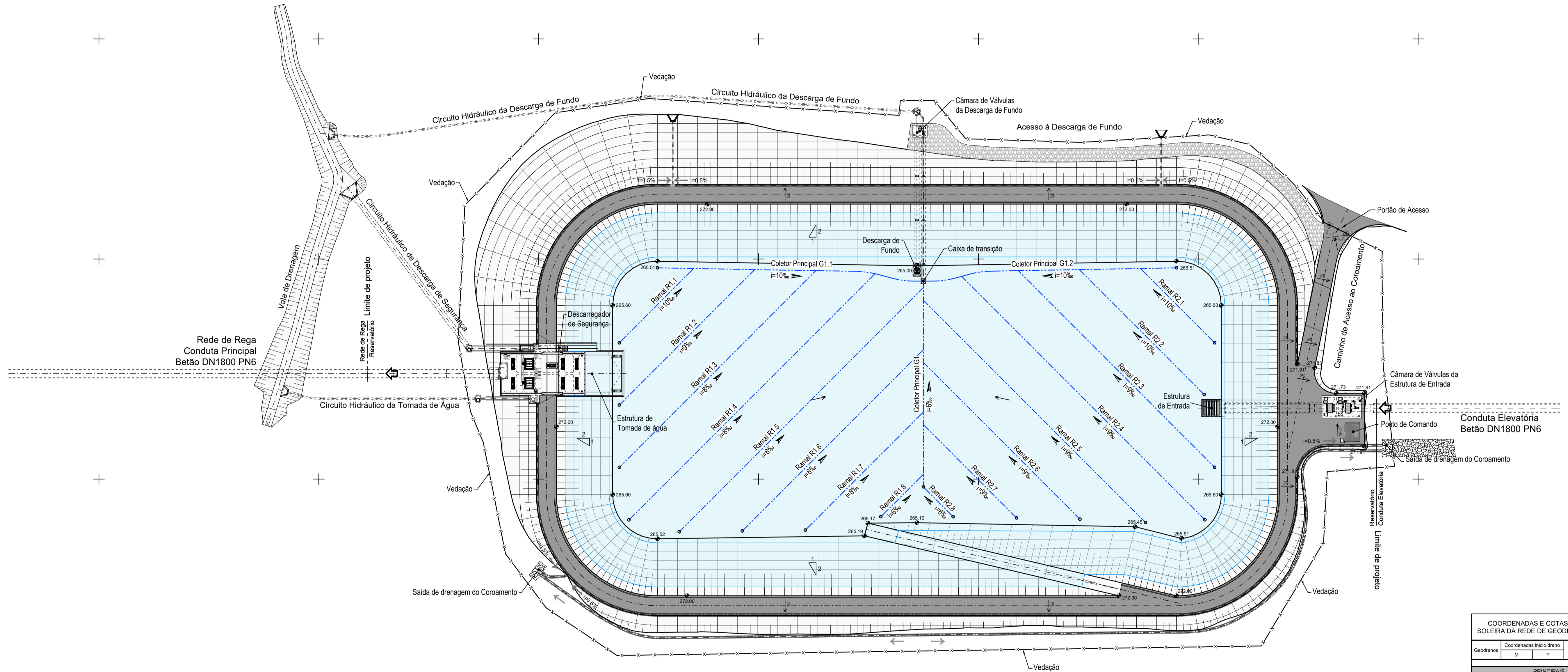
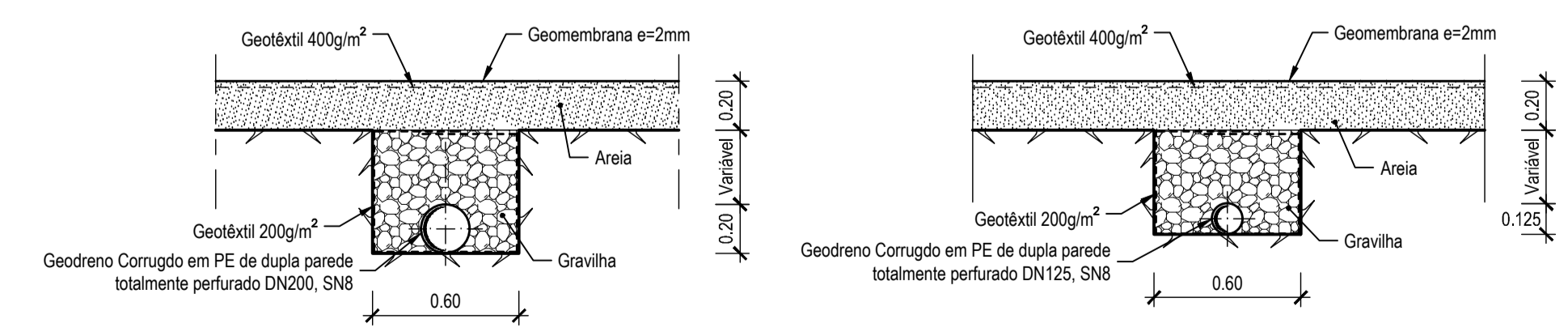


Sistema de Referência: PT-TM06/ETRS89  
 Elipsóide: GRS80  
 Projeção: Transversa de Mercator  
 ESCALA 1:500



COORDENADAS E COTAS DE SOLEIRA DA REDE DE GEODRENOS			
Geodrenos	Coordenadas início dreno		Cota de Soleira (fim)
	M	P	
<b>PRINCIPAIS</b>			
G1	41337.49	-47351.79	264.18
G1.1	41277.01	-47302.00	264.50
G1.2	41395.06	-47302.00	264.47
<b>RAMAIS</b>			
R1.1	41268.40	-47319.04	264.66
R1.2	41268.34	-47333.18	264.67
R1.3	41268.34	-47347.33	264.65
R1.4	41270.55	-47359.25	264.64
R1.5	41281.97	-47361.98	264.54
R1.6	41296.31	-47361.78	264.46
R1.7	41310.66	-47361.58	264.38
R1.8	41327.82	-47358.55	264.24
R2.1	41403.74	-47319.04	264.63
R2.2	41401.34	-47330.79	264.65
R2.3	41403.74	-47347.33	264.68
R2.4	41401.52	-47359.25	264.68
R2.5	41388.01	-47359.88	264.57
R2.6	41373.08	-47359.10	264.46
R2.7	41358.67	-47358.82	264.36
R2.8	41344.25	-47358.55	264.24

**PORMENORES DOS GEODRENOS**



Fundação do Colector Principal  
Escala 1:25

Fundação dos Ramais  
Escala 1:25

1	Revisão geral	CP	SA	Junho 2023
Revisão	Designação	Desenhou	Aprovou	Data
<b>PROJECTO DE EXECUÇÃO</b>				
Projecto	Desenho	Aprova	Data	
Rui Almeida	Pedro Andrade	Sofia Azevedo	Janeiro 2023	
Código do Ficheiro:	Contrato:	Escala:		
C871-RES-PE-006-R1	C871	1:25 e 1:500		

**DGADR**  
 DIREÇÃO-GERAL DE AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL

**PROJETO DE EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURAS DE REGADIO DO APROVEITAMENTO HIDROAGRÍCOLA DO CRATO**

**RESERVATÓRIO**  
 SISTEMA DE DRENAGEM  
 PORMENORES CONSTRUTIVOS

**006** **1**

Desenho n.º **006** Revisão **1**