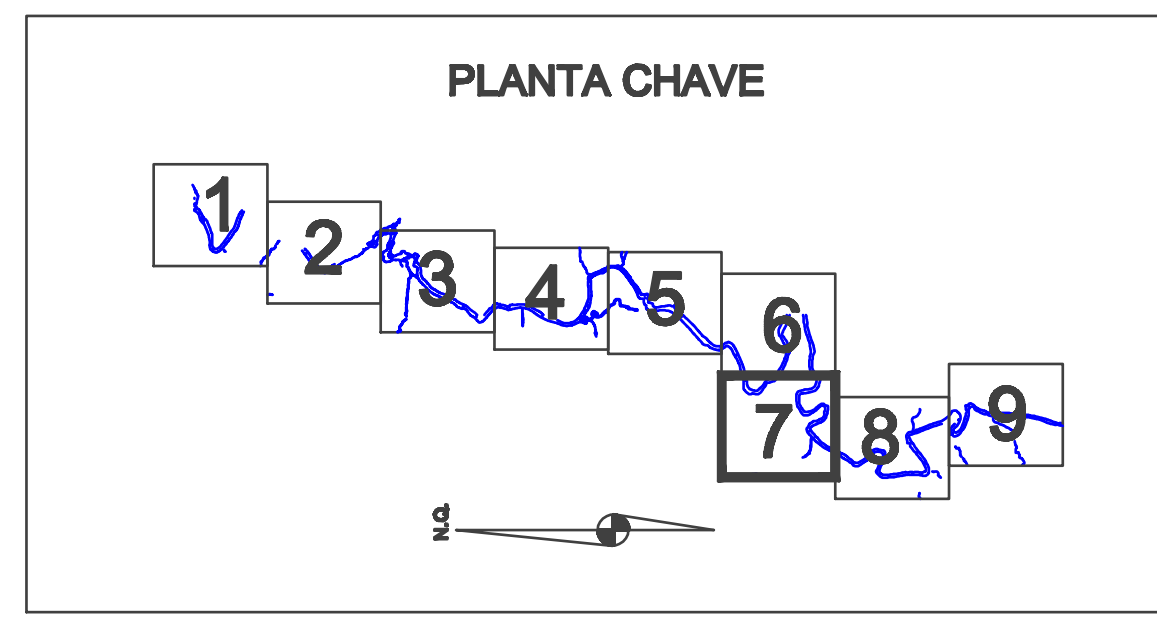


CONVENÇÕES

<p>PLANIMETRIA</p> <ul style="list-style-type: none"> — MURO, GRABE — CERCA — LIMITE MUNICIPAL — LINHA DE TRANSMISSÃO — BARRAGEM DE TERRA — BARRAGEM DE CONCRETO — ESCADA, ESCADARIA, RAMPA — EDIF. PARTICULAR, PÚBLICA, ATUADA — EDIF. PARTICULAR, PÚBLICA, CHAMINÉ — EDIF. EM CONSTR. RUÍNA E FUNDADO — SUBESTAÇÃO — SUBESTAÇÃO DE ENERGIA — PRAÇA, PARQUE — JARDIM — QUADRA DE ESPORTES, CAMPO DE FUTEBOL — RESERVATÓRIO, POSEJA — TANQUE, POÇO, CAIXA D'ÁGUA — TORRE, TEMPLO OU CAPELA, CEMITÉRIO — TORRE DE ENER. TORRE (DIMENSIONAL), POSTE — PONTE, VAZUETO, PASSARELA — BUEIRO, GALERIA — ACESSO, PASSARELA — CORTE, ATERRIO, BARRANCO — MOVIMENTO DE TERRA — PEDRAS — AFLORAMENTO ROCHOSO 	<p>VIAS</p> <ul style="list-style-type: none"> — VIA PAV. COM MED. FIO — VIA PAV. SEM MED. FIO — VIA NÃO PAV. COM MED. FIO — ESCADA PAV. SEM MED. FIO — ACOSTAMENTO — CAMINHO — FERROVIA <p>HIDROGRAFIA</p> <ul style="list-style-type: none"> — ÁREA INUNDADA — RIO, BRANCO, CORREGO PERENE — CORREGO INTERMITENTE — ÁREA — LAGOA/AÇUDE PERENE — LAGOA/AÇUDE INTERMITENTE — ALAGADO — DRENTO OU VALE — CANAL — ENCAMAMENTO <p>VEGETAÇÃO</p> <ul style="list-style-type: none"> — MATA, REFORTEAMENTO, CERRADO — POMAR, HORTA, COLHEITA, PASTO — ÁRVORE SOLGADA, ÁREA ARBORIZADA <p>ALTIMETRIA</p> <ul style="list-style-type: none"> — PUNTO COTADO, NÍVEL, ETIQUETA — CURVAS DE NÍVEL, MESTRA E SEC. — APOIO FUNDAMENTAL VERTICAL — APOIO BÁSICO HORIZONTAL — APOIO BÁSICO VERTICAL
---	--



PREFEITURA MUNICIPAL DE DIVINÓPOLIS
SECRETARIA ADJUNTA DE MEIO AMBIENTE E POLÍTICAS URBANAS

ANEXO I DO DECRETO Nº. 9.028/09
MAPEAMENTO DAS ÁREAS INUNDADAS DO RIO ITAPEÇERICA EM 18/12/2008

— Perímetro da Área Alagável
+ Coordenadas de Posicionamento

ORGANIZADORES RESPONSÁVEIS: Adelson Coelho Saldanha - Engenheiro Civil / João Miguel Pereira - Engenheiro Civil / Lúcia Helena Marcolino Duarte - Geógrafa / Maria Elza Carneiro Souto Madeira - Engenheira Civil / Wellington S.Oliveira
 OPERADOR DE SOFTWARE: Wellington S.Oliveira
 ESCALA: 1:2000 / MAPA BASE: LEVANTAMENTO AEROFOTOGRAFIMÉTRICO DE 1989 / FOLHA: 7