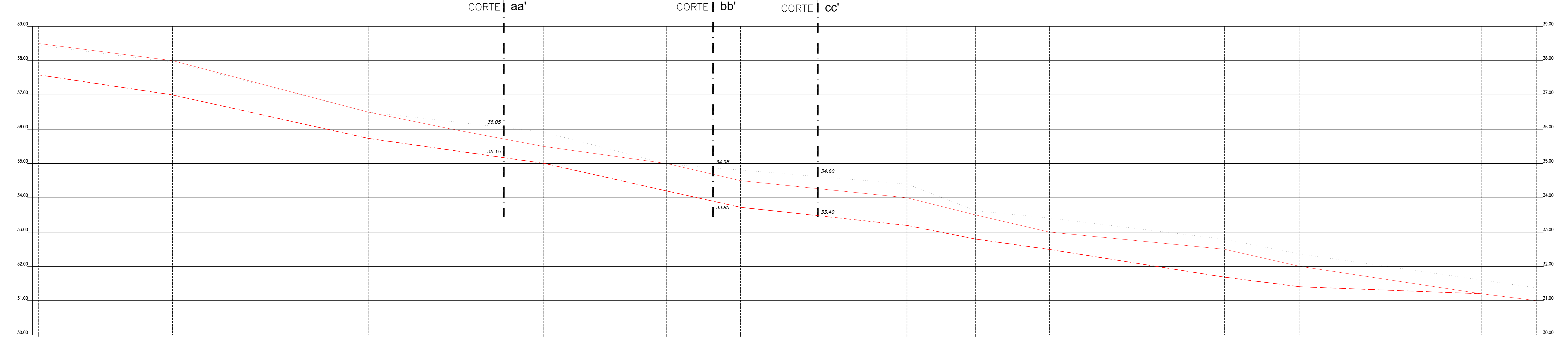


IMPLANTAÇÃO DO PPETSN



DISTÂNCIAS (m)	PARCIAIS	39.00	57.00	51.00	36.00	21.00	48.50	20.00	21.50	51.00	22.00	53.00	16.00	68.00
COTAS (m)	A ORIGEM	38.45	37.95	36.50	35.80	35.00	34.60	34.40	34.00	33.50	33.00	32.00	31.50	31.00
INCLINAÇÃO DOS TROÇOS (%)	DE PROJECTO	1.54%	2.10%	1.57%	2.35%	2.17%	1.03%	2.00%	1.63%	1.47%	1.34%	0.46%	1.25%	

PERFIL DO TALVEGUE DA RIBEIRA DE SASSOEIROS

- SIMBOLOGIA
- TALVEGUE ORIGINAL
  - - - TALVEGUE DE PROJECTO
  - ..... NIVEL DE REGOLFO DO ESCOAMENTO

B	Caudal 25 m³/s (T=100)	DATA	PROJECTOU	DESENHOU	VERIFICOU	APROVOU
REV.						

**Cascais**  
Câmara Municipal

**DPE**  
Departamento de Planeamento Estratégico

**DORT**  
Divisão de Ordenamento de Território

**HEXÁMETRO**  
CONSULTORES

AUTORIZADA A EMISSÃO VÁLIDA PARA:

PROJECTOU	ABRIL 2009	F.B.C.
DESENHOU	ABRIL 2009	F.B.C.
VERIFICOU	ABRIL 2009	F.B.C.
APROVOU	ABRIL 2009	F.B.C.
RESP. TÉCNICO	ABRIL 2009	F.B.C.

LICENCIAMENTO

Director de projecto:  
Eng. FREDERICO BROTAS CARVALHO

Data: / /

**Câmara Municipal Cascais**

PLANO DE PORMENOR DO ESPAÇO TERCIÁRIO DE SASSOEIROS NORTE (PPETSN)  
ESTUDO HIDRÁULICO DE PORMENOR  
PERFIL LONGITUDINAL DO ESCOAMENTO  
SITUAÇÃO DE PROPOSTA  
T=100

ESCALA: 1:500 / 1:50  
PLOTAGEM  
FORMATO

DES. ORIGEM: REF.:

HEXÁMETRO CONSULTORES

02

20 DEZ 2010

CÂMARA MUNICIPAL CASCAIS