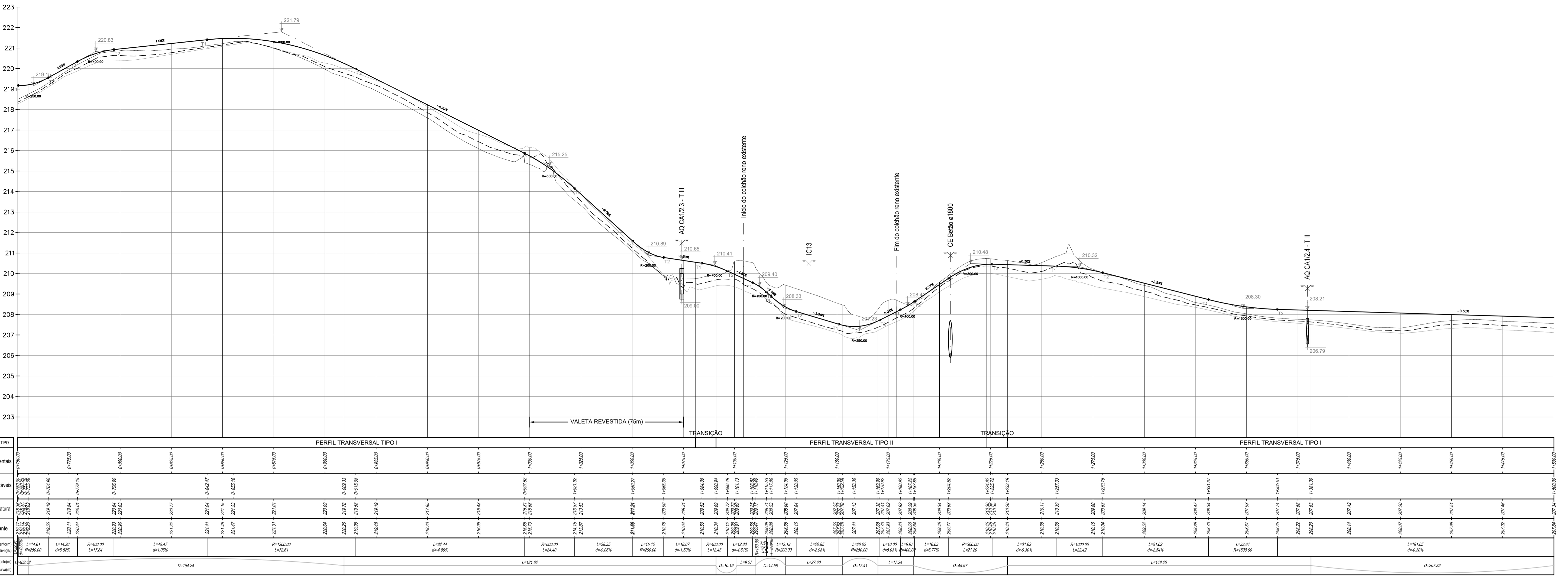
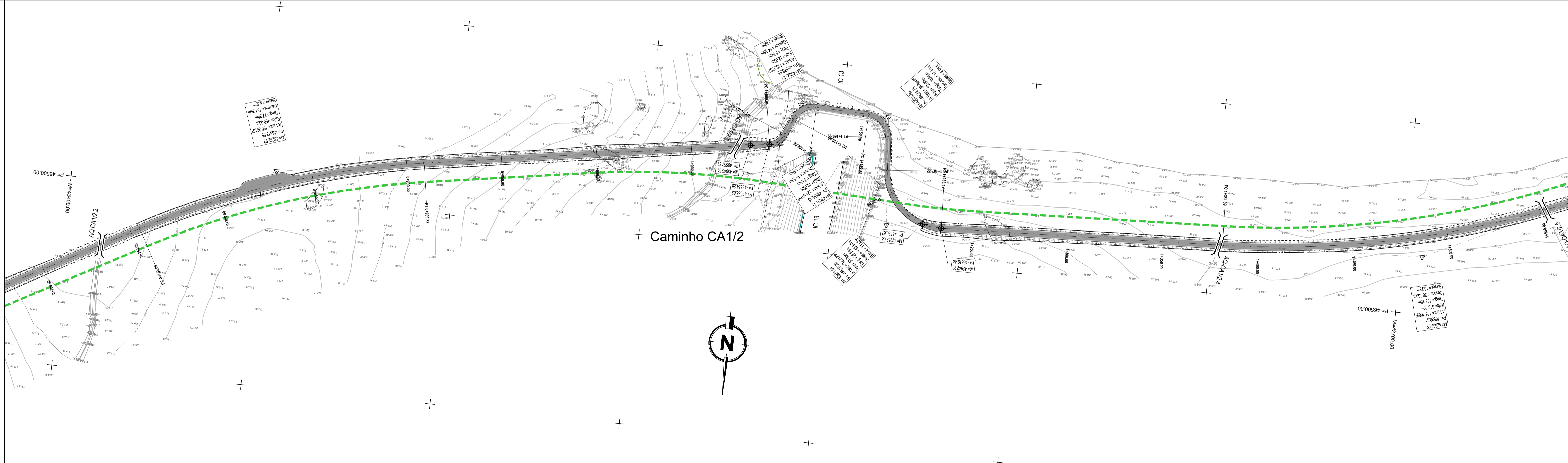


Caminho Agrícola CA1/2 (2 de 4)

Escala	
Vertical	1:100
Horizontal	1:1000



NO DE LIGAÇÃO / SEÇÃO TIPO	PERFIL TRANSVERSAL TIPO I										PERFIL TRANSVERSAL TIPO II										PERFIL TRANSVERSAL TIPO I									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Incrementais	0+000.00	0+075.00	0+150.00	0+225.00	0+300.00	0+375.00	0+450.00	0+525.00	0+600.00	0+675.00	0+750.00	0+825.00	0+900.00	0+975.00	1+050.00	1+125.00	1+200.00	1+275.00	1+350.00	1+425.00	1+500.00	1+575.00	1+650.00	1+725.00	1+800.00	1+875.00	1+950.00	2+025.00	2+100.00	2+175.00
Pontos notáveis	219.55	219.19	219.40	219.75	220.83	221.79	215.25	210.89	210.65	210.41	209.40	208.33	207.42	206.50	205.50	204.48	210.48	210.32	208.30	208.21	206.79	206.50	206.21	205.92	205.63	205.34	205.05	204.76	204.47	
Terreno natural	219.55	219.19	219.40	219.75	220.83	221.79	215.25	210.89	210.65	210.41	209.40	208.33	207.42	206.50	205.50	204.48	210.48	210.32	208.30	208.21	206.79	206.50	206.21	205.92	205.63	205.34	205.05	204.76	204.47	
Rasante	219.55	219.19	219.40	219.75	220.83	221.79	215.25	210.89	210.65	210.41	209.40	208.33	207.42	206.50	205.50	204.48	210.48	210.32	208.30	208.21	206.79	206.50	206.21	205.92	205.63	205.34	205.05	204.76	204.47	
Transição	L=14.61 R=250.00										L=14.26 R=250.00										L=14.61 R=250.00									
Plano	D=154.24										D=10.19										D=207.30									



- CONVENÇÕES (Perfil)**
- - - - - Terreno existente pelo eixo
 - - - - - Terreno existente pela berma esquerda
 - - - - - Terreno existente pela berma direita
 - - - - - Rasante projectada

- CONVENÇÕES (Planta)**
- Caminho
 - Taludes em escavação
 - Taludes em aterro
 - Valeta de caminho

- - - - - Conduta Elevatória
- - - - - Conduta de Rega
- - - - - Gasoduto existente
- - - - - Alargamento p/ cruzamento e ultrapassagens

- Serventia
- Aqueduto: AQ CAx.x - Tx

Sistema de Referência: PT-TM06/ETRS89
 Elipsóide: GRS80
 Projeção: Transversa de Mercator
 Datum Geodésico: ETRS89

R1	Revisão geral	PA	SA	2024
Revisão	Designação	Desenhou	Aprovou	Data
PROJETO DE EXECUÇÃO				
Projecto	Rui Almeida	Desenho	Sotha Azevedo	Data
Projecto	Margarida Barrão	Desenho	Sotha Azevedo	Janeiro 2023
Código do Ficheiro:	Contrato:	Escala:	1:1000	
C871-VIA-PE-005-R1	C871			

DGADR
 DIREÇÃO-GERAL DE AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL

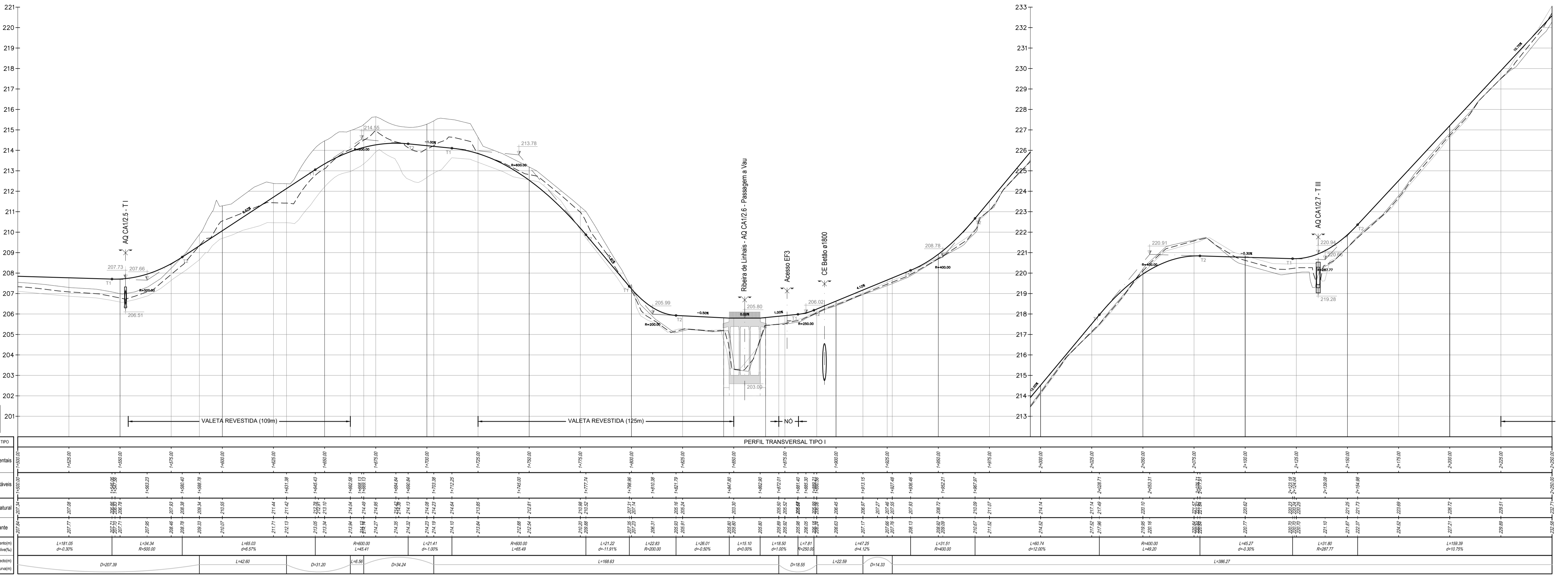
PROJETO DE EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURAS DE REGADIO DO APROVEITAMENTO HIDROAGRÍCOLA DO CRATO

REDE VIÁRIA
 CAMINHO CA1/2
 PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL (FOLHA 2/4)

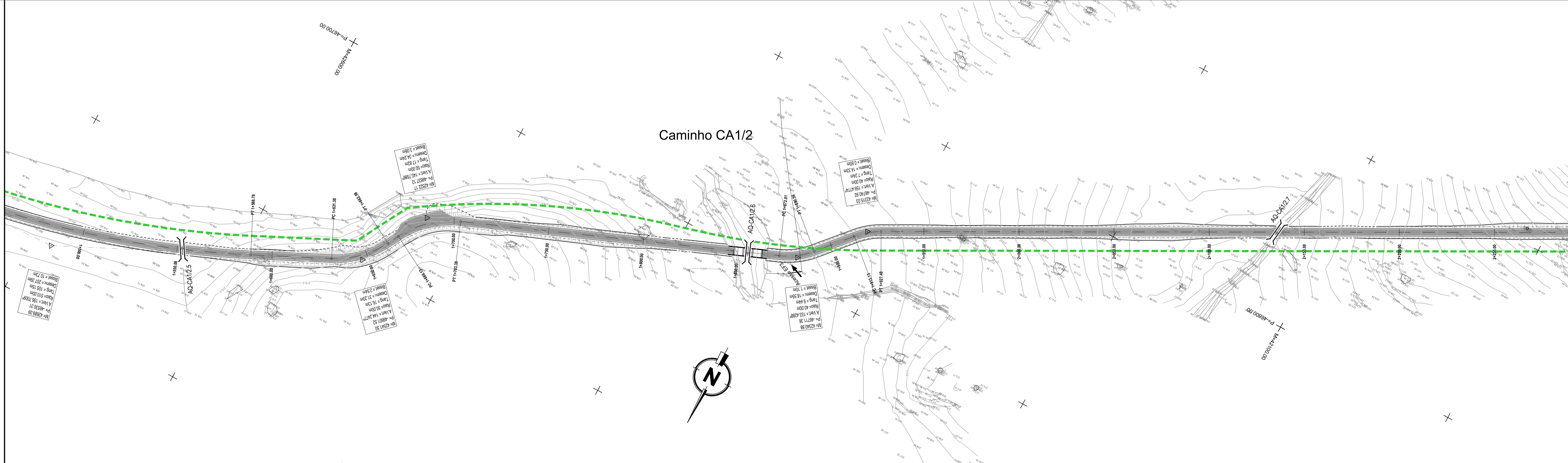
005 **1**

Caminho Agrícola CA1/2 (3 de 4)

Escala	
Vertical	1:100
Horizontal	1:1000



NO DE USUAGIÇÃO	SECCÃO TIPO	PERFIL TRANSVERSAL TIPO I	
Incrementais			
Pontos notáveis			
Terreno natural			
Rasante			
Travessão			
Plano			



- CONVENÇÕES (Perfil)**
- - - - - Terreno existente pelo eixo
 - - - - - Terreno existente pela berma esquerda
 - - - - - Terreno existente pela berma direita
 - Rasante projectada

- CONVENÇÕES (Planta)**
- Caminho
 - Taludes em escavação
 - Taludes em aterro
 - Valeta de caminho

- — — — Conduta Elevatória
- — — — Conduta de Rega
- — — — Gasoduto existente
- — — — Alargamento p/ cruzamento e ultrapassagens

- ↓ - Serventia
- — — — Aqueduto: AQ CAx.x - Tx

Sistema de Referência: PT-TM06/ETRS89
 Elipsóide: GRS80
 Projecção: Transversa de Mercator
 Datum Geodésico: ETRS89

R1	Revisão geral	PA	SA	2024
Revisão	Designação	Desenhou	Aprovou	Data
PROJETO DE EXECUÇÃO				
Projecto	Rui Almeida	Desenho	Sotha Azevedo	Data
Desenho	Margarida Barrão	Aprovou	Sotha Azevedo	Janero 2023
Código do Ficheiro:	Contrato:	Escala:	1:1000	
C871-VIA-PE-005-R1	C871			

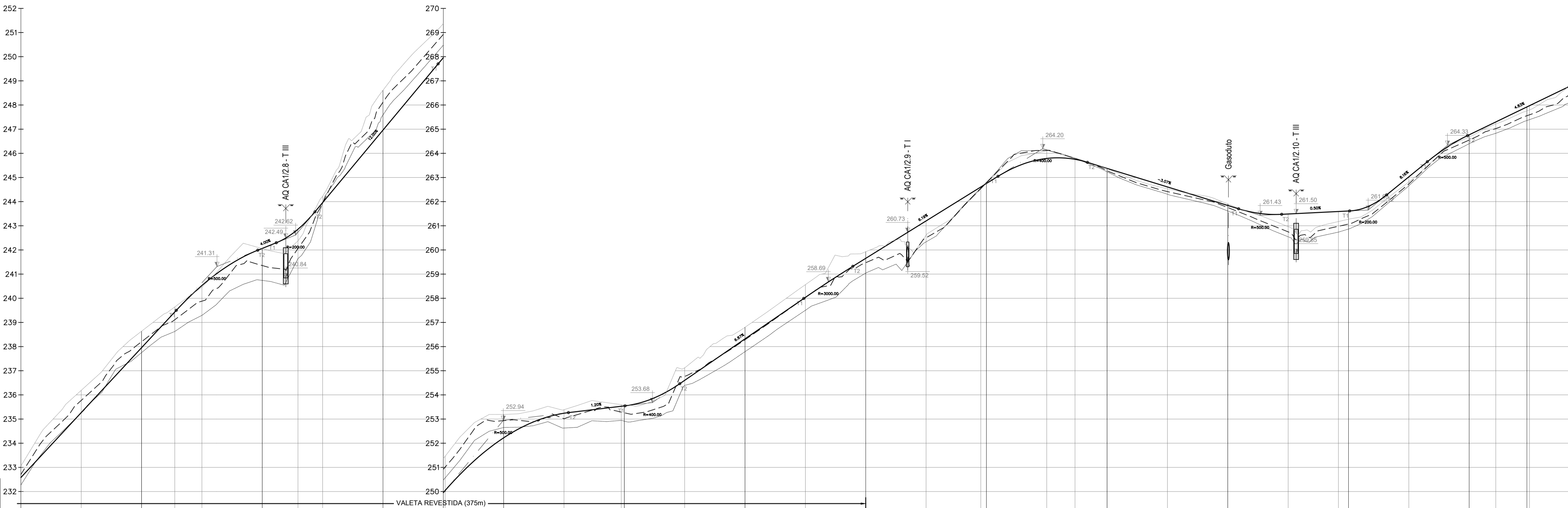
DGADR	
DIREÇÃO-GERAL DE AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL	
PROJETO DE EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURAS DE REGADIO DO	
APROVEITAMENTO HIDROAGRÍCOLA DO CRATO	
REDE VIÁRIA	
CAMINHO CA1/2	
PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL (FOLHA 3/4)	

005 **1**

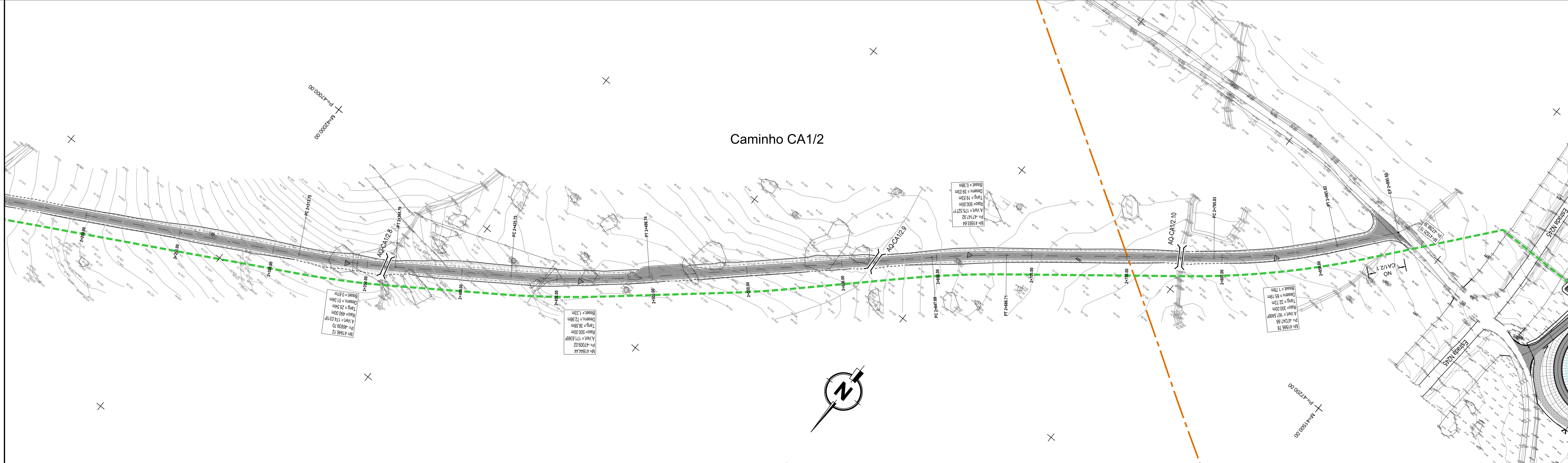
Desenho n.º: 005
 Revisão: 1

Caminho Agrícola CA1/2 (4 de 4)

Escala	
Vertical	1:100
Horizontal	1:1000



NO DE LIGAÇÃO / SEÇÃO TIPO	PERFIL TRANSVERSAL TIPO I																Nº CA1/2.1
	2+755.00	2+800.00	2+855.00	2+900.00	2+950.00	2+975.00	2+980.00	2+985.00	2+990.00	2+995.00	2+998.00	2+999.00	2+1000.00	2+1005.00	2+1010.00	2+1015.00	
Incrementais	[Data points for elevations]																
Pontos notáveis	[Data points for notable points]																
Terreno natural	[Data points for natural terrain]																
Rasante	[Data points for grade]																
Tipado	[Grade data: L=159.39, o=10.75%, R=500.00, L=33.75, L=15.04, o=12.00%, L=43.44, L=22.69, L=51.36, R=3000.00, L=20.33, L=63.14, R=400.00, R=300.00, L=37.08, L=62.61, o=3.07%, L=158.12, L=17.85, R=500.00, L=28.15, o=5.50%, L=15.31, R=200.00, L=16.87, o=8.16%, R=500.00, L=16.66, L=44.58, o=4.83%																
Plano	[Data points for plan view]																



- CONVENÇÕES (Perfil)**
- - - Terreno existente pelo eixo
 - - - Terreno existente pela berm esquerda
 - - - Terreno existente pela berm direita
 - - - Rasante projectada

- CONVENÇÕES (Planta)**
- Caminho
 - Taludes em escavação
 - Taludes em aterro
 - Valeta de caminho

- Conduta Elevatória
- Conduta de Rega
- Gasoduto existente
- Alargamento p/ cruzamento e ultrapassagens

- Serventia
- Aqueduto: AQ CAx.x - Tx

Sistema de Referência: PT-TM06/ETRS89
 Elipsóide: GRS80
 Projeção: Transversa de Mercator
 Datum Geodésico: ETRS89

Revisão	Designação	PA	SA	Data
R1	Revisão geral			Abril 2024

PROJETO DE EXECUÇÃO

Projecto: Rui Almeida	Desenho: Margarida Barrão	Aprova: Sofia Azevedo	Data: Janeiro 2023
Código do Ficheiro: C871-VIA-PE-005-R1	Contrato: C871	Escala: 1:1000	

DGADR
 DIREÇÃO-GERAL DE AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL

PROJETO DE EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURAS DE REGADIO DO APROVEITAMENTO HIDROGRÁFICO DO CRATO

REDE VIÁRIA
 CAMINHO CA1/2
 PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL (FOLHA 4/4)

005 **1**

Campos d'Água
 Engenharia e Gestão, Lda.