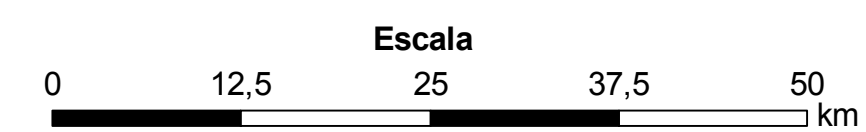
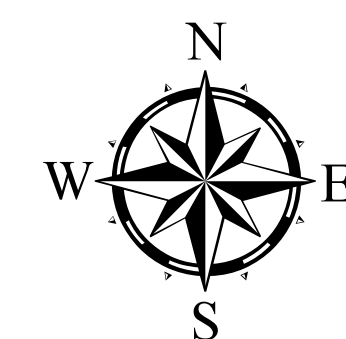
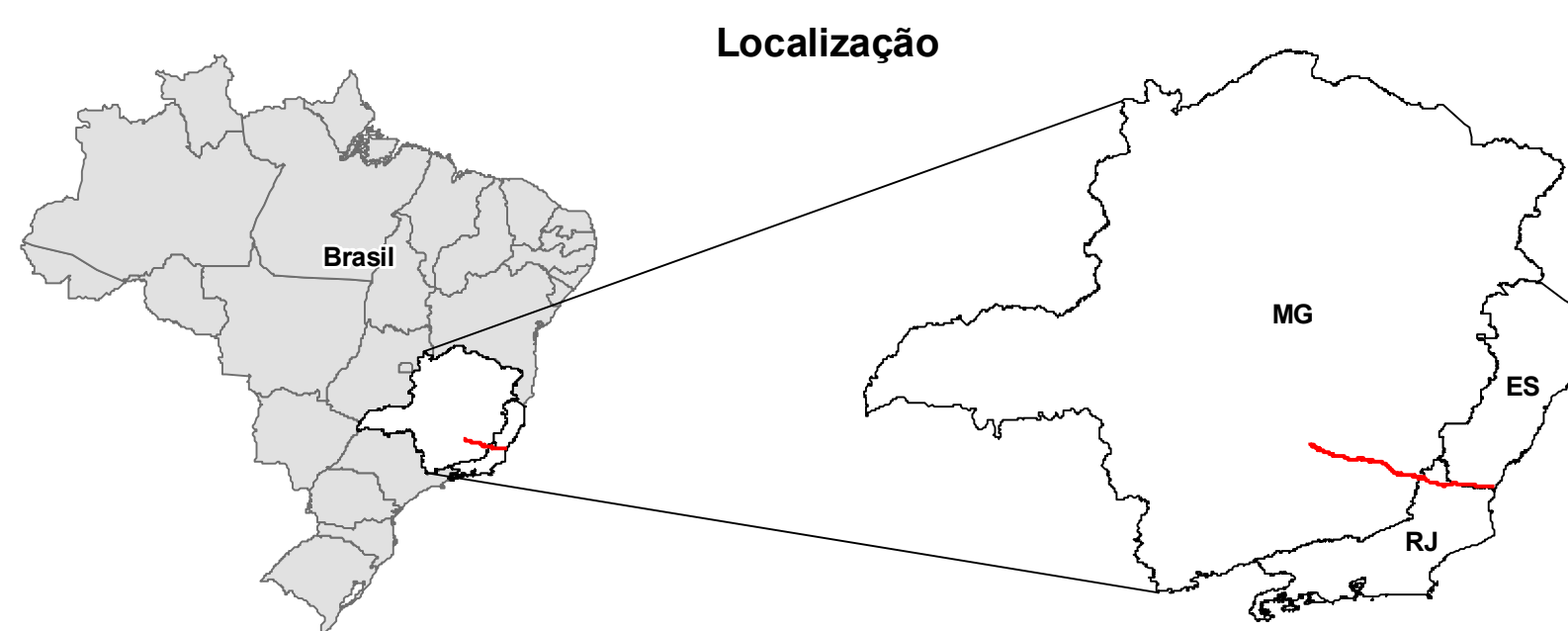


- Legenda**
- Ponto das Cavernas
 - Área Diretamente Afetada (ADA)
 - Divisa de Estados
- Potencialidade de ocorrência de cavernas**
- Muito Alta
 - Alta
 - Média
 - Baixa
 - Ocorrência improvável

- Áreas de Potencial Espeleológico**
- Área 01 – Complexo Belo Horizonte
 - Área 02 – Fecho do Funil
 - Área 03 – Complexo Bonfim
 - Área 04 – Serra do Esmeril
 - Área 05 – Município de Itaverava
 - Área 06 – Trecho entre Congonhas e Muriaé
 - Área 07 – Município de Muriaé
 - Área 08 – Trecho Itaperuna a região costeira
 - Área 09 – Região costeira



TÍTULO MAPA DE POTENCIALIDADE DE OCORRÊNCIA DE CAVERNAS NA ÁREA DE ESTUDO, SEGUNDO OS CRITÉRIOS DO CECAV/ ICMBIO			
PROJETO MINERODUTO FERROUS CONGONHAS (MG) / PRESIDENTE KENNEDY (ES)			
EMPRESA	CONSULTORIA BRANDT MEIO AMBIENTE LTDA	EMPREENDEDOR FERROUS RESOURCES DO BRASIL LTDA	
ELABORAÇÃO	Gabriel Guerra, Roberto Cassimiro e Nilton Lima	ESCALA - PAPEL	1:500.000
FONTE	Levantamento Campo BRANDT, CPRM e IBGE	ARQUIVO/SOFTWARE	Espeleologico_A1.mxd
LOCAL / ÁREA	Minas Gerais, Rio de Janeiro e Espírito Santo		DESENHO Nº
			—
DATA	Julho/2010	ARTICULAÇÃO	—
PROJEÇÃO	Geográfica		PROJEÇÃO
	SAZ369		