

Registado com A.R.

Saída n.º: 4161 / 2022
Referente a: EPU N.º 16242
Data: 08-11-2022
Sua referência:

Exmo Sr. Presidente da
Câmara Municipal de Nisa
Praça do Município
6050-358 Nisa

Assunto: Licenciamento – Éditos

**Modificação da linha aérea a 30 (60) kV, N.º 0511 L3 0001, Velada -
Castelo Branco, entre os apoios n.º 9 e n.º 11, com 399,51 metros,
freguesia de Santana, concelho de Nisa.**

De harmonia com o disposto nos Art.s 19º e 20º do Regulamento de Licenças para Instalações Elétricas, com a redação que lhe foi dada pela Portaria n.º 344/89, de 13 de maio, junto envio a V. Ex^a um exemplar do projeto relativo à instalação descrita em epígrafe, bem como um exemplar dos éditos respetivos.

Solicito a V. Ex^a se digne mandar afixar os éditos nos locais habituais, durante o prazo de **15 dias**, e publicá-los num jornal local, se V. Ex^a o julgar conveniente para lhe dar a necessária publicidade, informando esta Direção Geral se houver reclamações.

Na ausência de resposta dessa Câmara Municipal, no prazo de 30 dias, esta Direção Geral considerará que não foram apresentadas reclamações ao estabelecimento da linha elétrica.

Com os melhores cumprimentos,



Edgar Mourinho
Chefe de Divisão

Anexo: Éditos e 1 ex. projeto
EM/AS

5998
ORIENTAR 15 NOV 22

40 N° 16242

DIREÇÃO GERAL DE ENERGIA E
GEOLOGIA



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

MEMÓRIA DESCRITIVA E JUSTIFICATIVA

INSTALAÇÃO PROJETADA: Modificação da linha aérea, a 30(60kV), nº 0511 L3 0001 Velada-Castelo Branco, entre os apoios nº 9 e 11.

ORIGEM DA MODIFICAÇÃO: Apoio nº 9 da presente linha de MT.

FIM DA MODIFICAÇÃO: Apoio nº 11 da presente linha de MT.

OBJETIVO: Melhorar as condições de exploração da rede de média tensão.

- 1.1 **LOCALIZAÇÃO:** Freguesia (s): Santana
Concelho (s): Nisa
- 1.2 **TRAÇADO:** Planta Des. Nº: 64.0307.21; Perfil Des. Nº: 61.0308.21
 - 1.2.1 **Características:** Comprimento total da mod.: 399.51 m; Neutro da Rede: à terra.
 - 1.2.2 **Condutores:** Material: AL-AÇO (tipo Pengouin); Secção: 125mm²
Tensão máxima: 11daN/mm²
Isoladores - Rígidos, tipo: Polimérico
Cadeia, tipo: U70BS;
 - 1.2.3 **Armações:** Normalizadas, dos tipos indicados no perfil.
 - 1.2.4 **Apoios:** De betão, com as características indicadas no perfil
Com maciços: Todos.
- 1.3 **TRAVESSIAS E CRUZAMENTOS:** (indicar os nºs dos apoios adjacentes da linha de AT):
Linhas de Telecomunicações: Entre o apoio nº 10 e o apoio nº 11
Linha de AT / MT / BT:
Zonas Protegidas:
Zonas Classificadas: A linha está inserida na REN e RN2000
Domínio Hídrico:
- 1.4 **CÁLCULOS:** Segundo o projeto-tipo de linhas aéreas até 30kV.

INDICAÇÕES COMPLEMENTARES:

A presente linha de MT encontra-se licenciada pelo Proc.º 8/27581.

A linha manteve o seu traçado e configuração dos condutores, apenas foi substituído o ap. 10. Todos os apoios serão dotados de terra de proteção.

Em tudo o omissos serão observadas as Normas e Regras de Segurança em vigor.

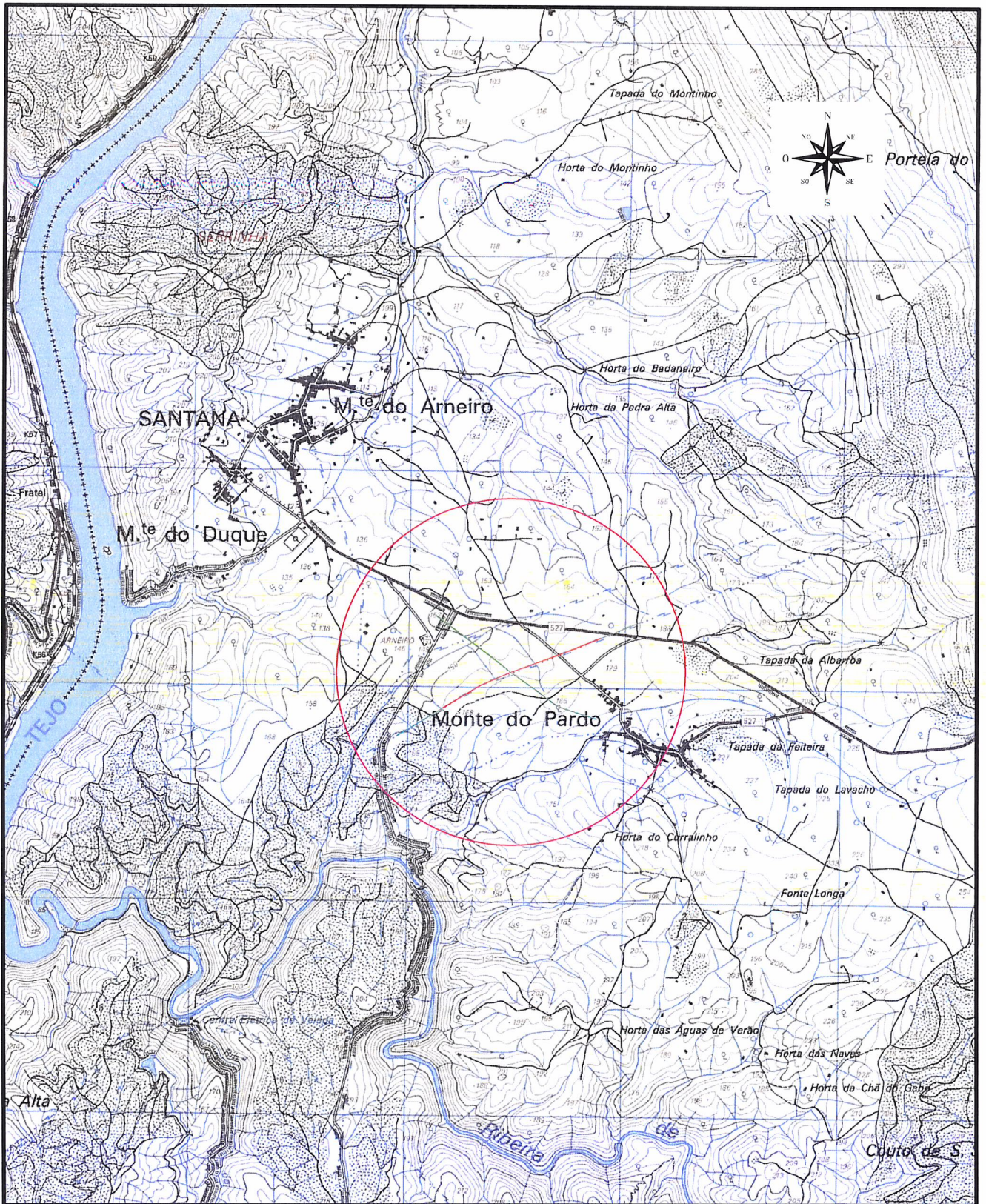
Portalegre, 27 de junho de 2022

O Autor do Projeto

O Técnico Responsável

Joana de Sousa Afonso Peres
Eng^a Electrotécnica (OE nº 81822)

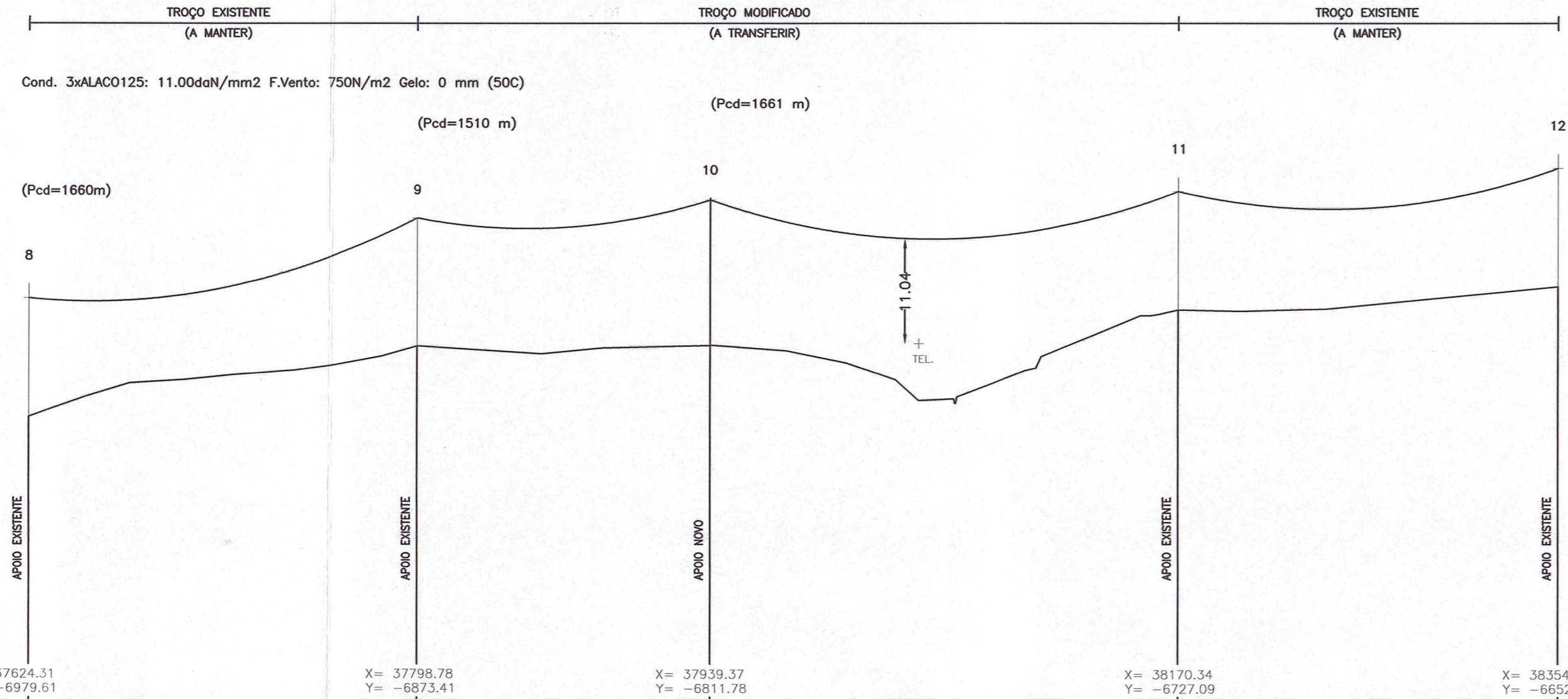
Nuno Enes
Eng^o Electrotécnico



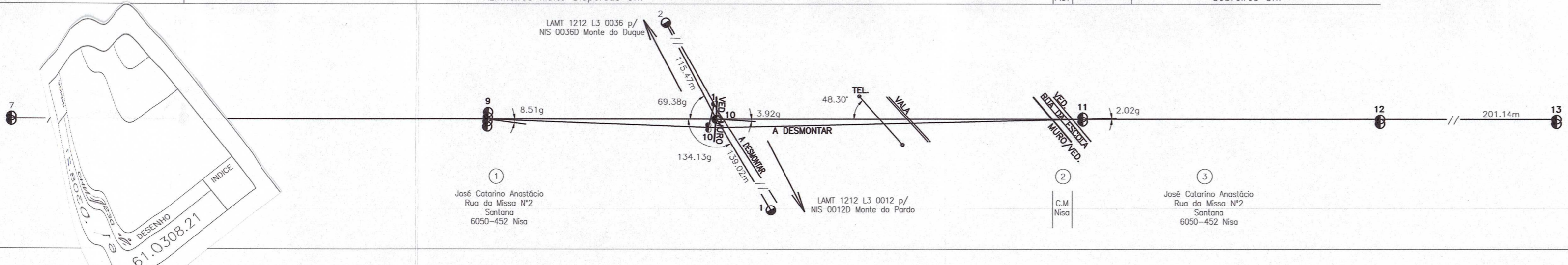
					PROJ.	27-06-2021	JOANA PERES	
					LEV. TOP.	24-06-2021	CARTOGLOBO	
					DES.			
					VERIF.			
ÍNDICE	DESCRIÇÃO	DATA	ALTERADO	APROVADO		DATA	RUBRICA	
D-DSAS-AAT	FORMATO	PLANTA DE LOCALIZAÇÃO						
AMP	OUTPUT Pnn - Inn	LINHA DE MT A 30 (60KV) N° 0511 L3 0001 VELADA - CASTELO BRANCO						
PLANTA(S)	ESCALA(S)	Freguesia(s): SANTANA Concelho(s): NISA						
314	1:25000	SUBSTITUI	CÓDIGOS DE OBRA			N° DESENHO		ÍNDICE
	-		2800-21C035978			64.0307.21		

CONDUTOR: AL-AÇO 125mm²
T.MAX: 11daN/mm²

N.º DA LINHA
0511 L3 0001



PLANO DE REFERÊNCIA:	130.0 m	X= 37624.31 Y= -6979.61	X= 37798.78 Y= -6873.41	X= 37939.37 Y= -6811.78	X= 38170.34 Y= -6727.09	X= 38354.81 Y= -6652.72
COTA DO TERRENO	160.14	167.60	167.69	171.40	173.85	173.85
NUMERO DO APOIO	8	9	10	11	12	12
TIPO DO APOIO	2x16M400	4x16M1700	18M2250	2x16M400	2x16M600	2x16M600
ALTURA UTIL	12.50	13.50	15.30	12.50	12.50	12.50
ARMAÇÃO	PAL	PAN120	HRFSC3 140	PAL	PAL	PAL
FIXAÇÃO DOS CONDUTORES	S	A	A	S	S	S
DISTÂNCIA ENTRE APOIOS		204.25	153.50	246.01	198.90	
DISTÂNCIA À ORIGEM	0.00	204.25	357.75	603.76	802.66	
CULTURAS		Azinheiras Muito Dispersas 3m		Asf Pinh. Manso 5m	Sobreiros 3m	



FOLHA N.º 01/01
COMP. 802.66 m
COMP. MOD. 399.51 m

MODIFICAÇÃO ENTRE O APOIO 9 E O APOIO 11

INDICE	DESCRIÇÃO	DATA	ALTERADO	APROVADO	DATA	RUBRICA
					27-06-2021	JOANA PERES
					24-06-2021	CARTOGLOBO
D-DSAS-AAT	FORMATO	LINHA DE MT A 30 (60KV) N.º 0511 L3 0001 VELADA - CASTELO BRANCO				
AMP	OUTPUT	PERFIL E PLANTA				
	Pnn - Inn	VELADA - CASTELO BRANCO				
PLANTA(S)	ESCALA(S)	Freguesia(s): SANTANA Concelho(s): NISA				
314	V=1:500 H=1:2500	SUGSTITUI		CÓDIGOS DE OBRA	N.º DESENHO	INDICE
				2800-21C035978	61.0308.21	

