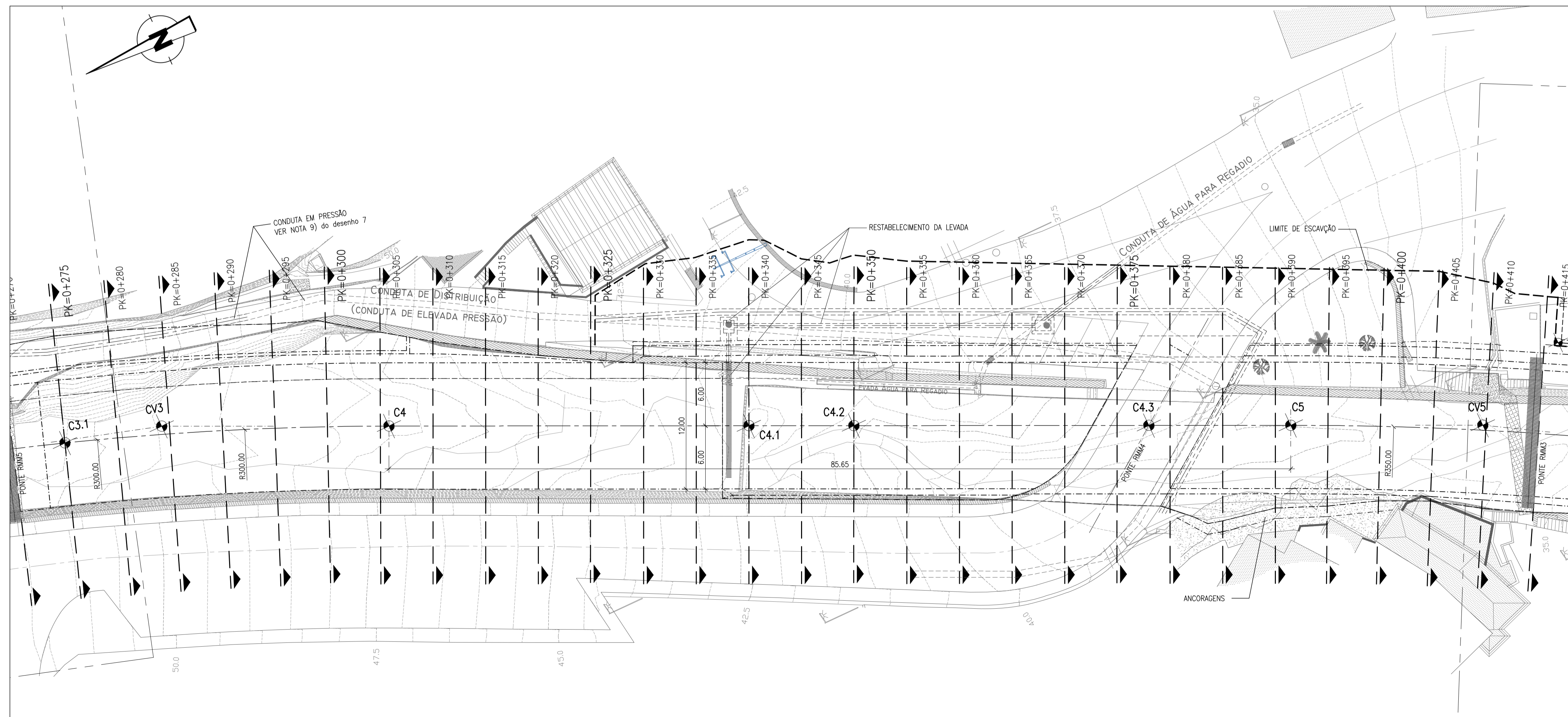


IMPLANTAÇÃO DA OBRA  
Esc. 1:250



SITUAÇÃO ACTUAL  
Esc. 1:250

NOTA:  
TODOS ESTES TRABALHOS ESTÃO COORDENADOS PELO APOIO DA OBRA DOS TÚNEIS  
QUE ESTÃO EM EXECUÇÃO, EM COORDENADAS UTM.  
A HIDROGRAFIA COMO A TOPOGRAFIA ESTÁ NÍVEL MÉDIO  
O DIFERENCIAL DO NÍVEL MÉDIO PARA O ZERO HIDROGRÁFICO É DE 1,40m  
PARA PASSAR AO ZERO HIDROGRÁFICO SOMAR 1,40m

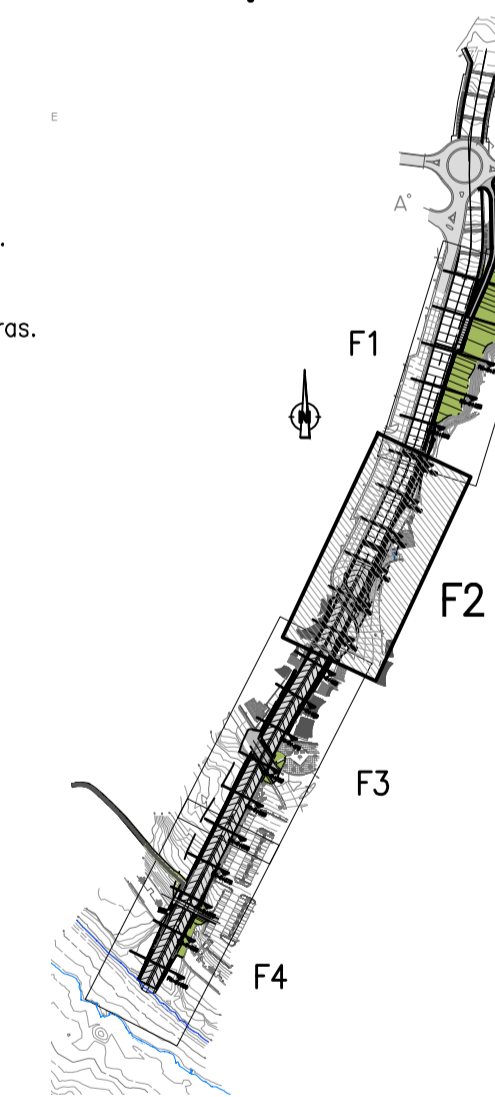
COORDENADAS

PC	M	P
C0	300337.483	3620246.873
C1	300336.978	3620245.135
C1.1	300323.109	3620198.984
C2	300308.720	3620151.099
C3	300305.056	3620138.906
C3.1	300301.289	3620127.239
CV3	300298.845	3620118.238
C4	300289.740	3620098.671
C4.1	300275.318	3620067.679
C4.2	300271.111	3620058.638
C4.3	300259.290	3620033.237
C5	300253.603	3620021.015
CV5	300245.908	3620004.480
C6	300236.537	3619988.834
C7	300222.483	3619965.371
CV7	300213.099	3619949.704
C8	300204.883	3619933.395
C8.1	300203.244	3619930.140
C8.2	300153.038	3619830.477
C9	300126.951	3619778.692

Desenhos a consultar:

- Desenho 2 - Planta geral e perfil longitudinal.
- Desenho 4 - Canal. Perfis transversais (5 folhas).
- Desenho 8 - Estruturas de contenção. Zona 2.
- Desenho 12 - Restabelecimento de Levada ao Pk 0+340.
- Desenho 17 - Ponte RMM4. Definição.
- Desenho 19 - Ponte RMM3 e RMM5. Definição e armaduras.

LIGAÇÃO DAS FOLHAS



ESTE DESENHO NÃO PODE SERVIR DE BASE À EXECUÇÃO DA OBRA SEM O VISTO DO DONO DA OBRA OU SEU REPRESENTANTE COMO "BOM PARA EXECUÇÃO"

Índice	Designação das alterações	Data	Projecto	Desenho	Visto
Projecto Gisela Sá Finas Filipe Roberto		SECRETARIA REGIONAL DO EQUIPAMENTO SOCIAL <b>PROJECTO DE REGULARIZAÇÃO DO TROÇO FINAL DA RIBEIRA DA MADELINA DO MAR.</b>		Desenho n.º <b>03</b> Folha 02/04	
Desenho Paulo Barbosa		PROJECTO DE EXECUÇÃO		Revisão -	
Visto Gisela Sá Finas		CANAL PLANTA		N.º Angulo 137.02-013	
Escala 1:250		FEVREIRO 2013		Data	