

FIGURA 2a – MAPA DE EROSAO
ESC. 1:100.000

- LEGENDA
- AREA DIRETAMENTE AFETADA
 - AREA DE INFLUENCIA INDIRECTA (AII)
 - AREA URBANA DE BRAGANCA PAULISTA
 - SUSCETIBILIDADE A EROSAO
 - CLASSE II – SUBCLASSE IIc
SUSCETIBILIDADE ALTA
 - CLASSE III – SUBCLASSE IIIc
SUSCETIBILIDADE MEDIA
 - CLASSE IV – SUBCLASSE IVa
SUSCETIBILIDADE BAIXA
 - CLASSE V – SUBCLASSE Vb
SUSCETIBILIDADE MUITO BAIXA
- Erosão laminar muito intensa. Sulcos e ravinos muitos frequentes. Bogorocos pouco frequentes. Rastejos e escorregamentos muito frequentes. Quedas de blocos nos escarpas.
- Nos planícies, bogorocos de drenagem frequentes. Nos encostas, erosão laminar muito intenso, sulcos e ravinos muito frequentes.
- Sedimentação. Terrenos inundáveis.

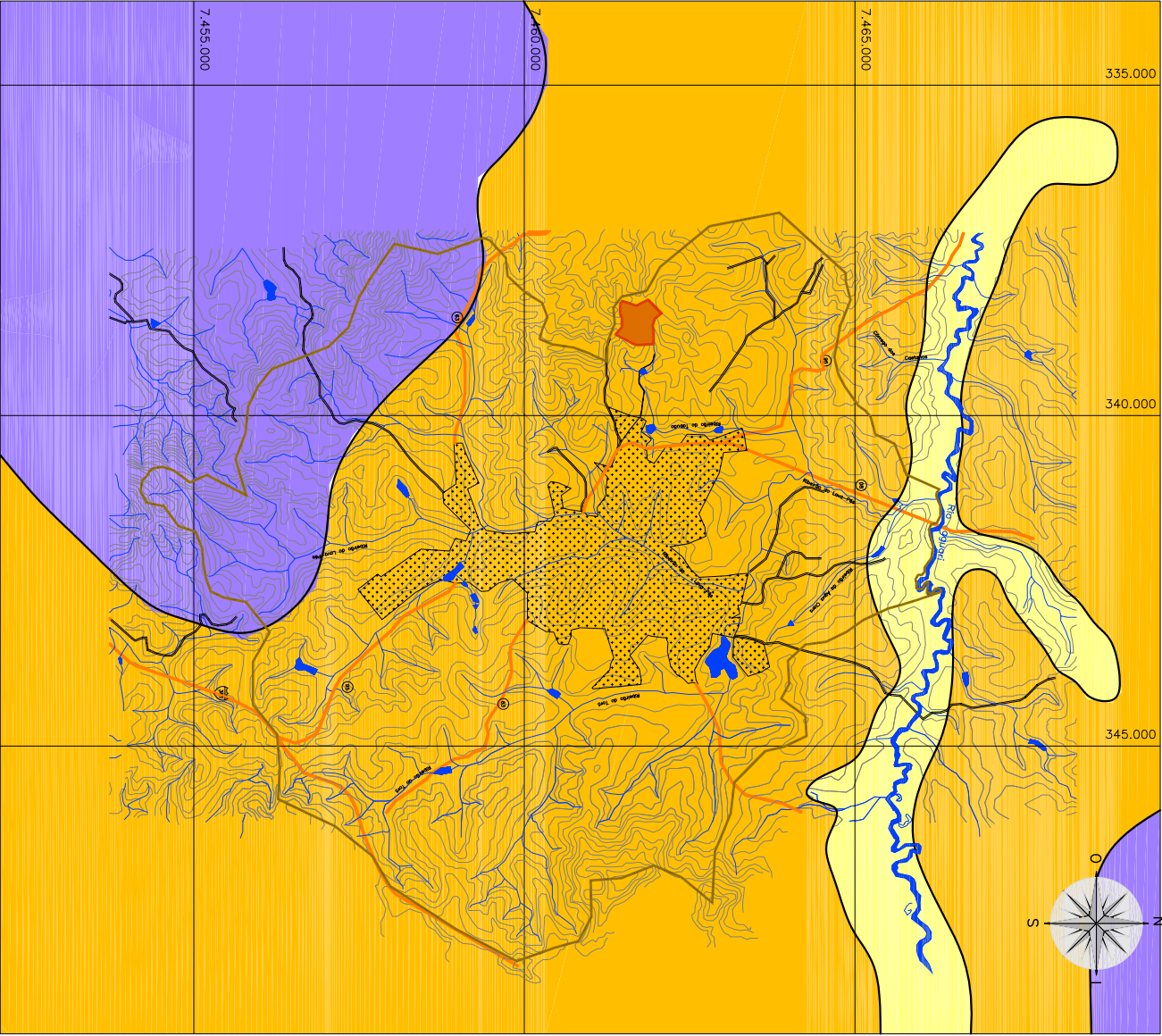


FIGURA 2b – CARTA GEOTECNICA
ESC. 1:100.000

- LEGENDA
- AREA DIRETAMENTE AFETADA
 - AREA DE INFLUENCIA INDIRECTA (AII)
 - AREA URBANA DE BRAGANCA PAULISTA
 - PREDOMINIO DE EROSAO
 - PREDOMINIO DE MOVIMENTO DE MASSA
 - PREDOMINIO DE INUNDAÇÕES E ADENSAMENTO DE SOLOS MOLES
- Alta suscetibilidade à erosão por sulcos, ravinos e bogorocos de grande porte, predominantemente induzida por convecção do escoamento superficial.
- Alta suscetibilidade à erosão nos solos superficiais, induzida por movimento de terra.
- Alta suscetibilidade a escorregamentos (naturais e induzidos).
- Alta suscetibilidade a inundações, recalques, assoreamento, solapamento das margens dos rios.