

LEGENDA DA SINALIZAÇÃO VERTICAL:

SINAIS DE CÓDIGO

B1, B7, C1, C3H, C11b

C13, C16, D3a, D4

SINAIS COMPLEMENTARES

08b, 07a

PAINÉIS ADICIONAIS

50m, 100m, 200m Modelo 1

LEGENDA :

GUARDA-CORPOS

SINAIS LUMINOSOS INTERMITENTES TIPO "LEDS"

TERMINAL DE MONTANTE

TERMINAL DE JUSANTE

GS4

GS2

NOTA:

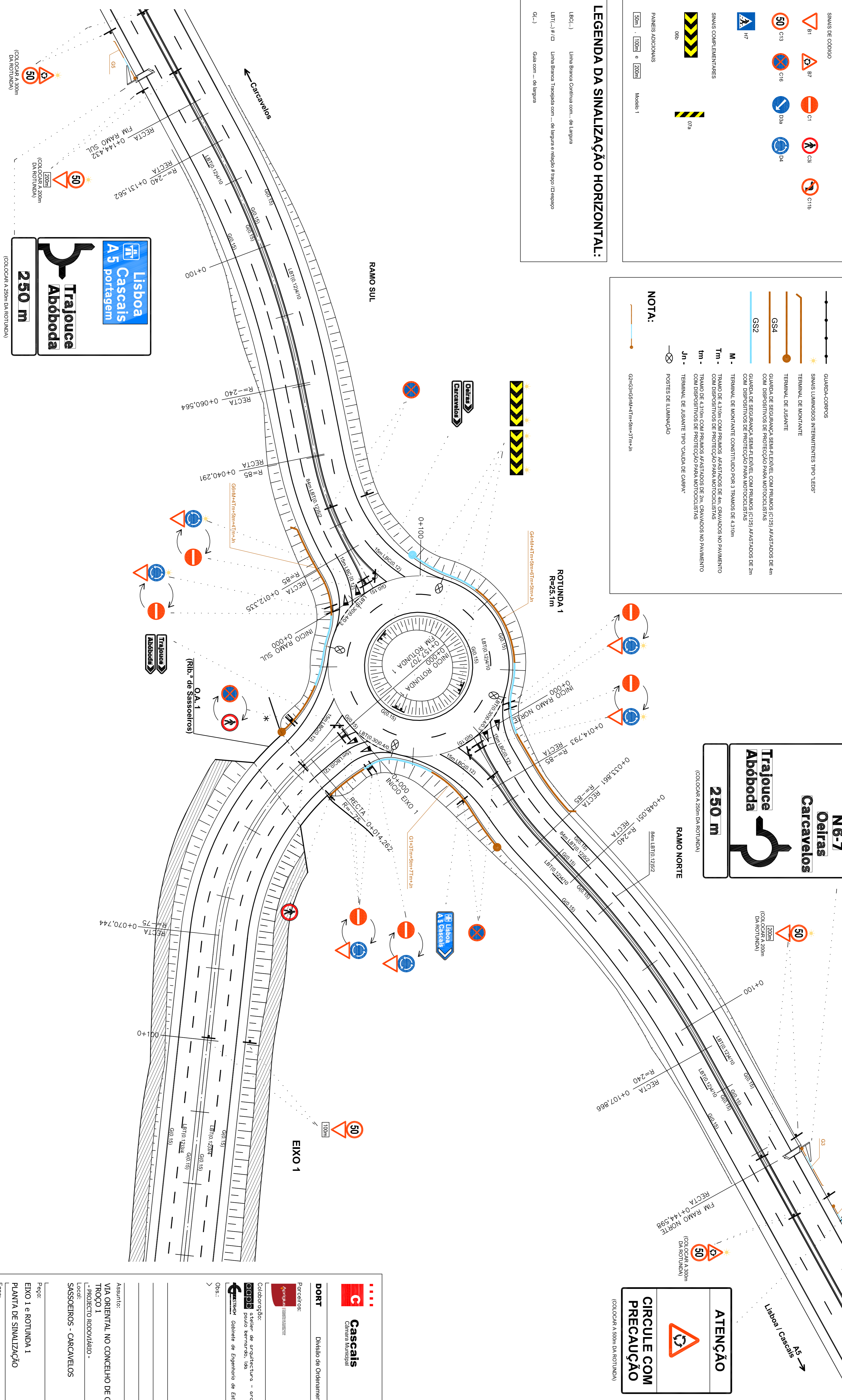
GS2-GS3-GS4-M+Tm-5m+3Tm-Jn

LEGENDA DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL:

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

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

GL(.) Guia com ... de largura



N6-7
Oeiras
Caracelos

Trajouce
Abóboda

250 m

(COLOCAR A 250m DA ROTUNDA)

ATENÇÃO

CIRCULE COM PRECAUÇÃO

(COLOCAR A 50m DA ROTUNDA)

* - FIM DE BERMIA INICIO DE PASSEIO

Cascais Câmara Municipal

DORT Divisão de Ordenamento de Território

Parcelas: []

Colaborador: []

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

Pêgo: EXO 1 e ROTUNDA 1

PLANTA DE SINALIZAÇÃO

PROJECTO DE EXECUÇÃO

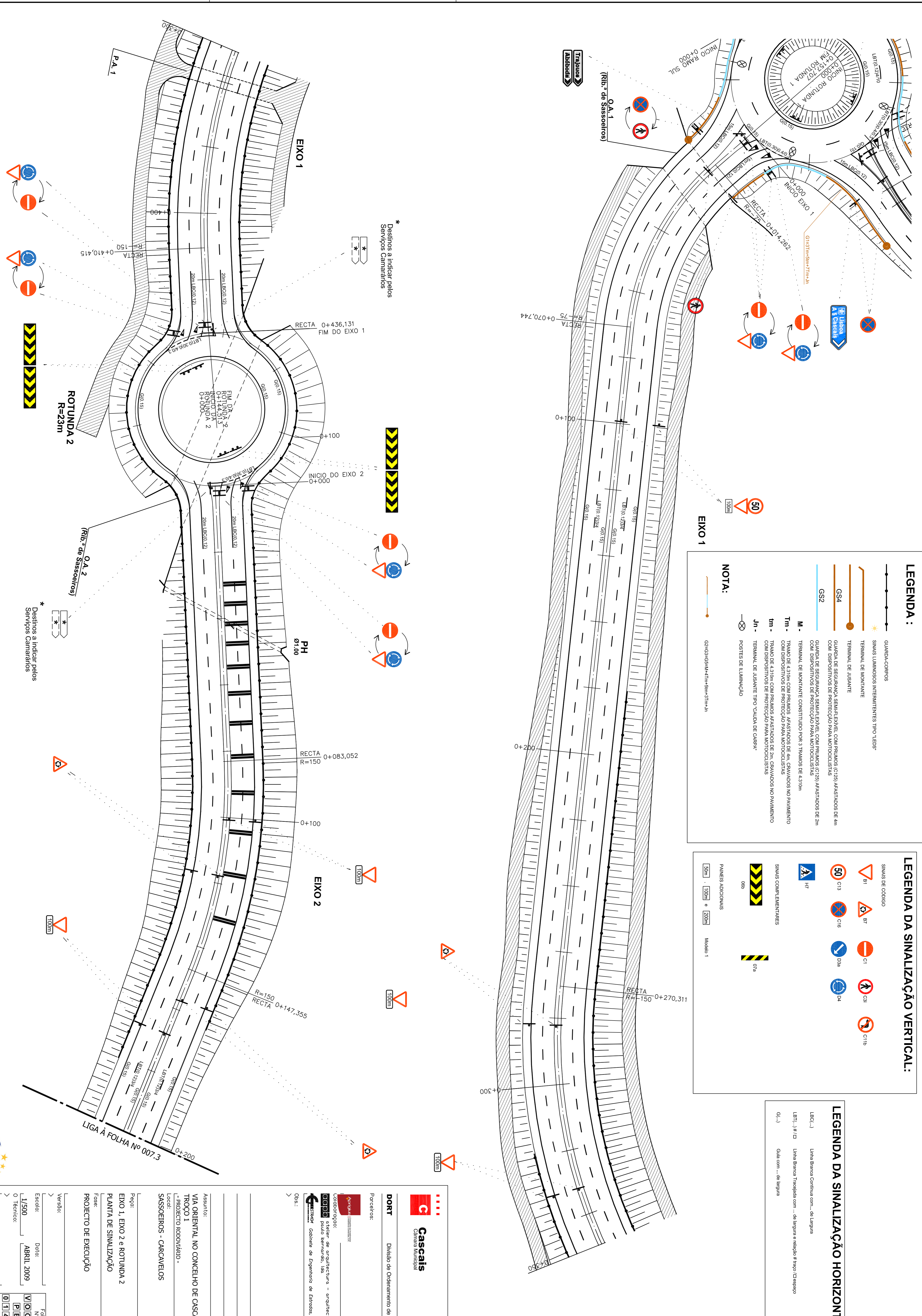
Verão: []

Escola: []

O Técnico: []

Código: []





LEGENDA :

- GUARDA-CORPOS
- ★ SINAIS LUMINOSOS INTERMITENTES TIPO "LED'S"
- TERMINAL DE MONTANTE
- TERMINAL DE USANTE
- GS4
- GS2
- M - GUARDA DE SEGURANÇA SEMI-ELEVADA COM PRUMOS (C125) AFASTADOS DE 4m COM DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO PARA MOTOCICLISTAS
- M - GUARDA DE SEGURANÇA SEMI-ELEVADA COM PRUMOS (C125) AFASTADOS DE 2m COM DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO PARA MOTOCICLISTAS
- M - TERMINAL DE MONTANTE CONSTITUÍDO POR 3 TRAMOS DE 4.310m
- M - TRAMO DE 4.310m COM PRUMOS AFASTADOS DE 4m, CRAVADOS NO PAVIMENTO COM DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO PARA MOTOCICLISTAS
- M - TRAMO DE 4.310m COM PRUMOS AFASTADOS DE 2m, CRAVADOS NO PAVIMENTO COM DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO PARA MOTOCICLISTAS
- M - TERMINAL DE USANTE TIPO "CAUDA DE GARA"
- POSTES DE LUMINIZAÇÃO

NOTA:
 G2-G3-G4-G5-M4-M5-Tm-Sm*3Tm-Jh

LEGENDA DA SINALIZAÇÃO VERTICAL:

SINAIS DE CODIÇO

- B1
- B7
- C1
- C1a
- C1b
- C1c
- C16
- D3a
- D4

SINAIS COMPLEMENTARES

- 47
- 07a

PANIS ADICIONAIS

50m | 100m | 200m Modelo 1

LEGENDA DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL:

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

LETL(,) #/□ - Linha Branca Traço e Espaço com ... de largura e número de traço / espaço

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

* Destinos a indicar pelos Serviços Camarários

* Destinos a indicar pelos Serviços Camarários

* Destinos a indicar pelos Serviços Camarários

Cascais Câmara Municipal

DORT Divisão de Ordenamento de Território

Parceiros:

AGP Agência de Gestão e Planeamento

GA Gabinete de Engenharia e Estudos, Lda

Colaborador: atelier de arquitectura - arquitecto paulo berronho, lda

Assunto: **VIA ORIENTAL NO CONCELHO DE CASCAIS TROÇO 1 - PROJECTO RODOVIAIRO - SASSOEROS - CARCANELOS**

Pego: **EIXO 1, EIXO 2 e ROTUNDA 2**

PLANTA DE SINALIZAÇÃO

Fase: **PROJECTO DE EXECUÇÃO**

Verção: _____

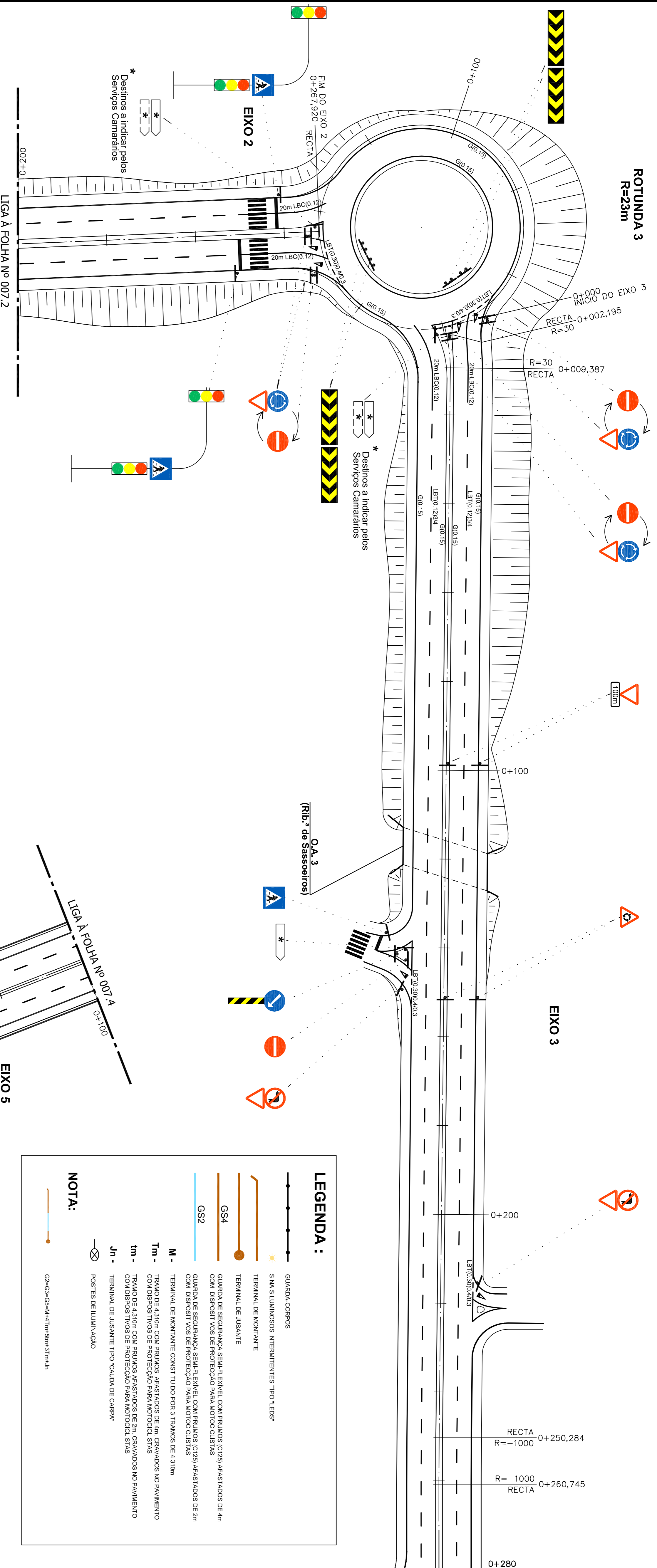
Escala: **1/500** Data: **ABRIL 2009**

O Técnico: _____

Código: _____

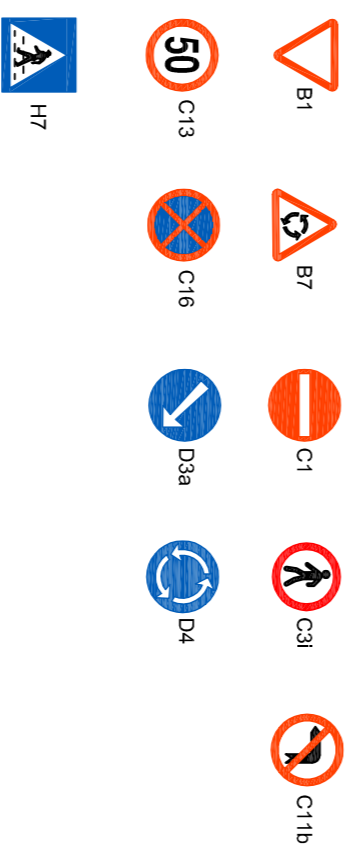
25 000

ROTUNDA 3
R=23m



LEGENDA DA SINALIZAÇÃO VERTICAL:

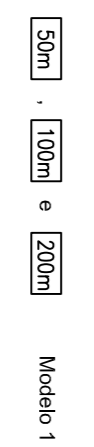
SINAIS DE CODIGO



SINAIS COMPLEMENTARES



PAINÉIS ADICIONAIS

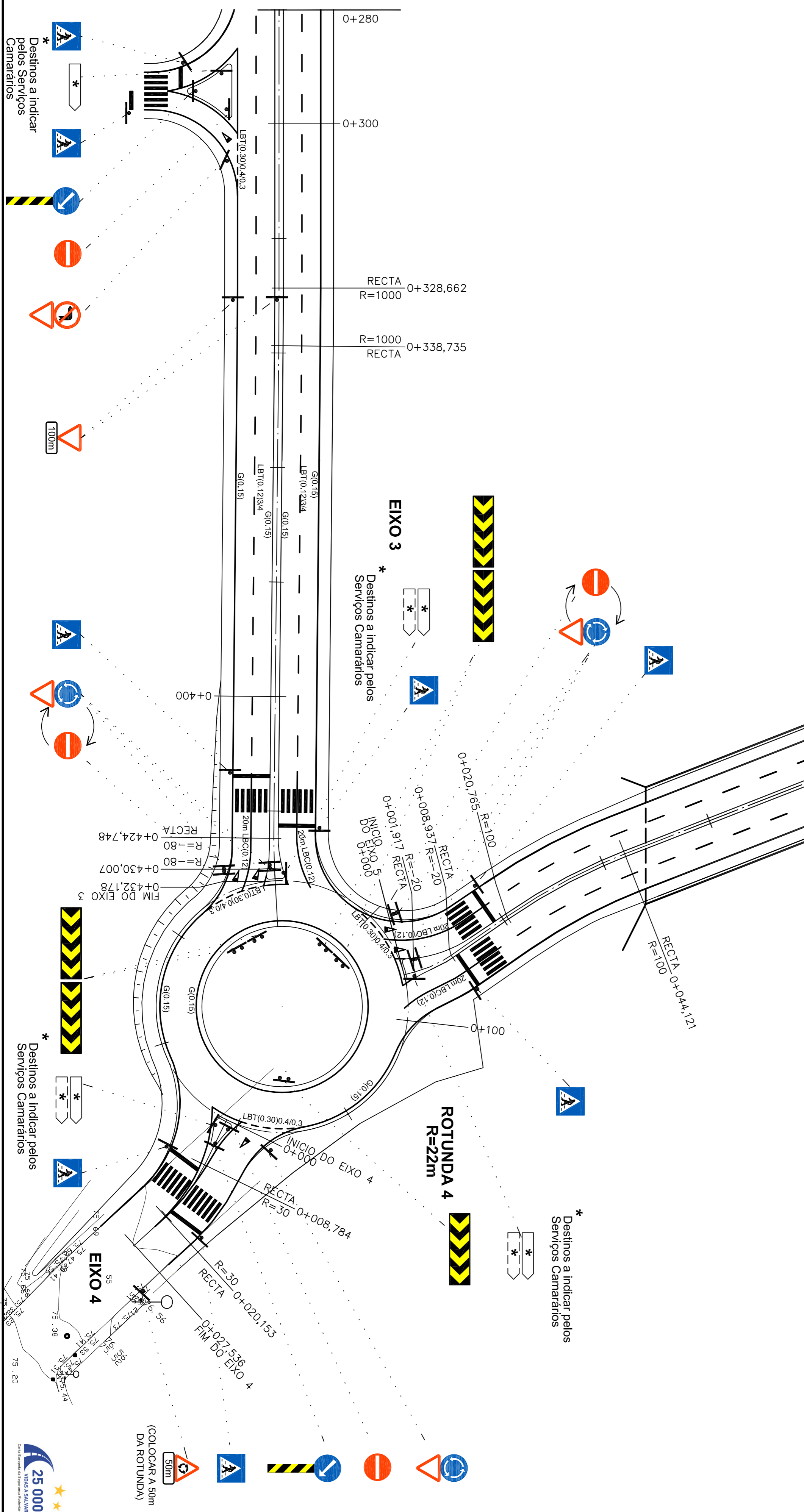


LEGENDA DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL:

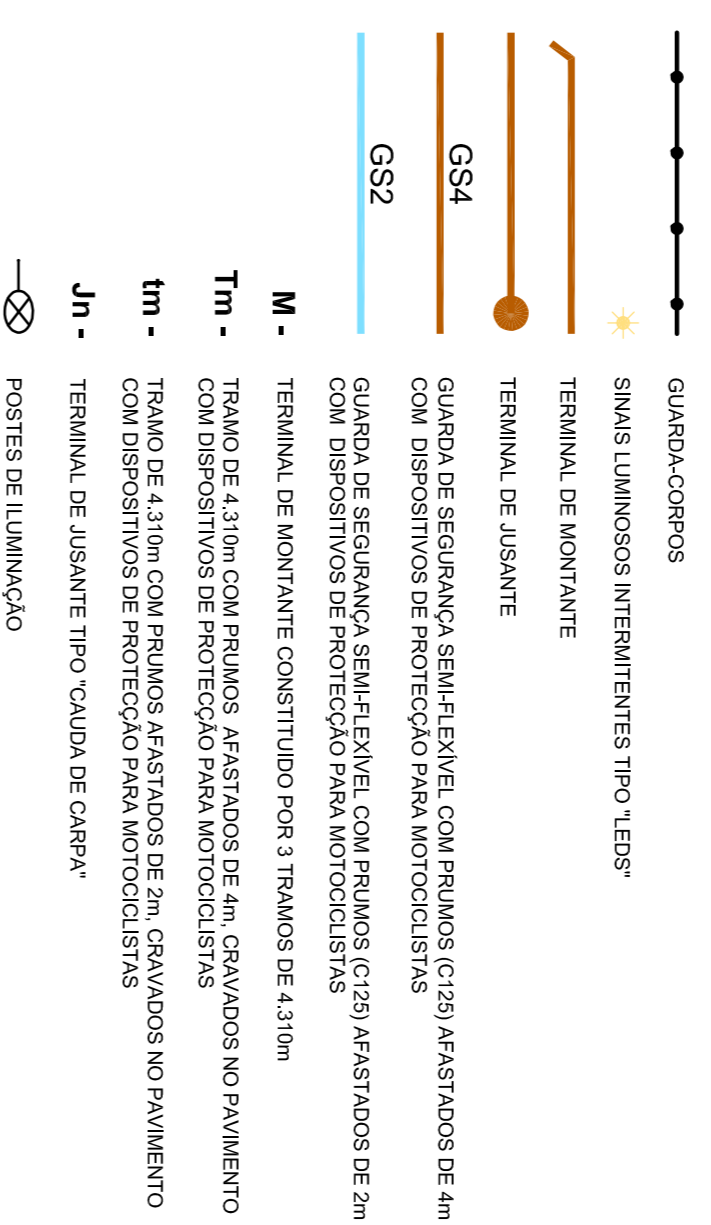
LBC(,): Linha Branca Contínua com... de largura

LBT(,)/#/C: Linha Branca Tracejada com... de largura e número # traço / C espaço

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



LEGENDA:



NOTA:

GS2=GS3+GS4+Tm+tn+3tn+Jn



DORT Divisão de Ordenamento de Território

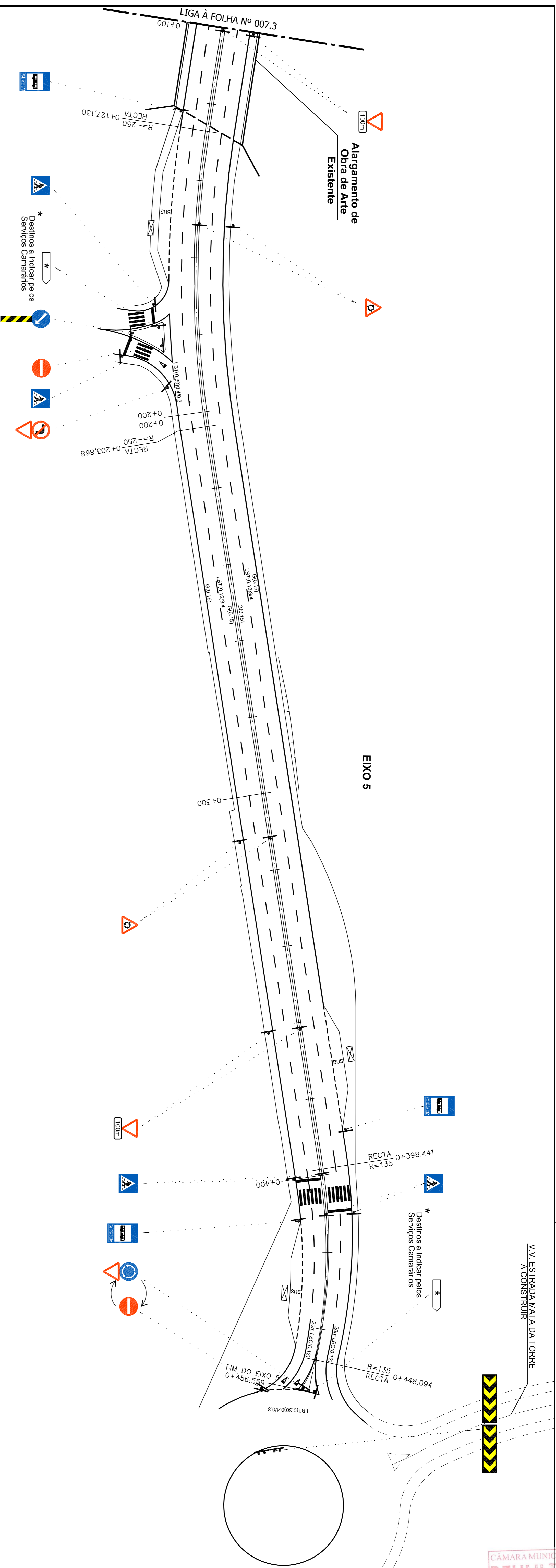
Parceiros:
Avispa - Engenharia
G&G - atelier de arquitectura - arquitecto
paulo berrardo, iaa
Engenheiro Gabinete de Engenharia de Estradas, Lda

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

Pêgo:
EIXO 3, EIXO 4 e ROTUNDA 4
PLANTA DE SINALIZAÇÃO
Fase:
PROJECTO DE EXECUÇÃO

Escala:
1/500
Data:
ABRIL 2009

Edição:
N.º:
01
P.E-01
014-03



LEGENDA :

- GUARDA-CORPOS
- SINAIS LUMINOSOS INTERMITENTES TIPO "FEOS"
- TERMINAL DE MONTANTE
- TERMINAL DE JUSANTE
- GUARDA DE SEGURANÇA SEMIFEIXE COM PRISMOS C125 AFASTADOS DE 4m COM DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO PARA MOTOCICLISTAS
- GUARDA DE SEGURANÇA SEMIFEIXE COM PRISMOS 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 PRISMOS AFASTADOS DE 4m GRAVADOS NO PAVIMENTO COM DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO PARA MOTOCICLISTAS
- tm1 - TRAMO DE 4,310m COM PRISMOS AFASTADOS DE 2m GRAVADOS NO PAVIMENTO COM DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO PARA MOTOCICLISTAS
- Jm - TERMINAL DE JUSANTE TIPO COALDA DE CARRAP
- POSTES DE ILUMINAÇÃO

NOTA:

G2<K3>G3+G5+M4+T1m+9m+31m+Jm

LEGENDA DA SINALIZAÇÃO VERTICAL:

SINAIS DE CÓDIGO

SINAIS COMPLEMENTARES

PAINÉIS ADICIONAIS

Modelo 1

LEGENDA DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL:

LBCL (...) Linha Branca Contínua cont... de Largura

LBTL (...) / r (...) Linha Branca Tracejada com ... de largura e relação r tempo C1 espaço (r...)

G... Guia com ... de largura

Cascais Câmara Municipal

D.P.E. Departamento Municipal de Engenharia

DORT Divisão de Ordenamento de Território

Parcelos:

Colaboração: **G&S** atelier de arquitectura - arquitecto
 paulo berrardo, tsa

STIMEX Gabinete de Engenharia de Estradas, Lda

Obs.: >

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

Pego: EXO 5
 PLANTA DE SINALIZAÇÃO
 Fase: PROLECTO DE EXECUÇÃO

Verões: >

Escala: 1/500
 O Técnico: ABRIL 2009

Edição: Nº 1
 P E - 0 2
 0 1 4 - 0 4