



RESPONSÁVEL TÉCNICO: Eng.º Civil JOSÉ NILSON DOS SANTOS CREA 271169405-4	<b>CONVENÇÕES DE PROJETO</b> MURO CERCA - INTERNA / ADJACENTE	<b>CONVENÇÕES DE TOPOGRAFIA</b> <b>REFERENCIAL TOPOGRÁFICO</b> ESTAÇÃO TOPOGRÁFICA <b>PERÍMETRO / LIMITE</b> MURO CERCA - INTERNA / ADJACENTE	<b>REDE ELÉTRICA</b> POSTE - REDE ELÉTRICA (BAIXA TENSÃO) POSTE - REDE ELÉTRICA (ALTA TENSÃO) <b>EDIFICAÇÃO</b> TESTADA	<b>SISTEMA VIÁRIO</b> MEIO-FIO ESTRADA NÃO PAVIMENTADA PAVIMENTAÇÃO - PARALELEPÍPEDO CALÇADA	 GOVERNO DO ESTADO DE SERGIPE SECRETARIA DE ESTADO DO DESENVOLVIMENTO URBANO E INFRAESTRUTURA DEPARTAMENTO ESTADUAL DE INFRAESTRUTURA RODVIÁRIA DE SERGIPE	DESENHO: — ESCALAS: PLANTA 1/1000 DATA: MARÇO/2024 ARQUIVO ELETRÔNICO PE3238PJ007RO	PROJETO: SINALIZAÇÃO VIÁRIA OBRA: PAVIMENTAÇÃO RODOVIA: RODOVIA SE-160 TRECHO: — SUBTRECHO: ESTACA 0+0,00 À ESTACA 115+0,00 EXTENSÃO: 2,30 Km TÍTULO: PLANTA GERAL	PRANCHA: 7-2.2 REVISÃO: 00
--	---	--	---	--	---	---	--	-------------------------------------