



**Legenda:**

- Limites da Reckitt Benckiser
- Tubagem de alimentação fábrica A
- Rede Viária

**Reserva Ecológica Nacional**

- Áreas de Máxima Infiltração

**Efeitos**

- Radiação Térmica - Efeitos Irreversíveis (14 m)
- Radiação Térmica - Efeitos Letais (12 m)

Base de Trabalho - Imagens de Satélite Google  
 Carta de Uso e Ocupação do Solo 2018 - Direção Geral do Território  
 Localidades - BGRI - Instituto Nacional de Estatística  
 Sistema de Coordenadas : EPSG 3763 - ETRS89/Portugal TM 06  
 Elipsoide de Referência: GRS80

		<small>Avenida Engenheiro Azeiteiro, nº 3 - 1.º D.º (B) 1800-201 Lisboa Tel: 218 148 011        www.certitecnica.pt geral@certitecnica.pt</small>	
CLIENTE	Reckitt Benckiser	DESENHO Nº	4380 01 011
TRABALHO	Documentação Seveso	VERSÃO	01
		DATA	11/2023
DESIGNAÇÃO	Cenário 12 – Rotura de 10% de diâmetro nominal da tubagem de alimentação até ao ponto de ligação à fábrica (Tubagem A)	TÉCNICO RESPONSÁVEL	VERIFICOU
		Ana Dias	
		ESCALA	1:450
		FORMATO	A3

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DA CERTITECNIA, SA. NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO OU USADO SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DOS AUTORES PARA FINS DIFERENTES DO PRESENTE PROJETO