

Direção Serviço aos Ativos MT e BT - Norte  
Área de Ativos Porto  
Rua Ofélia Diogo Costa, 45  
4149-022 Porto  
Tel: 218 100 100  
Fax: 218 100 100

À  
Câmara Municipal do Porto  
Direção Municipal de Urbanismo  
Praça General Humberto Delgado

4049-001 Porto

Sua referência	Sua comunicação	Nossa referência	Data
SIRJUE - PRT2022/10638	19-04-2022	Carta/1009/2022/DSAN-AAP	27-04-2022

Assunto: Pedido de Parecer – PIP relativo a uma obra de edificação  
Processo: NUP/80231/2021/CMP  
Requerimento: NUD/233206/2022/CMP  
Requerente: Leonor Pulido Valente Afonso  
Localização: Travessa da Arrábida 372, 374

Exmos. Senhores,

Acusamos a receção do requerimento de V. Exas em referência, que mereceu a nossa melhor atenção.

Após a realização do estudo relativo à eventual interferência das linhas da E-REDES - Distribuição de Eletricidade, S.A., com a construção referida em assunto, informamos o seguinte:

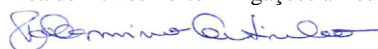
- Em conformidade com o projeto apresentado, verifica-se que a construção não interfere com as linhas AT/MT da E-REDES - Distribuição de Eletricidade, S.A;
- Existem infraestruturas elétricas de BT e IP da responsabilidade da E-REDES - Distribuição de Eletricidade, S.A., nomeadamente o ramal BT de alimentação ao edifício existente e um foco de IP que se encontra fixado na fachada do edifício;
- Não obstante, o equipamento a utilizar durante a realização de tal obra deverá obrigatoriamente observar, também, tais distâncias mínimas regulamentares de segurança.

De qualquer modo, deverá ser instruído o requerente para que seja garantido em qualquer fase de realização das obras, o cumprimento estrito das distâncias mínimas de segurança às referidas linhas de acordo com o expresso nos desenhos em anexo, quer de pessoas, quer de equipamentos auxiliares, sob pena de lhe ser imputada a responsabilidade por qualquer acidente e/ou respetivos prejuízos que daí possam advir, que resulte do incumprimento de tais normas regulamentares de segurança.

Com os melhores cumprimentos,

**E-REDES - Distribuição de Eletricidade, S.A.**

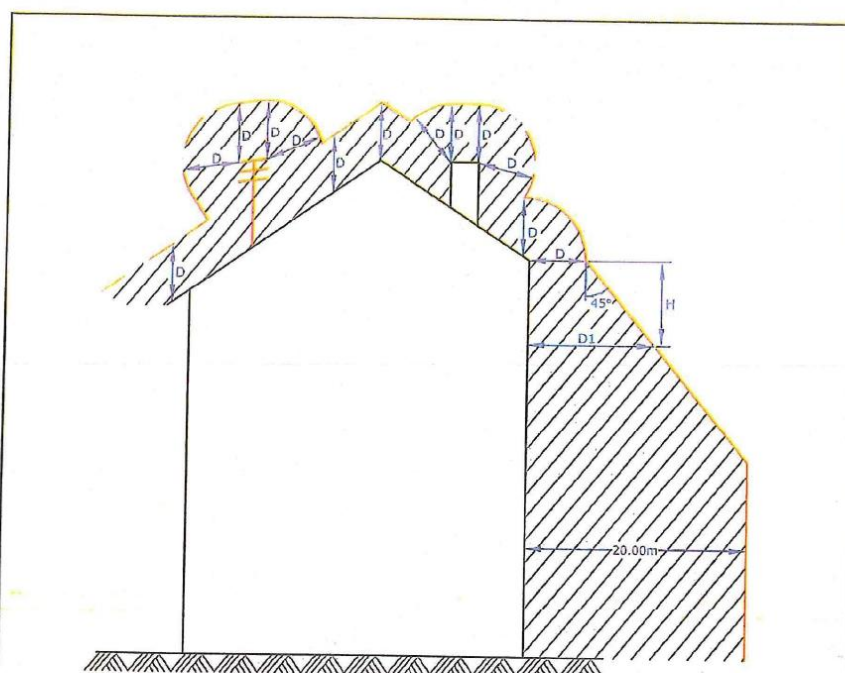
Direção Serviço aos Ativos MT e BT – Norte  
Área de Ativos Porto – Ligações à Rede



Belarmino Coutinho  
(Subdiretor)

Em anexo: desenhos PRT001 e PRT002  
JM/

E-REDES - Distribuição de Eletricidade, S.A.  
Sede Social: Rua Camilo Castelo Branco, 43, 1050-044 Lisboa – Portugal  
Matrícula na CRC e NIPC 504394029 Capital Social: 300 000 000 Euros

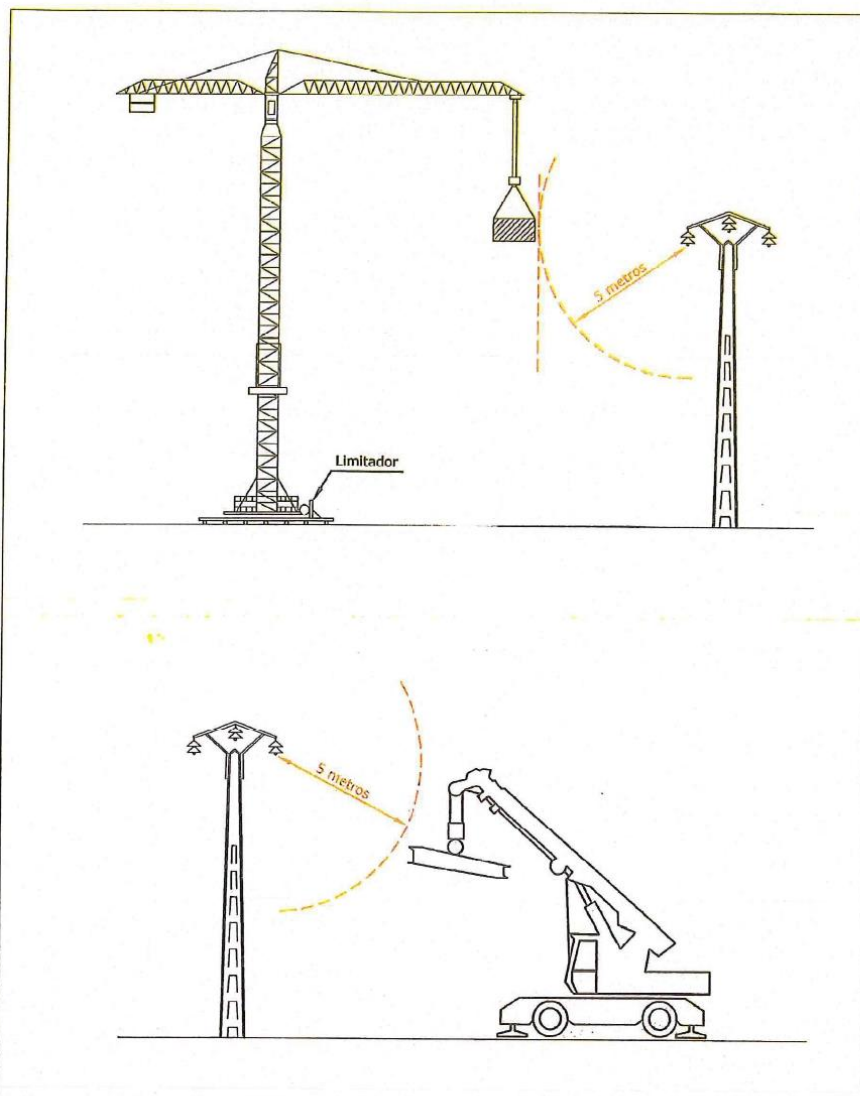


--- LIMITE DE APROXIMAÇÃO DO CONDUTOR MAIS PRÓXIMO, NA SITUAÇÃO DE FLECHA MÁXIMA E DESVIADO PELO VENTO

TENSÃO NOMINAL DA LN ( kV )	DISTÂNCIA MÍNIMA DE SEGURANÇA ( Metros )	DISTÂNCIA MÍNIMA DE SEGURANÇA ( Metros )
	D	D1
15	4.0	4.0+H
60	4.0	4.0+H
150	4.2	4.2+H
220	4.7	4.7+H
400	6.0	6.0+H

RECOMENDA-SE QUE A DISTÂNCIA DE SEGURANÇA, A RESPEITAR POR PARTES MÓVEIS DE GRUAS,  
SEJA A ACIMA INDICADA ACRESCIDA DE 1 METRO

				PROJ.			
				LEV. TOP.			
				DES.		2011.10.03 FERREIRA	
				VERIF.			
				DATA		RUBRICA	
INDÍCE		DESCRIÇÃO		DATA		ALTERADO APROVADO	
DRCP		FORMATO A4		LN's AÉREAS			
		OUTPUT		DISTÂNCIA MÍNIMA DE SEGURANÇA ENTRE CONDUTORES DE LINHAS DE M.T.-A.T. E OS EDIFÍCIOS			
PLANTA(S)		ESCALA(S)		(Dec. Lei Nº 1/92, de 18 de Fevereiro, Artº 29)			
				SUBSTITUI		CÓDIGOS DE OBRA	
						Nº DESENHO	
						PRT 001	
						INDICE	



					PROJ.				
					LEV. TOP.				
					DES.	2013.10.18	FERREIRA		
					VERIF.				
ÍNDICE	DESCRIÇÃO	DATA	ALTERADO	APROVADO		DATA	RUBRICA		
DRCP	FORMATO A4	DISTÂNCIAS DE SEGURANÇA							
	OUTPUT 1 - 1	DISTÂNCIAS REGULAMENTARES DAS GRUAS ÀS LINHAS DE A.T. E M.T.							
PLANTA(S)	ESCALA(S)	Freguesia(s): _____ CANCELHO(S): _____							
	s/e	SUBSTITUI	CÓDIGOS DE OBRA				Nº DESENHO PRT-002	ÍNDICE	