



1 PLANTA PLANIALTIMÉTRICA
ESCALA: 1:750

<p>NOTAS</p> <p>1 - AS CURVAS DE NÍVEL FORAM INTERPOLADAS DE 1,00 METROS EM 1,00 METROS. 2 - TODAS AS COORDENADAS AQUI DESCRITAS ESTÃO GEORREFERENCIADAS AO SISTEMA GEODÉSICO BRASILEIRO E ENCONTRAM-SE REPRESENTADAS NO SISTEMA UTM, REFERENCIADAS AO MERIDIANO CENTRAL Nº 45 WGR, TENDO COMO DATUM O SIRGAS 2000. TODOS OS AZIMUTES E DISTÂNCIAS, ÁREA E PERÍMETRO FORAM CALCULADOS NO PLANO DE PROJEÇÃO UTM. 3- MALHA DE COORDENADAS INTERPOLADA DE 50,0 EM 50,0 METROS</p>	<p>LEGENDA</p>	<p>MAPA-CHAVE</p>	<p>VERIFICAÇÃO</p>	<p>APROVAÇÃO</p>	<p>CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO ROMÃO/MG CNPJ Nº: 24.891.418/0001-02 Av. Manoel Gonçalves Pereira, 337 Centro, São Romão/MG, CEP: 39.290-000</p> <p>CONTRATADA: CA CAVALHEIRO AMADOR ENGENHARIA CNPJ Nº: 16.783.066/0001-35 Avenida Mestre Ferrinho, nº 226, 1º andar, Centro, Montes Claros/MG, CEP: 39401-074</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO: THAIS SARAIVA SOUSA ALMEIDA CREA: MG 244.557/D</p> <p>MUNICÍPIO/ÁREA: MUNICÍPIO DE SÃO ROMÃO/MG</p> <p>ENDEREÇO DA OBRA: DIVERSAS RUAS NA SEDE DO MUNICÍPIO DE SÃO ROMÃO</p> <p>DATA: 26/11/2019 ESCALA: INDICADA FRANCHA:</p> <p>ARQUIVO: DE-2019.1065-MG.SR-TOP-EXE.001=0 04/07</p>
---	-----------------------	--------------------------	---------------------------	-------------------------	---