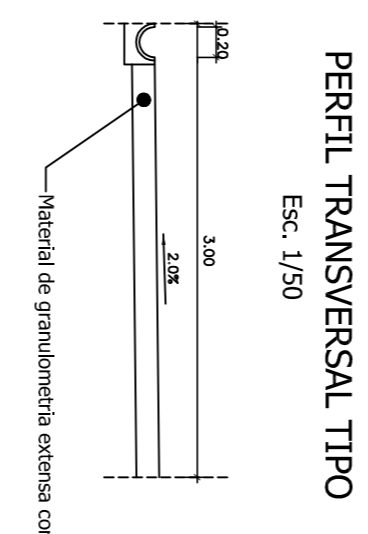


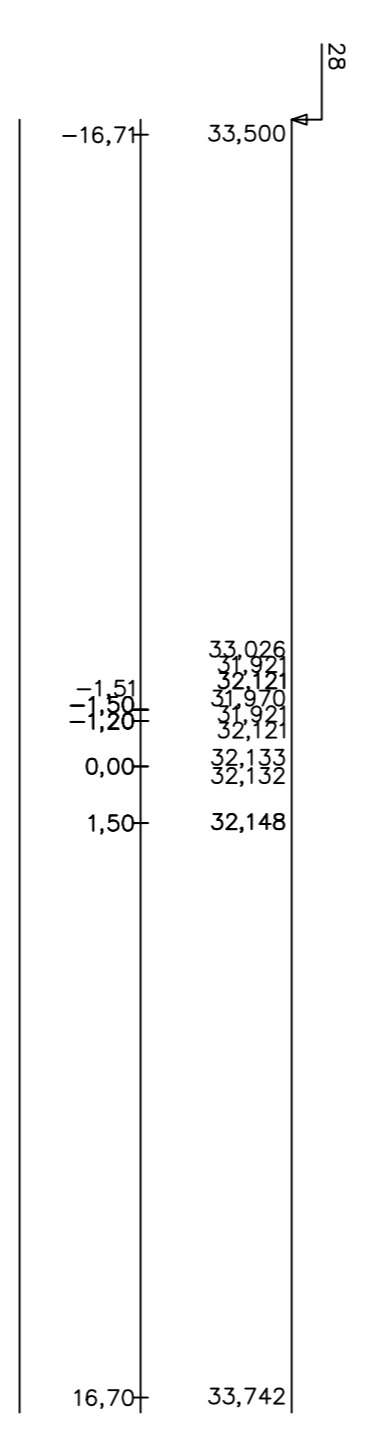
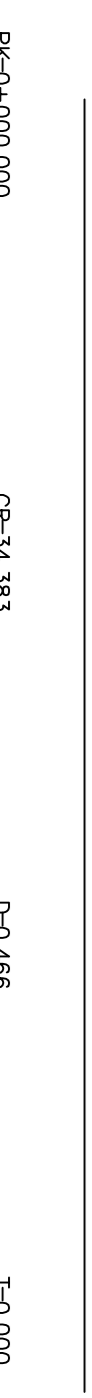
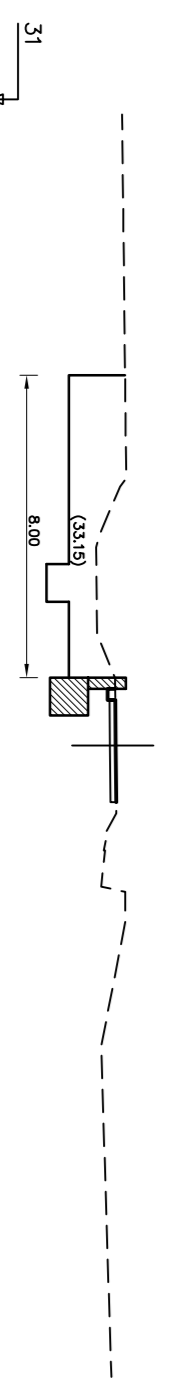
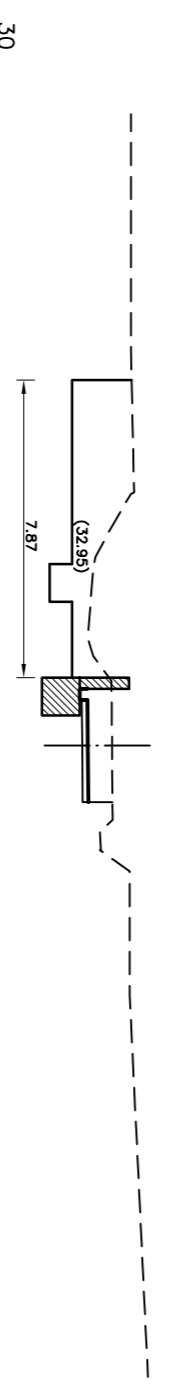
CANAL DA RIBEIRA (VOLUME 7-VIA ORZACAO)  
 E REABILITACAO DA RIBEIRA DE SASSOEROS)  
 M1 (FORMEADOR FOLHA Nº VOC-T1-PE-02-012-03)

PERFIS TRANSVERSALS  
Esc. 1/200

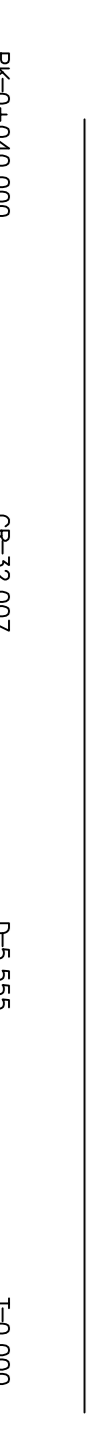
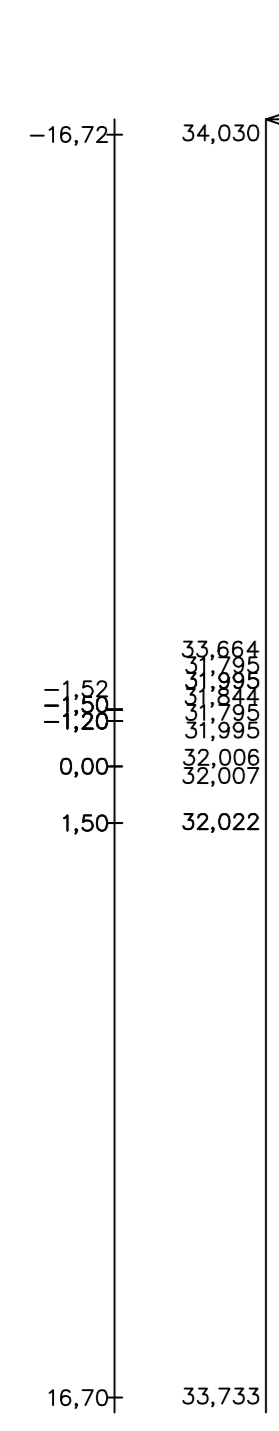
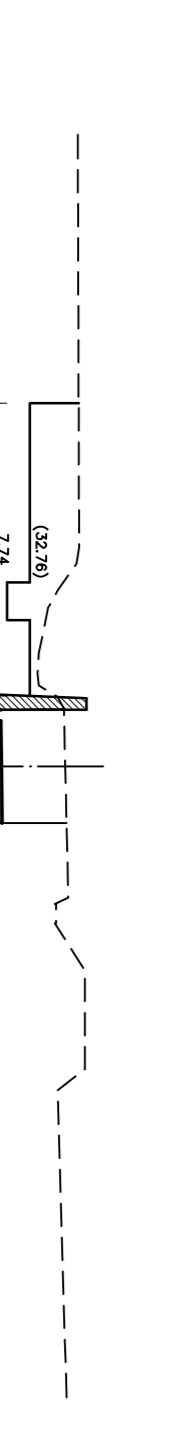
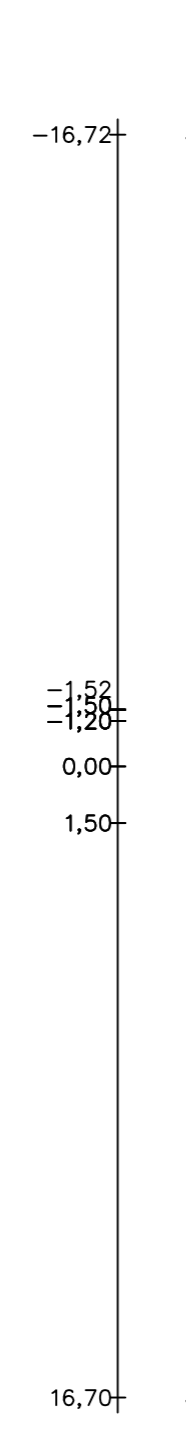
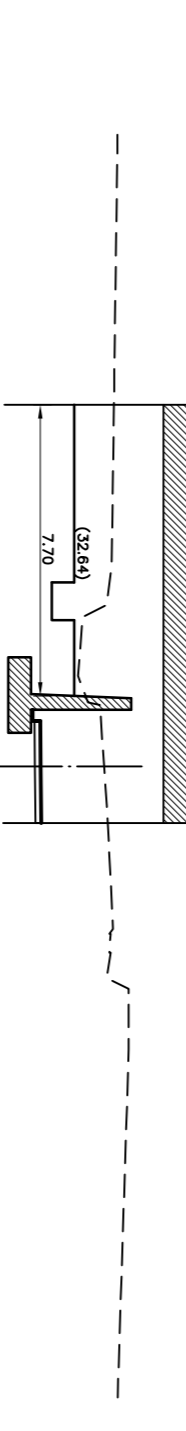


PERFIL TRANSVERSAL TIPO  
Esc. 1/50

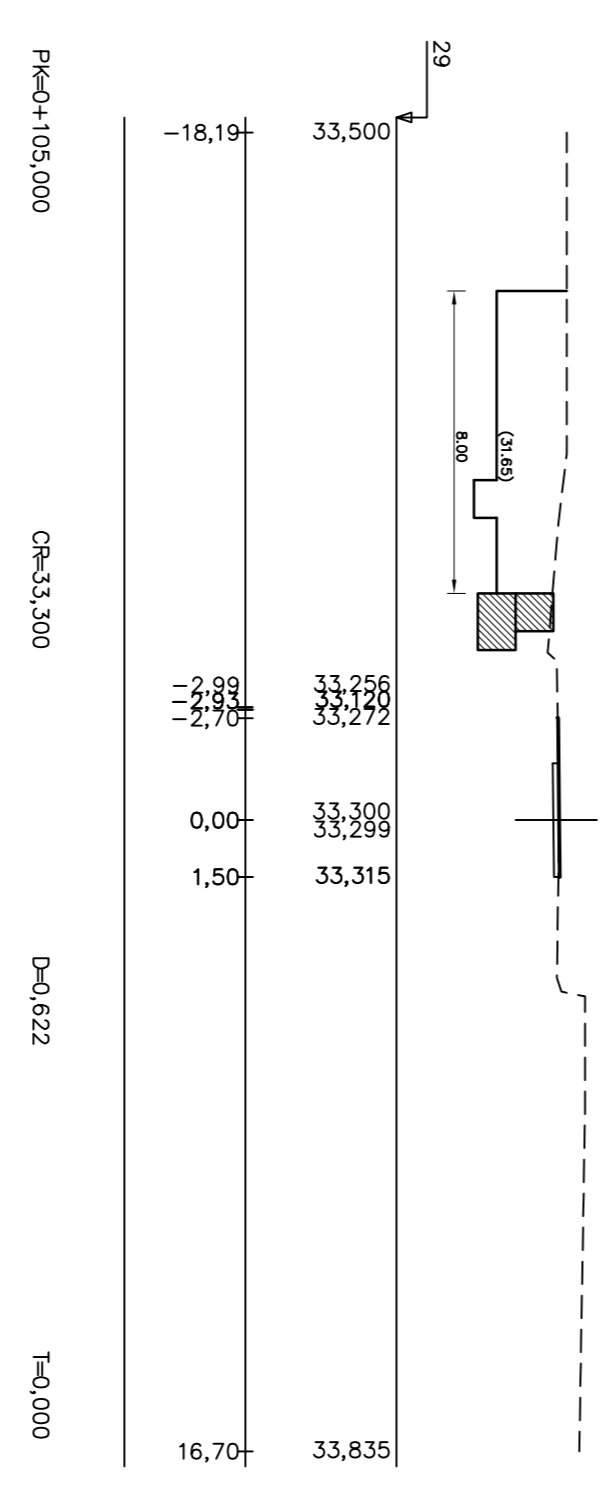
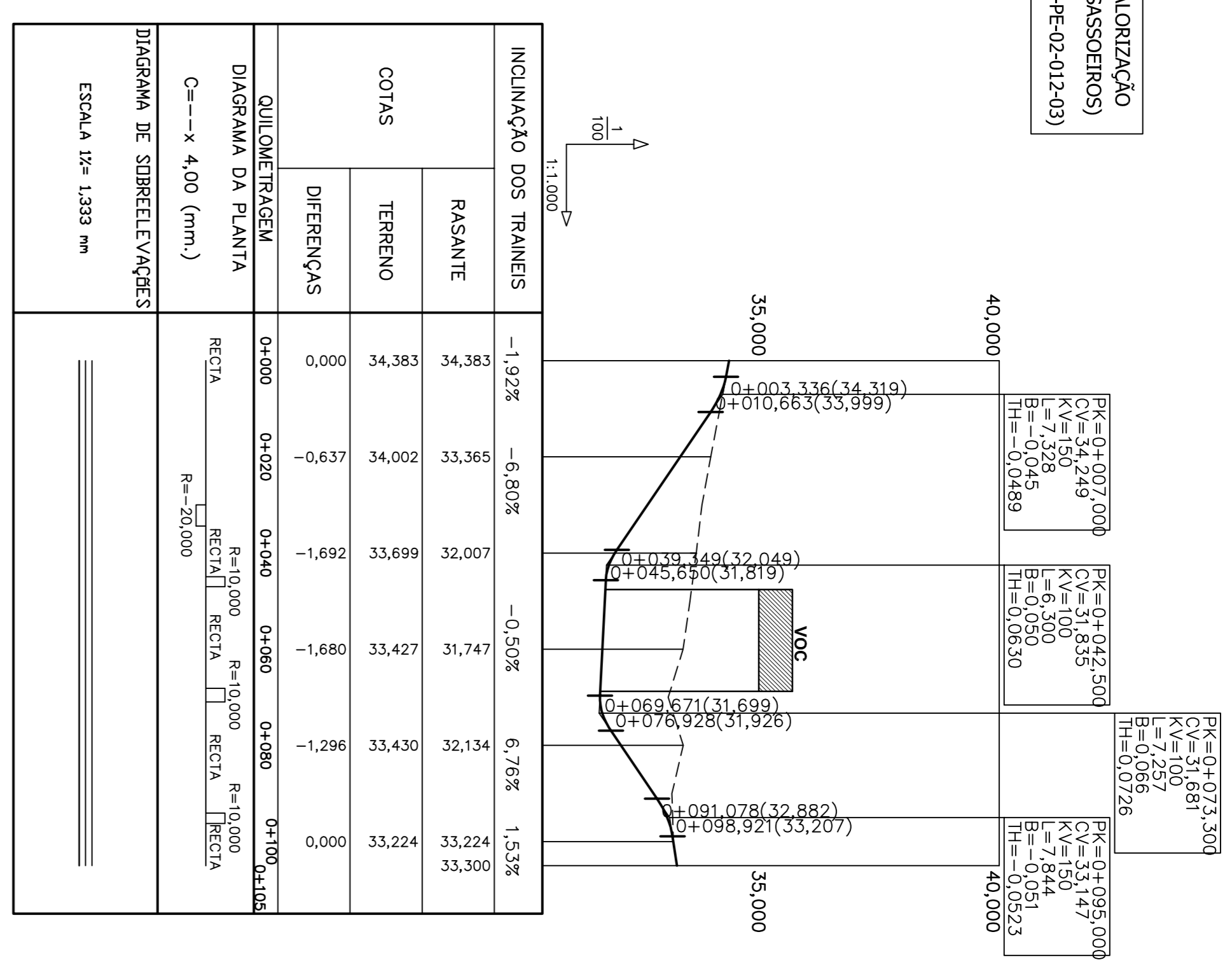
PERFIS TRANSVERSALS  
Esc. 1/200



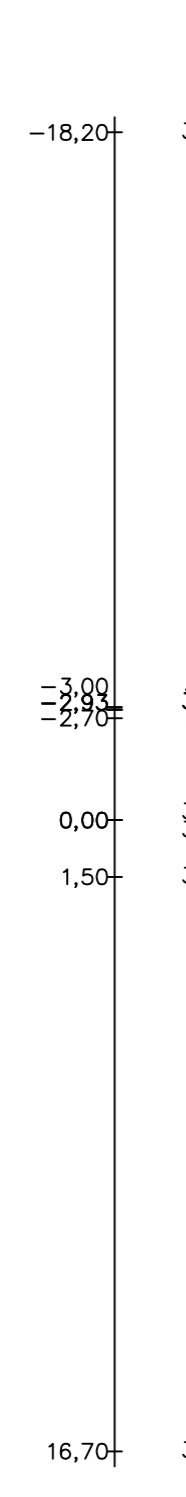
PERFIS TRANSVERSALS  
Esc. 1/200



PERFIL LONGITUDINAL



PERFIS TRANSVERSALS  
Esc. 1/200



PERFIS TRANSVERSALS  
Esc. 1/200



**Cascais**  
Câmara Municipal



**DPE**  
Departamento Estratégico

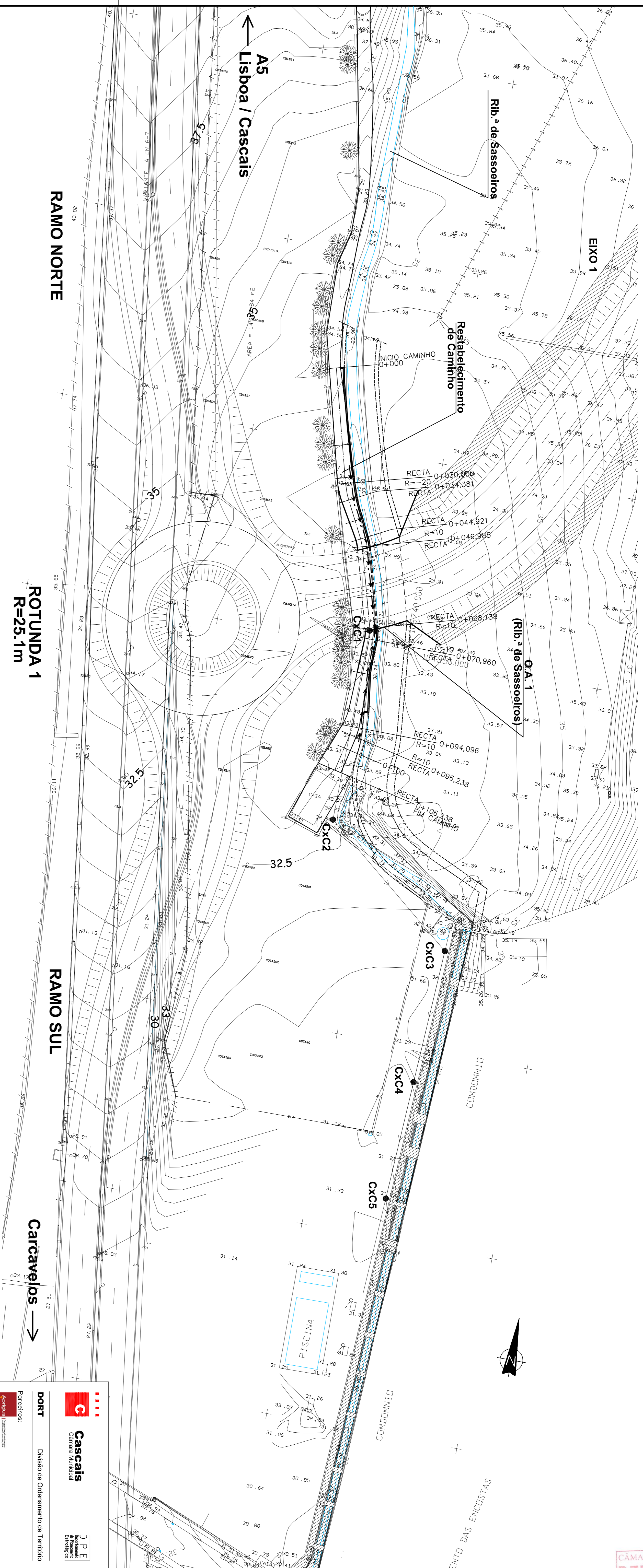
**DORT** - Divisao de Ordenamento de Território

Parceiros:  
 Aventura  
 G&S - atelier de arquitectura - arquitecto  
 G&S - atelier de arquitectura - arquitecto  
 O Técnico: G&S - Gabinete de Engenharia de Estradas, Lda

Assunto:  
 RESTABELECIMENTO DO CAMINHO  
 VIA ORIENTAL NO CONCELHO DE CASCAIS  
 TROCO 1  
 - PROJETO RODOVIAIRO -  
 Local:  
 SASSOEROS - CARCAVELOS

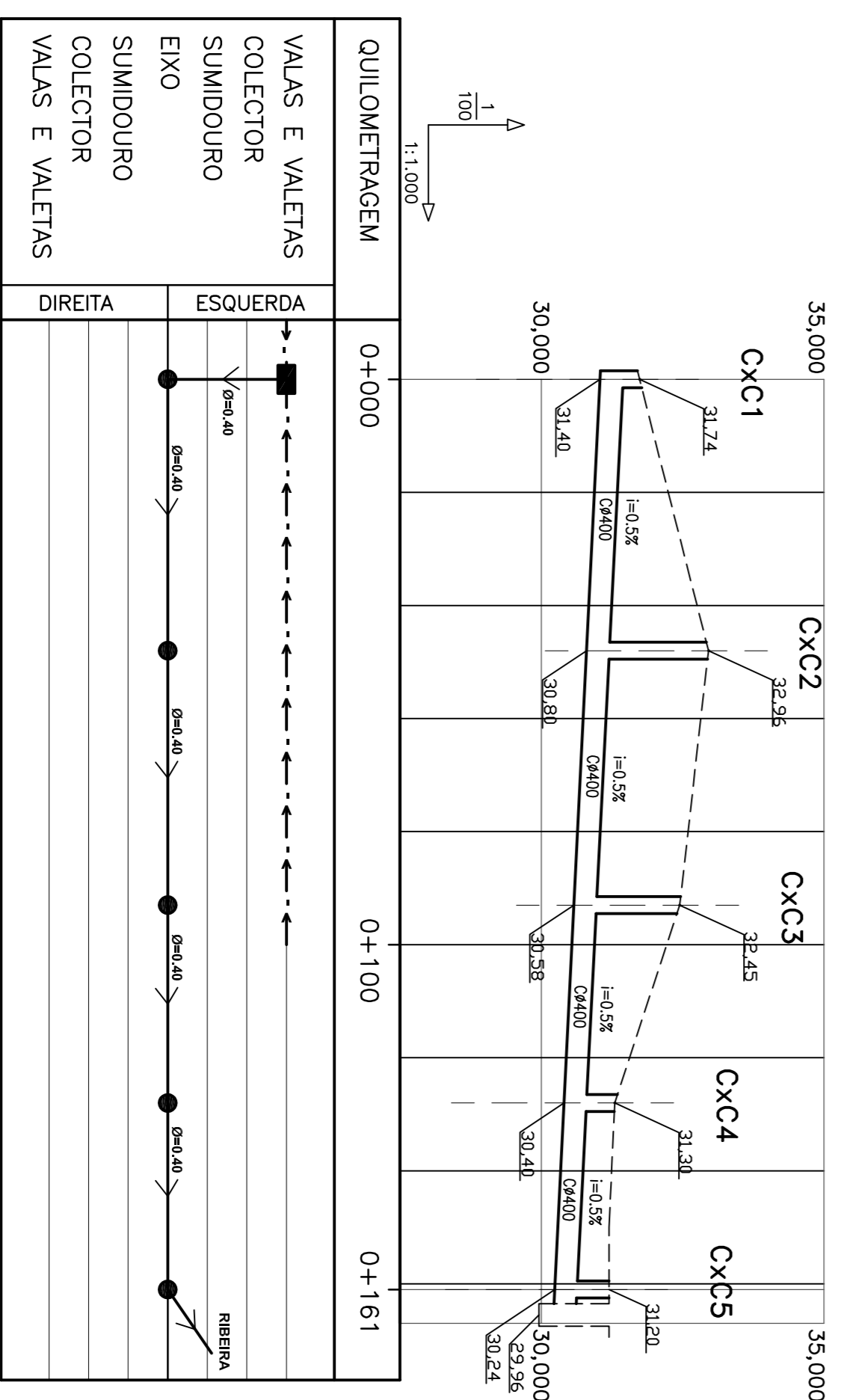
Projeto de Execução  
 Fase:  
 Restabelecimento do Caminho  
 Planta, Perfil Longitudinal e Perfis Transversais  
 Escala:  
 1/50 1/200  
 1/100 1/1000  
 O Técnico:  
 Código:  
 Versão:  
 Data:  
 Abril 2009

25 000  
 O Projeto de Engenharia de Estradas, Lda  
 Edição:  
 Nº:  
 1 1 2 1 1  
 0 1 2 0 2  
 0 1 2 0 1



DRENAGEM		
CAIXAS	COORDENADAS	
M	P	
CXC1	-104380,69	-106735,85
CXC2	-104391,15	-106785,70
CXC3	-104326,47	-106813,90
CXC4	-104328,27	-106848,74
CXC5	-104329,84	-106879,69

LEGENDA:	
<b>A CONSTRUIR:</b>	
→ - - - - - →	Valeta de plataforma em meia cana ØØ,20m.
→ - - - - - →	Colector Ø...
●	Caixa de visita / queda
■	Sumidouro



**DORT** Divisão de Ordenamento de Território

**Cascais** Câmara Municipal

**D.P.E.** Departamento Estratégico

Parcelas: **Cascais**

Assunto: **PROJECTO DE EXECUÇÃO**

Assuntor: **RESTABELECIMENTO DO CAMINHO PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL DE DRENAGEM**

VIA ORIENTAL NO CONCELHO DE CASCAIS TROÇO 1 - PROJECTO RODOVIAIRO - SASSOEIROS - CARCANELOS

Colaborador: **Estúdio de arquitectura - arquitecto**

Obs.: **Estúdio de arquitectura - arquitecto**

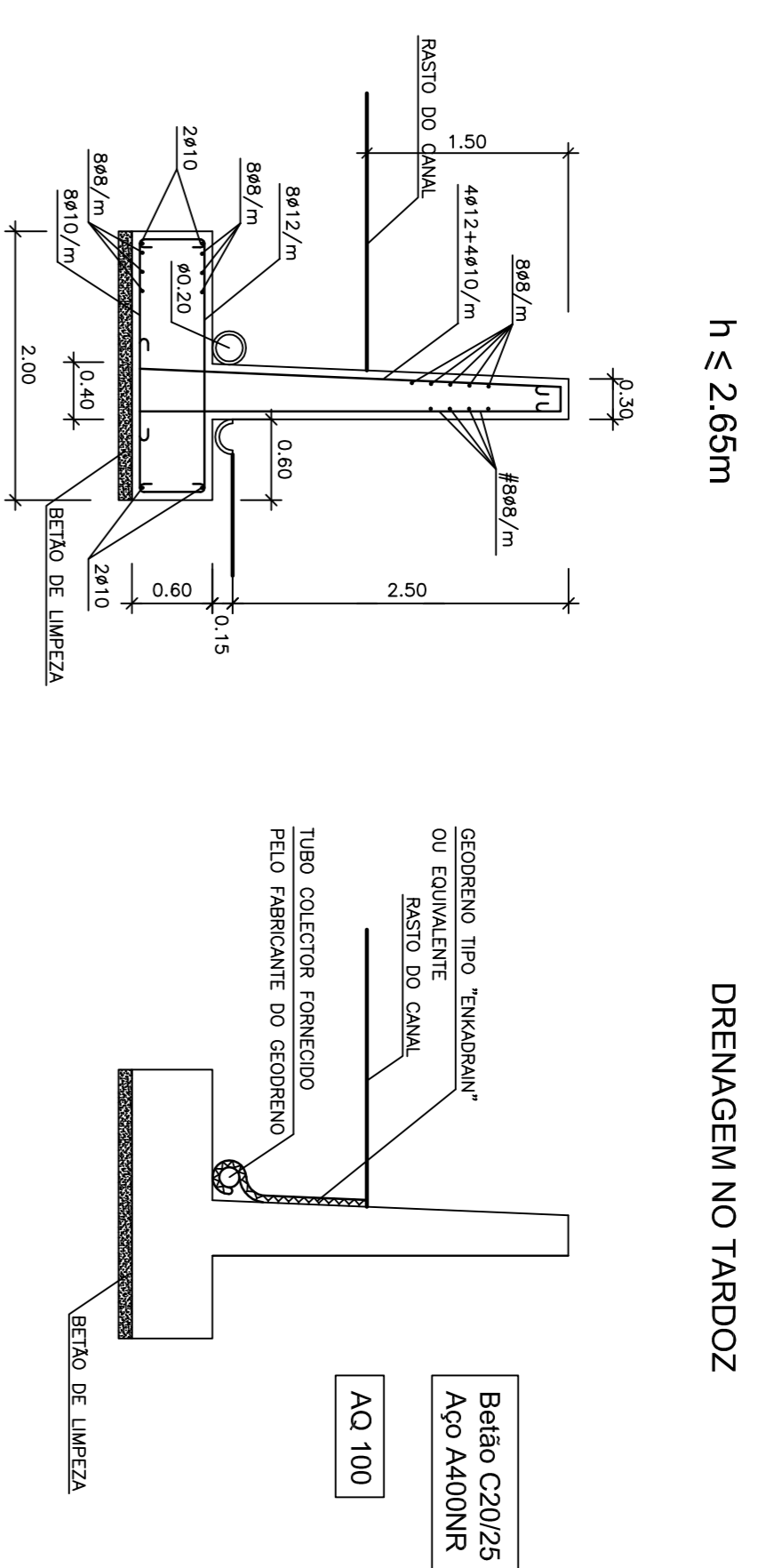
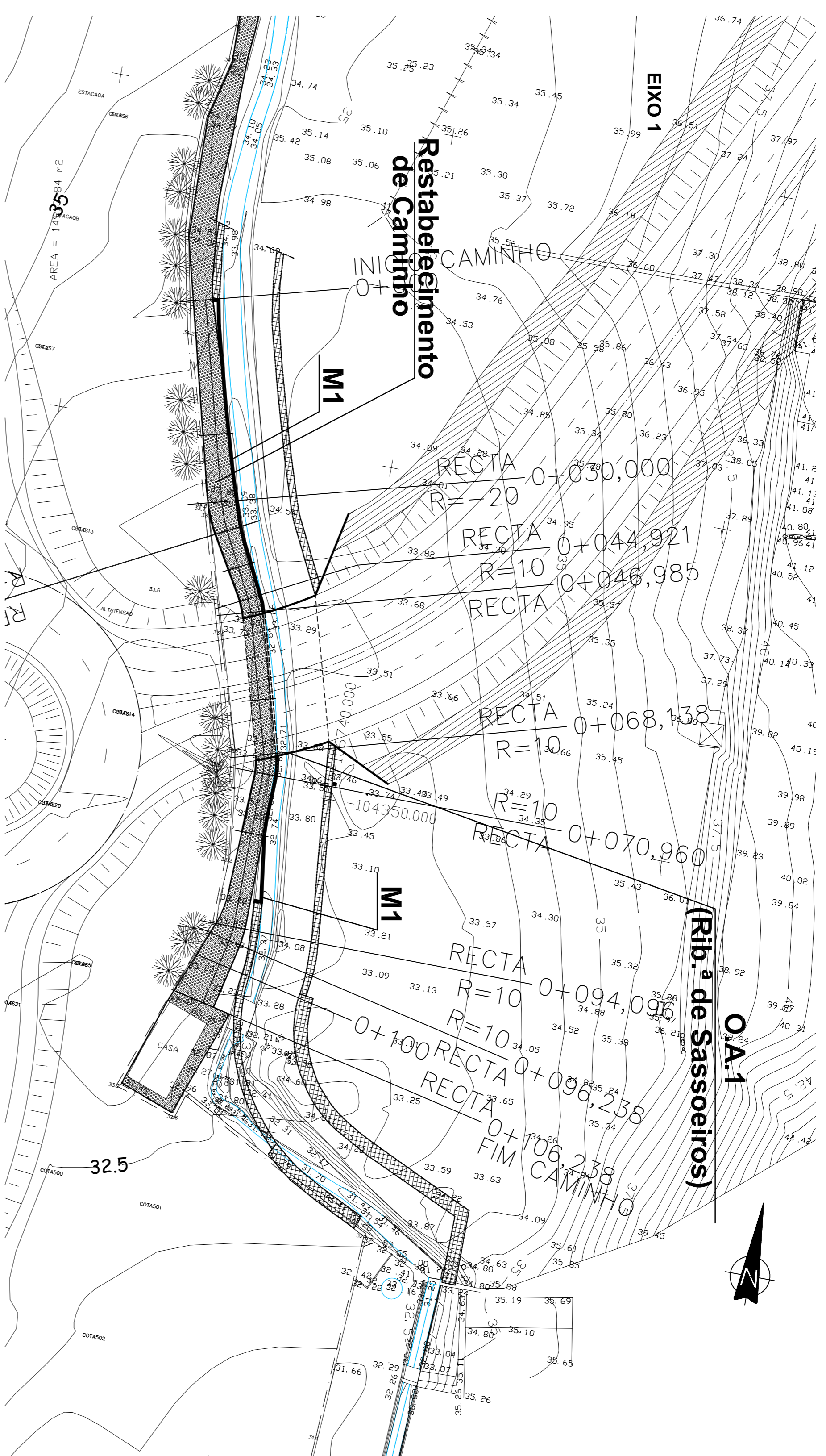
Verão: **Estúdio de arquitectura - arquitecto**

Escala: **1/1000** Data: **ABRIL 2009**

O Técnico: **0112-012**

Código: **0112-012**

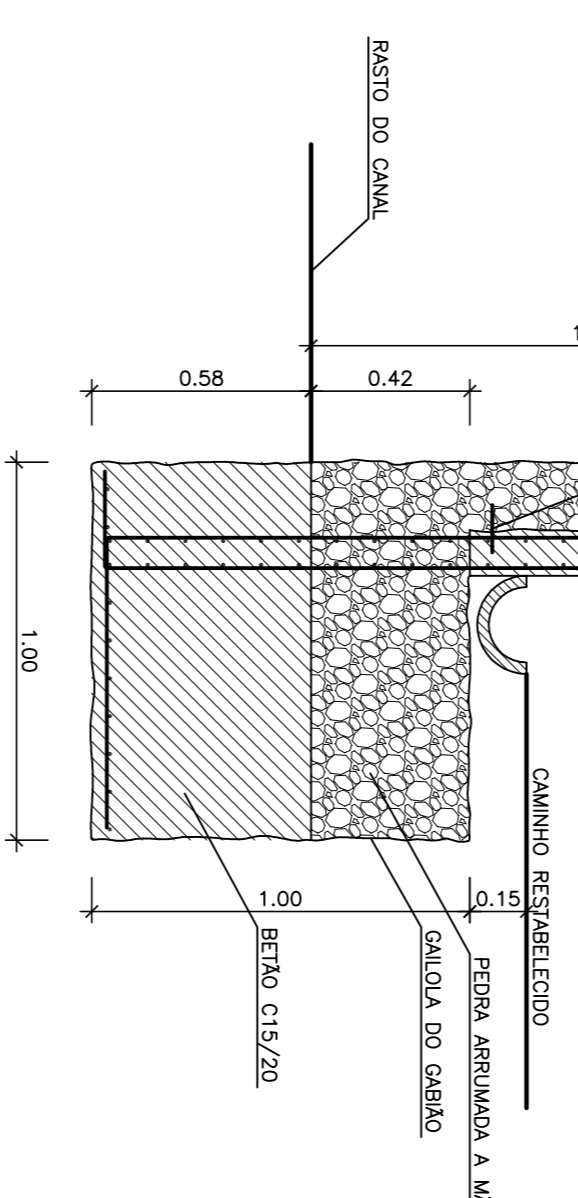
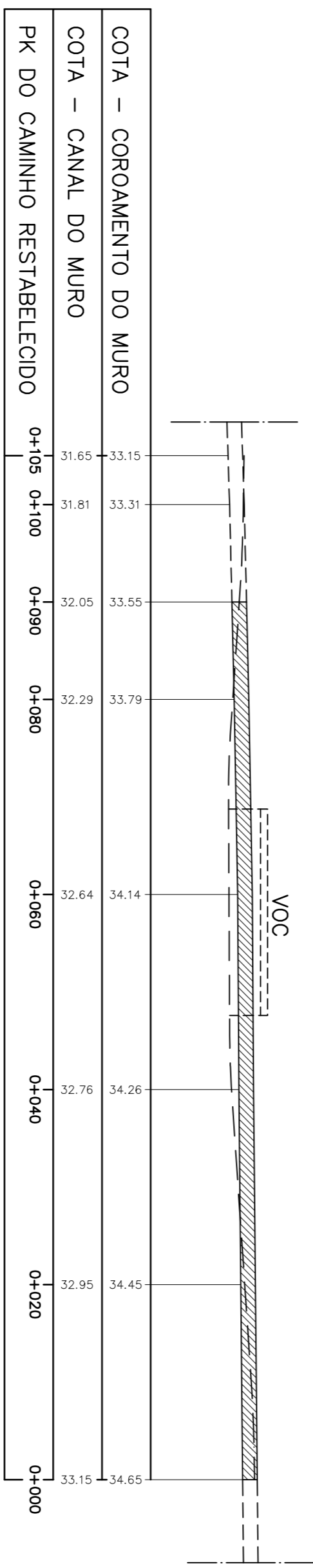




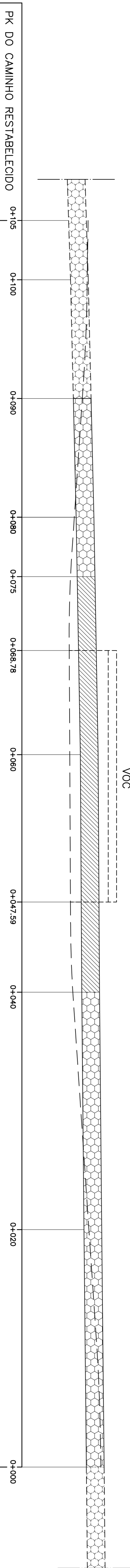
DRENAGEM NO TARDOS

— CANAL DA RIBEIRA (VOLUME 7-VALORIZAÇÃO E REABILITAÇÃO DA RIBEIRA DE SASSEIROS)  
— M1 (PORMENOR FOLHA Nº .....)

PERFIL LONGITUDINAL DO MURO M1  
Esc. 1/500



MURO M1  
SECÇÃO TIPO 2  
Esc. 1/20



ALÇADO DO MURO M1  
Esc. 1/200

**DORT** Divisão de Ordenamento de Território

**Cascais** Câmara Municipal

**D.P.E.** Departamento Estratégico

Parceiros: **Associação de Municípios do Alentejo**

Colaborador: **Estúdio de arquitectura - arquitecto** (papel borrado, tal)

**Estúdio** Gabinete de Engenharia de Estradas, Lda

Assunto: **RESTABELECIMIENTO DO CAMINHO PORMENOR**

Via: **VIA ORIENTAL NO CONCELHO DE CASCAIS TROÇO 1**

Local: **PROJETO RODOVIAIRO - SASSEIROS - CARCANELOS**

Fase: **PROJECTO DE EXECUÇÃO**

Escala: **1/200** Data: **ABRIL 2009**

Projeto: **1/50** / **1/500**

Autores: **01** / **1** / **2** / **0** / **3**

Código: **0112003**

