



- LEGENDA:**
- 1 - Caldeira de 180KW BTEC180 a Gasóleo
 - 2 - Depósito acumulador com uma serpentina de 1.000 Litros
 - 3 - Vaso de expansão sanitário Vasoflex-S 50L
 - 4 - Válvula de retenção
 - 5 - Válvula de segurança
 - 6 - Válvula de sectionamento
 - 7 - Vaso de expansão do circuito primário Vasoflex 35 Litros
 - 8 - Circulador circuito primário UPS 40-30 F (B)
 - 9 - Recirculador de AQS UPS 25-40N 96913060

Mestrado em Engenharia Civil	
Especialidade - Hidráulica	
Dimensionamento de Instalações Hidráulicas Prediais - Rede de Abastecimento de Água	
Trabalho Final de Mestrado - TFM	
Concepção e dimensionamento das instalações hidráulicas prediais para um Hotel de 4 estrelas a construir em Luanda	
Pormenor	8
Central de Produção de AQS	Substitui
Abril 2016	Substituído
Orientador: Eng.º Luis Mendes	Escala 1:10
Mestrando	Estado ISEL
João Ricardo Barbosa Santos - N.º 22430	
Instituto Superior de Engenharia de Lisboa Área Departamental de Engenharia Civil	