



**LEGENDA:**

- AT — LINHA DE MUITO ALTA TENSÃO
- ☐ POSTE DE ALTA TENSÃO
- MT — LINHA DE MÉDIA TENSÃO
- ☐ POSTE DE MEDIA TENSÃO
- BT — LINHA DE BAIXA TENSÃO
- ☐ POSTE DE BAIXA TENSÃO; POSTE BAIXA TENSÃO+ILUMINAÇÃO
- Meo A — LINHA DE TELECOMUNICAÇÕES EM POSTES (MEO E NOWO)
- POSTE DE TELECOMUNICAÇÕES; APOIO TELECOMUNICAÇÕES

- AA — REDE DE ÁGUA POTÁVEL ADUTORAS
- AA — REDE DE ÁGUA POTÁVEL
- ARQ — REDE DE DRENAGEM RESIDUAL
- ☐ REDE DE DRENAGEM CAIXAS VISITA
- VENTOSA - REDE DE ÁGUA POTÁVEL
- ☐ JUNTA CEGA - REDE DE ÁGUA POTÁVEL
- ☐ CONTADOR - REDE DE ÁGUA POTÁVEL
- ☐ VÁLVULA - REDE DE ÁGUA POTÁVEL
- ☐ CONE DE REDUÇÃO - REDE DE ÁGUA POTÁVEL
- ☐ BOCA DE INCÊNDIO - REDE DE ÁGUA POTÁVEL

- ☐ RESERVATÓRIO - REDE DE ÁGUA POTÁVEL
- ☐ CAPTAÇÃO DE ÁGUA - ACTIVA -
- LIMITE DO DOMÍNIO PÚBLICO RODOVIÁRIO

**ESQUEMA DE CORES:**

- EXISTENTE A MANTER
- EXISTENTE A REPOR
- RESPOSIÇÃO PROPOSTA



ALTERAÇÃO	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO	DATA	DESENHO	VERIFICADO
R01	REFORMULAÇÃO DO N.º 6 E RESPOSTA AO PARECER DE REVISÃO DE 20/03/2024	ABR2024	MDA	JMM

PROJETO Nº	PROJETO	COORDENAÇÃO	ESCALA
RVGR	JOÃO MESQUITA	CARLOS FERRAZ	H - 1:1000 ; V - 1:100
DATA	DESENHO	VISTO	ESCALA GRÁFICA
JULHO 2022	MARGARIDA ALVES	FILIPE VASQUES	0 10 20 40m 0 1.0 2.0 4.0m

PROJETO: IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A2  
LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA  
AUMENTO DE CAPACIDADE

DESIGNAÇÃO: INFRAESTRUTURAS VIÁRIAS  
PROJETO DE EXECUÇÃO  
SERVIÇOS AFETADOS  
PLANTA DE PROPOSTAS DE REPOSIÇÃO  
SECÇÃO CORRENTE - Km 40+400 - Km 41+800

DESENHO Nº
RVGR-PE-T2-43-34
SUBSTITUI
SUBSTITUÍDO
FORMATO: A1 REDUZIDO A3

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DA EDGAR CARDOSO ENGENHARIA, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO OU USADO PARA QUALQUER PROPÓSITO, A NÃO SER O RECADASTRO, SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO.