



Rede de Média Tensão Existente		Rede de Média Tensão Existente a Eliminar		Rede de Média Tensão Proposta LVHDV120		Ponto de Transformação	
0	09/07	SMC	PROJECTO DE INFRAESTRUTURAS ELÉCTRICAS			Eng. Paulo Santos	
Rev.	Data	Des.	Designação			OGE nº 37331	
						Consultadoria em Engenharia e Arquitectura Lda Rua Anísio Luzia, Lda 5124, Fátima General - 2865-285 Fátima Faro TMI 96.209.04.28 / TMC 96.224.68.94 - email: nobre@nobre.com	
Assunto:						LICENCIAMENTO URBANIZAÇÃO	
ADMINISTRAÇÃO CONJUNTA DA AUGI 42 AV. FORÇAS ARMADAS - CASAL DO SAPO 2975-007 QTA DO CONDE - SESIMBRA						Proj. nº: NE_012_07	
Título:						Escala: 1/1500	
PROJECTO DE INFRAESTRUTURAS ELÉCTRICAS						Des. nº: 36	
REDE DISTRIBUIÇÃO MÉDIA TENSÃO							

Este desenho é propriedade de Nobre Equação. Consultadoria em Engenharia e Arquitectura Lda, e não pode ser reproduzido, divulgado ou copiado no todo ou em parte, em autorização expressa. Reservados todos os direitos pela legislação em vigor.