



BUREAU
VERITAS

RELATÓRIO / DECLARAÇÃO DE INSPEÇÃO INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE SERVIÇO PARTICULAR

(emitido nos termos do disposto no artigo 11.º do Decreto-Lei n.º 96/2017, de 10 de agosto)

A EIIEI a que respeita
esta Declaração de
Inspeção atua sob
atuação provisória

Processo n.º	---	Aprovado	
Pedido n.º	---		
DI n.º	LA2025-0015-01-01		
Tipo de ato:	Inspeção	Alimentação do PCVE (quando aplicável):	-----

1. ENTIDADES			
1.1	Entidade Exploradora da instalação elétrica (IE)		
Nome: TEST INSPECTION 18/02		NIF/NIPC: -----	
Telefone: 04768903463486834630		Email: kiruthika.d@shloklabs.com	
1.2	Técnico responsável pela exploração		
Nome: -----		NIF/NIPC: -----	
Telefone: -----		Email: -----	
		Nº DGEG: -----	
1.3	Técnico responsável pelo projeto		
		<i>(preencher se aplicável, nos termos do art.º 5.º do DL96/2017)</i>	
Nome: -----		NIF/NIPC: -----	
Telefone: -----		Email: -----	
		Nº DGEG: -----	
1.4	Entidade Instaladora (EI)		
Nome EI: Client Test Entity		Alvará/certificado IMPIC nº: 24423	
TRexe: -----		NIF/NIPC: -----	
Telefone: -----		Email: -----	
		Nº DGEG: 10	
1.5	Entidade Inspectora (EIIEI)		
Nome EIIEI: BUREAU VERITAS RINAVE, SOC. UNIPessoal, LDA.		NIPC: 502 054 883	
Telefone: +351 217 100 900 (Chamada para a rede fixa nacional)		Email: eletricas@bureauveritas.com	
		Nº DGEG: Ec2.4/14	
Inspetor: ShlokElectricalAdmin		Nº inspetor: -----	

2. INSTALAÇÃO ELÉTRICA				Tipo: C
2.1	Localização			
Lugar/Ru: PARK STREET - 4375689346 - 7578156278 - 7357825804, 4375689346		Coordenadas GPS: 6, 7		
Freguesia: Lisboa		Concelho: Lisboa		
		Distrito: Lisboa		
2.2	Caracterização da IE			
Classificação da instalação: -----		Instalação: Nova		
Tipo de utilização individual: Adega		Projeto: -----		
NIP: TEST INSPECTION 18/02		CPE: SDJ32568346589326834		
Entrada: Mono		Potência a certificar (kVA): 463.00		
		Nível tensão (V): 230		
		Andar: 7578156278		
		Fração: 7357825804		
Descrição: -----				
2.3	Caracterização do PCVE			<i>(quando aplicável)</i>
PCVE inserido em: -----		CPE alimenta: -----		
Tipo de acesso: -----		Integrado na Mobi.E: -----		
2.3.1	Lista dos PC (equipamento dotado de pontos de conexão)			

3. INSPEÇÃO				<i>(conforme seção 61.1 das RTIEBT)</i>
3.1	Inspeção visual			<i>(conforme seção 611 das RTIEBT)</i>
3.2	Ensaio efetuados			<i>(conforme seção 612 das RTIEBT)</i>
Continuidade condutores proteção: -----		Resistência do eletrodo de terra (Ω): -----		
Resistência de isolamento ($M\Omega$): -----		Proteção diferencial (mA): -----		
Separação de circuitos ($M\Omega$): -----		Outros: -----		
3.3	Observações gerais			
Sem Observações				
3.4	Lista de deficiências da instalação			



BUREAU
VERITAS

A EIIEI a que respeita
esta Declaração de
Inspeção atua sob
atuação provisória

N.º da deficiência	Regulamentação aplicável	Descrição da deficiência	Tipo de deficiência	Previsto no Projeto	Executada conforme projeto
0055102	DR 90/84	REDE DE DISTRIBUIÇÃO ENTERRADA COM CABOS NÃO PROTEGIDOS CONTRA AS AVARIAS OCACIONADAS PELA COMPRESSÃO OU PELO ABATIMENTO DE TERRAS.	NG-1	Não	Não
3.5	Conclusões				
Data do ato: 2025/02/18	Aprovado				

Foi verificado na instalação elétrica.
2025/02/18

ShlokElectricalAdmin, Inspetor da EIIEI

Declaro que a informação apresentada caracteriza o que foi verificado na instalação elétrica.
2025/02/18

Diretor-técnico da EIIEI

EM RELAÇÃO AO TIPO DA DEFICIÊNCIA INDICADA NO RELATÓRIO

Instalação aprovada, sem deficiências: não foram detetadas deficiências na instalação, no decorrer da inspeção.

Instalação aprovada, com deficiências NG-2: foram detetadas deficiências não graves do tipo 2, que correspondem a situações que não constituem perigo grave e iminente. A instalação elétrica apresenta uma anomalia **cuja correção é aconselhável quando for feita uma intervenção na instalação.**

Instalação aprovada, com deficiências NG-1: foram detetadas deficiências não graves do tipo 1, que correspondem a situações que não constituem perigo grave e iminente. A instalação elétrica apresenta uma anomalia cuja gravidade não impede o fornecimento ou a interrupção do fornecimento de eletricidade, mas obriga à sua reparação **no prazo máximo de 60 dias**, após o qual caduca a Declaração de Inspeção, DI. A menção de deficiências não graves do tipo NG-1 implica a emissão de nova declaração de inspeção que não mencione tais deficiências.

Instalação reprovada (apresenta deficiências G): foram detetadas deficiências graves, que constituem perigo grave e imediato para a segurança de pessoas, animais e bens e impedem que se estabeleça o fornecimento de energia elétrica ou obrigam a que o mesmo seja imediatamente interrompido. A menção de deficiências graves (do tipo G) implica a emissão de nova declaração de inspeção que não mencione tais deficiências.

Lista de deficiências a que ficam sujeitas as instalações elétricas do TIPO C, classificadas de acordo com o risco associado, quer para efeitos de segurança de pessoas animais e bens, quer para o abastecimento de energia pela rede elétrica de serviço particular (RESP), nos termos do art.º 10.º do DL 96/2017, publicada no **Despacho nº 4 de 2018/01/16 pela DGEG.**