



Legenda do Desenho

CS+0.00	Cota de Referência - correspondência com o alinhamento 45,05
CP+0.20	Cota de pavimento
TM+0.00	Tubo de Tmuro Alentejo
TO+0.00	Tubo de ponta
- - - - -	Perfil do terreno existente

Notas:

- A distribuição do Bm tem por base o levantamento topográfico fornecido pelo requerente e submetido ao topógrafo.
- A arquitetura dos edifícios representada em alçados, plantas e cortes poderá sofrer alterações decorrentes da execução de obra, desde que não implique em redução de área.
- Recomenda-se especial atenção às cotas não acessíveis por planta a ser comparadas ao DL 115/2006 e ao de aplicação, no sentido em que, sempre que possível, se deve utilizar sempre a cota que lhe for superior.

Legenda de Abastecimento

Número	Descrição
01	Reservatório em volume T 100 m³ com tanque de 100 m³ de capacidade, com abastecimento de água potável de rede pública e rede de distribuição de água.
02	Reservatório em volume T 100 m³ com tanque de 100 m³ de capacidade, com abastecimento de água potável de rede pública e rede de distribuição de água.
03	Reservatório em volume T 100 m³ com tanque de 100 m³ de capacidade, com abastecimento de água potável de rede pública e rede de distribuição de água.
04	Reservatório em volume T 100 m³ com tanque de 100 m³ de capacidade, com abastecimento de água potável de rede pública e rede de distribuição de água.
05	Reservatório em volume T 100 m³ com tanque de 100 m³ de capacidade, com abastecimento de água potável de rede pública e rede de distribuição de água.
06	Reservatório em volume T 100 m³ com tanque de 100 m³ de capacidade, com abastecimento de água potável de rede pública e rede de distribuição de água.
07	Reservatório em volume T 100 m³ com tanque de 100 m³ de capacidade, com abastecimento de água potável de rede pública e rede de distribuição de água.
08	Reservatório em volume T 100 m³ com tanque de 100 m³ de capacidade, com abastecimento de água potável de rede pública e rede de distribuição de água.
09	Reservatório em volume T 100 m³ com tanque de 100 m³ de capacidade, com abastecimento de água potável de rede pública e rede de distribuição de água.
10	Reservatório em volume T 100 m³ com tanque de 100 m³ de capacidade, com abastecimento de água potável de rede pública e rede de distribuição de água.

MÁRIO MARTINS ATELIER
 geral@mariomartins.com
 www.mariomartins.com

Selo - Logótipo
 Rua Fernando de Sa e Albuquerque, 100 - 1000-000 Lisboa
 Rua 11 - Lote 11 - Alameda da Torre - 1000-000 Lisboa - Portugal
 T: +351 21 512 522 545

Projeto: Construção de moradia unifamiliar e piscina
Localização: Lote 11 - Alameda da Torre - 1000-000 LISBOA
Recorrido: Rodrigues & Varmello - Construções, SA
Fase: Licenciamento (P) / Arquitetura

Intervenção em:

Arquiteta: Maria Martins, arq.
Colaboração: Tiago Martins, arq.; Joana Marques, arq., etc.

Alçados

Folha nº	2224_02_23
Fase nº	
Data	Dezembro 2022

A2301
 Escala: 1:100

Este documento é propriedade de Maria Martins Atelier de Arquitectura, SA. É proibida a reprodução total ou parcial sem autorização expressa. Reservados todos os direitos de Maria Martins Atelier de Arquitectura, SA.