

LEGENDA DA SINALIZAÇÃO VERTICAL:

SINAIS DE CÓDIGO

B1, B7, C1, C3H, C11b

C13, C16, D3a, D4

SINAIS COMPLEMENTARES

08b, 07a

PAINÉIS ADICIONAIS

50m, 100m e 200m Modelo 1

LEGENDA :

GUARDA-CORPOS

SINAIS LUMINOSOS INTERMITENTES TIPO "LEDS"

TERMINAL DE MONTANTE

TERMINAL DE JUSANTE

GS4

GS2

NOTA:

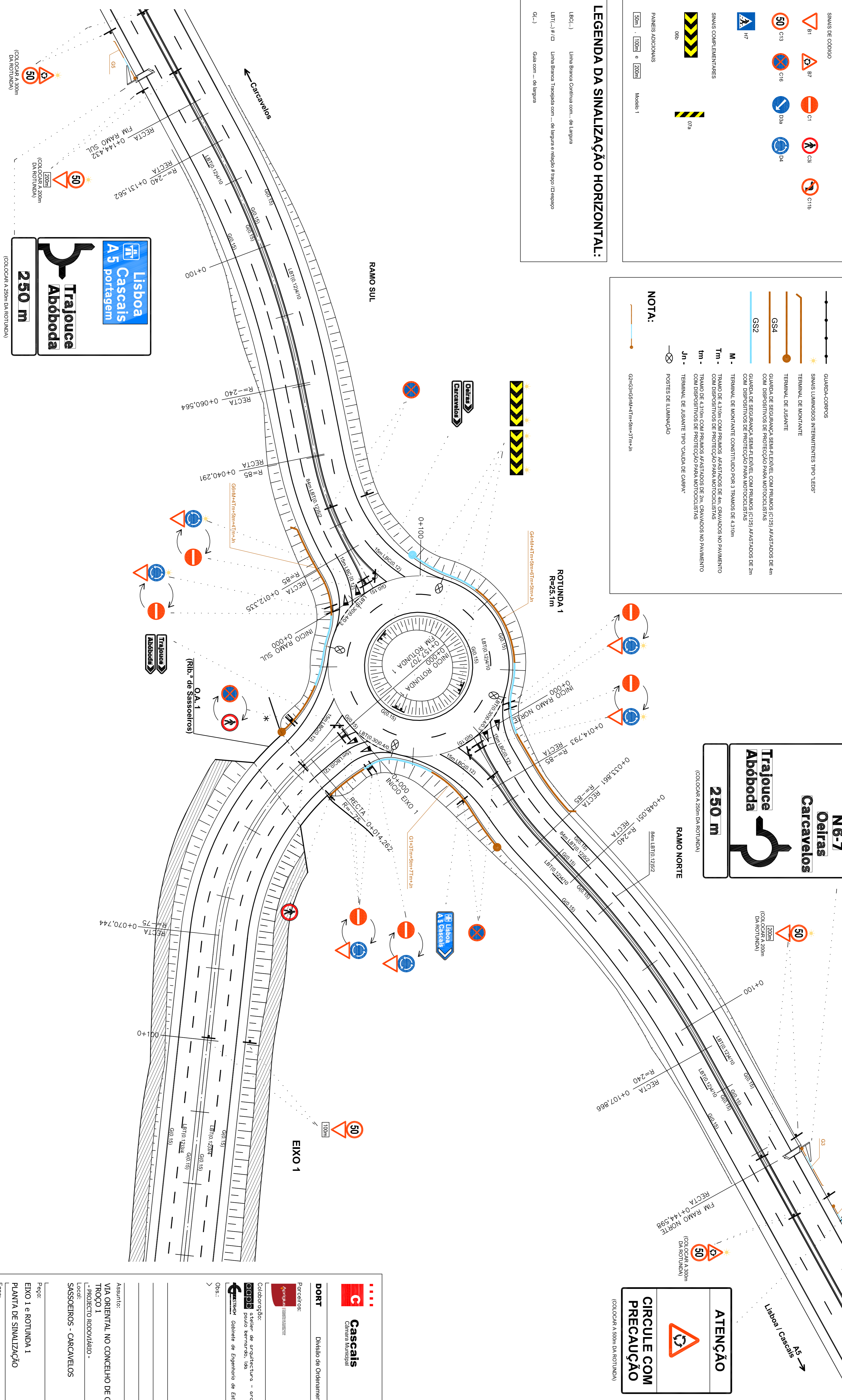
GS2-GS3-GS4-M+Tm-5m+3Tm-Jn

LEGENDA DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL:

LB(C,.) Linha Branca Contínua com ... de Largura

LB(T,.)#/Q Linha Branca Traço e Espaço com ... de largura e relação 1 tempo / Espaço

GL(.) Guia com ... de largura



N6-7
Oeiras
Carcavelos

Trajouce
Abóboda

250 m

(COLOCAR A 250m DA ROTUNDA)

ATENÇÃO

CIRCULE COM PRECAUÇÃO

(COLOCAR A 50m DA ROTUNDA)

* - FIM DE BARRA INICIO DE PASSEIO

Cascais Câmara Municipal

D.P.E. Departamento Estrutural

DORT Divisão de Ordenamento de Território

Parcelas: []

Assunto: **VIA ORIENTAL NO CONCELHO DE CASCAIS TROÇO 1 - PROJECTO RODOVIÁRIO - SASSOZEIROS - CARCAVELOS**

Colaborador: **g3a3** atelier de arquitectura - arquitecto

Obs.: []

Assunto: []

Parcelas: []

Assunto: []

VIA ORIENTAL NO CONCELHO DE CASCAIS TROÇO 1 - PROJECTO RODOVIÁRIO - SASSOZEIROS - CARCAVELOS

Pêgo: []

EXO 1 e ROTUNDA 1

PLANTA DE SINALIZAÇÃO

Fase: []

PROJECTO DE EXECUÇÃO

Verção: []

Escola: []

1/500

ABRIL 2009

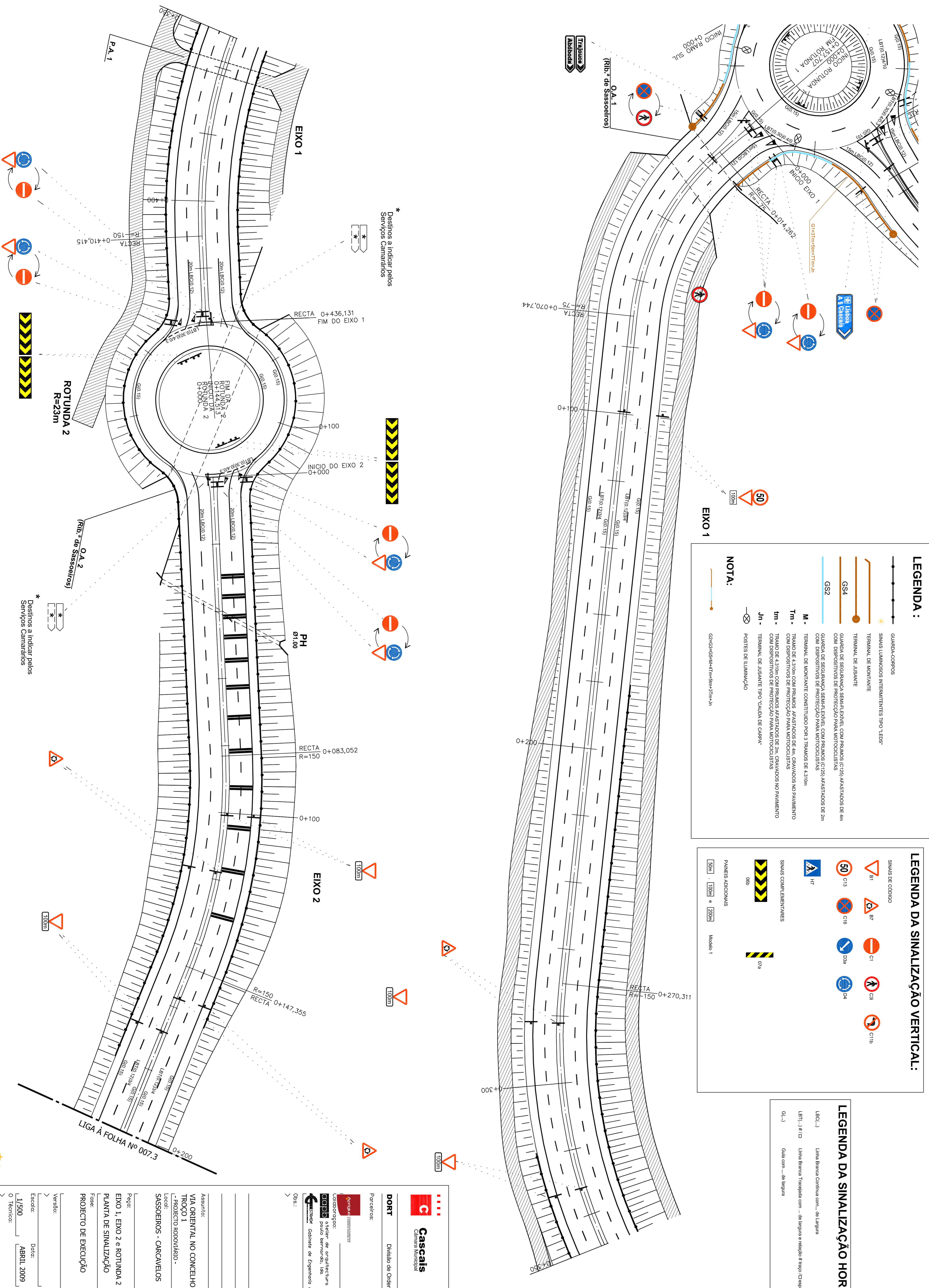
0 Técnico: []

Código: []

Edição: []

N.º: []

01/04/01



LEGENDA :

- GUARDA-CORPOS
- SINAIS LUMINOSOS INTERMITENTES TIPO "LED'S"
- TERMINAL DE MONTANTE
- TERMINAL DE USANTE
- GS4
- GS2
- M -
- Tm -
- tm -
- Jn -

GUARDA DE SEGURANÇA SEMI-ELEVADA COM PRUMOS (C125) AFASTADOS DE 4m
 GUARDA DE SEGURANÇA SEMI-ELEVADA COM PRUMOS (C125) AFASTADOS DE 4m
 COM DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO PARA MOTOCICLISTAS
 TERMINAL DE MONTANTE CONSTITUÍDO POR 3 TRAMOS DE 4,310m
 TRAMO DE 4,310m COM PRUMOS AFASTADOS DE 4m, CRAVADOS NO PAVIMENTO
 COM DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO PARA MOTOCICLISTAS
 TRAMO DE 4,310m COM PRUMOS AFASTADOS DE 2m, CRAVADOS NO PAVIMENTO
 COM DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO PARA MOTOCICLISTAS
 TERMINAL DE USANTE TIPO CAUDA DE GARÇA

POSTES DE LUMINAÇÃO

NOTA:

G2-G3-G4-G5-G6-M4-Tm-Sm-3Tm-Jn

LEGENDA DA SINALIZAÇÃO VERTICAL:

SINAIS DE CODIÇO

- B1
- B7
- C1
- C01
- C11b
- C13
- C16
- D3a
- P4

SINAIS COMPLEMENTARES

- A7
- 07a

PANIS ADICIONAIS

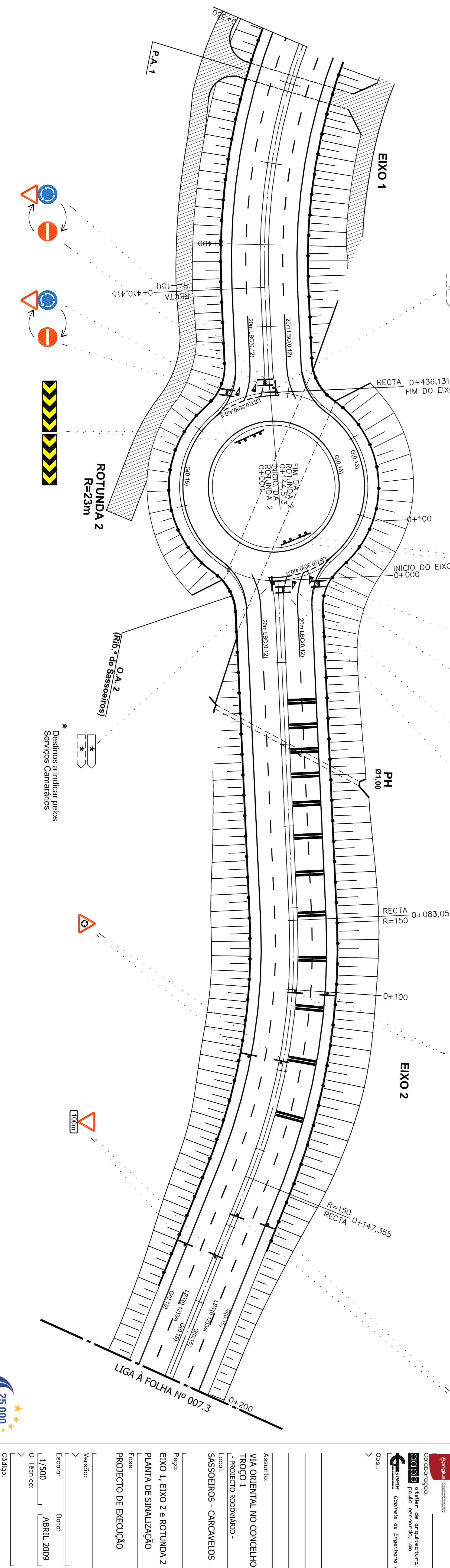
50m | 100m | 200m | Modelo 1

LEGENDA DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL:

LEC(,) -
 Linha Branca Contínua com ... de Largura

LETR(,) # / □
 Linha Branca Traço e Barra com ... de largura e inclinação e tempo / Classe

GL(,) -
 Guia com ... de largura



Cascais
 Câmara Municipal

DORT
 Divisão de Ordenamento de Território

Parceiros:

AGENCIAMENTO TERRITORIAL

Colaborador(a):
GG&S atelier de arquitectura - arquitecto
 paulo berronho, taa

GG&S
 Gabinete de Engenharia de Estradas, Lda

Assunto:
 VIA ORIENTAL NO CONCELHO DE CASCAIS
 TROÇO 1
 - PROJECTO RODOVIAIRO -
 local:
 SASSOZEIROS - CARCANELOS

Projeto:
 EIXO 1, EIXO 2 e ROTUNDA 2
 PLANTA DE SINALIZAÇÃO

Fase:
 PROJECTO DE EXECUÇÃO

Verão:
 Escala:
 1/500
 Data:
 ABRIL 2009

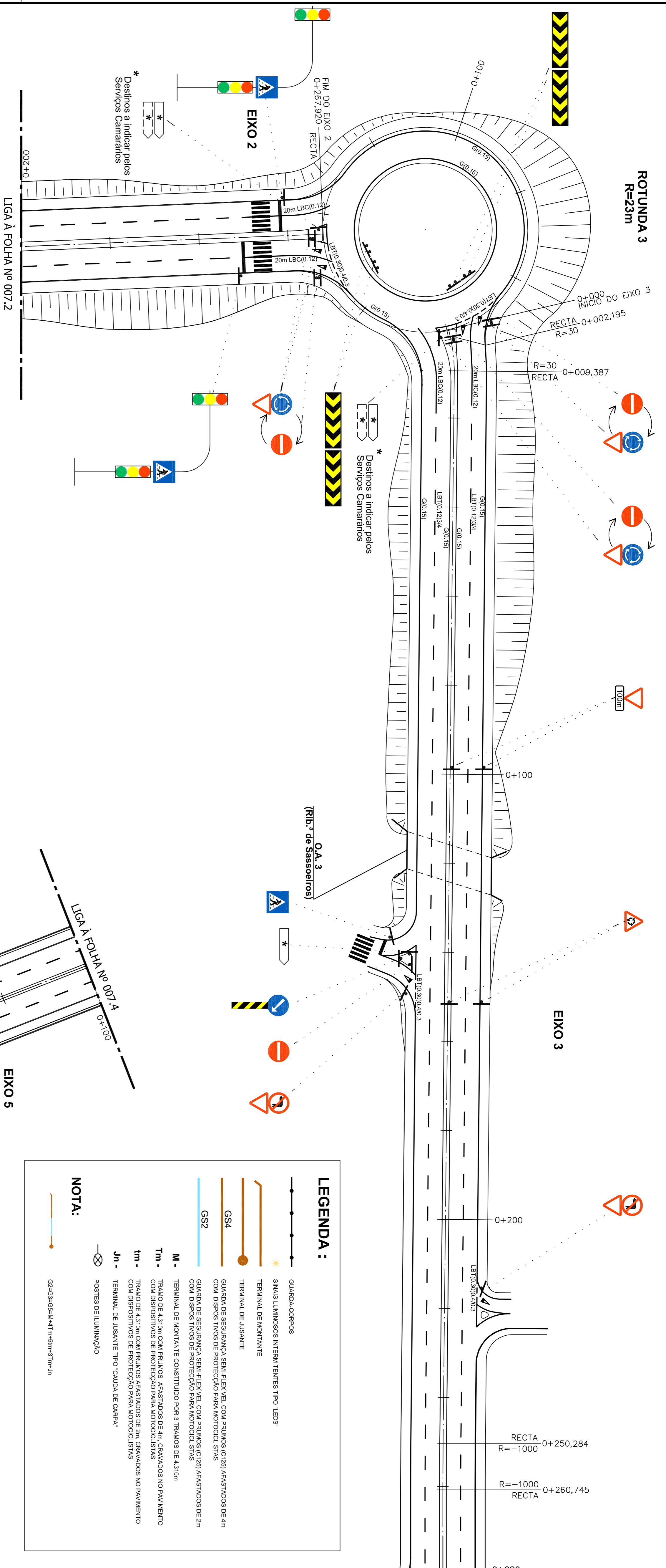
Edição:
 Nº:
 1
 Data:
 ABRIL 2009

Técnico:
 P E - 012

Código:
 01402

25 000
 MAPA SINALIZADO

ROTUNDA 3
R=23m



LEGENDA DA SINALIZAÇÃO VERTICAL:

SINAIS DE CODIGO

- B1
- B7
- C1
- C13
- C16
- D3a
- D4
- H7
- C19
- C19b
- C19c

SINAIS COMPLEMENTARES

- 08b
- 07a

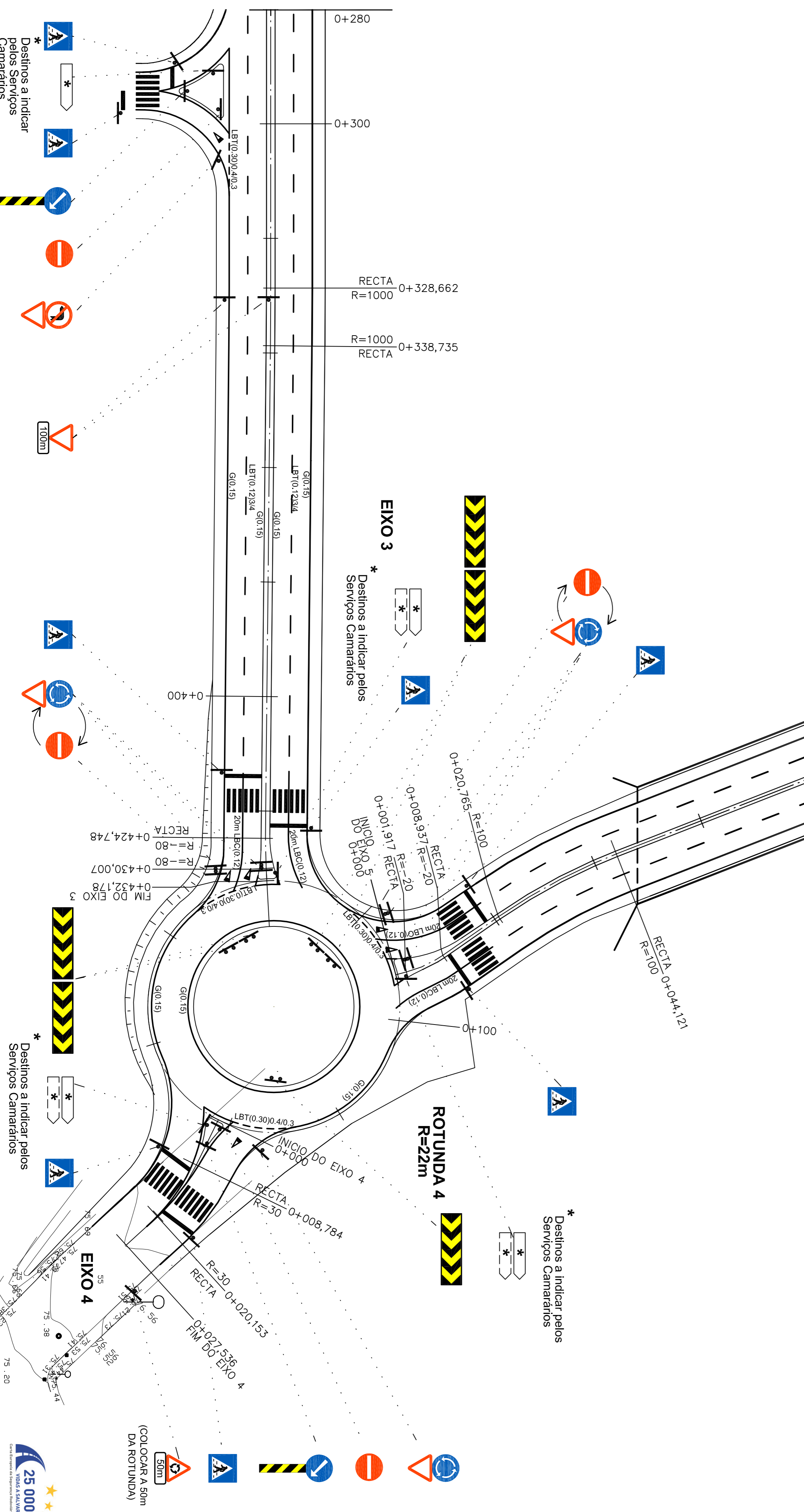
PAINÉIS ADICIONAIS

- 50m
- 100m
- 200m

Modelo 1

LEGENDA DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL:

- LBC(,)
- Linha Branca Contínua com... de largura
- LBT(,)/#/C
- Linha Branca Tracejada com... de largura e relação # traço / C espaço
- GL(,)
- Galha com... de largura



LEGENDA :

- GUARDA-CORPOS
- SINAIS LUMINOSOS INTERMITENTES TIPO "LEDS"
- TERMINAL DE MONTANTE
- TERMINAL DE JUSANTE
- GS4
- GS2
- M - TRAMO DE 4,310m COM PRUMOS AFASTADOS DE 4m. GRAVADOS NO PAVIMENTO COM DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO PARA MOTOCICLISTAS
- Tm - TRAMO DE 4,310m COM PRUMOS AFASTADOS DE 2m. GRAVADOS NO PAVIMENTO COM DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO PARA MOTOCICLISTAS
- Jn - TERMINAL DE JUSANTE TIPO "CAUDA DE CARPA"
- POSTES DE ILUMINAÇÃO

NOTA:

GS=GS+GS+M+4Tm+5m+3Tm+H



DORT Divisão de Ordenamento de Território

Parceiros: **Cascais** Câmara Municipal

Colaborador: **GRS** atelier de arquitectura - arquitecto

Obs.: **GRS** - PROLECTO RODOLVARD - Gabinete de Engenharia de Estradas, Lda

Assunto: **VIA ORIENTAL NO CONCELHO DE CASCAIS**
 TROÇO 1 - PROLECTO RODOLVARD - local: **SASSOZEIROS - CARCANELOS**

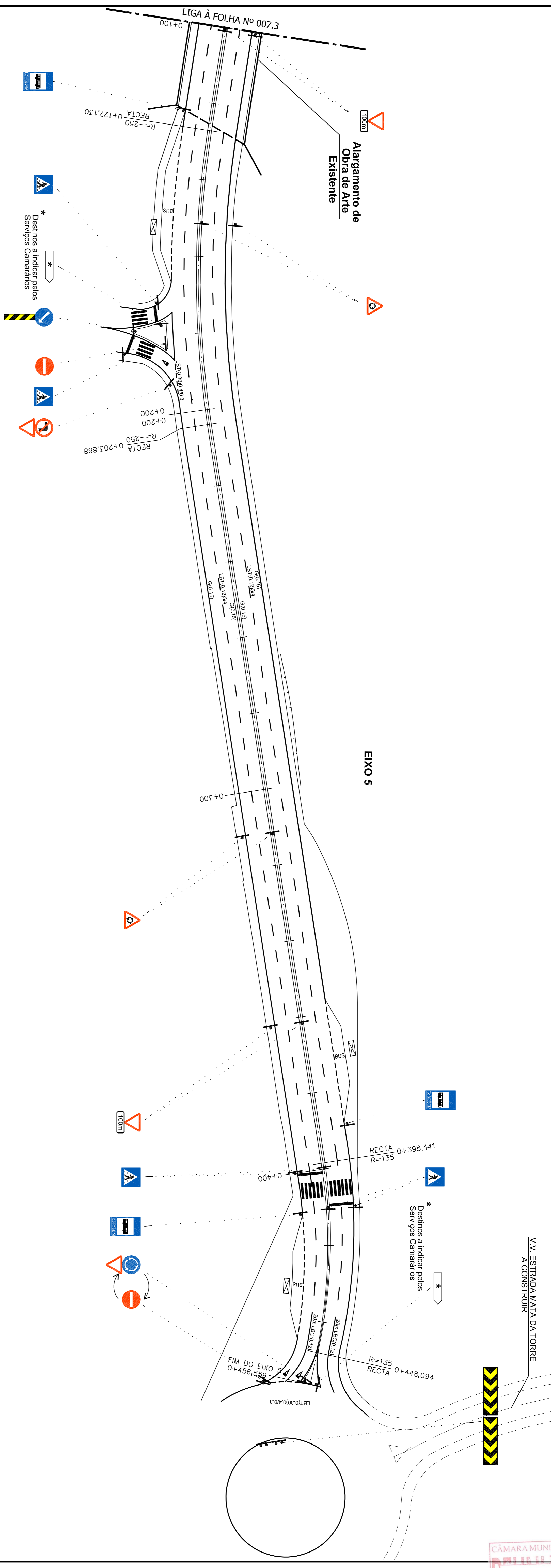
Projeto: **EXO 3, EXO 4 e ROTUNDA 4**
 PLANTA DE SINALIZAÇÃO

Projeto de Execução

Escala: **1/500** Data: **ABRIL 2009**

Técnico: **ABRIL 2009**

Código: **01403**



LEGENDA :

	GUARDA-CORPOS
	SINAIS LUMINOSOS INTERMITENTES TIPO "FEOS"
	TERMINAL DE MONTANTE
	TERMINAL DE JUSANTE
	GUARDA DE SEGURANÇA SEMI-FLEXÍVEL COM PRIMOS C125) AFASTADOS DE 4m COM DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO PARA MOTOCICLISTAS
	GUARDA DE SEGURANÇA SEMI-FLEXÍVEL COM PRIMOS C125) AFASTADOS DE 2m COM DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO PARA MOTOCICLISTAS
M -	TERMINAL DE MONTANTE CONSTITUÍDO POR 3 TRAMOS DE 4,310m
Tm1 -	TRAMO DE 4,310m COM PRIMOS AFASTADOS DE 4m GRAVADOS NO PAVIMENTO COM DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO PARA MOTOCICLISTAS
tm1 -	TRAMO DE 4,310m COM PRIMOS AFASTADOS DE 2m GRAVADOS NO PAVIMENTO COM DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO PARA MOTOCICLISTAS
Jn -	TERMINAL DE JUSANTE TIPO "CAUDA DE CARPA"
	POSTES DE ILUMINAÇÃO

NOTA:
 GS2<GS4<GS4+M+Tm1+tm1+Jn

LEGENDA DA SINALIZAÇÃO VERTICAL:

SINAIS DE CÓDIGO	
	B1
	B7
	C13
	C16
	D3a
	D4
	C28
	C11b
	H7

SINAIS COMPLEMENTARES

	98b
	07a

PAINÉIS ADICIONAIS

	50m
	100m
	200m
	Modelo 1

LEGENDA DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL:

	Linha Branca Contínua cont... de Largura
	Linha Branca Traço e Linha cont... de largura e relação # tempo C/ espaço
	Grelha cont... de largura

DORT Divisão de Ordenamento de Território

Cascais Câmara Municipal

D.P.E. Departamento Estrutural

Parcelos:

Assunto: **VIA ORIENTAL NO CONCELHO DE CASCAIS TROÇO 1**
 - PROJETO RODOVIÁRIO -
 local: **SASSOZEIROS - CARCANELOS**

Assunto: **PLANTA DE SINALIZAÇÃO PROJECTO DE EXECUÇÃO**

Pêgo: **EIXO 5**

Escala: **1/500**

Data: **ABRIL 2009**

Proj. Técnico: **PE-02**

Verão: **014-04**

Edição: **014-04**

Assinatura:

Obs: **ESTRUTUR** Gabinete de Engenharia de Estradas, Lda

Colaboração: **estúdio** atelier de arquitectura - arquitecto paulo berrardo, lda

