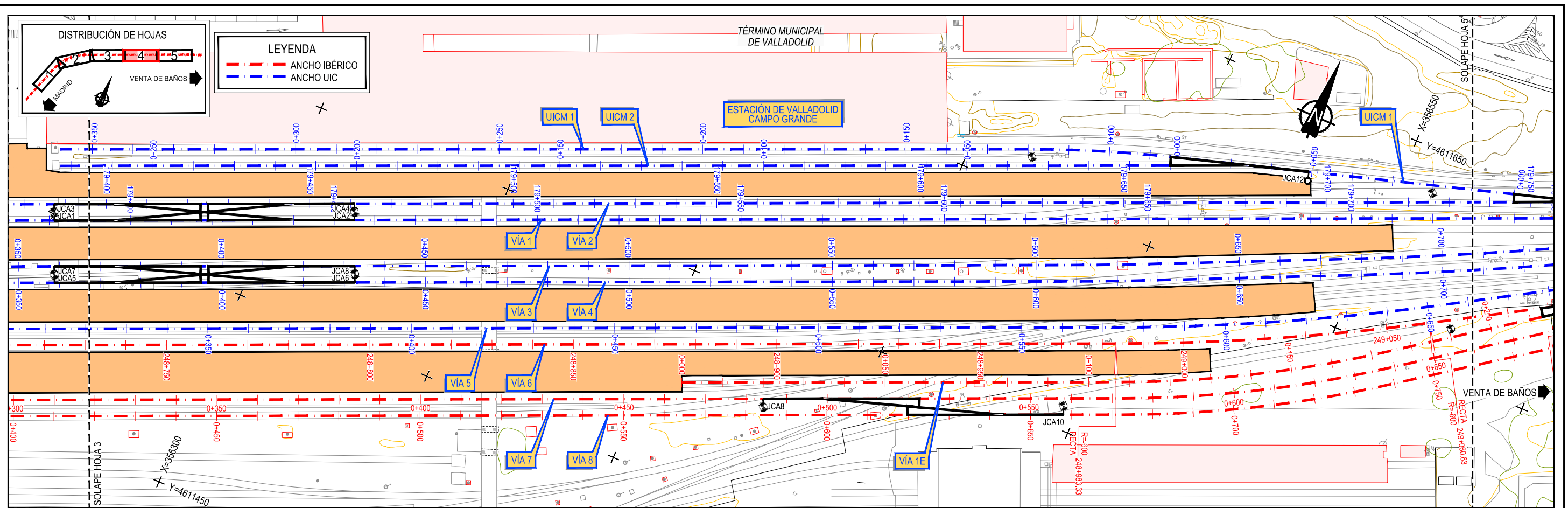
Nº DE PLANO
4.1.1.2
Hoja 5 de 5

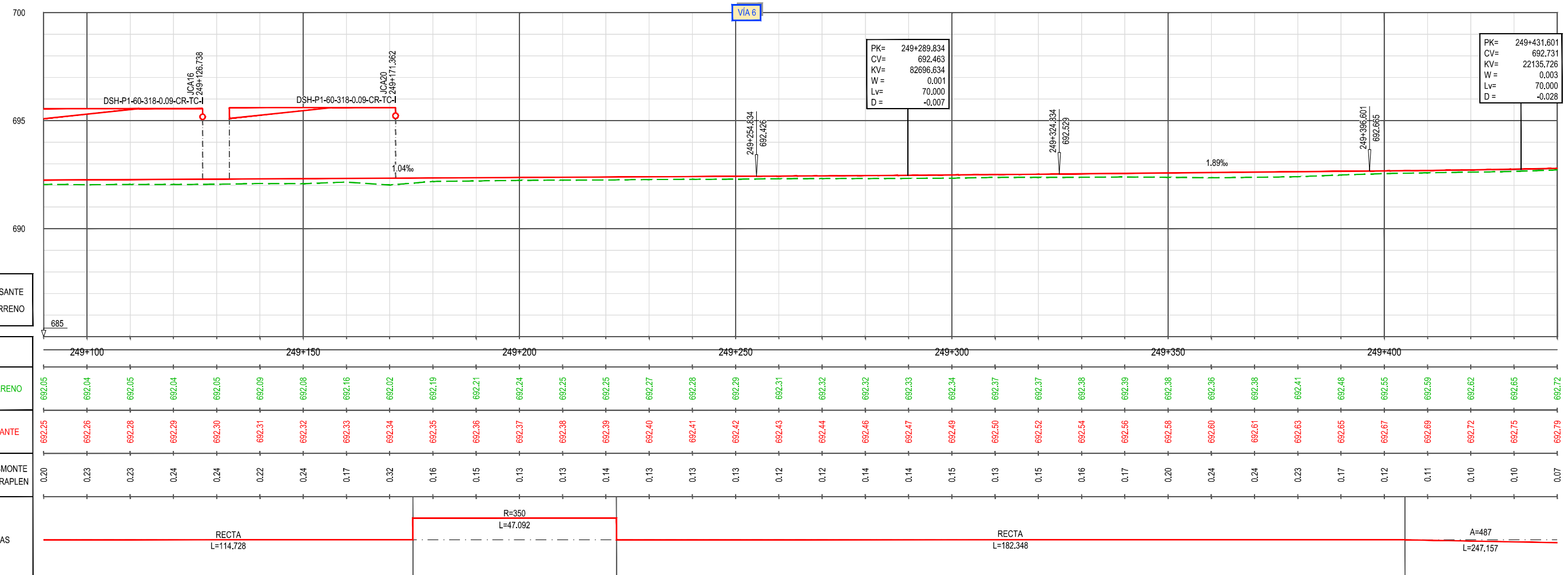
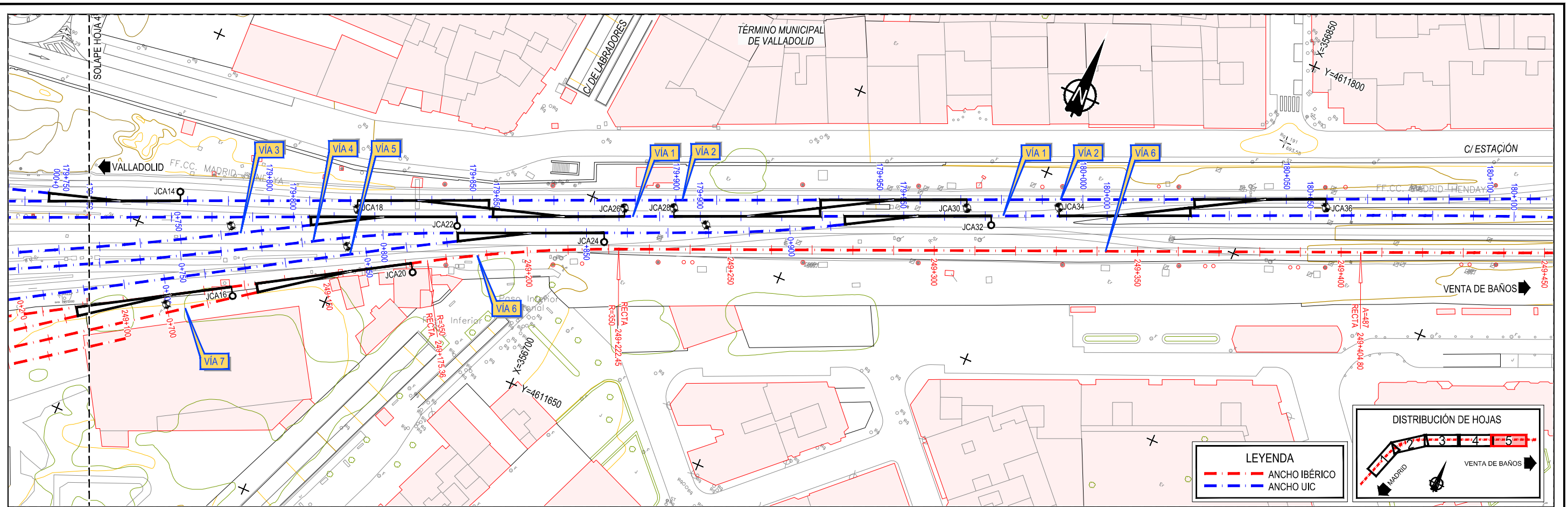




GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE LA RED FERROVIARIA	TÍTULO	AUTOR DEL PROYECTO:	ESCALA E.H. 1/500 E.V. 1/100 NÚMERICA ORIGINAL UNE-A1	GRÁFICA	FECHA	TÍTULO DEL PLANO	Nº DE PLANO
			ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID				JUNIO 2022	TRAZADO ÁMBITO ESTACIÓN ALTERNATIVA APROBADA PLANTA GENERAL Y PERFIL LONGITUDINAL. ANCHO IBÉRICO. VÍA 6	4.1.2.1 Hoja 2 de 5







GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA

SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA
SECRETARÍA GENERAL DE INVESTIGACIONES TÉCNICAS
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE LA RED FERROVIARIA

TÍTULO

ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID

AUTOR DEL PROYECTO:
ineco

ESCALA
E.H. 1/500
E.V. 1/100
NUMÉRICA
ORIGINAL UNE-A1

GRÁFICA

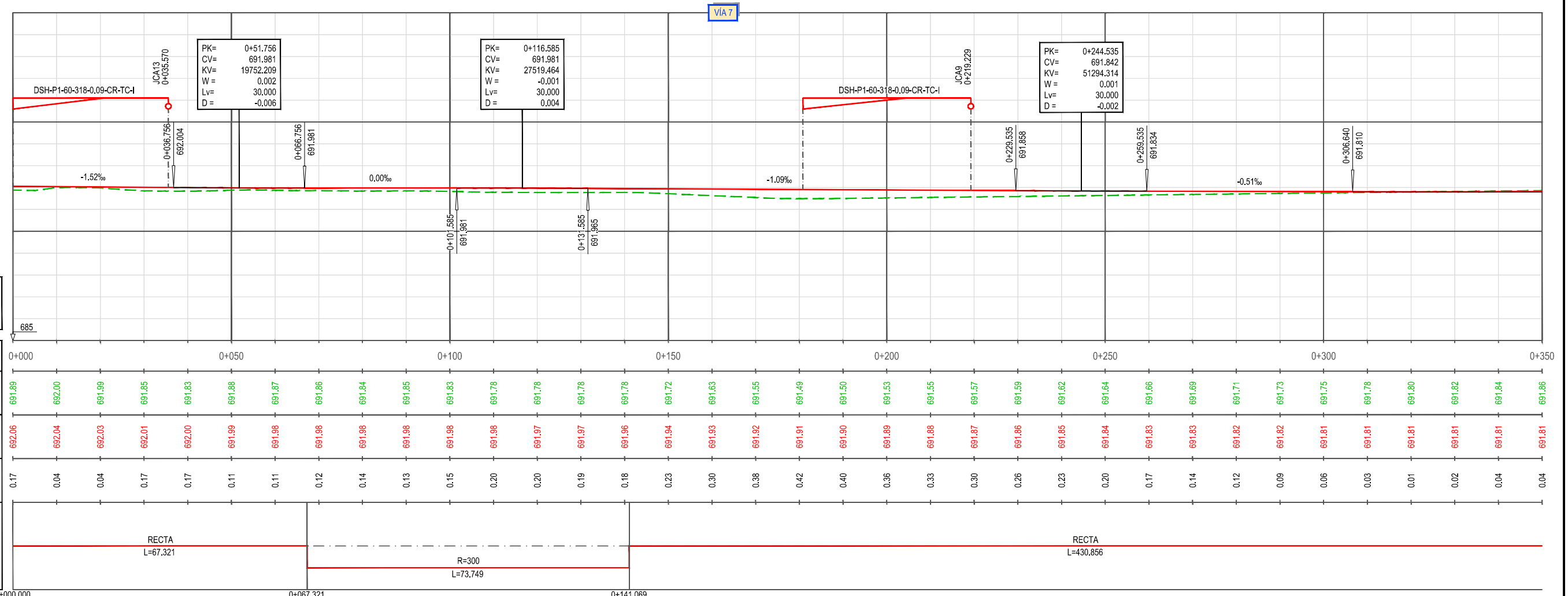
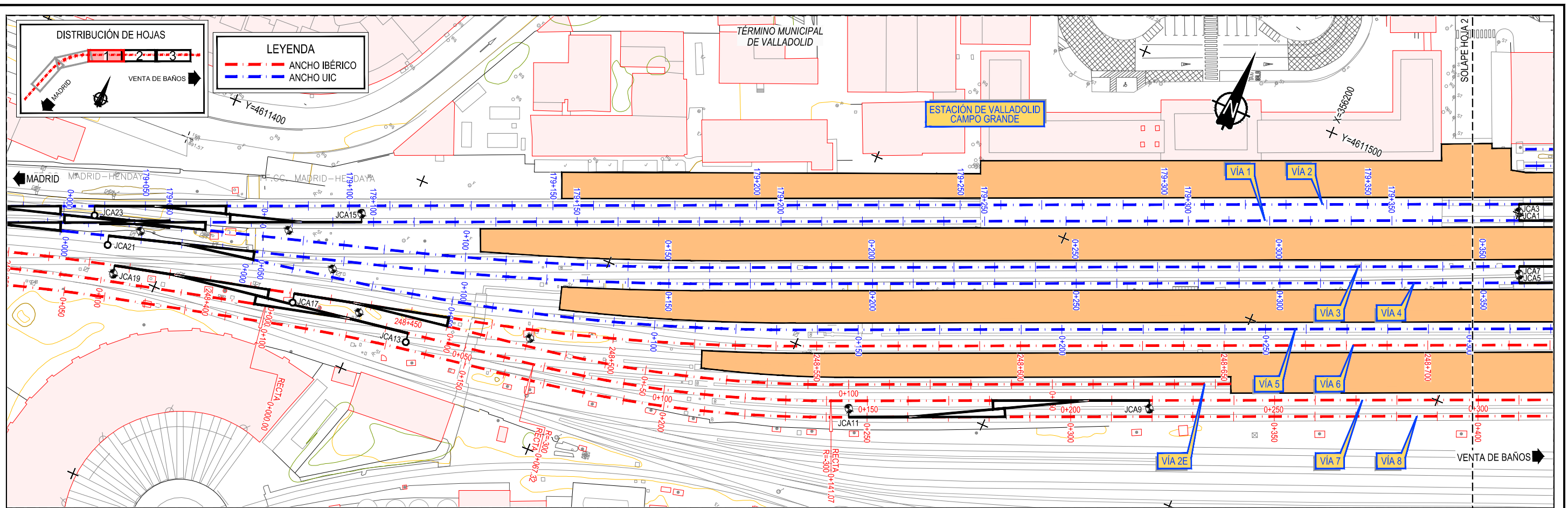
0 10 20 30 m
0 2 4 6 m

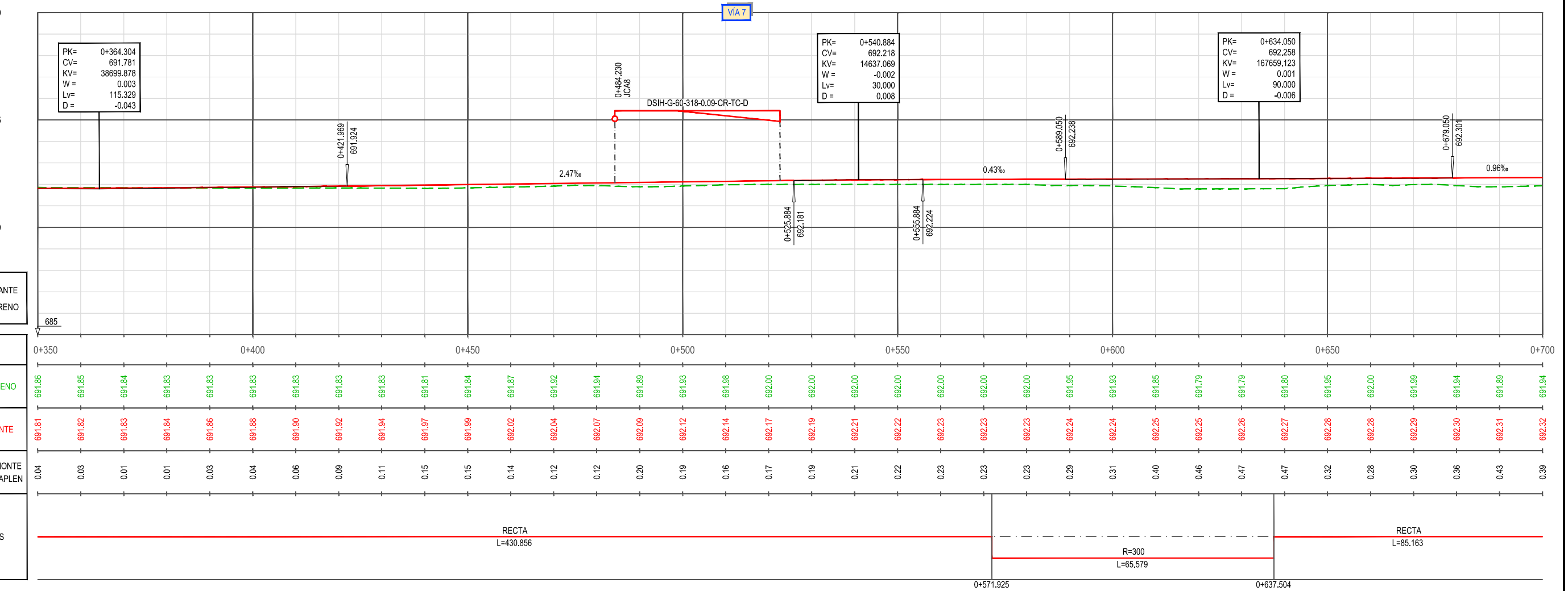
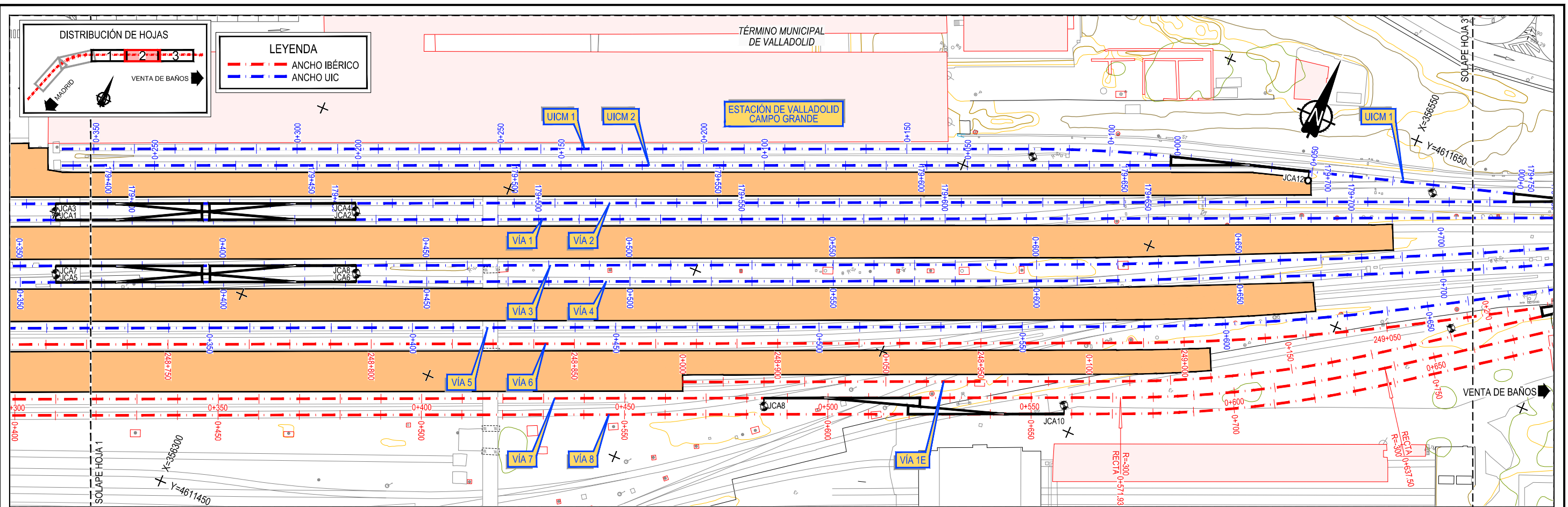
FECHA
JUNIO
2022

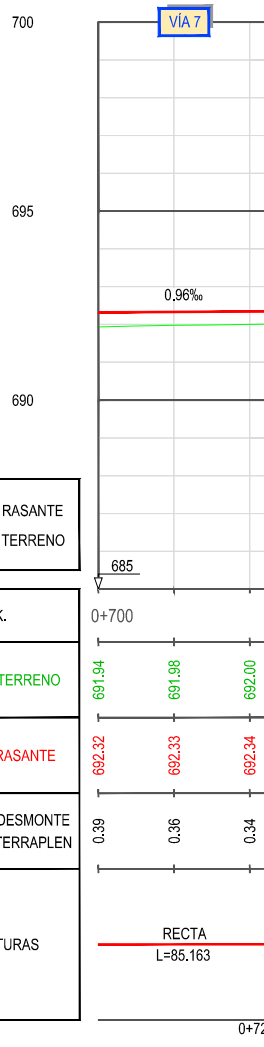
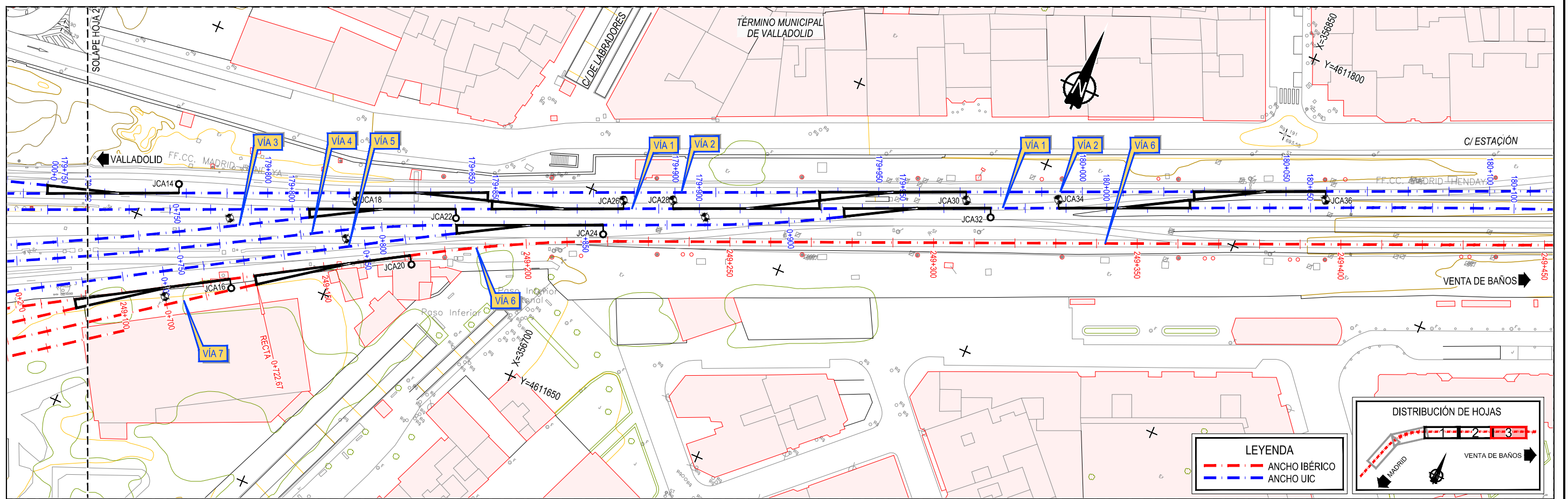
TÍTULO DEL PLANO

TRAZADO ÁMBITO ESTACIÓN
ALTERNATIVA APROBADA
PLANTA GENERAL Y PERFIL LONGITUDINAL. ANCHO IBÉRICO. VÍA 6

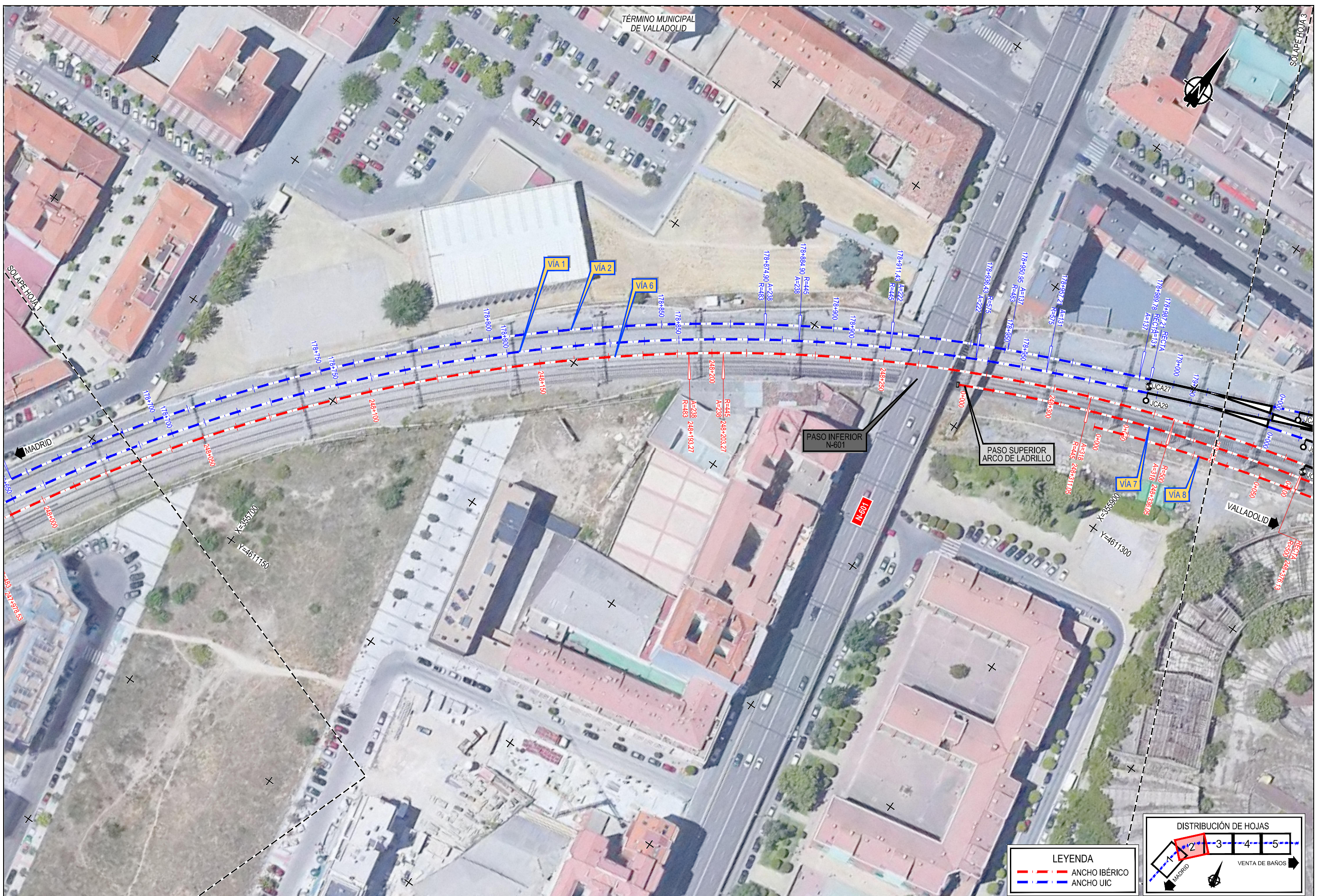
Nº DE PLANO
4.1.2.1
Hoja 5 de 5

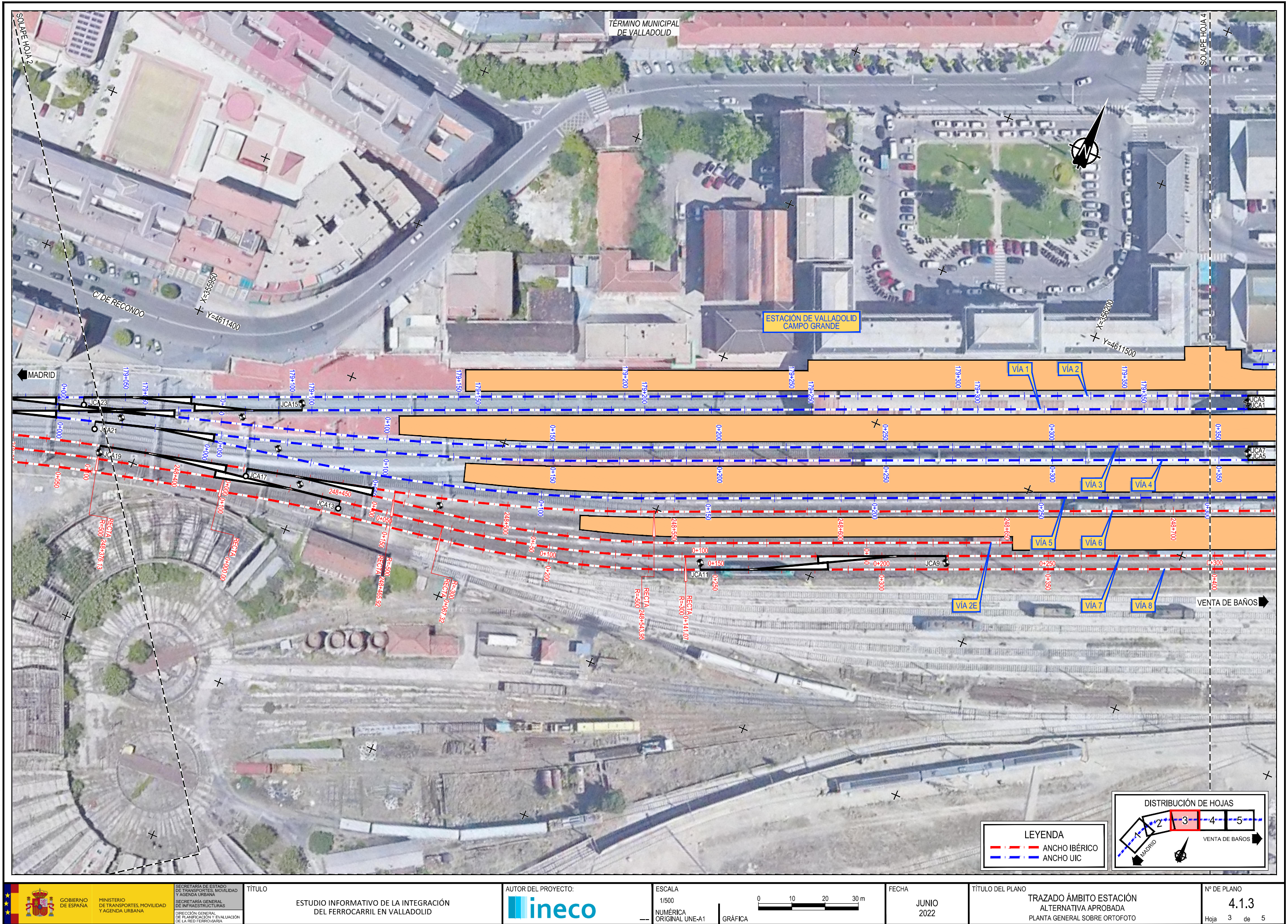


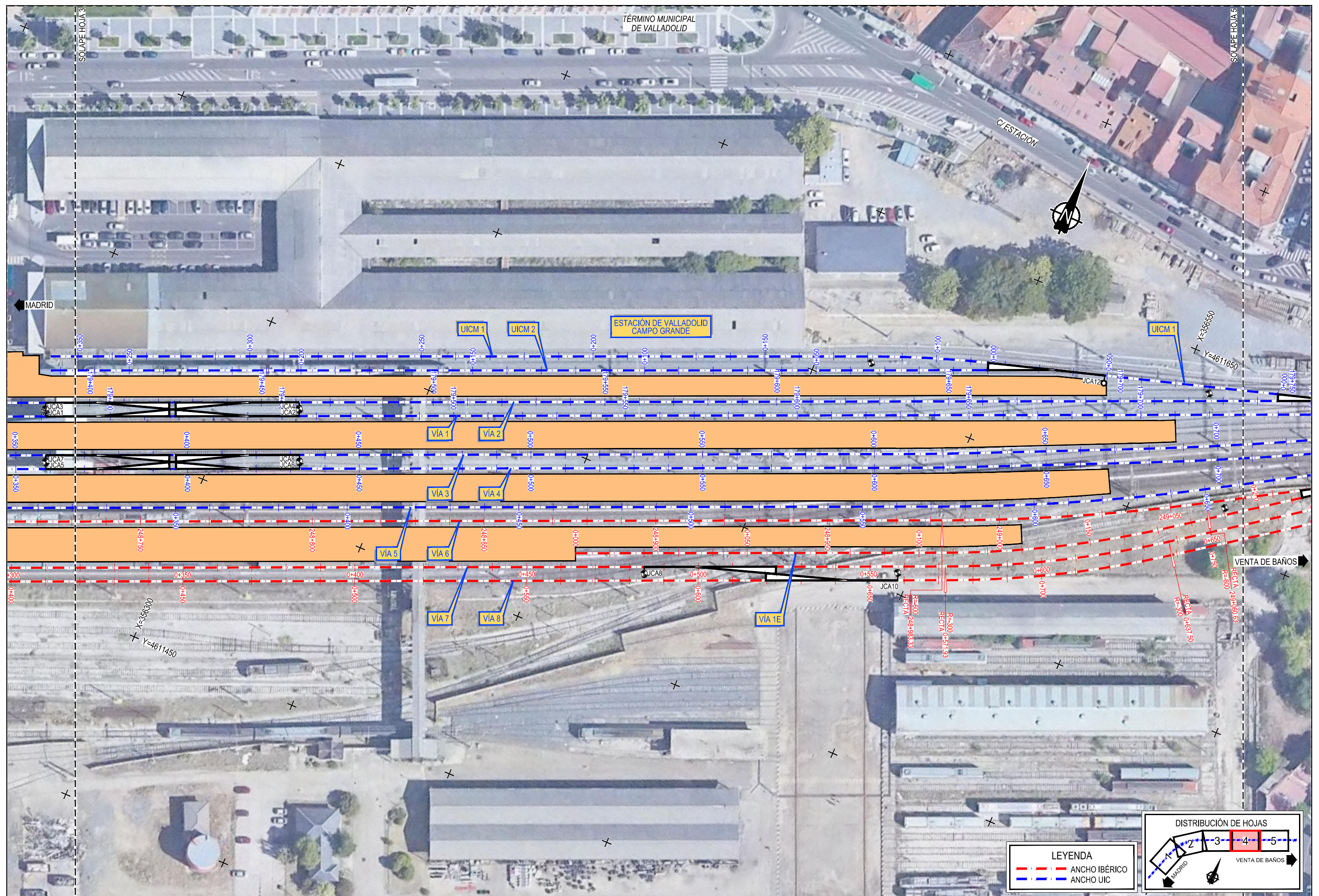


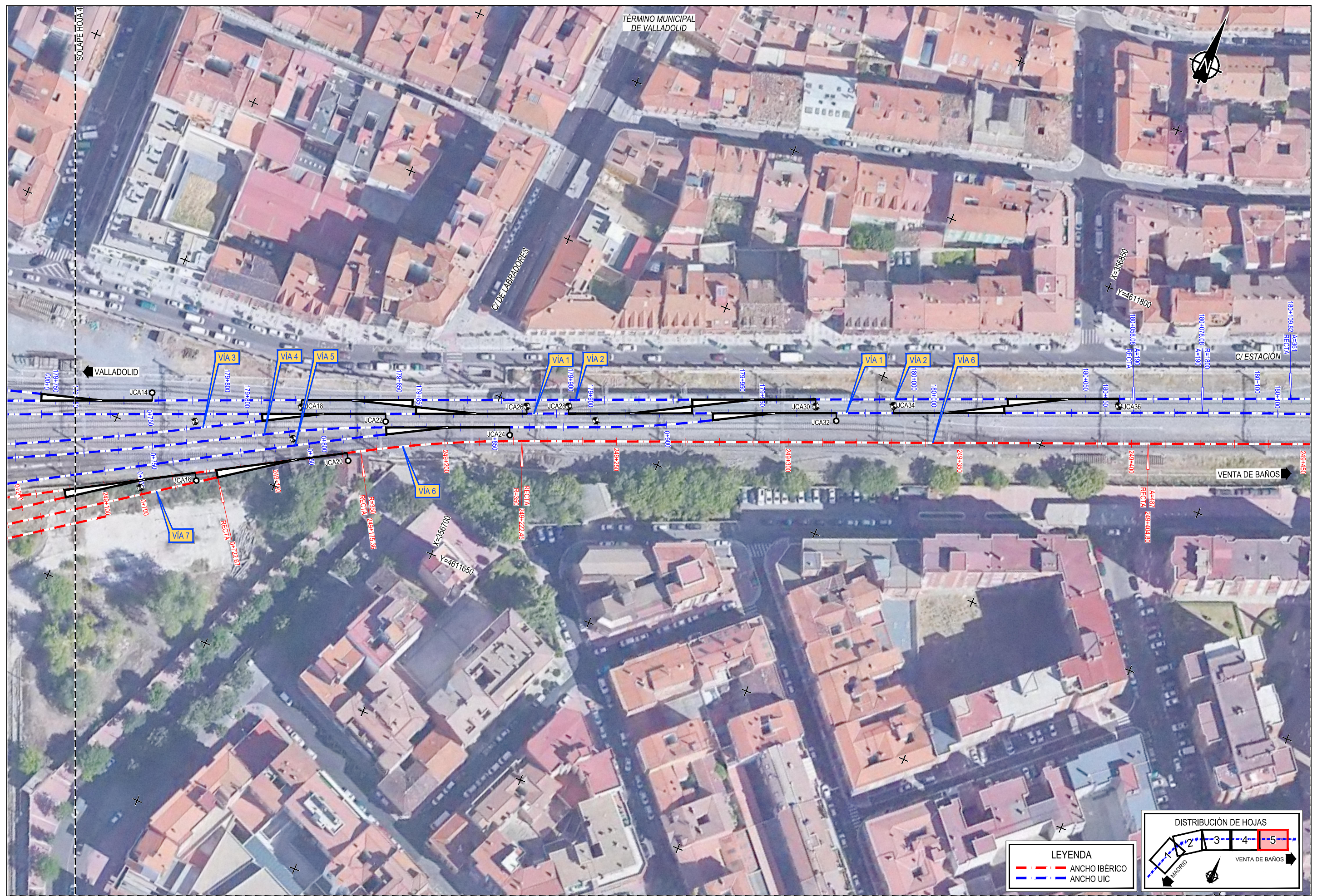


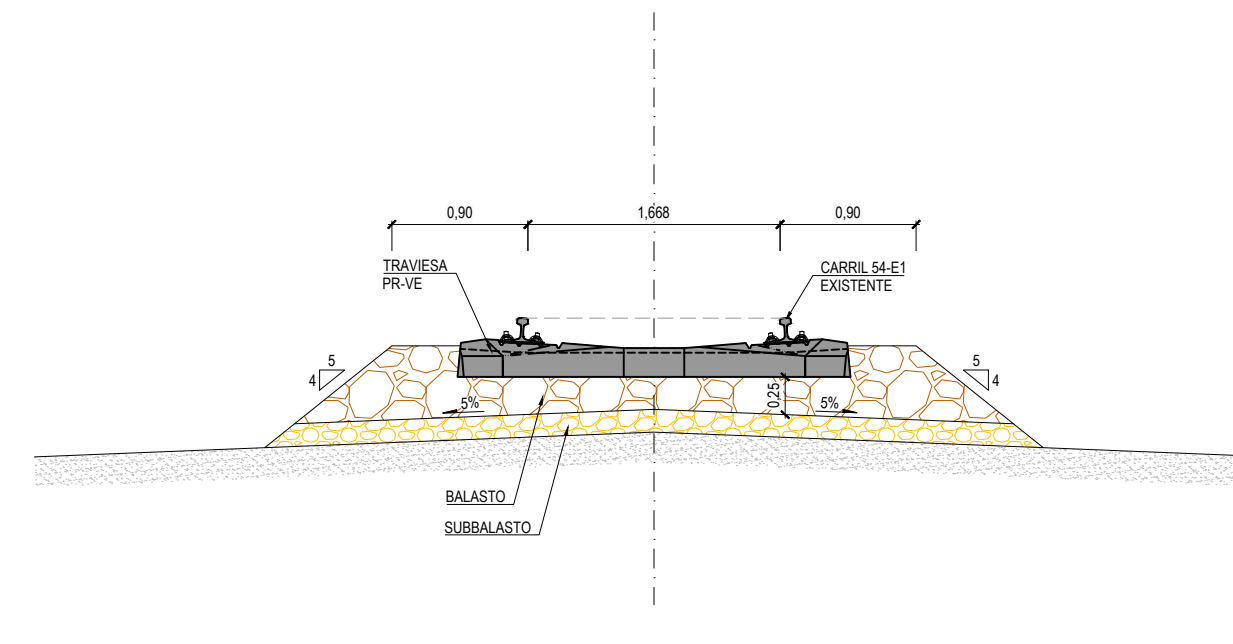






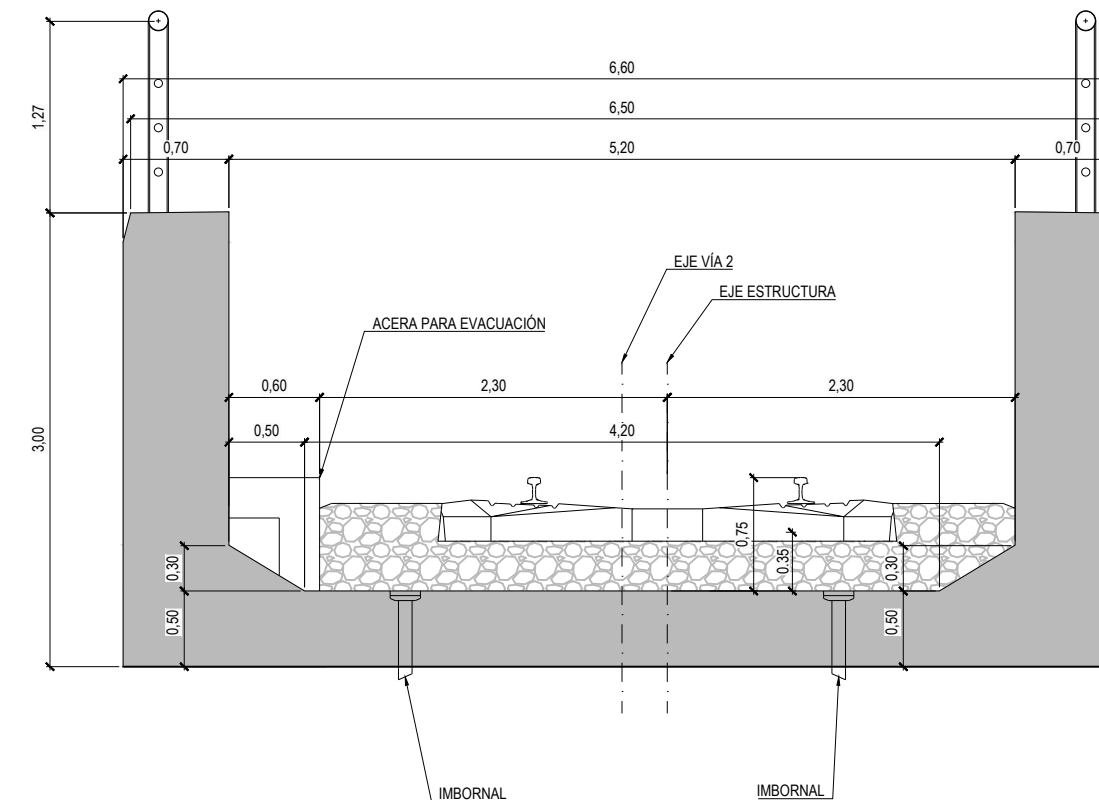




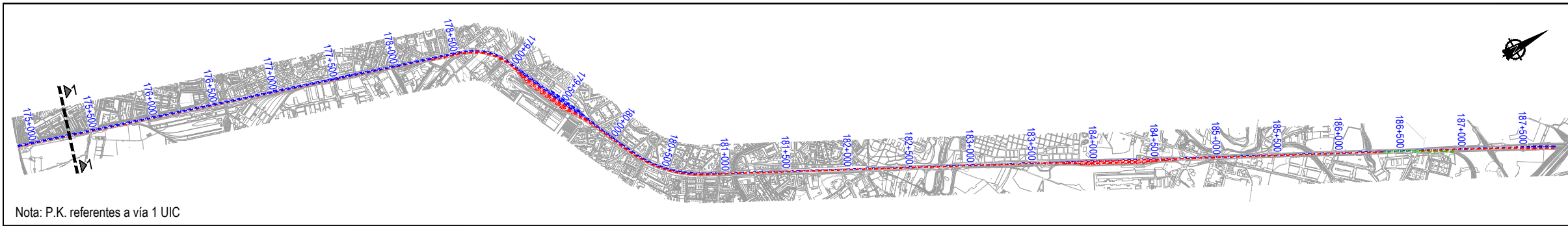


SECCIÓN TIPO VÍA ÚNICA EN RECTA
ESCALA 1/25

GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA	SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE LA RED FERROVIARIA	TÍTULO ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID	AUTOR DEL PROYECTO: ineco	ESCALA 1:25 ----- NUMÉRICA ORIGINAL UNE-A1	FECHA JUNIO 2022	TÍTULO DEL PLANO SECCIONES TIPO	Nº DE PLANO 5.1 Hoja 1 de 2
--------------------	--	---	---	-------------------------------------	---	---------------------	------------------------------------	-----------------------------------

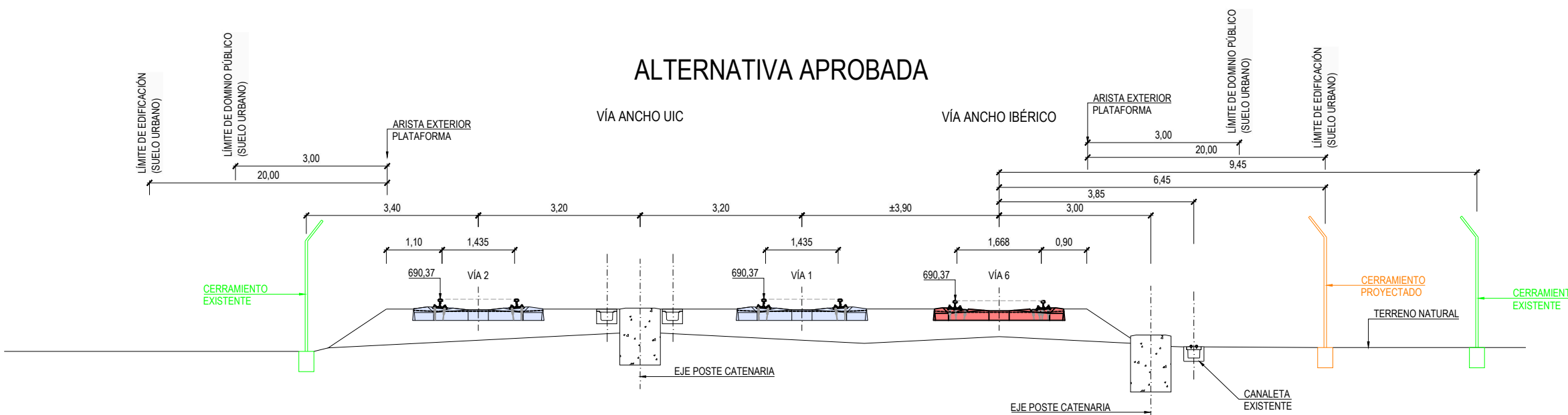


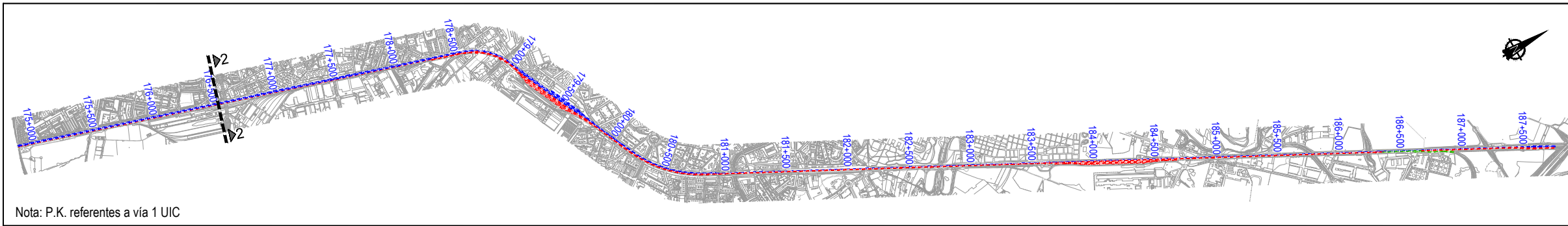
SECCIÓN TIPO SOBRE ESTRUCTURA
RÍO ESGUEVA
ESCALA 1/25



SECCIÓN 1. CORREDOR CANAL SUR
P.K. 175+300
ESCALA 1/50

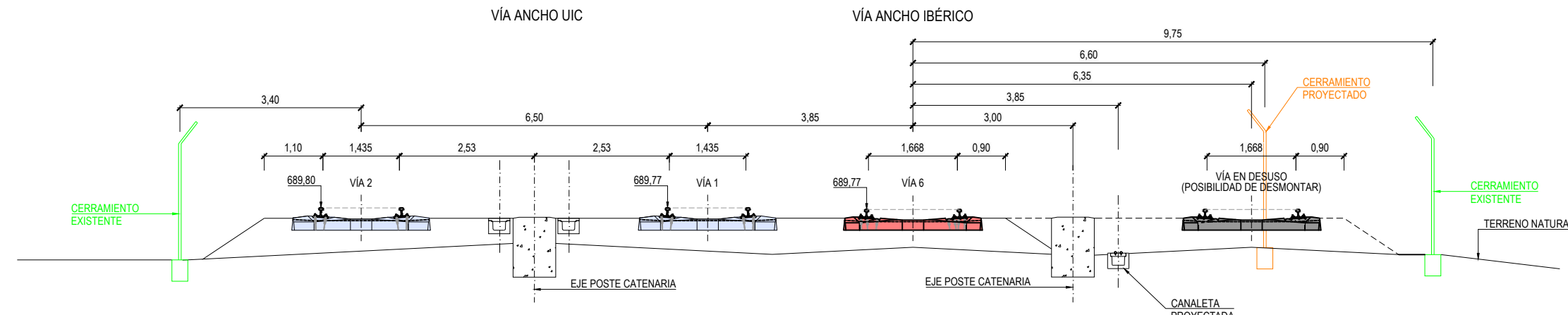
ALTERNATIVA APROBADA

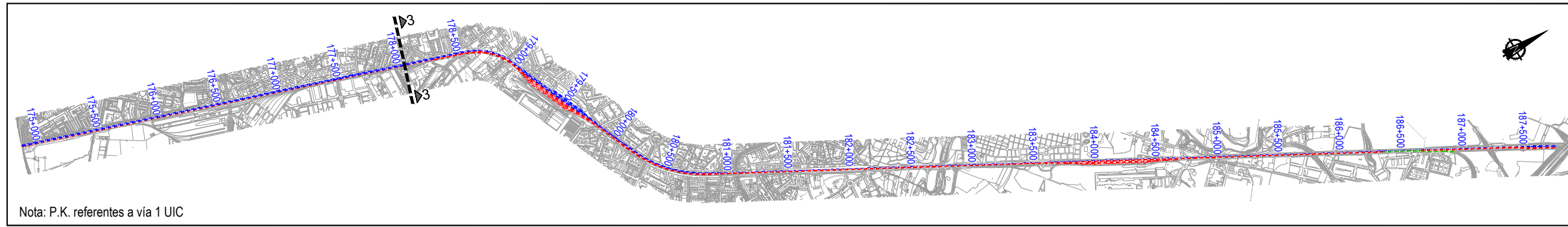




SECCIÓN 2. CORREDOR CANAL SUR
P.K. 176+535
ESCALA 1/50

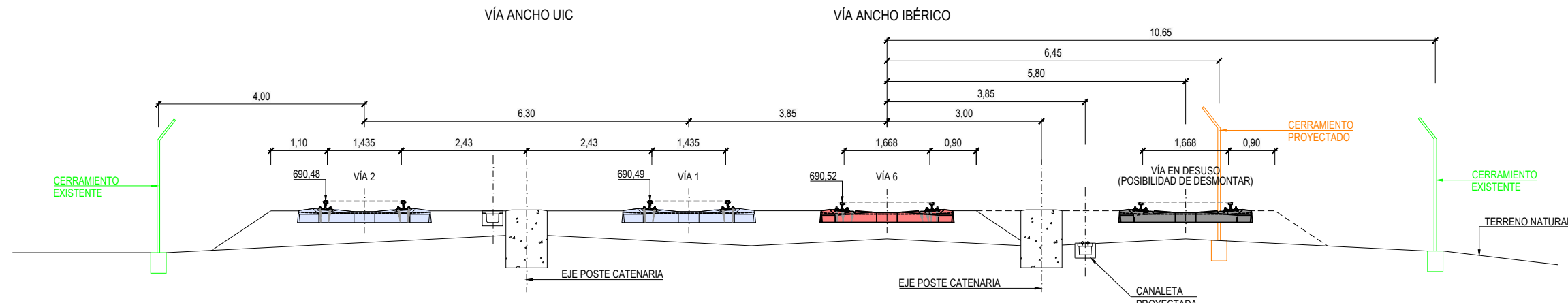
ALTERNATIVA APROBADA

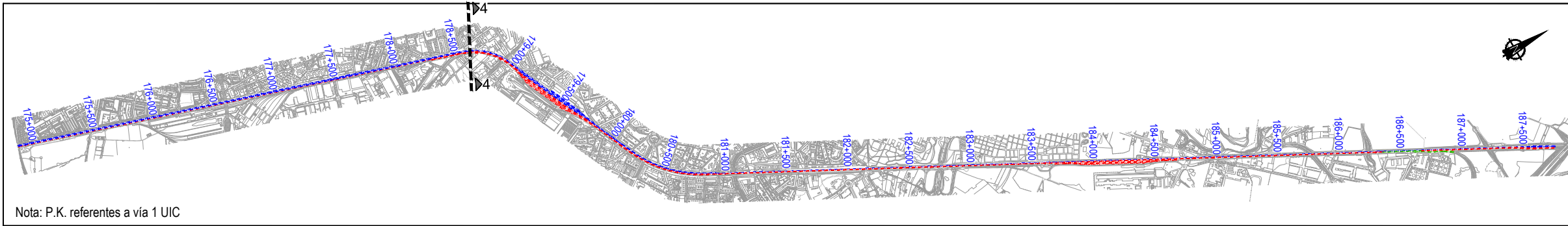




SECCIÓN 3. CORREDOR CANAL SU
P.K. 178+060
ESCALA 1/50

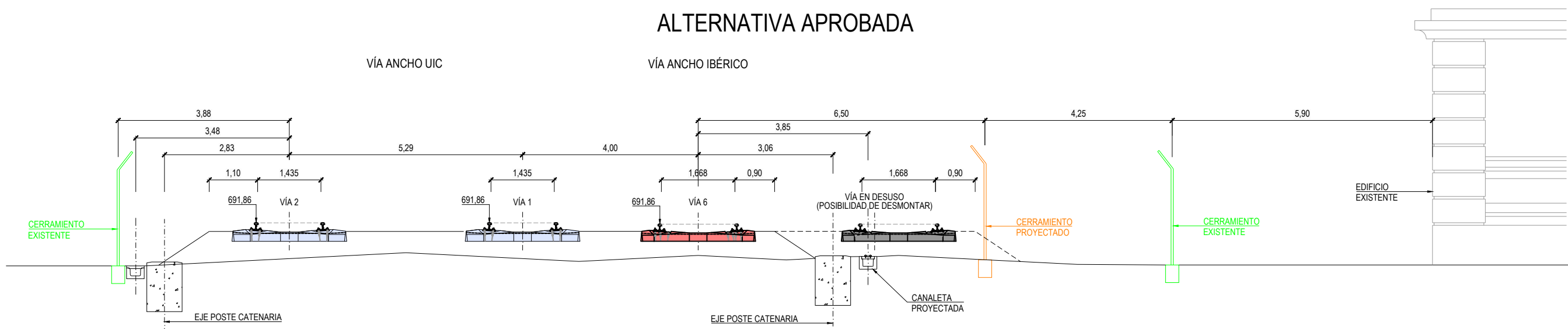
ALTERNATIVA APROBADA

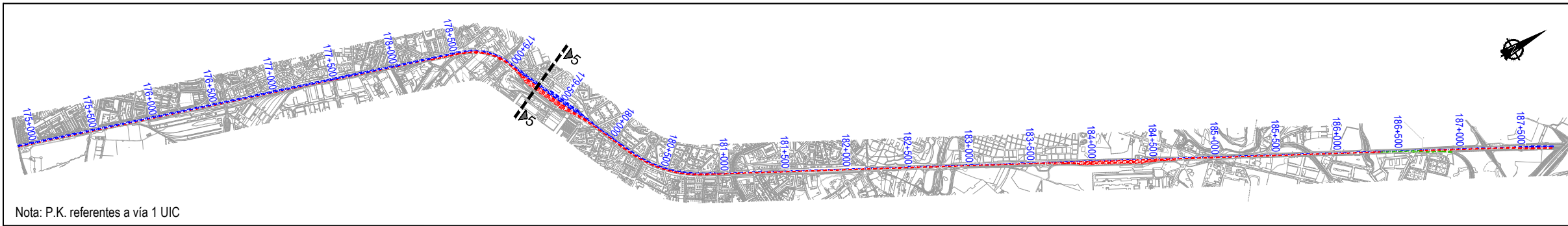




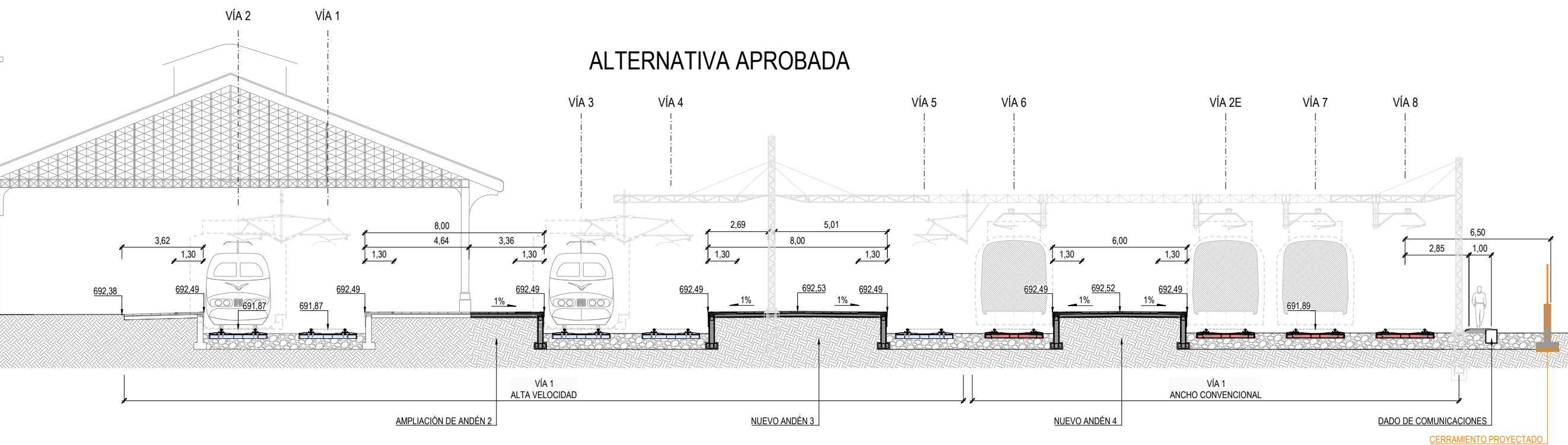
SECCIÓN 4. CORREDOR CANAL SUR
P.K. 178+640
ESCALA 1/50

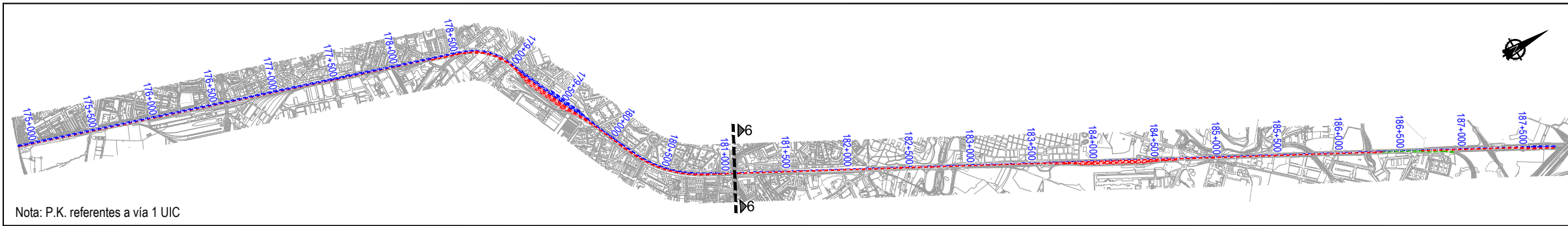
ALTERNATIVA APROBADA





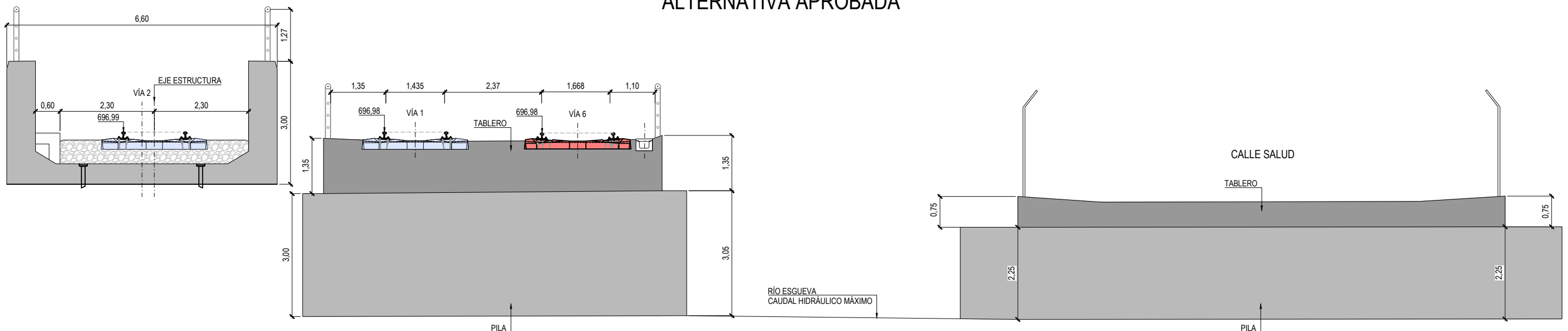
SECCIÓN 5. ESTACIÓN
P.K. 179+271
ESCALA 1/100

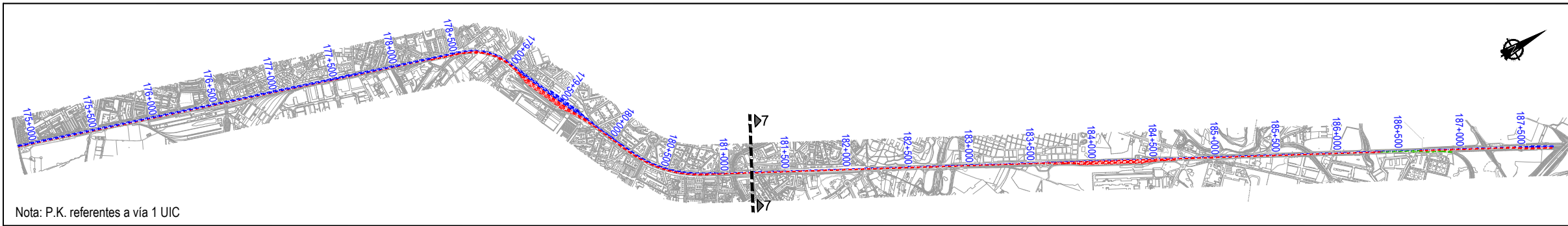




SECCIÓN 6. CORREDOR CANAL NORTE
P.K. 181+000
ESCALA 1:50

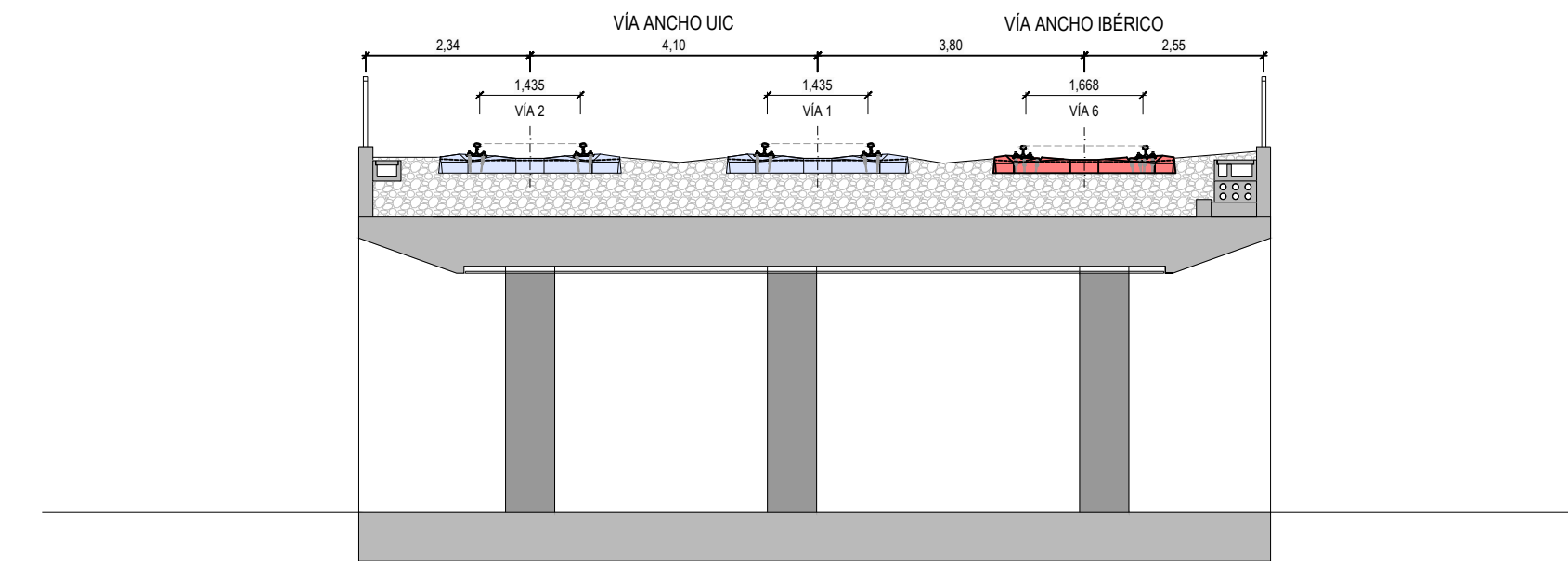
ALTERNATIVA APROBADA

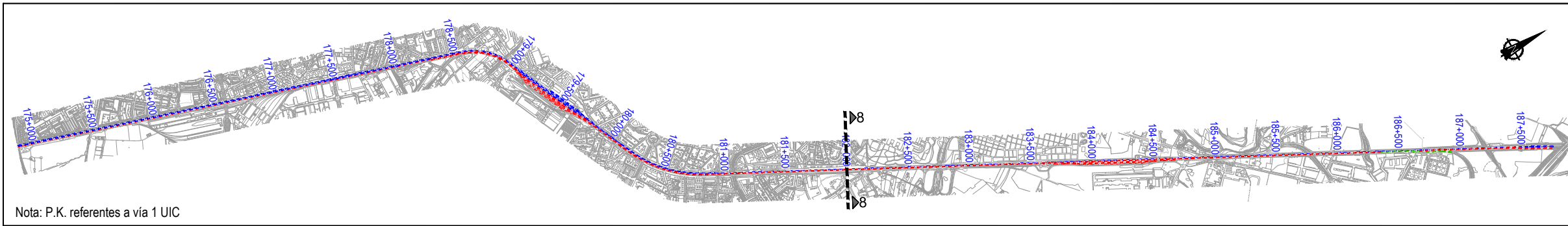




SECCIÓN 7. CORREDOR CANAL NORTE
P.K. 181+225
ESCALA 1:50

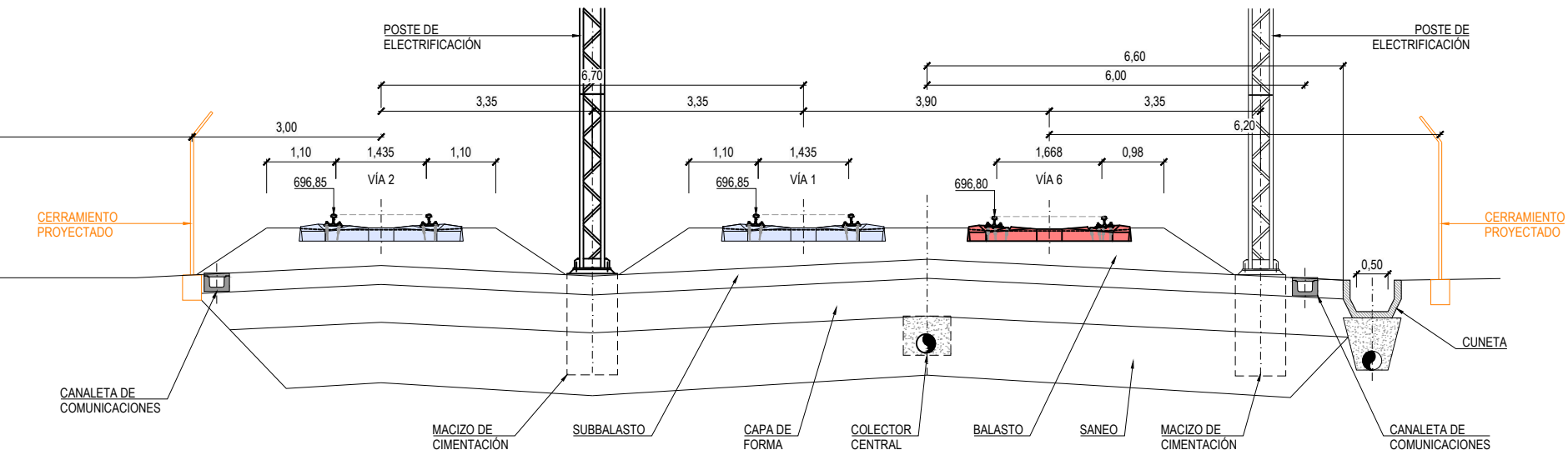
ALTERNATIVA APROBADA

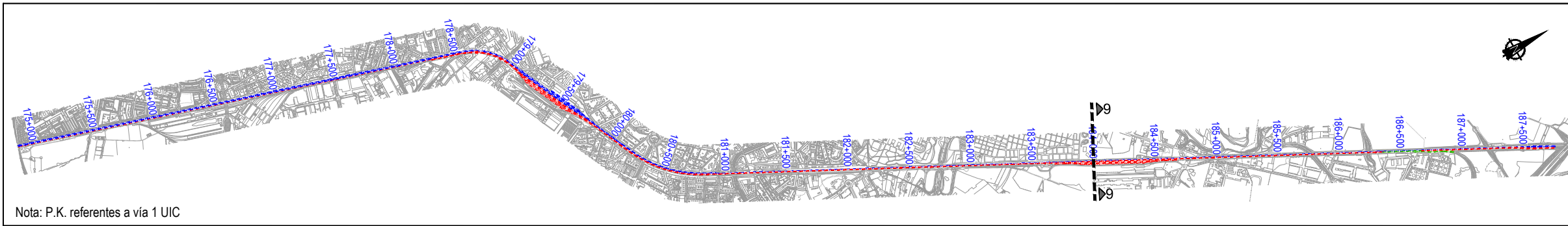




SECCIÓN 8. CORREDOR CANAL NORTE
P.K. 182+000
ESCALA 1/50

ALTERNATIVA APROBADA

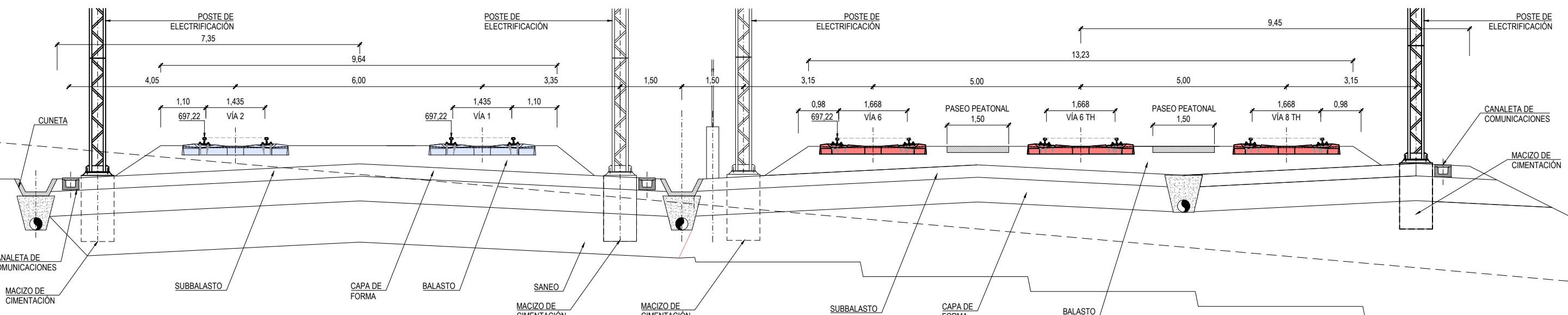


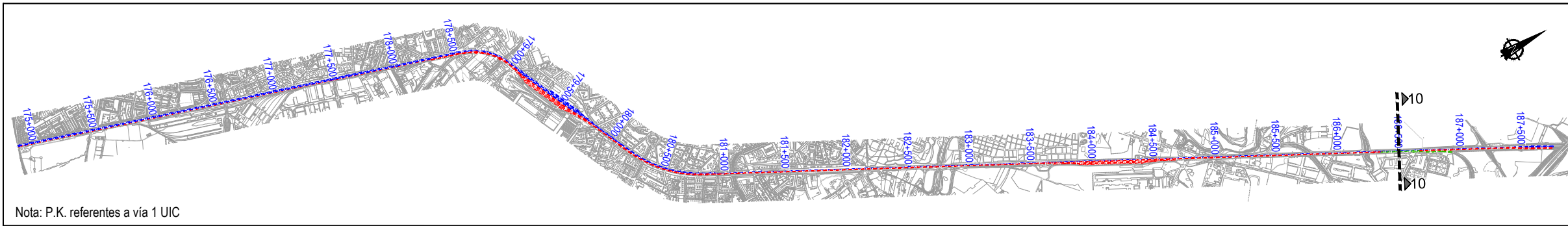


SECCIÓN 9. CORREDOR CANAL NORTE
P.K. 184+000
ESCALA 1/50

ALTERNATIVA APROBADA

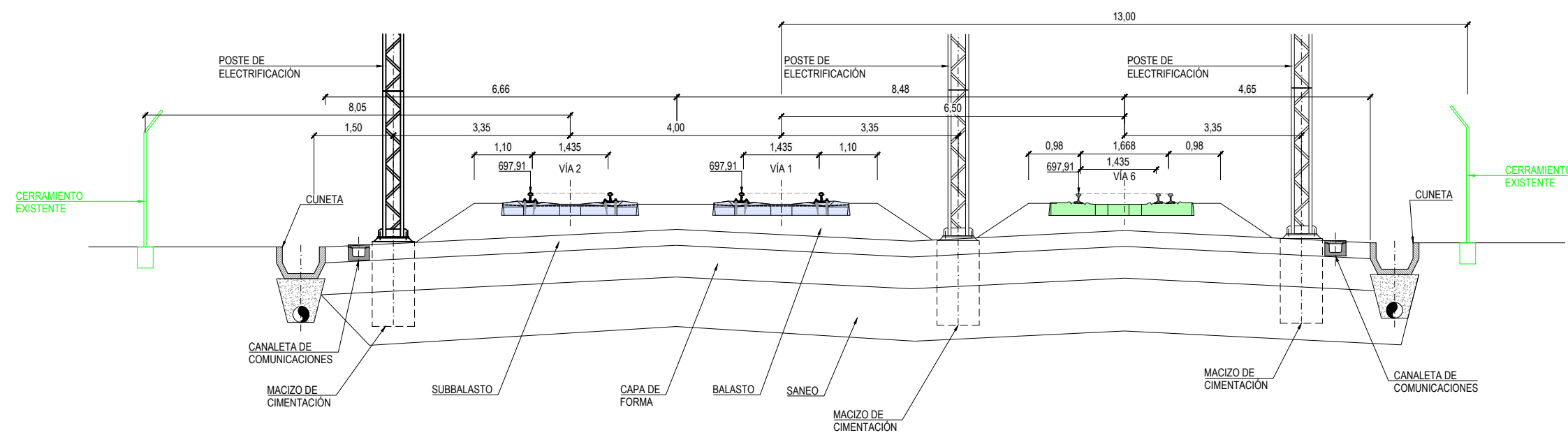
ZITMASD 2022-F-2022-54-ESTACIÓN DE VALLADOLID INECO|TRABAJO|PLANOS SECCIONES 5-2 SECCIONES CARACTERÍSTICAS DWG

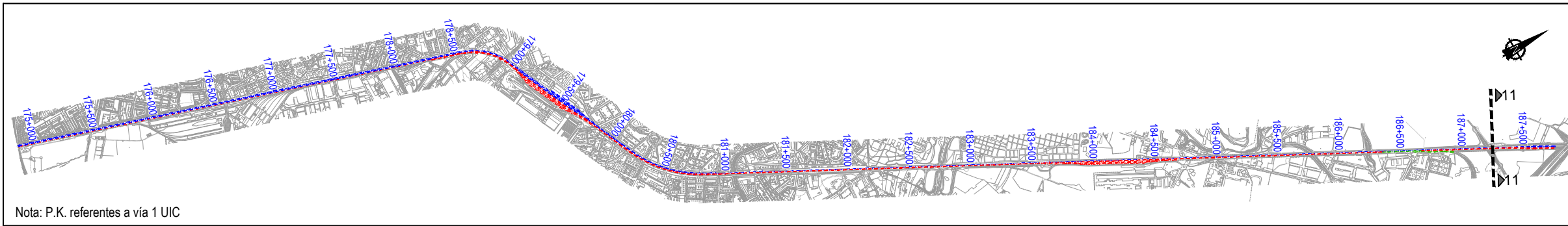




SECCIÓN 10. CORREDOR CANAL NORTE
P.K. 186+500
ESCALA 1/50

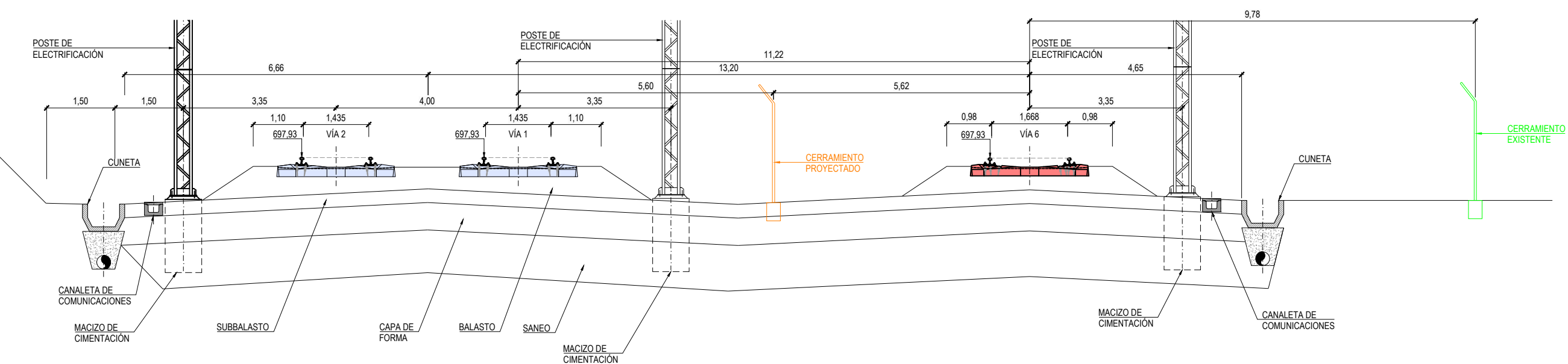
ALTERNATIVA APROBADA

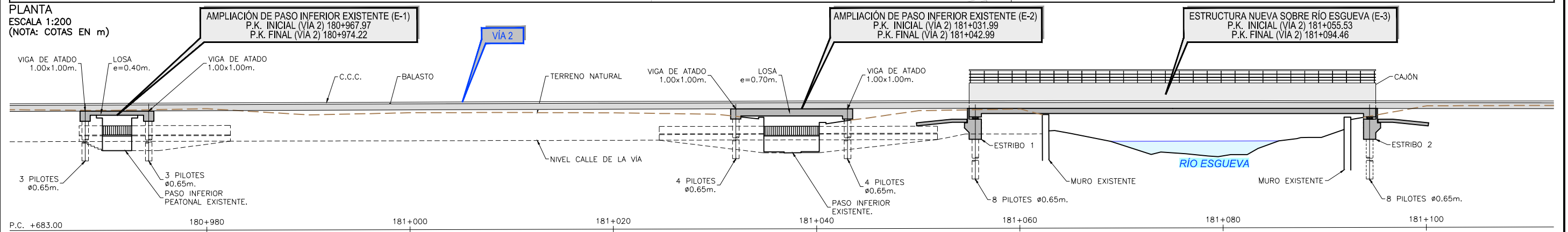
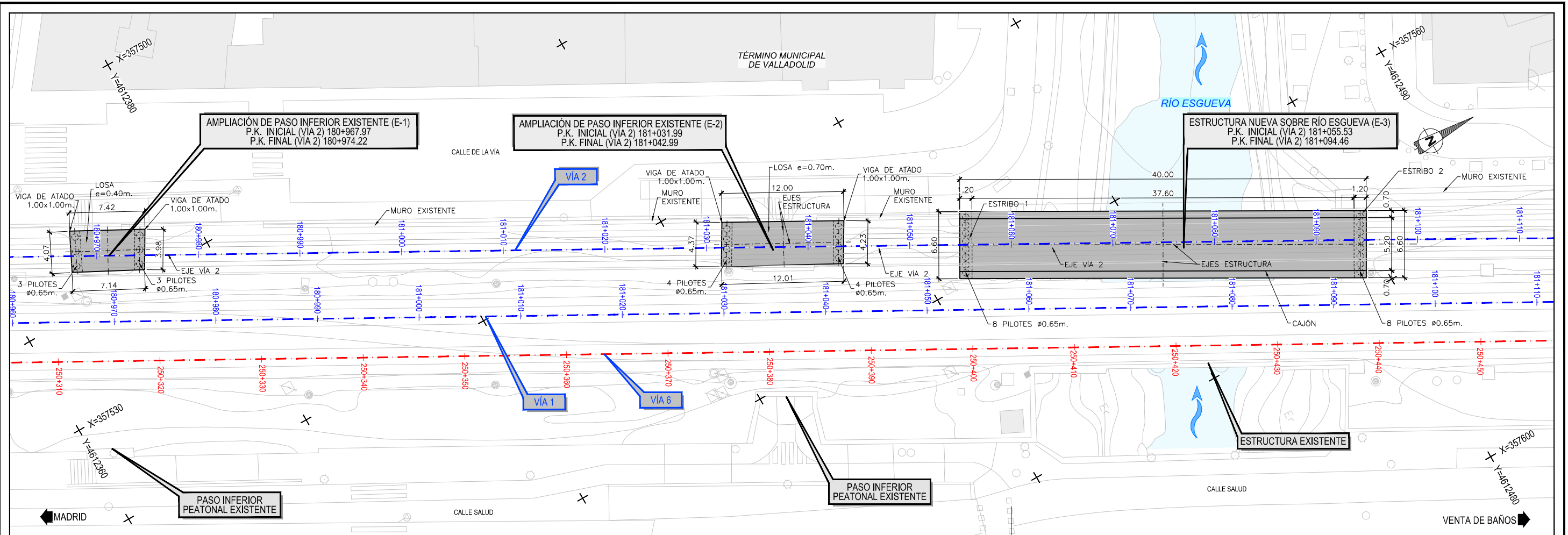




SECCIÓN 11. CORREDOR CANAL NORTE
P.K. 187+250
ESCALA 1/50

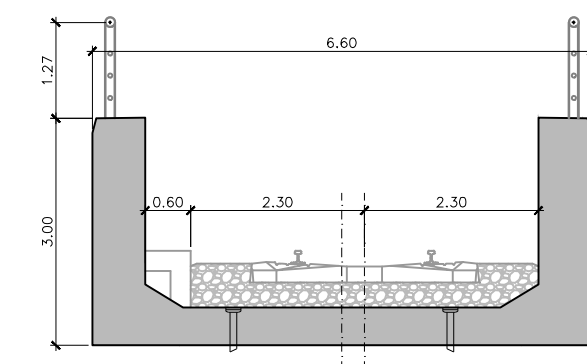
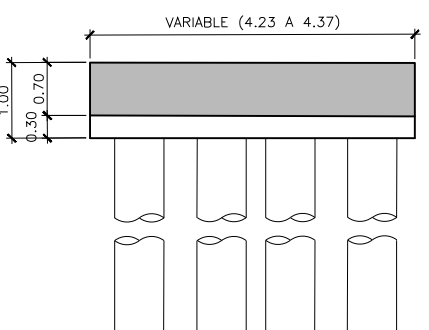
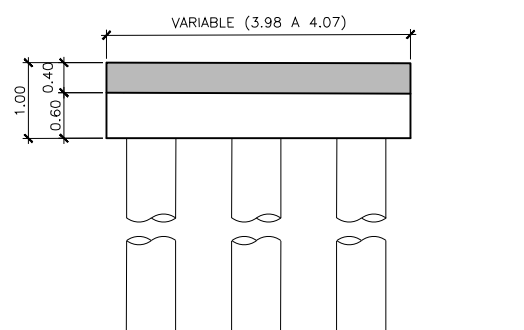
ALTERNATIVA APROBADA





ALZADO SECCIÓN LONGITUDINAL POR EJE VÍA 2

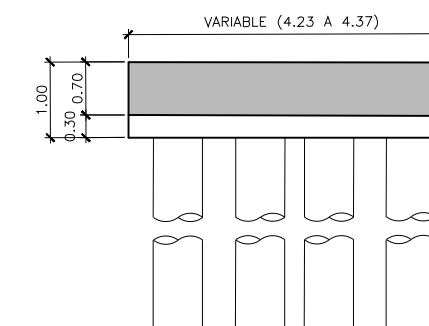
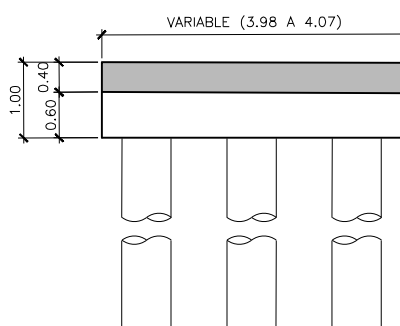
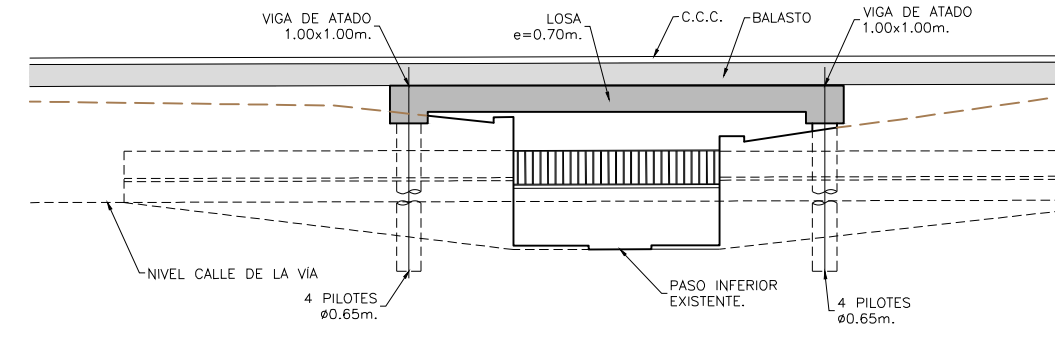
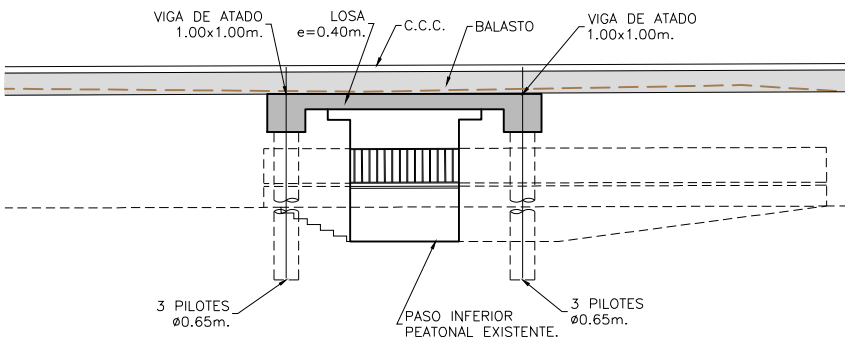
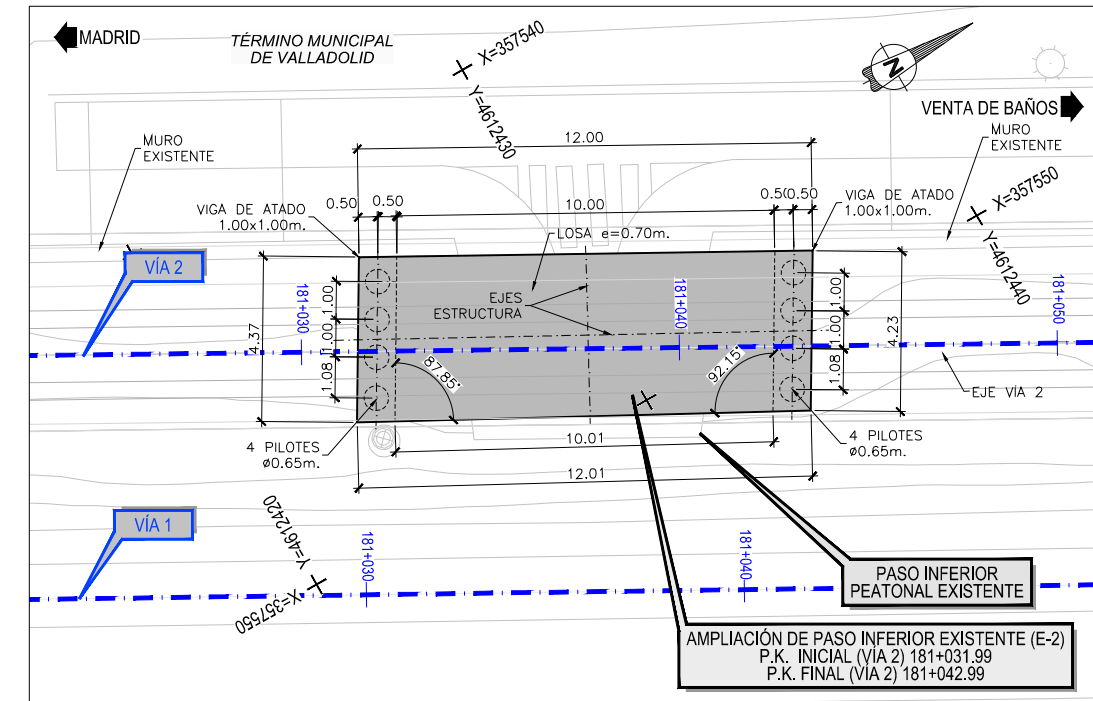
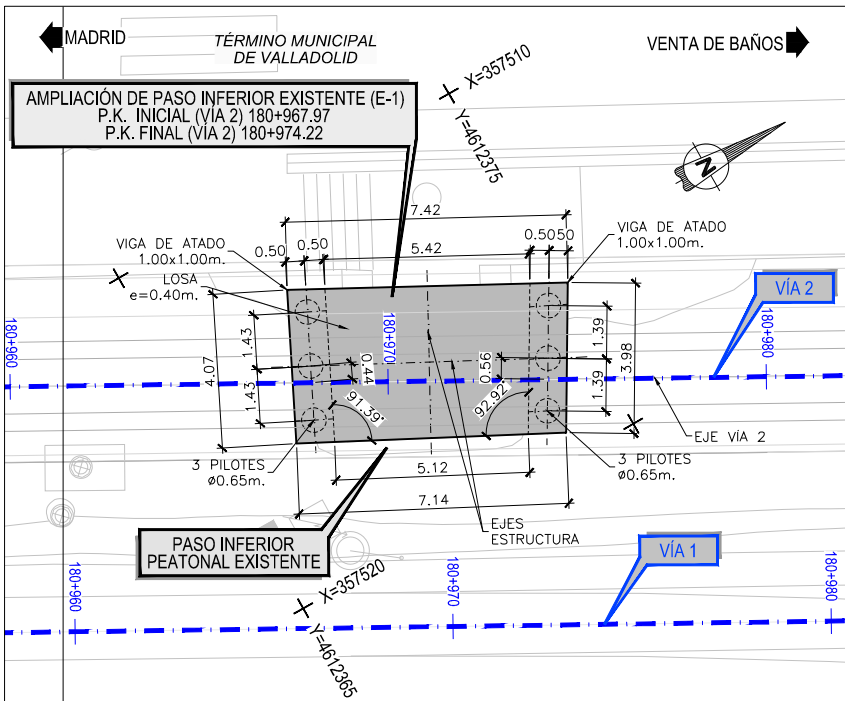
ESCALA 1:200
(NOTA: COTAS EN m)

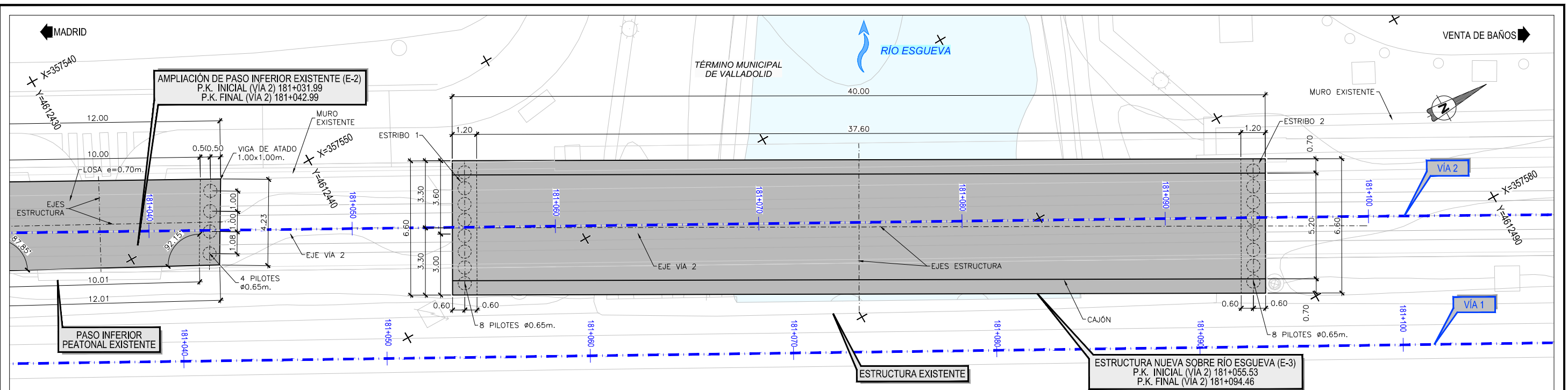


SECCIÓN TRANSVERSAL TIPO (E-1)
ESCALA 1:50
(NOTA: COTAS EN m)

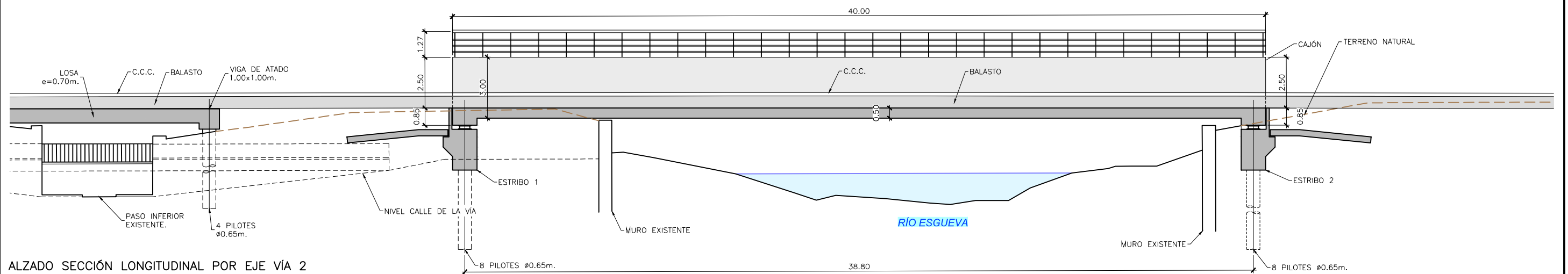
SECCIÓN TRANSVERSAL TIPO (E-2)
ESCALA 1:50
(NOTA: COTAS EN m)

SECCIÓN TRANSVERSAL TIPO (E-3)
ESCALA 1:50
(NOTA: COTAS EN m)

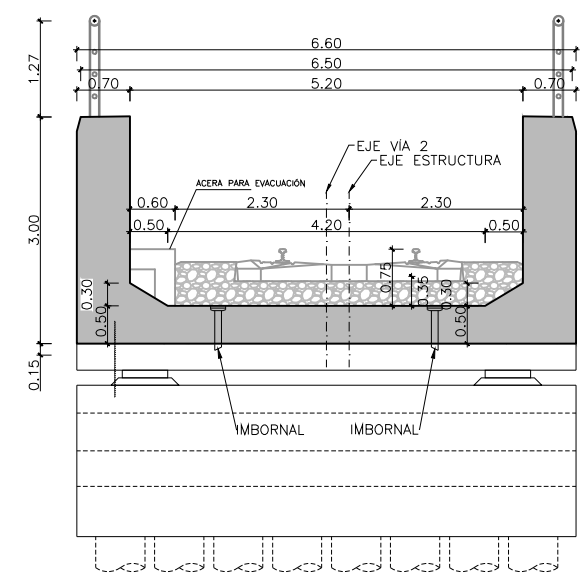




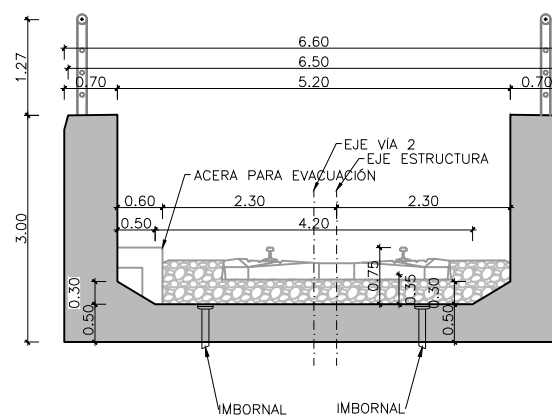
PLANTA
ESCALA 1:100
(NOTA: COTAS EN m)



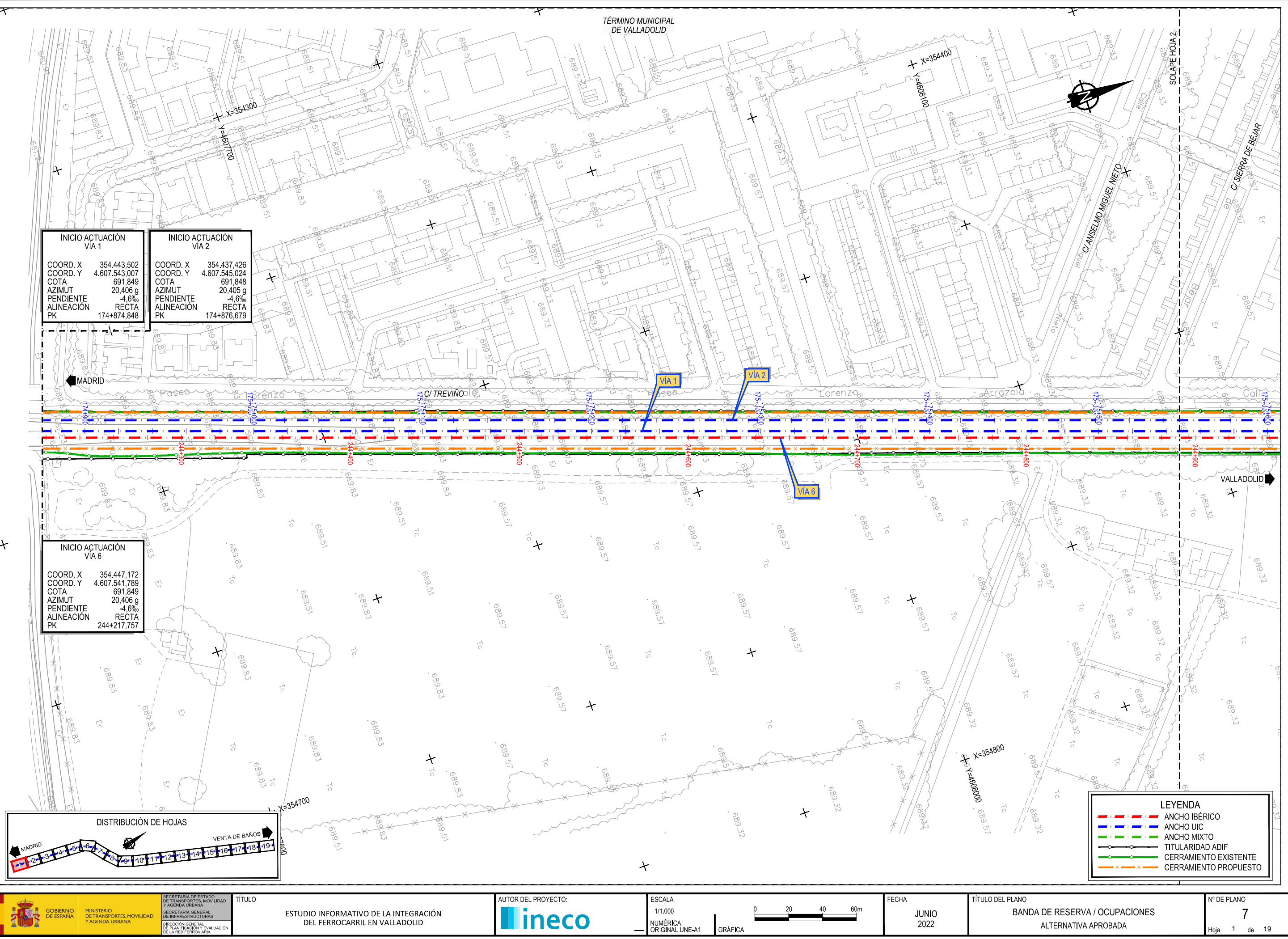
ALZADO SECCIÓN LONGITUDINAL POR EJE VÍA 2
ESCALA 1:200
(NOTA: COTAS EN m)

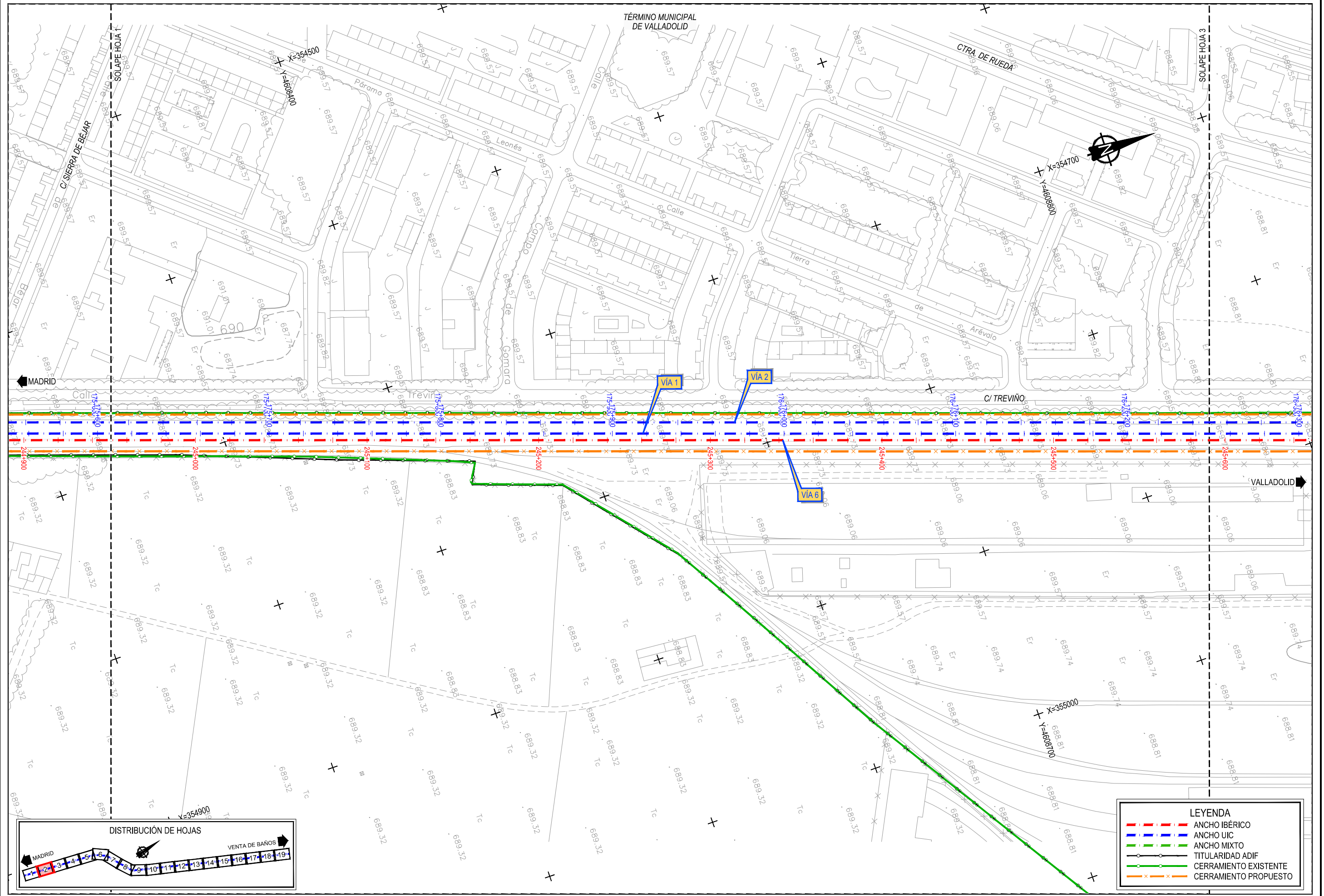


SECCIÓN TRANSVERSAL POR ESTRIBO
ESCALA 1:50
(NOTA: COTAS EN m)



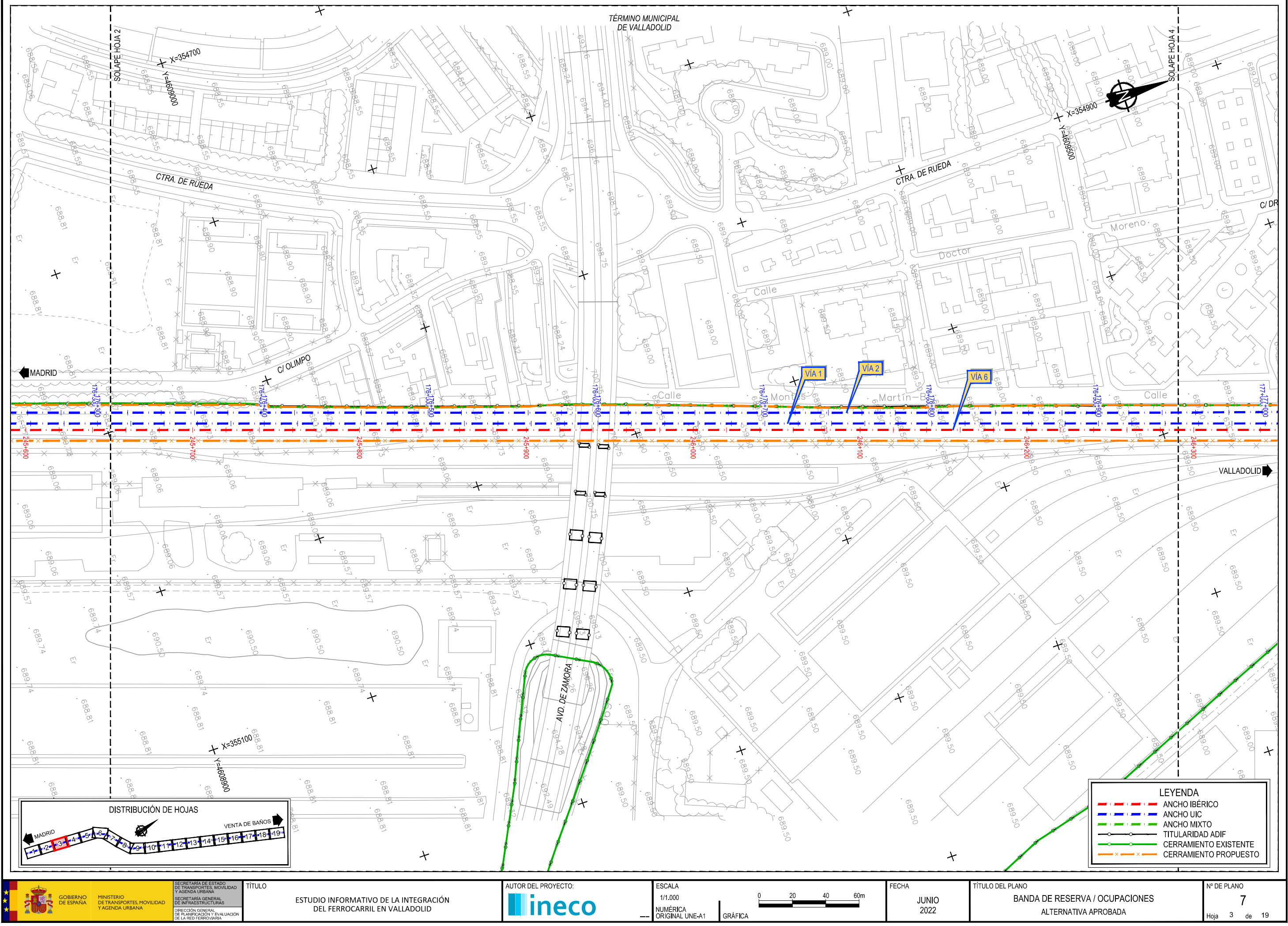
SECCIÓN TRANSVERSAL POR CENTRO DE VANO
ESCALA 1:50
(NOTA: COTAS EN m)

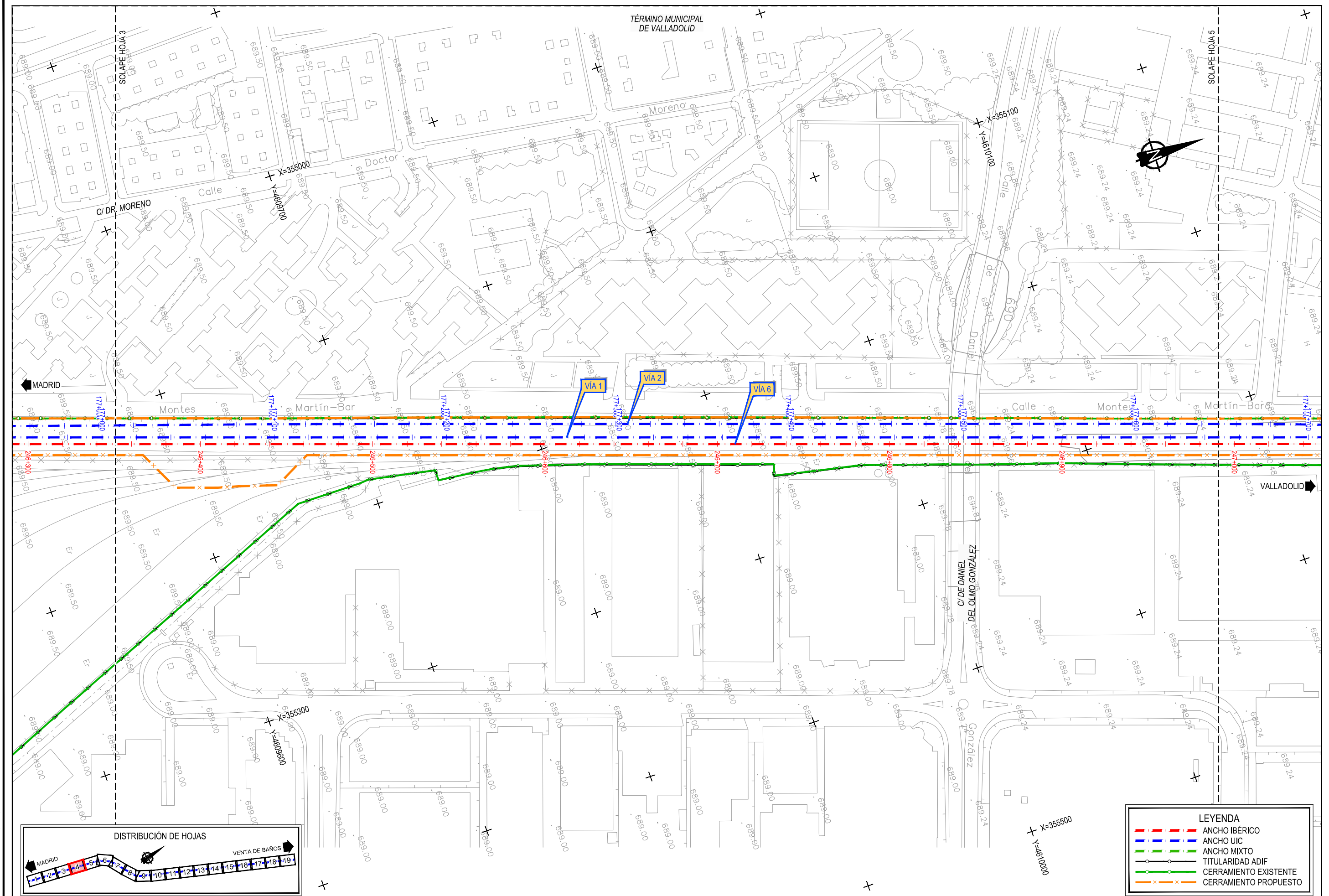




LEYENDA

ANCHO IBÉRICO
ANCHO UIC
ANCHO MIXTO
TITULARIDAD ADIF
CERRAMIENTO EXISTENTE
CERRAMIENTO PROPUESTO





GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA

SECRETARÍA DE ESTADO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA
SECRETARÍA GENERAL
DE INVESTIGACIONES TÉCNICAS
DE LA RED FERROVIARIA
DIRECCIÓN GENERAL
DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN

TÍTULO

ESTUDIO INFORMATIVO DE LA INTEGRACIÓN
DEL FERROCARRIL EN VALLADOLID

AUTOR DEL PROYECTO:
ineco

ESCALA
1/1.000
NUMÉRICA
ORIGINAL UNE-A1

GRÁFICA

FECHA
JUNIO
2022

TÍTULO DEL PLANO
BANDA DE RESERVA / OCUPACIONES
ALTERNATIVA APROBADA

Nº DE PLANO
7
Hoja 4 de 19

