



- LEGENDA:**
- Tubagem da rede de águas existente no local
  - Tubagem de distribuição de água fria - Aço Inoxidável AISI 304 (acima do tecto falso e à vista no sanitário)
  - Tubagem de distribuição de água quente - Aço Inoxidável AISI 304 (acima do tecto falso e à vista no sanitário)
  - TM1 Termocumulador elétrico de 30 litros

Revisão	Descrição	Data	Rúbrica
Requerente: CENTRO PROTOCOLAR DA JUSTIÇA		Projecto de engenharia: <b>TERMPROJECTO</b>	
Obra: CPJ - Centro Protocolar da Justiça		Equipa projectista: Carlos Melo - Eng.º Civil Coordenador Ricardo Gil - Arquitecto Sofia Eira - Arquitecta Cláudia Ferreira - Eng.ª Civil Richard Muniz - Eng.º Eletrotécnico Jorge Machado - Eng.º Mecânico	
Local: Rua de São Domingos de Benfica 16 - Lisboa		Cliente: <b>CENTRO PROTOCOLAR DA JUSTIÇA</b>	
Projecto: Rede de abastecimento de água		Fase: Execução	
Desenho:		Data: Dezembro de 2024	
Planta do Piso 0: Implantação da rede de distribuição de água de consumo		Escala: 1:100	
		Processo nº 773.10.10.24.AGU.001.00	