



LEGENDA

SIMBOLOGIA

- Tubagem de cobre isolada – rede de refrigerante (Gás)
- - - Tubagem de cobre isolada – rede de refrigerante (Líquido)
- Tubagem PVC – rede de condensados
- x - Tubagem cobre – Colectores solares (Retorno)
- . - Tubagem cobre – Colectores solares (Ida)
- ↗ Prumada ascendente / descendente

- Bombas Circuladoras
- Unidade de Comando Sistema de Controlo
- Colectores Solares
- Depósito de Águas Quentes Sanitárias
- Depósito Solar
- Dissipador de Calor

DBS:
 Em zona de devão a tubagem deverá andar junto ao teto.
 A referência e marcas de equipamentos ou materiais serve unicamente como padrão de qualidade e indicação de características gerais como obrigatório de utilização de produtos homologados, aceitando-se o incluído na obra de materiais ou equipamentos equivalentes aos referenciados, desde que cumpram os mesmos requisitos.
 Rede de condensados deverão, ficar nos pontos assinalados, aos ramais de ligação do projeto de águas e esgotos.

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA
00	VERSÃO INICIAL	SETEMBRO 2014
01	ALTERAÇÕES SOLICITADAS PELA C.M.	NOVEMBRO 2014
02	ALTERAÇÃO	DEZEMBRO 2014

mech consultores

Rua do Comércio da Praça 17, 181 - 4.º andar - 4800-028 Famalicão - Portugal
 Tel: +351 253 610 100 Fax: +351 253 610 101 Email: info@mech.pt
 Rua da República nº 10 - 4800-028 Famalicão - Portugal
 Tel: +351 253 610 100 Fax: +351 253 610 101 Email: info@mech.pt

CÂMARA MUNICIPAL DA NAZARÉ
REQUALIFICAÇÃO E REABILITAÇÃO ENERGÉTICA DO PAVILHÃO DESPORTIVO DE FAMILIÇÃO - A2

Nome: **FAMILIÇÃO - NAZARÉ**

EQUIPAMENTOS E INSTALAÇÕES MECÂNICAS

Integrado no Projeto: **CIRCUITOS HIDRÁULICOS - SISTEMA DE AQ3**

PLANTA DO PISO 01

Autores: **Luis Carlos Henriques, Eng. Mestrado**
João Antunes, Eng. Técnico

Projeto: **Luís Carlos Henriques, S.A.**

Escala: **1:100**

EIM 00 003

PE

PE - 3 4 7 - E I M - 0 0 - 0 0 1 - . . . 0 2 - A 2