



CONVENÇÕES E LEGENDA:

- IDENTIFICAÇÃO DA REDE DE DRENAGEM
- IDENTIFICAÇÃO DO PV
- DIREÇÃO DO ESCOAMENTO
- POÇO DE VISITA PROJETADO
- TUBULAÇÃO DE CONCRETO PROJETADA
- POÇO DE VISITA PROJETADO
- TUBULAÇÃO DE CONCRETO EXISTENTE
- POÇO DE VISITA PROJETADO
- TUBULAÇÃO DE CONCRETO REPROJETADO
- POÇO DE VISITA PROJETADO
- TUNNEL LINER PROJETADO

RT: ADELCKE ROSSETTO FILHO
CREA: 1736/D-DF

assinatura

PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM

DRN

TAGUATINGA — RA III
PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM PLUVIAL NAS QUADRAS QNA, QNB, QNC, QNF, SC, QSA e QSB

PLANTA GERAL	FOLHA: 01B/02	ESCALA: 1:2000	DATA: NOVEMBRO/2008	
PROJETO: EXTREMA CONST.	CÁLCULO: EXTREMA CONST.	REVISÃO: —	VISTO: —	APROVO: —

PLANTA GERAL — SICAD

NOVACAP
COMPANHIA URBANIZADORA DA
NOVA CAPITAL DO BRASIL

NM NG NQ

—17°52'

0°49'19,85"

MERIDIANO CENTRAL 45°

DECL. MAG. 1991

VARIAÇÃO ANUAL 5,16"W

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS

151-III-6	151-III-4	151-III-5
151-III-3	151-III-1	151-III-2
151-III-6	151-III-4	151-III-5

TAGUATINGA — RA III

Kr = 1.0007371