

297 x 1471

C

B

A

Ver Des. 41154.PE.02.RCT.00.004

1418m LTI 1203m km 163.756

1203m LTI 1563m km 164.959




















Ver Des. 41154.PE.02.RCT.00.006

NOTAS:

(a) Desmontagem de suspensão isolada e fixação de cdt a nos postes;

(b) Ligação de todas as estruturas metálicas situadas na plataforma ao Cdt, (Rede de terras existente, coberturas metálicas, tubagens metálicas, postes de iluminação, caixotes do lixo e bancos metálicos);

SIMBOLOGIA

	DISJUNTOR
	INTERRUPTOR
	SECCIONADOR DE COMANDO ELÉTRICO
	SECCIONADOR CA (CATENÁRIA PRINCIPAL)
	SECCIONADOR CS (CATENÁRIA SECUNDÁRIA)
	SECCIONADOR DE LIGAÇÃO À TERRA
	TP - TRANSF. DE POT. (TP-TA-TS)
	TT - TRANSF. DE TENSÃO (VARIANTE A COD. 382)
	MANGA DE JUNÇÃO (VARIANTE A COD. 382)
	PLATAFORMA DE MANOBRA
	POSTE DE CATENÁRIA
	DESCARREGADOR DE SOBRETENSÕES
	ABRIGO DE APEADEIRO
	ABRIGO DE PASSAGEM DE NÍVEL
	EDIFÍCIO DE PASSAGEM DE NÍVEL
	POSTO DE CATENÁRIA
	POSTO DE RÁDIO SOLO COMBOIO
	SALA DE TELECOMUNICAÇÕES
	SUBESTAÇÃO

Situação existente Projeto a remover

Notas e Histórico de Alterações

05 Atualização do diagrama em função da piquetagem realizada em obra - retirada a LTI 165+932	02/2020
04 Atualização do diagrama em função da piquetagem realizada em obra	08/2019
03 Ligação de cabo de dreno existente às barras de terra; Ligação dos postes 164-12 e 165-30 à barra de terra.	03/2019
02 Alteração dos logotipos	08/2015
01 Alteração da simbologia do cdt a instalar	07/2015

Logotipos e Informação complementar

OPWAY e future em construção	Levantou
PROMORAIL	Desenhou
	Projeto
	Verificou

Infraestruturas de Portugal	Local	Sub-troço 2.2 Albergaria dos Doze - Alfaielos
Direção de Gestão da Rede Ferroviária	Fase do Projeto	Tela Final
	Especialidade Técnica	Retorno de Corrente de Tração e Terras de Proteção
	Nome do Empreendimento	Instalação do Sistema de RCT+TP
	Título do Desenho	Diagrama km 162.700 a km 166.500

ESTE DESENHO APENAS SE CONSIDERA VÁLIDO DESDE QUE ESTEAM PREENCHIDOS OS CAMPOS DE APROVAÇÃO E INSERIDO O RESPECTIVO NÚMERO SAP

Escalas	Tipo	Nº de Ordem no Projeto	Versão
-	320	10003859901	005 - 00

Data

REF:PE.02.RCT.00.006